

ആക്സിലറി ശിയർവൈഫ് (എ.എൻ.എം) നു വേണ്ടിയുള്ള

എച്ച്.എച്ച്.വി/എയ്യുസ് പരിശീലന സഹായി



ഭേദഗതിയുള്ള കെട്ടിയാളം നേരിട്ടായ അനുമതി
ഒന്നായി നൽകുന്ന കെട്ടിയാളം നേരിട്ടായ
പ്രാദേശിക സ്വീകാര്യ മന്ത്രാലയത്താണ്
തയ്യാറാക്കിയത്



First Edition:

Copyright ©2012 by Indian Nursing Council

All right reserved. No part of this publication may be reproduced, abstracted, stored in a material system or transmitted in any form or by any means including photocopying without the prior written permission of the Indian Nursing Council, New Delhi

ഉള്ളടക്കം

മുവവുര
കൃത്യങ്ങൾ

ഇള കെക പുസ്തകം തയ്യാറാക്കുന്നതിന് സഹായിച്ചവർ

ഭാഗം 1 :പരിശീലനപരിപാടിയെസംബന്ധിച്ചവിവരങ്ങൾ

എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്‌ഡിസ് – ആഗോള-ദേശീയ പഞ്ചാത്തലം

പരിശീലനപരിപാടിയുടെലക്ഷ്യങ്ങൾ

പരിശീലനപരിപാടിയുടെ ഒഴ്യൂദൾ

പരിശീലനപരിപാടിയുടെ സംഘടനം

പരിശീലനസഹായയുടെലപയോഗക്രമം

ഭാഗം 2 :യുണിററുകൾ

യുണിറ 1 - എച്ച്.എഫ്.വി എയ്‌ഡിസും എഫ്.എഫ്.എൻ.എച്ച്.ചുമതലകളും

യുണിറ 2: എച്ച്.എഫ്.വി./എ റിയ;യ്‌ഡിസ് അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

യുണിറ 3: സാമ്പ്രദായികനിന്ദയും വിഭവചനവും- എച്ച്.എഫ്.വി./ എയ്‌ഡിസ് നിയമ-നൈതിക

പ്രശ്നങ്ങൾ

യുണിറ 4: എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്‌ഡിസ് ശുശ്രൂഷയിലെ ക്രാൺസലിംഗ്

യുണിറ 5: എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിരോധം

യുണിറ 6: മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള എച്ച്.എഫ്.വി. സംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കലും (പി.പി.റി.സി.റി) നവജാത ശിശുവിന്റെ രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തലും

യുണിറ 7 :അംഗീഖായ നിയന്ത്രണവും പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫിലാക്സിയും

യുണിറ 8: എച്ച്.എഫ്.വി. വിവരങ്ങളുടെ (ഡാറ്റാബേസ്) ഡോക്യുമെന്റേഷനും റിഫോർമ്മേഷൻ റിഫോർമ്മേഷൻ

യുണിറ 9 : ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ

ഭാഗം 3 : അഭ്യാസങ്ങൾ

ഭാഗം 4 : അനുബന്ധങ്ങൾ

ഭാഗം 5 : പദ്ധതിക്രമങ്ങൾ

മുഖ്യമന്ത്രി

വിവിധ പഠനങ്ങളുടെയും സ്വതന്ത്രമായ വികസനങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിശോധിക്കുമ്പോൾ, ഇന്ത്യയിലെ എച്ച്.എഫ്.വി. സംക്രമണം കുറയ്ക്കുക എന്ന 2007-12 കാലയളവിലെ ലക്ഷ്യത്തിലേക്ക് ദേശീയ എയ്സ്യസ് നിയന്ത്രണ പരിപാടി മുന്നോറിയതായി വ്യക്തമാക്കുന്നു. നാഞ്ചാ വാർഷിക സ്ഥിതി വിവര കണക്കുകൾ പ്രകാരം 2009 തൊള്ളിയിൽ 23.9% ലക്ഷം പേര് ഇന്ത്യയിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധിതരുള്ളതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. മുതിർന്നവിലെ വ്യാപന നിരക്ക് 0.31% ലക്ഷം ഇന്ത്യയിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധിതരുടെ എണ്ണത്തിൽ ലോകത്ത് മുന്നാം നിലയിൽ ആയിരം ഒരു ലക്ഷം നിരക്ക് എച്ച്.എഫ്.വി. കൗൺസിൽ ആയി തുടരുന്ന ഇല സാഹചര്യത്തിലും എൻ.എ.സി.പി. പ്രവർത്തനങ്ങൾ എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിശോധനയ്ക്കിന് ഉള്ളത് നൽകുന്നു.

അതേസമയം, എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധാപനം നിന്റെ ഗ്രാമങ്ങളിലെ നിന്ന് ഗ്രാമങ്ങളിലേക്കും അപകട സാധ്യത കുറിയ ഇനവിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് പൊതുസ്വഭാവത്തിലേക്കും മാറുന്നതായി കാണാവുന്നതാണ്. സ്ത്രീകളിലും യുവാകളിലും ആനുപാതികമായതിനുപുറമുള്ള അണു വ്യാപനവും കാണപ്പെടുന്നു. എച്ച്.എഫ്.വി. കൗൺസിലിൽ, സ്കീമീംഗ്, പരിശോധന, പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി സേവനങ്ങൾ എന്നിവ താഴേക്ക് കുറച്ചുതൽ കാരാക്ഷമായി എത്തി ക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയാണ് ഇത് സൃഷ്ടിക്കുന്നത്. എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധ കാലേക്കൂട്ടി കണ്ണത്തുന്നതിനുള്ള അവസരങ്ങൾ നഷ്ടപ്പെടുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനും എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധിതരുടുത്ത കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഇനന്മാം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ഇല നടപടി ആയോവശ്യമാണ്.

പ്രാമാണിക തലത്തിൽ എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്സ്യസ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് എറ്റവും അനുഭയാജ്ഞർ, ഗ്രാമങ്ങളിലെ വ്യക്തികളുടോയ്ക്കും കുടുംബങ്ങളുടോയ്ക്കും നിരന്തരം സമർക്കം പുലർത്തുന്നവരും എണ്ണത്തിൽ കുറച്ചുതൽ ഉള്ളവരുമായ എ.എൻ.എം. സേവന ഓവലയിൽ തൊഴിൽ ചെയ്യുന്നവരാണ്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിശോധനയിലും ശുദ്ധേഷ്യക്കും ആവശ്യമായ അറിവും കഴിവും ശരിയായ ചെന്നാഭാവവും വളർത്തിയെടുക്കു നാതിന് എ.എൻ.എം. ന് ചതിയായ പരിശീലനം നൽകേണ്ടതുണ്ട്.

ആശാ പ്രവർത്തകർക്കും എ.എൻ.എം. നുംബായി നാഞ്ചാ തയ്യാറാക്കിയ ‘അവരുടെ ജീവിതം രൂപപ്പെടുത്തുക’ എന്ന പരിശീലന സഹായിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തയ്യാറാക്കിയതാണ് ഇല പരിശീലന സഹായി. എ.എൻ.എം. എൻഡ് പ്രവർത്തന ഓവലകളിലെ വിഷയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയും എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിശോധന, രോഗാവന്ധയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ, രോഗ നിർണ്ണയം, എ.ആർ.റ്റി എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്സ്യസ് അടിസ്ഥാന വിവര അംഗൾ, കൗൺസിലിൽ, കുട്ടാധിക ചികിത്സയെടുക്കൽ, പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി./ഇ.എഫ്.വി. അണുബന്ധ നിയന്ത്രണം, സാമ്പത്തിക നിയന്ത്രണം വിവേചനവും രേഖകൾ സുക്ഷിക്കുന്നും റിപ്പോർട്ടിംഗും ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾഭൂതലായ വിഷയങ്ങളിൽ ഉള്ളത് നൽകിയുംണ്ട് ഇത് തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധിതർക്കും, സമഗ്രവും സമ്പൂർണ്ണവും അനുകമ്പാപുർണ്ണവുമായ ശുദ്ധേഷ്യ നൽകുന്ന തിനും പൊതു സമുദ്ധരത്തിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിശോധനയെത്തകുറിച്ച് ശരിയായ വിധം ബോധാവത്തിനുകൂടിയിരിക്കുന്നതിനും ഇല പരിശീലനം എ.എൻ.എം. നെ സഹായിക്കുമെന്ന് തീർച്ചയാണ്.

ഡി. സി. സീറീസ്
പ്രസിഡന്റ്,
ഇന്ത്യൻ നഷ്ടസിംഗ് കൗൺസിൽ

കൃതജ്ഞത

ഭോബൽ ഫണ്ട് റംബ് 7 പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എം.എ.എ.സി.റി.സി. യിൽ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട ആക്സിലറി നേര്‌സ് മിഡ്‌വേഫൂകളെ പരിശീലിപ്പിക്കുക എന്ന തീർപ്പാദിവസവും 24 ഉൺകുറുപ്പും എന്ന നിലയിൽ പ്രധാനമായും പ്രാധാന്യിക്കാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ ഇൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എം.എ.സി.റി.സി. കളിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്ന 4071 എ.എൻ.എ.ഒ. ഖുകളെ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം പരിശീലിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ജീ.എ.എ.എ.റി.എ.ഒ. പദ്ധതിയിലെ പരിശീല കരിൽ നിന്ന് പരിശീലനംസിഖിച്ച പ്രാദേശികമായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട എ.എൻ.എ.ഒ. സ്കൂൾ ട്രുക്സർഡ് വഴി 2 ദിവസം നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന ഈ പരിശീലന പരിപാടി നടന്നുവരികയാണ്.

എം.എ.സി.റി.സി. യിൽ നിയുക്തരായ എ.എൻ.എ.ഒ. ഖുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഈ പരിശീലന പരിപാടിയുടെ നടത്തിപ്പിനാവശ്യമായ നേതൃത്വവും ഊർജ്ജ നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകിയ ശ്രീ. സായൻ ചാറുർജ്ജിക്ക് (സെക്രട്ടറി ആർട്ട് ഡി.ജി. നാക്കോ) ഫോറം നിരഞ്ഞ കൃതജ്ഞത രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

ഈ പരിശീലന പരിപാടിയുടെ സർവ്വവിധ പിന്തുണയും ഊർജ്ജ നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകിയ ദിവസം രാധിജ്യം ഗുപ്തയ്ക്കും (ഡി.ഡി.ജി., ബോസിക്ക് സർവ്വീസ് ഡിവിഷൻ, നാക്കോ) ഇല്ലാതെ അവസര തത്തിൽ എന്ന് നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

ഈ കൈപ്പുസ്തകം തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി അക്ഷീണം യത്തനിച്ച എല്ലാ കോർ കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾക്കും, വിഭാഗങ്ങൾക്കും, നേര്‌സിംഗ് വിഭാഗങ്ങൾക്കും എ.എൻ.എ.ഒ. സ്കൂളുകളിലെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ട്രുക്സർഡ് കൃതജ്ഞത രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

അവസാനമായി, കുറഞ്ഞ കാലയളവിൽ ഈ പരിശീലന സഹായി തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി കരിനമായി യത്തനിച്ച ഇന്ത്യൻ നേര്‌സിംഗ് കൗൺസിലിലെ ഏരേൾ എല്ലാ സഹ പ്രവർത്തകർക്കും നന്ദി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

ഈ കൈപ്പുസ്തകം പരിശീലകൾക്കും പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർക്കും ഒരുപോലെ ഉപകാരപ്പെടുവെന്ന് എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതരായ വ്യക്തികൾക്ക് ചികച്ച പരിചരണവും സേവനവും നൽകുന്നതിന് എ.എൻ.എ.ഒ. നെ പ്രാപ്തരാക്കുവാൻ ഇത് സഹായിക്കുമെന്ന് എന്ന് വിശ്വസിക്കുന്നു.

കെ.എസ്. ഭാരതി
ജോയിൻ്റ് സെക്രട്ടറി,
ഇന്ത്യൻ നേര്‌സിംഗ് കൗൺസിൽ

ഇന്ത കൈക പുസ്തകം തയ്യാറാക്കുന്നതാന് സഹായിച്ചവർ

ശ്രീ. ടി. റിലീഫ് കുമാർ
പ്രസിദ്ധൻ,
ഇന്ത്യൻ നഴ്സിംഗ് കൗൺസിൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. ആഷ ശർമ്മ
വൈസ് പ്രസിദ്ധൻ,
ഇന്ത്യൻ നഴ്സിംഗ് കൗൺസിൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. എല്ലകു വത്സ
പ്രീൻസിപാൾ
കോളേജ് ഓഫ് നഴ്സിംഗ്, എ.എ.എഫ്.എം.
എസ്, ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. സന്ദു റൂപേം
സെക്രട്ടറി
ഇന്ത്യൻ നഴ്സിംഗ് കൗൺസിൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ശ്രീമതി. കെ.എസ്. ഭാരതി
ജോയിൻ്റ് സെക്രട്ടറി,
ഇന്ത്യൻ നഴ്സിംഗ് കൗൺസിൽ
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. രജുറാം റാവു, പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ
(എഫ്.സി.ഡി.സി) നാഷണൽ ഫയ്ബ്രൈസ്
കൺഫെറാൻസ് ഓർഗാനേഷൻ
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. റിലീഫ് വസ്വാനി
റീജിയണൽ ഓഫേസർ,
ഫ്രൈഡ്രിക്സ് ഗ്രൂപ്പ് ഇൻ്റർ നാഷണൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. എലിറ്റ് വാസ്
പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർ (കൗൺസിലിംഗ്)
നാഷണൽ ഫയ്ബ്രൈസ് കൺഫെറാൻസ് ഓർഗാ
നേഷൻഷൻ, ന്യൂയർക്ക്.

ചിസ്. പുർണ്ണി ശർമ്മ
ട്രെയ്ക്കിംഗ് കോർഡിനേറ്റർ
ഫ്രൈഡ്രിക്സ് ഗ്രൂപ്പ് ഇൻ്റർ നാഷണൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ഡോ. എസ്.എൻ. ചിരു
സീനിയർ എക്സിക്യൂട്ടീവ്
ഫ്രൈഡ്രിക്സ് ഗ്രൂപ്പ് ഇൻ്റർ നാഷണൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ശ്രീമതി. രാന്താ ചിരു
കമ്പ്യൂണിക്കേഷൻ എക്സ്പെർട്ട്
ഫ്രൈഡ്രിക്സ് ഗ്രൂപ്പ് ഇൻ്റർ നാഷണൽ,
ന്യൂയർക്ക്.

ചുരുക്കരുപങ്ങൾ

AIDS	അക്വയേഴ്സ് ഇഞ്ചുണി സെപിഷ്യൻസി നിന്റെ
ANC	ആൺ നാറ്റൽ കൈയർ
ANM (എ.എൻ.എം.)	ആക്സിലറി ശിവർവൈഫ് നജ്സ്
ART (എ.ആർ.ടി.)	ആൺ റിഡ്രാ വൈററിൽ തൊഴി
CSW (സി.എസ്.ഡബ്ല്യൂ)	കോമ്മേഴ്സൽ സെക്സ് വർക്കർ
DOTS (ഡോട്ട്സ്)	ധയക്കറ്റലി ഐസർവൈഫ് തൊഴി ഷോർട്ട് കോഴ്സ്
EID (ഇ.എം.ഡി.)	എർലി ഇൻഫാന്റ് ധയഗ്രന്ഥാസിസ്
ELISA (എലൈസാ)	എൻഡേസം - ലിക്കിംഗ് ഇഞ്ചുണി സോർബാന്റ് അഡേസം
FICTC (എഫ്.എച്ച്.സി.ടി.സി.)	പാസിലിറ്റി ഇൾസിഗ്രറ്റീവ് കാൺസിലിംഗ് എന്റ്ലിംഗ് സെൻ്റർ
HIV (എച്ച്.എച്ച്.വി.)	ഹ്യോഡൻ ഇഞ്ചുണി ധയപിഷ്യൻസി വൈററിന്
HCP (എച്ച്.സി.പി.)	ഹെൽത്ത് കൈയർ പ്രോവൈദ്യർ
ICTC (എച്ച്.സി.ടി.സി.)	ഇൾസിഗ്രറ്റീവ് കാൺസിലിംഗ് എന്റ്ലിംഗ് സെൻ്റർ
IDU (എച്ച്.ഡി.യു.)	ഇഞ്ചുക്രീഡേം റ്രെറ് യുസർ
IEC (എച്ച്.ഇ.സി.)	ഇൻഫർമേഷൻ എയ്യുകേഷൻ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ
MSM (എം.എസ്.എം.)	എൻ ഹു ഹാവ് സെക്സ് വിത്ത് എൻ
NACO (നാകോ)	നാഷണൽ എയ്യും്സ് കൺഫ്രെഞ്ചർ ഓർഗനൈസേഷൻ
NACP (എൻ.എ.സി.പി.)	നാഷണൽ എയ്യും്സ് കൺഫ്രെഞ്ചർ ഒപ്പാറ്റ്രാം
NGO (എൻ.ജി.ഓ)	നോൺ ഗവൺമെന്റ് ഓർഗനൈസേഷൻ
OI (ഓ.എം)	ഓപ്പർച്ചുണിസ്റ്റിക് ഇൻഫേക്ഷൻ
PHC (പി.എച്ച്.സി)	പ്രോത്തരി ഹെൽത്ത് സെൻ്റർ
PCP (പി.സി.പി)	പ്രൂഢോസെസറ്റിസ് കരിനി ന്യൂഡോണിയ
PEP (പി.ഇ.പി)	പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫലാക്സിസ്
PLHIV (പി.എൽ.എച്ച്.എച്ച്.വി)	പ്ലുഷിൽ ലിവിംഗ് വിത്ത് എച്ച്.എച്ച്.വി./എയ്യും്സ്
PPTCT (പി.പി.ടി.സി.ടി)	പ്രിവാറ്റിഷൻ ഓഫ് പാരേസ് റൂടു ചെചൽഡ് ട്രാൻസ്‌ചീഷൻ
RNTCP(ആർ.എൻ.ടി.സി.പി)	റിവൈസ്‌ഡ് നാഷണൽ റൂടുബൻകുഡോസിസ് കൺഫ്രെഞ്ചർ ഒപ്പാറ്റ്രാം
SACS (എസ്.എ.സി.എസ്)	സൈറ്റ് എയ്യും്സ് കൺഫ്രെഞ്ചർ സൊസൈറ്റി
STI (എസ്.ടി.എം)	സെക്ഷ്യൂലി ട്രാൻസ്‌ചീറ്റീവ് ഇൻഫേക്ഷൻ
TB (ടി.ബി)	റൂടുബൻകുഡോസിസ്
WBC (ഡബ്ല്യൂ.ബി.സി)	വൈറ്റ് ബൂഡ് സെൽ
WHO(ഡബ്ല്യൂ.എച്ച്.ഓ)	വേൾഡ് ഹെൽത്ത് ഓർഗനൈസേഷൻ



ഭാഗം 1

പരിശീലനപരിപാടിയെസംബന്ധിച്ചവിവരങ്ങൾ

എച്ച്.എ.വി./എയ്യുസ് – ആരോള-ഭേദീയ സാഹചര്യം

അലാക്കത്ത് എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരായി 3.42 കോടി ജൂനങ്ങളുണ്ട്. 2009 തോറ്റം പുതിയ അണുബാധിതർ 2.6 ദശലക്ഷം. എച്ച്.എ.വി. യുഥാധി ബന്ധപ്പെട്ടുണ്ടായ ഉരണം 1.8 ദശലക്ഷം. 2009 ലെ കമ്മനുസരിച്ച് ഇന്ത്യയിലെ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടെ എണ്ണം 23.8 ലക്ഷം (World AIDS Day 2012- KSACS തയാറാക്കിയ റിഷോർട്ട്‌പ്രകാരം) എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടെ തോതും പകരാനുണ്ടായ സാഹചര്യങ്ങളും വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വ്യത്യസ്ത ഊണ്. എന്നാൽ പൊതുവിൽ, ഇന്ത്യയിലെ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിയുടെ പ്രധാന കാരണം (86 ശതമാനം) സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത സ്ത്രീ-പുരുഷ ലൈംഗിക വേഴ്ച തന്നെയാണ്. (യുഎൻ എയ്യുസ്, 2008 റിഷോർട്ട്-ആരോള എയ്യുസ് ഫീഡിംഗ്).

വ്യാവസായികചായ പുരോഗതി കൈവരിച്ച സംസ്ഥാനങ്ങളിലാണ് ഇന്ത്യയിൽ എച്ച്.എ.വി. വ്യാപന നിരക്ക് അമൂല്യ വ്യാപ്തി കുടുതലായി ഉള്ളത്. ഉഹാരാഷ്ട്ര, ആസ്സാമിൽ, തമിഴ്നാട്, കർണ്ണാടക, ഏറ്റിഷുർ, നാഗാലാം, എന്നിവയാണ്. 2010 ജൂൺ വരെ രാജ്യത്ത് 4,28,638 എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതർ സർക്കാർ ആശുപത്രി/ക്ലിനിക്ക് സംവിധാനങ്ങളിൽനിന്നും എ.ആർ.ടി. ചികിത്സ സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാര്യക്ഷമമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ശരിയായ വിധം പരിശീലിപ്പിക്കപ്പെട്ട പ്രചോദനരും പ്രവർത്തിക്കുന്നവരുടെ ജീവനക്കാർ വഴി, എ.ആർ.ടി. ചികിത്സ ആവശ്യകാരിൽ എത്തിക്കണമെന്നാണ് ഭേദീയ എയ്യുസ് നിയന്ത്രണ സംഘടന അമൂല്യ നാക്കോ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആരോഗ്യഘോലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവരുടെ കാര്യാശേഷി വികസിപ്പിക്കണമെന്നും ചികിത്സാ പദ്ധതി ലഘുകരിച്ച് ചികിത്സ നിലവാരത്തിൽ എത്തിക്കണമെന്നും ഇന്ത്യൻ സാഹചര്യത്തിൽ വളരെ അത്യാവശ്യാണ്.

എച്ച്.എ.വി./എയ്യുസ് ചികിത്സയും രൂപരൂപയും വികവുറ്റ ശീതിയിൽ നൽകപ്പെടുന്നതിന്, നാക്കാധിക പൊതു പരിശീലന അജൂണാധിക ഭാഗമായി എ.എൻ.എം നു വേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയ പരിശീലന പദ്ധതിയാണിൽ.

പരിശീലന പരിപാടിയുടെ ലക്ഷ്യം

കോഴ്സിൽ അവസാനത്തിൽ പരിശീലനത്തിൽ പകെടുകുന്നവർക്ക് താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ തീരുമാക്കുമ്പോൾ പ്രതീക്ഷിക്കപ്പെടുന്നു.

- * എച്ച്.എ.വി.രയകുറിച്ചുള്ള അടിസ്ഥാന വിവരം, അണുസംക്രമണം, പ്രതിരോധം, സംഗ്രഹിക്കാനും, ഗർഭിണികൾക്കും, ചുതിർന്നവർക്കും കുട്ടികൾക്കും ആൺ്റി റിഡോവൈറ്റ് ചികിത്സ എന്നിവയെ കുറിച്ചുള്ള അറിവ്.
- * എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയായ ഗർഭിണികൾക്ക് ശുദ്ധേഷ നൽകുന്നതിനുള്ള കഴിവും ആമുഖവിശ്വാസവും
- * എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെയും, അപകടസാധ്യതയുള്ളവരെയും, ബോധവൽക്കരിക്കാനും കാന്സസലിംഗ് ചെയ്യാനും ബന്ധപ്പെട്ടുടർന്ന് കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് ചികിത്സക്കും പരിശോധനയ്ക്കുമായി റഫർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള രേഖി.
- * എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധ/ശുദ്ധേഷയുടെ കാര്യത്തിൽ താഴെത്തെങ്കിൽ എ.എൻ.എംസ് എൻ്റെ പകിനെകുറിച്ച് മനസ്സിലാക്കൽ

പരിശീലന പരിപാടിയുടെ സംഖ്യാതന്ത്രം

എ.എൻ.എംസിനും വേണ്ടി രൂപകല്പന ചെയ്ത പരിശീലന പരിപാടിയാണിത്. എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധം, ശുദ്ധേഷയും പിന്തുണയും എന്നിവയിൽ എ.എൻ.എംസിൽ പകിന് ഉള്ളത് നൽകി തയ്യാറാക്കിയ ഈ പരിശീലന പരിപാടിയിൽ 8 യൂണിറ്റുകളാണ് ഉള്ളത്. ഓരോ യൂണിറ്റിനും നിണ്ണിത ലക്ഷ്യവും സെഷൻ പ്ലാനും ഉണ്ട്. താഴെ പറയുന്ന പഠന/ശിക്ഷണ രീതികളാണ് ഈ പരിശീലന പരിപാടിക്ക് അവലംബിച്ചിരിക്കുന്നത്.

- പ്രാശ്നണം
- കേസ് സ്റ്റേജിംഗ്
- റോൾ പ്ലേഞ്ച്
- ചെറുതും വലുതും ചുമ്പ് ചർച്ചകൾ
- വർക്ക് ഷീറ്റ്
- വ്യക്തിഗത പ്രവൃത്തികളും ചർച്ചകളും
- ബൈഡിംഗ് സെഷൻസ്
- വീഡിയോ പ്രേസ്രേണം

പരിശീലന സഹായി ഉപയോഗക്രമം

പരിശീലന പരിപാടിയിൽ പകെടുകുന്നവരെ സഹായിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി വികസിപ്പിച്ചട്ടത്തെ താഴെ ഈ പരിശീലന സഹായി പരിശീലനത്തിൽ പകെടുകുന്നയാൾക്ക് ഉപകാരപ്രദായ വിവരങ്ങൾ താഴെ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന രീതിയിൽ ചെർത്തിവിക്കുന്നു.

- * ഒരു ദിവസ പരിശീലന പരിപാടിയിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്ന വിഷയങ്ങളുടെ ആശയ സംഗ്രഹം
- * അനുബന്ധങ്ങൾ
- * വ്യക്തിഗത, സംഘ പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ളവർക്ക് ഷീറ്റുകൾ
- * പരിശീലനത്തിനു ശേഷം ദൈനന്ദിന പ്രവർത്തനങ്ങൾ സഹായകമാക്കുന്ന തരത്തിൽ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ, ചെക്ക്‌ലിസ്റ്റ്, റഹരിൽ വിവരങ്ങൾ എന്നിവയും ഇതോടൊപ്പം ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ദ്രോഗ്രാഫിക് ഐഡിഫിക്കേഷൻ

ഭിവസം 1

സമയം	വിഷയം	സമയപരിധി	RPs
08.30-9.00 am	രജിസ്ട്രേഷൻ	30 മിനിട്ട്	
9.00-10.00	യുണിറ്റ് 1 ആച്ചുവ പ്രീ-ടെസ്റ്റ്	60 മിനിട്ട്	
10.00-11.00	യുണിറ്റ് 2 എച്ച്.എച്ച്.വി./എയ്‌ഡ്‌സ്(1) അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ	60 മിനിട്ട്	
11.00-11.30	ചായ	30 മിനിട്ട്	
11.30-12.30	യുണിറ്റ് 2 അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ(ii)	60 മിനിട്ട്	
12.30-01.30	ഉച്ചുടക്കണം	60 മിനിട്ട്	
01.30-02.30	യുണിറ്റ് 3 സാമ്പാരികനിന്നയും വിവേചനവും-എച്ച്.എച്ച്.വി./ എയ്‌ഡ്‌സ് നിയമ-എത്തികൾ പ്രശ്നങ്ങൾ	90 മിനിട്ട്	

	പ്രതിഭ്രായം (11)	60 മിനിട്ട്	
04.00-4.30	ചായ		
4.30-5.30			

ഭിവസം 2

9.00-11 .00 am	യുണിറ്റ് 4-എച്ച്.എ.വി. രോഹുഷ് യിലെക്ട്രോണിക്സിലിംഗ്	120 മിനിട്ട്	
11-11.30 am	ചായ		
11.30-1.00 pm	യുണിറ്റ്-6 മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് എച്ച്.എ.വി. സംക്രമിക്കുന്നത് പ്രതിരോധിക്കലും നവജ്ഞാത്മകരുവിലെ പരിശോധ നയങ്ങൾ	120 മിനിട്ട്	90 മിനിട്ട്
1.00-1.30 pm	ഉച്ചക്ഷണം		
02.00-4.00 pm	യുണിറ്റ്-7 അബ്ദുഖായനിയന്ത്ര സാവധാനം പി.ഇ.പി യും	120 മിനിട്ട്	
04.00-4.30 pm	യുണിറ്റ് 8 ഡോക്യുമെന്റേഷൻസും റിഫോർമ്മേഷൻസും	60 മിനിട്ട്	
04.30-5.30 pm	ചായ		

ഭിവസം 3

9.00-11.00 am	ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (I)	120 മിനിട്ട്	
11.00-11.30 am	ചായ		
11.30-1.00	ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (II)	90 മിനിട്ട്	

01.00-02.00 pm	ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (III)	60 മിനിട്ട്	
02.00-03.00 pm	ഉച്ചക്ഷണം		
03.00-04.00	പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ്-സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വിതര സാവധാനം	60 മിനിട്ട്	



ഭാഗം2
യുണിററുകൾ

ആദ്ധ്യവം

ഭേദിയ എയ്യ്‌സ് നിയന്ത്രണ പരിപാടി

ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ എച്ച്.എ.വി അബ്ദുഖായ ചെരേന്നയിൽ (നേരഞ്ഞെ ച്രോസ്) എച്ച്.റിഷോർട്ട് ചെയ്യും ശൈക്തവിനെ തുടർന്ന് രാജ്യത്ത് ഭേദിയ എയ്യ്‌സ് നിയന്ത്രണ പരിപാടി (എൻ.എ.സി.പി) പ്രകാരം എച്ച്.എ.വി./എയ്യ്‌സ് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടക്കം കുറിക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി കേന്ദ്ര ആരോഗ്യ-കുടുംബക്ഷേമ ഉന്നതലയത്തിന്റെ കീഴിൽ 1992 ലെ ഭേദിയ എയ്യ്‌സ് നിയന്ത്രണ സംഘടന (നാകോ) രൂപീകരിക്കുകയും സമഗ്ര ഭേദിയ എയ്യ്‌സ് നിയന്ത്രണ പരിപാടി ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തു.

എൻ.എ.സി.പി. യുടെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നാകോയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ രാജ്യമെമ്പാടും എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധ-നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപാക്കി. 1992 ഒരു മുതൽ 1999 വരെയുള്ള എൻ.എൻ.എ.സി.പി. യുടെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും എയ്യ്‌സ് സെല്ലുകൾ രൂപവൽക്കരിച്ചു. 1999 ഒരു മുതൽ 2006 വരെയുള്ള എൻ.എൻ.എ.സി.പി. യുടെ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും സംസ്ഥാന എയ്യ്‌സ് നിയന്ത്രണ സമിതികൾ നിലവിൽവന്നു രാജ്യത്തെ എച്ച്.എ.വി. വ്യാപീതിയുടെ നിരക്ക് കുറച്ചുകൊണ്ടുവരിക എന്നതാണ് എൻ.എ.സി.പി. യുടെ 3-ാം ഘട്ടം ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതിനായി താഴെ പറയുന്ന 4 മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നു.

1. അപകട സാധ്യത കുടിയ ജൂനവിഭാഗങ്ങളിലും (ഹൈറിസ്ക് ട്രൂപ്പ്) പൊതുജൂനങ്ങളിലും എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനം പ്രതിരോധിക്കുക.
2. എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതരായവർക്ക് കുടുതൽ ശുശ്രൂഷയും ചികിത്സയും ഏറ്റു സഹായങ്ങളും സേവനങ്ങളും ഉറപ്പാക്കുക.
3. ആരോഗ്യ സേവന സംവിധാനങ്ങൾ, ആരോഗ്യസേവന ഭാതാകൾ, ചികിത്സാരംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്നക്കുത്ത്, രോഗി പരിചരണവും സേവനങ്ങളും നൽകുന്നവർ എന്നിവ ഭേദിയ-സംസ്ഥാന-ജീല്ലാ തലങ്ങളിൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
4. ആരോഗ്യ വിവര സംവിധാനങ്ങൾ കുടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുക



രബ്ദിബുണി

എച്ച്.എ.വി. ഭോധവൽക്കരണത്തിന്റെയും എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരായവരോടുള്ള ഐക്യാർധ്യത്വത്വാടയുള്ള സമീപനത്തിന്റെയും സാർവ്വ ഭേദഗോപിയ സുചകമായാണ് 1991 ലെ രബ്ദിബുണി രൂപപ്പെടുത്തിയത്. പ്രതീക്ഷയുടെയും സേവനത്തിന്റെയും ഉത്തരവായ രബ്ദിബുണി എച്ച്.എ.വി. ഭോധവൽക്കരണത്തിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെയും സുചിഷിക്കുന്നു. എച്ച്.എ.വി. അണുബാധമുലം ഇരുളം ജീവിതങ്ങൾക്ക് പരാവര്യി ചികിത്സയും പരിചരണവും നൽകുന്ന തിനും അണുബാധ പുരിണമായും ഭേദപ്പെടുത്താനുള്ളിരുന്നും പ്രതിരോധ വാക്സിനും കണ്ണത്താനുഖുള്ള ശ്രദ്ധാർക്കും രബ്ദിബുണി കരുത്തു പകരുന്നു. പ്രിയപ്പെട്ടവർ എയ്യുസ് ബാധിച്ച് മരിച്ചതിനെ തുടർന്ന് അനാമരാധിവർക്ക് പുതുവെളിച്ചുവും കൈതാങ്ങും രബ്ദിബുണി വാഗ്ദാനം ചെയ്യുന്നു.

യുണിറ്റ് 1

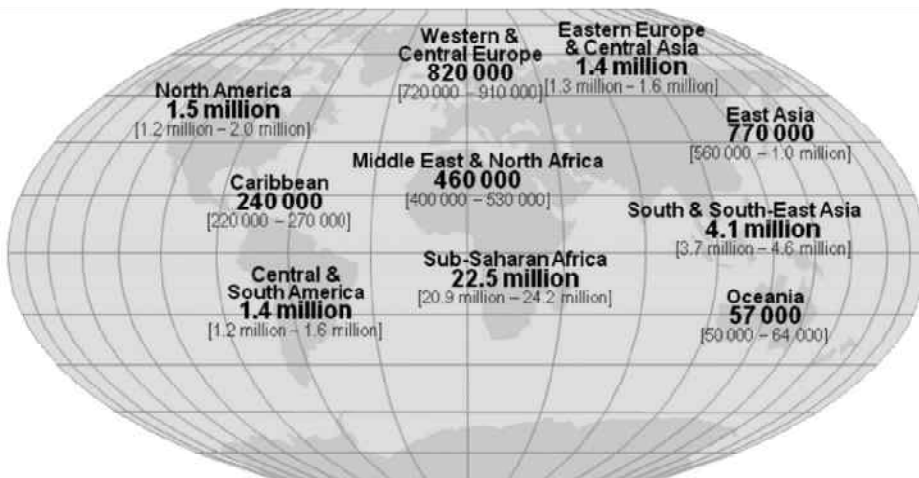
എച്ച്.പെ.വി./എയ്യുസും എ.എൻ.എം. സിന്റ് പകും

യുണിറ്റിന്റെ ഉദ്ദേശങ്ങൾ

- ഭേദഗതിയിലും ആഗോളതലത്തിലും എച്ച്.പെ.വി. വ്യാപനത്തെ കുറിച്ച് ഉന്നിലാക്കുക
- എച്ച്.പെ.വി./എയ്യുസും പ്രതിരോധത്തിൽ എ.എൻ.എം. സിന്റ് പക്ക് വിശദീകരിക്കുക.

എച്ച്.പെ.വി./എയ്യുസും ആഗോള സ്ഥിതി വിവരണം

കുട്ടികളും ഒപ്പിർന്നവരും ഉൾപ്പെടെ എച്ച്.പെ.വി. അണുബന്ധാധികാർ-
2009 ഡം.എൻ.എയ്യുസും കമ്പനുപ്രകാരം



അതെക 33.3 ദശലക്ഷം (31.4 ദശലക്ഷം-35.3 ദശലക്ഷം)

2009 ലെ പ്രതിഭിനം 7000 ത്തിലേരെ പുതിയ എച്ച്.പെ.വി. അണുബന്ധാധികാർ ഉണ്ടാകുന്നു.

(ധൂ.എൻ.എയ്യുസും-കമ്പനുപ്രകാരം) ഇതിൽ...

- ഉദ്ദേശം 97% എച്ച്.പെ.വി. ബാധിതരും താഴ്ന്ന അപ്ലൈക്കിൽ ഇടത്തരം സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിയുള്ള രാജ്യങ്ങളിൽ

- 1000 തെതാളംപേര് 15 വയസ്സിനു താഴെയുള്ള കുട്ടികൾ
- എക്കദാം 6000 പേര് 15 വയസ്സിൽനാം അതിനു ഒക്കളിലൊപ്പം പ്രായശുള്ളവർ. അവരിൽ, 51% തെതാളം സ്ത്രീകൾ
- 41% തെതാളം 15-24 മുട്ടയിൽ പ്രായശുള്ളവർ

ഇന്ത്യൻ അവസ്ഥ

ഇന്ത്യയിൽ കഴിഞ്ഞ ഒരു ദശകത്തിനിടയിൽ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടെ എണ്ണത്തിൽ 50% ശതമാനത്തോളം കുറവുണ്ടായി. അതായത് 2000 ത്തിൽ ഒരു വർഷം 2.7 ലക്ഷം എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുണ്ടായശോൺ 2010 ത്തെ ഒരു വർഷം 1.2 ലക്ഷമായി കുറഞ്ഞു. ഇന്ത്യയിൽ ആകെ കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്ന എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടെ എണ്ണം 23.9 ലക്ഷം. ഇതിൽ 35% കുട്ടികളും 39% സ്ത്രീകളും ആണെന്ന് കണക്കാക്കുന്നു.

2009 വരെ 1.72 ലക്ഷം പേര് എയ്യും്സ് മുളം ഉരുപുട്ടതായി കണക്കാക്കുന്നു.

3.84 ലക്ഷം (22,837 കുട്ടികൾ ഉൾപ്പെടെ) പേര് രാജ്യത്തെ 292 ART കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും 550 അനുബന്ധART കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നുംബാധി എച്ച്.എ.വി. ചികിത്സ ഫോറുന്നു.

ഇന്ത്യയിലെ എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനത്തിന്റെ നാൾവഴികൾ (വികാസം)

- പ്രമോ എച്ച്.എ.വി. കേസ് 1986 ത്തെ ചെന്നെയിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു.
- ആദ്യത്തെ എയ്യും്സ് കേസ് 1986 ത്തെ മുംബൈയിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു.
- നാക്കാധുര 2008-09 കണക്കു പ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ ആകെ 2.39 ദശലക്ഷം എച്ച്.എ.വി. ബാധിതർ ഉണ്ട്.
- ഗർഡിലികളിലേയും ഹൈറിസ്ക് ജൂനവിഭാഗങ്ങളിലേയും എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യയിലെ വിവിധ ജീലൂകളെ A,B,C,D എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ചിരിക്കുന്നു.

എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനം

ഡോഡേയ് എയ്യും്സ് പരിപാടിയുടെ മുന്നാം ഘട്ടത്തിൽ ആസുപ്പത്തിന്റെയും നടത്തിപ്പി നേരുത്തും സഹകര്യാർത്ഥം, രാജ്യത്തെ ജീലൂകളെ നാലു വിഭാഗമായി തരം തിരിച്ചിരിക്കുന്നു. വ്യത്യസ്ത ജൂനവിഭാഗങ്ങളിലെ തുടർച്ചയായി കഴിഞ്ഞ 3 വർഷത്തെ എച്ച്.എ.വി. സംക്രമണത്തിന്റെ തോത് അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഈ തരം തിരിവു്.

1. **കുട്ടിയ വ്യാപനം:** ഹൈറിസ്ക് വിഭാഗങ്ങളിൽ 5% തത്തിലും ഗർഡിലികളിൽ 1% തത്തിലും കുടുതൽത്തു്

2. **ഇടത്തരം വ്യാപനം:** പെഹരിസ്‌ക് വിഭാഗങ്ങളിൽ 5% തതിൽ കുടുതലും ഗർഭിണികളിൽ 1% തതിൽ കുറവും.
3. **കുറവെത്ത വ്യാപനം:** പെഹരിസ്‌ക് വിഭാഗങ്ങളിൽ 5% കുറവും ഗർഭിണികളിൽ 1% കുറവും.

എ.എൻ.എം.എച്ച്.എ.വി./എയ്‌ഡിസ് ശുദ്ധോഷയും

ആരൂപത്രിയിലെ നിലവിലുള്ള സാകര്യങ്ങളോട് സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ (FICTC) സ്റ്റാഫ് നഴ്സ്, ഹൈത്തത് വിസിറ്റർ, ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ, ഫാർമസിസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ബഹുമുഖ സേവന ഭാതാ സംഘത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിയമിക്കപ്പെട്ട എ.എൻ.എം. എച്ച്.എ.വി. കൗൺസിലിംഗും പരിശോധനയും എറ്റുടക്കത്തു നടത്താൻ കഴിയേണ്ടതുണ്ട്.

ആരൂപത്രിയിലെ നിലവിലുള്ള സാകര്യങ്ങളോടൊപ്പം കുട്ടിഞ്ചുരത്ത എ.സി.റ്റി.സി കളിൽ ഒഴുവൻ സമയ സ്കാഫ് നഴ്സ് ലഭ്യമായിരിക്കില്ല. എന്നാൽ ഒറ്റ സേവനങ്ങളോടൊപ്പം എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയും കൗൺസിലിംഗും ഇവിടെ നിന്ന് നൽകുന്നു. വളരെ കുടുതൽ പേര് എത്തിച്ചുരാത്ത ഇടങ്ങളിലാണ് ഇത്തരം കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇവിടെ എ.സി.റ്റി.സി കേന്ദ്രങ്ങൾ തനിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുക സാമ്പത്തികമായി അനുയോജ്യമായിരിക്കില്ല എന്നത് കൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇവ പ്രധാനമായും പ്രവർത്തിക്കുന്നത് 24 സമയവും പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, സാമൂഹിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ഫസ്റ്റ് റഫർ റിൽ യൂണിറ്റ്, സബ് ജില്ലാ ആരൂപത്രികൾ, സ്കൂളുകൾ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ലാഭേച്ഛകുടാരെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആരൂപത്രികൾ എന്നിവിടങ്ങളിലാണ്. സംസ്ഥാന എയ്‌ഡിസ് നിയന്ത്രണ സമിതികൾ വഴി ദേശീയ എയ്‌ഡിസ് നിയന്ത്രണ സംഘടനയുടെ സഹായം ഇവയ്ക്ക് ലഭ്യമാണ്.

**പെസിലിറ്റി ഇന്റ്രോറ്റീവ് എ.സി.റ്റി.സി യിലെ എ.എൻ. എംബിനീം പ്രവർത്തനങ്ങൾ
പ്രതിരോധ-ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസം**

- * നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്ത് എപ്പ്.എ.സി.റ്റി. സിയിൽ സേവന സജ്ജുരായിരിക്കുക
- * സാഹാർദ്ദപരമായ അന്തരീക്ഷത്തിൽ എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്കു ഒന്നും പിന്നുള്ള കൗൺസിലിംഗും തുടർ കൗൺസിലിംഗും നൽകുക. ഇത്തരം കൗൺസിലിംഗും വിവരങ്ങൾ വളരെ പ്രസംഗിക്കാനുകൂലിക്കുക.
- * ഭൗമാധികാരണ മെറ്റീരിയലുകൾ (ഉദാ: പോസ്റ്റ്) കേന്ദ്രത്തിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കുക

- * ഒറ്റു ആശയവിനിധിയ ഉപാധികളായ പാംപ് ബുക്ക്, കോൺ ഡേഡ്സ് ഫോഡർസ്, ഫൈലർസ് എന്നിവ കേന്ദ്രത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുക.

ചാനസിക-സാമ്പ്രദിക പിന്തും

- * എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതർക്കും അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കും നിലവിലെ അവസ്ഥ യുംബായി പൊരുത്തപ്പെടുപോകുന്നതിനാവശ്യമായ ചാനസിക-സാമ്പ്രദിക പിന്തുംയും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശവും നൽകുക.
- * ഒറ്റു ഭസ്തന കേന്ദ്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തുക
- * എ.സി.റി.സി യുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു പ്രവർത്തിക്കുന്ന പ്രജനന-ബൈബാൾ ആരോഗ്യ (ആർ.സി.എച്ച്) കേന്ദ്രങ്ങൾ, കഷയരോഗ ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങൾ, എച്ച്.എ.വി. ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങൾ (എ.ആർ.ടി) എന്നിവയുമായി പലപ്രദശങ്ങൾ എകോപനം നിലനിർത്തുക, കേന്ദ്രങ്ങളിലെ പ്രധാന വ്യക്തിയെ രണ്ടാഴ്ചയിലെബാറികൾ സന്ദർശിച്ച് അവരുമായുള്ള ബന്ധം ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും അവിടുക്ക് റഫർ ചെയ്യപ്പെടുവാൻ അവിടെ എത്താതെ ഉടൻിപ്പാക്കുന്ന സാഹചര്യം പരമാവധി കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്യുക.

വിതരണവും ലോജിസ്റ്റിക്സും

എ.സി.റി.സിയിൽ കോൺ, നെവിറപിൻ (Nevirapine) ടാബ്സ്, സിറപ് എന്നിവ വേണ്ടതു ഉണ്ടായെന്ന് ഉറപ്പാക്കുകയും വിവരം സംസ്ഥാന എയ്ഡ്‌സ് നിയന്ത്രണ സമിതിയിലോ അനുബന്ധ എ.സി.റി.സി യിലോ അറിയിക്കുകയും ചെയ്യുക.

മോണിറ്ററിംങ്ങ്

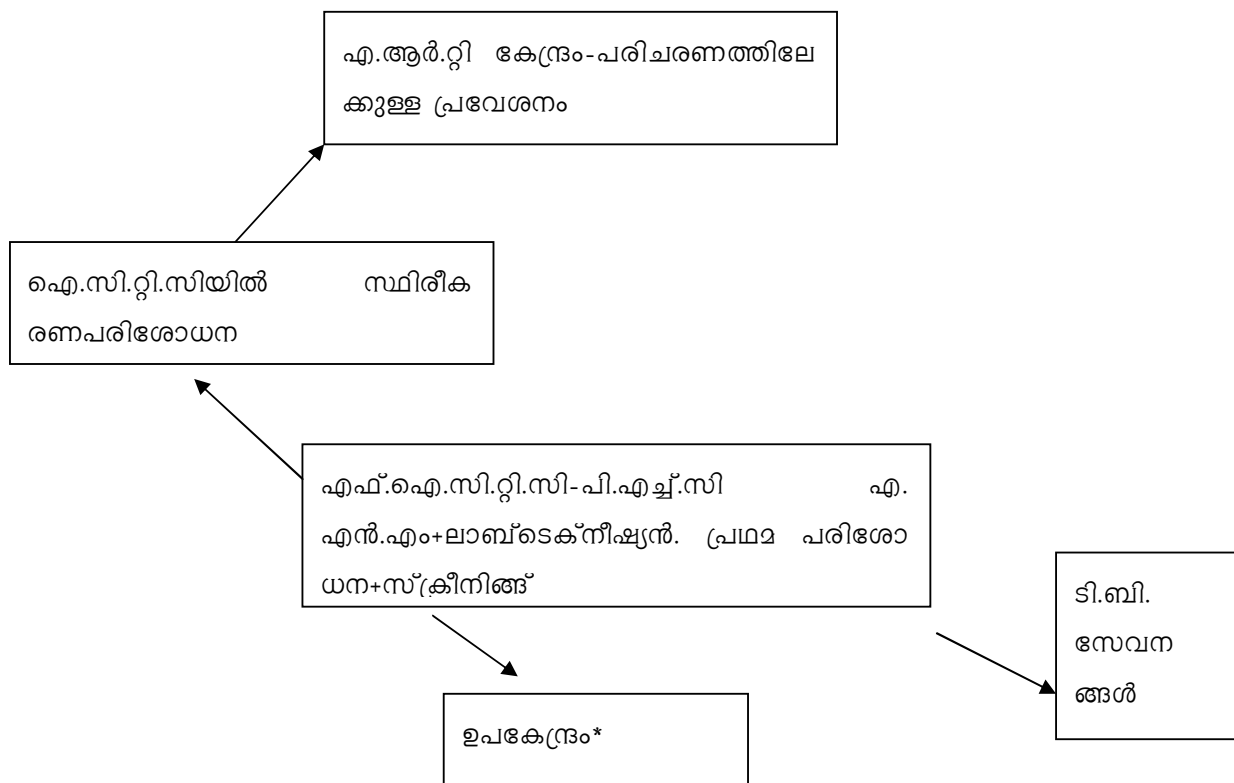
കൗൺസല്ലിംഗ് റിഷേർട്ടുകൾ, രജിസ്റ്റ്രേറുകൾ എന്നിവ സുക്ഷിക്കുകയും എയ്ഡ്‌സ് നിയന്ത്രണ സമിതി/അനുബന്ധ എ.സി.റി.സി എന്നിവയിലോക്ക് അയക്കുന്നതിനായി പ്രതിഭാസം റിഷേർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക.

ഉപകേന്ദ്രങ്ങളിൽ, എ.എൽ.എം

- * എച്ച്.എ.വി. അണുസംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായുള്ള ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസം/ബോധവൽക്കരണം
- * എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന (റാഫിയ് ടെസ്റ്റ്)

- * എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്ക് ഉദ്യോഗ വിനുഭൂത്ത കൗൺസിലിംഗും സുക്ഷ്മ പരിശോധനയും നടത്തുക.
- * ആവശ്യമെങ്കിൽ പരിശോധനയ്ക്കുത്തുനവർക്കും അവരുടെ കൂടുംബാംഗങ്ങൾക്കും കുടുതൽ സഹായവും തുടർ ചികിത്സയും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് മറ്റു കേന്ദ്രങ്ങളുമായി (ഉദാ: ഐ.സി.റി.സി, എ.ആർ.റി, പി.പി.റി.സി.റി, എസ്.റി.എ, പ്രത്യാര) ബന്ധപ്പെടുത്തുക.
- * മറ്റു സഹപ്രവർത്തകർക്കാവശ്യമായ (ആര, ഒള്ളിച്ചീസ് വർക്കേഴ്സ് ഉത്തരാധികാരി) പരിശീലനം നൽകുകയും അവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു മുൻ നോട്ടം വഹിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- * പ്രതിഭാസ രക്കാർഡുകളും രജിസ്ട്രേഷൻകളും സമാഹരിക്കുക
- * ഡോക്ടർ സഹായിക്കുക
- * ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം രോഗികൾക്ക് മരുന്ന് നൽകുക.
- * ഉപകരണങ്ങൾ അണുവിഭൂക്തചാക്കുകയും ഉപയോഗത്തിനായി സഖ്യാക്കുകയും ചെയ്യുക.
- * രോഗികളുമായുള്ള തുടർച്ച ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ആളുച്ചയിലോറികൾ പീൽഡ് സന്ദർശനം നടത്തുക.

വിവിധ തലങ്ങളിലുള്ള റഫറൽ സംവിധാനം



*ആര പ്രവർത്തകരുടെ മുൻനോട്ടുവും റാപിഡ് എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റും.

ആദ്യത്തെ സ്കീനിംഗ് ടെസ്റ്റ് പോസിറ്റീവ് ആണെങ്കിൽ എ.എൻ.എം അവരെ താഴെ പറയുന്ന സേവനങ്ങളിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യണമെന്ന്.

- സ്ഥിരീകരണ പരിശോധനയ്ക്കായി എ.സി.ടി.സി. ഡിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക. ടെസ്റ്റിനു പുറത്തെ, എച്ച്.എം.വി./എയ്യ്‌സ് സംക്രമണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ തുടർ ചികിത്സ, പരിചരണം തുടങ്ങിയ സേവനങ്ങളെകുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങളും ഉപഭോക്താവിന് നൽകേണ്ടതാണ്.
- സ്ഥിരീകരണ പരിശോധന പോസിറ്റീവ് ആണെങ്കിൽ കുടുതൽ പരിചരണത്തിനും ചികിത്സക്കുമായി എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക.
- പകാളിയെ എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിന് വിശ്വാസമാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കുക
- ചുവ്വുമായും എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതരിൽ ടി.ബി. രോഗബാധ കണ്ണു വരുന്നതിനാൽ പോസിറ്റീവ് ആയ വ്യക്തികളെ ടി.ബി. സേവന കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് (ജീല്ലാ മൈഡ്രോസ്റ്റേറ്റ്/DOTS പ്രോഗ്രാം ചുതലായവ) റഹർ ചെയ്യുക.

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ എ.എൻ.എം്. നിർബന്ധയാക്കവും വൈവിധ്യവുമായ പക്ക് നിർവ്വഹിക്കാനുണ്ട്.

- * സമഗ്രമായ എച്ച്.എം.വി. പരിചരണം നൽകുക.
- * എച്ച്.എം.വി. ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിന് അണുബാധിതനേയും കുടുംബങ്ങളേയും സഹായിക്കുക.
- * ഭവാധിവൽക്കരണവും കാൺസൾറ്റിംഗ്
- * രോഗികളെ അനുഭ്യോജ്യമായ ആത്മര സാമ്പ്രദായ സേവന കേന്ദ്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു തന്നുക.
- * എച്ച്.എം.വി. പരിചരണത്തിലും ചികിത്സയിലും സുപ്രധാന പകാണ് തങ്ങൾക്കുള്ളതെന്ന് എ.എൻ.എം്. ഉന്ന്തിലാക്കിയിരിക്കണം. അക്കാദ്യത്തിൽ നേതൃത്വപരമായ ശേഷിത്തങ്ങൾക്കുണ്ടെന്ന് വിശ്വാസത്താട അവർ പ്രവർത്തിക്കുകയും വേണം.

യുണിറ്റ് 2

എച്ച്.എ.വി./എയ്യെസ് അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശങ്ങൾ

- എച്ച്.എ.വി./എയ്യെസ് നിർവ്വചിക്കുക
- എച്ച്.എ.വി. എങ്ങനെ എയ്യെസിന് കാരണമാകുന്നുനു വിശദീകരിക്കുക
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക
- ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ, പ്രജനനാവയവ രോഗങ്ങൾ, കഷയ രോഗം, മറ്റു അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ എന്നിവയും എച്ച്.എ.വി. യും തക്കിലുള്ള സംശയം ഉന്നിലാക്കുക
- വിവിധ എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനകൾ വിശദീകരിക്കുക.
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിൽ എ.ആർ.റി. ചികിത്സയുടെ പങ്ക് വിശദീകരിക്കുക.

എച്ച്.എ.വി. ഉന്നേഷ്യ ശരീരത്തിൽ പ്രവേശിച്ചാൽ ഉണ്ടാകുന്ന അനന്തര ഫലങ്ങൾ എന്നാണെന്ന് പുർണ്ണമായും ഉന്നിലാക്കണമെങ്കിൽ നമ്മുടെ പ്രതിരോധ സംവിധാനത്തയും അതിന്റെ പ്രവർത്തനത്തയും കുറിച്ച് ആദ്യം അറിയേണ്ടതുണ്ട്.

- ഉന്നേഷ്യ ശരീരത്തെ വിവിധ അണുബാധയയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കുന്നതും പ്രതിരോധിക്കുന്നതും ശരീരത്തിലെ രോഗ പ്രതിരോധ വ്യവസ്ഥയാണ്.
- ശ്വേത രക്താണുകളാണ് രോഗപ്രതിരോധ സംവിധാനത്തിൽ സുപ്രധാനമായ പങ്ക് വഹിക്കുന്നത്.
- അവ, ശരീരത്തിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന ഭോഷകാരികളായ ബാക്ടീരിയ, ഫംഗസ്, വൈറസ് തുടങ്ങിയ രോഗാണുകൾക്കെതിരെ പൊരുത്തി അവയെ നശിപ്പിക്കുന്നു.
- **CD4** കോശങ്ങൾ ഒരുതരം ശ്വേത രക്താണുകളാണ്.
- അവ രോഗാണുകൾക്കെതിരെ പൊരുതുന്നു.
- രക്തത്തിലെ **CD4** കോശങ്ങളുടെ എണ്ണം രോഗപ്രതിരോധ സംവിധാനം എത്രതെന്താണെന്നു താഴെന്നതിന്റെ ഒരു സൂചകമാണ്. എച്ച്.എ.വി. ശരീരത്തിൽ കടന്നാൽ അവ **CD4** കോശങ്ങളെ നശിപ്പിക്കുന്നു. ഇതു ശരീരത്തിന്റെ രോഗപ്രതിരോധ സംവിധാനം ദുർബല മാക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു.

- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെ കെത്തൽക്കൂടുന്ന എൻ്റർത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തിയുടെ ആരോഗ്യസ്ഥിതിയും ഫൈറല്ലും അവസരജീവ രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടെന്നും ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകൾക്ക് ഉന്നീസിലാക്കാനും. അതനുസരിച്ച് എന്തു തരം ചികിത്സയാണ് രോഗി ആരംഭിക്കേണ്ടതെന്നും തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്.
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടുന്ന മരണത്തിന് ഇടയാക്കുന്നത് പ്രധാനമായും വിവിധ അവസരങ്ങളും രോഗങ്ങളാണ്.
- ട്ടുംഗിക അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങളും പ്രതിരോധിക്കാവുന്നതോ ചികിത്സിച്ച് ഭേദമാക്കാവു നാന്ദതോ ആണ്.
- CD4 കോണ്ടാളുടെ എൺ ശുണ്ടം 200 തിൽ കുറവാകുമ്പോൾ രോഗി ഫൈഡ്‌ബിസ് എന്ന അവസ്ഥയിൽ എത്തിയതായി കണക്കാക്കുന്നു.**

എന്താണ് എച്ച്.എ.വി.

NACO

What is HIV?

- Human:**
 - Can live only in humans
- Immunodeficiency:**
 - Damages the immune system of people it infects
- Virus:**
 - Retrovirus (RNA/RT)

എച്ച്. (H) ഹൈറ്റൻ

എ. (I) ഇമ്മൂൺ അവസ്ഥ

വി. (V) വൈറസ്

- എച്ച്.എ.വി. എന്നാൽ ഹ്യോമൻ ഇമ്മൂണോഡോപിഷ്യൻസി വെറിസ്.
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിച്ച വ്യക്തിയെ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതൻ എന്നു പറയുന്നു.
- എച്ച്.എ.വി. രക്തത്തിലെ വൈളുത്ത രക്താണുകളിൽ കുടിച്ചേരുകയും സാവകാരം അവയെ നശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- എച്ച്.എ.വി. അണുകളെ നശിപ്പിക്കാൻ ശ്രീരത്നിനാവില്ല. അത് അണുബാധിതന്റെ ശ്രീരത്നിൽ ജീവിത കാലം മുഴുവനും നിലനിൽക്കും.
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതന്റെ ആയുർവൈദാല്പദ്ധതിപിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന ചികിത്സയാണ് ആൺ റിഡ്രാവേറൽ ട്രീട്ട്മെന്റ് അമവാ എ.ആർ.ടി. ഈ ചികിത്സ ഒരിക്കൽ തുടങ്ങിയാൽ ജീവിതകാലം മുഴുവനും മുടക്കം കുടാതെ തുടരണം.

എയ്ഡ്സ് (AIDS)

എ (A) അകോയേറിഡ് അമവാ ആർഥ്രജിച്ചട്ടത്ത-

(പാരമ്പര്യമായി ലഭിക്കുന്നതല്ല - അപകടകരമായ പെരുമാറ്റംമുഖ്യമായോ ചറ്റു എച്ച്.എ.വി. അണുകൾ കുടുതലായി അടങ്കിയ ശ്രീര സ്വാഞ്ച ഇംഗ്ലീഷിയി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടുന്നതിലൂടെ)

എ (I) ഇമ്മൂണ് അമവാ രോഗ പ്രതിരോധ ശേഷി (ദുർബലമായ രോഗപ്രതിരോധശേഷി)

ഡി (D) ദെപിഷ്യൻസി അമവാ അപരാപ്തത (രോഗപ്രതിരോധ വ്യവസ്ഥയിലെ പ്രത്യേകതരം വൈളുത്ത രക്താണുകളുടെ -ടി ലിംഫോ സെസ്റ്റ് കോണജൈളുടെ കുറവ്)

എസ് (S) സിന്റ്രോം അമവാ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയെ തുടർന്ന് രുക്കുട്ടം രോഗ അളുടെ അല്ലക്കിൽ രോഗ ലക്ഷണങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം)

എങ്ങനെയാണ് എച്ച്.എ.വി. എയ്ഡ്സിനു കാരണമാകുന്നത്

- രോഗാണുകൾ പെരുകുന്നത്തുലും **CD4** കോണജൈളുടെ എണ്ണത്തിൽ കുറവുണ്ടാകുന്നു.
- രോഗാണുകൾ തനിപ്പകർഷ്ണണ പ്രക്രിയ തുടരുന്നതുമുലും **CD4** കോണജൈളുടെ എണ്ണം ക്രമാതീതമായി കുറഞ്ഞു വരുകയും അതിനെ തുടർന്ന് രോഗാണുകൾക്കെതിരെ പൊരുതാനും അവയെ നശിപ്പിക്കാനുമുള്ള രോഗപ്രതിരോധ സംവിധാനത്തിന്റെ ശേഷി ക്ഷയിച്ചു ഇല്ലാതാകുന്നു.

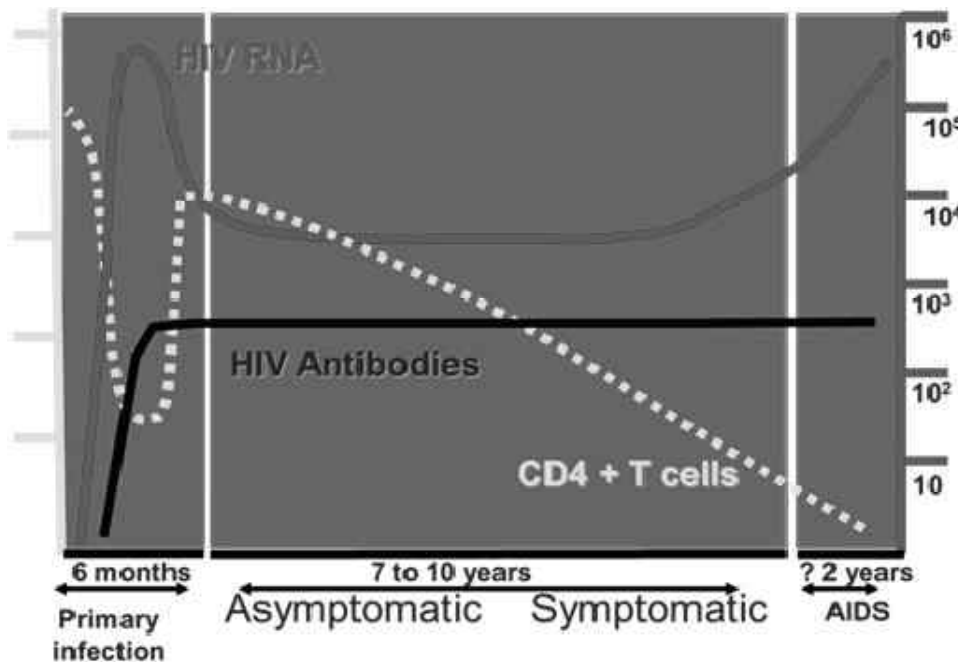
- തുടർന്ന് വിവിധ തരത്തിലുള്ള രോഗങ്ങൾക്ക് ശരീരം അടിച്ചേടുന്നു.
- ഇങ്ങനെ വിവിധ തരത്തിലുള്ള അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾക്ക് ശരീരം അടിച്ചേടുന്ന അവസ്ഥയാണ് എയ്യും എന്നതുകൊണ്ട് വിവക്ഷിക്കുന്നത്.

അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ

(ഓഷ്റ്റൂണിറ്റിക്സ് ഡിസൈസ് (OIs).

എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധയെ തുടർന്ന് രോഗപ്രതിരോധ ശൈലി കാലക്രമേണ ക്ഷയിച്ചു പുർണ്ണ മായും ഇല്ലാതാക്കുന്നു. അതുകൂലം വിവിധ രോഗങ്ങൾക്ക്, മിക്കപ്പോഴും മാരകമായ കാൺസർ ഉൾച്ചേടങ്ങളുള്ളവയ്ക്ക് വ്യക്തി അടിച്ചേടുന്നു. ഇത്തരം രോഗങ്ങളെ അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ എന്ന് വിഭിന്നമാക്കിയായതുകൊണ്ടാണ് ഇവയെ അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ എന്നു വിളിക്കുന്നത്. എയ്യും ബാധിച്ചു രോഗി ഒരിച്ചു എന്ന് പറയച്ചേടാറുണ്ട്. അത് പുർണ്ണമായും ശരിയല്ല. കാരണം മറ്റു പല രോഗങ്ങളുംബാണ് ഉരണത്തിന് ഇടയാക്കുന്നത്.

മിക ആളുകളും എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധിതരാണെന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നത് എത്തെങ്കിലും അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ കണ്ണംത്തുംവാഴാണ്.



എച്ച്.എ.വി. അസൗഖ്യാധികാരിയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ

പ്രാധിക എച്ച്.എ.വി. അസൗഖ്യാധി	<p>എച്ച്.എ.വി. ശ്രീരത്നിലെ രോഗപ്രതിഭരാധ സംവിധാനത്തിൽ പ്രവേശിച്ചാലും ടൻ ഫെൽറു പോലുള്ള ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടാക്കും. ഈ കാലയളവിൽ എച്ച്.എ.വി. അസൗഖ്യാധി തൊത്ത് വളരെ കുടുതലായിരിക്കും. ഈ വേളയിൽ ഉറുപാരാളിലേക്ക് രോഗാണു സംക്രമിക്കാനുള്ള സാധ്യതയും വളരെ കുടുതലാണ്. പൊതുവായി കാണുന്ന ലക്ഷണങ്ങൾ: പനി, ലസികാഗ്രന്ഥികളിലെ വീകം, തടിഷ്ട്, എന്നാൽ ചിലരിൽ ധാതൊരു ബാഹ്യ ലക്ഷണവും പ്രകടാക്കണമെന്നില്ല.</p>
ജാലകവേഴ്മ (വിനീഡോപി നീഡ്)	<p>ശ്രീരത്നിൽ എച്ച്.എ.വി. രോഗാണു പ്രവേശിച്ചു 2 ദിവസിൽ 12 ആളുകൾക്ക് ശേഷമാണ് രോഗാണുവിനെതിരെയുള്ള പ്രതിവസ്തു ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻമെന്തു. ഈ കാലയളവിൽ നടത്തുന്ന എച്ച്.എ.വി. പ്രതിവസ്തു പരിശോധന നേര മുറിവായി കാണും. അതുകൊണ്ട് 3 മാസത്തിനുശേഷം വീണ്ടും പരിശോധിച്ചാൽ മാത്രമേ രോഗാണുബാധ കണ്ണെത്താനാക്കും. എന്നാൽ ഈ സമയത്തും ഉറുപാരാളിലേക്ക് രോഗാണു പകർത്താൻ സാധിക്കും.</p>
ലക്ഷണങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത കാലയളവ്	<p>രോഗപ്രതിഭരാധ ശേഷി ക്രൈമൺ കുറഞ്ഞ് CD4 കോണ്ടാളുടെ എണ്ണം 500 കുടുതലായിരിക്കും. ഈ സമയത്ത് വൈറസിന്റെ അളവ് കുറവായിരിക്കും. അന്തേ അതിൽ കുടുതൽ വർഷമോ ഇങ്ങനെ തുടരും. ലസികാഗ്രന്ഥിയിലെ വീകം ഒഴിച്ച് ഉറുപാരു ലക്ഷണം പ്രകടാക്കില്ല, മാത്രമല്ല രോഗി പൊതുവെ ആരോഗ്യവാനായി കാണപ്പെടും.</p>
ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടമാകുന്ന കാലയളവ്	<p>രോഗപ്രതിഭരാധ ശേഷി അതിവേഗം കുറഞ്ഞ് CD4 കോണ്ടാൾ 350 ദിവസിൽ 500 വരെ ആയി ഇരുന്നു. കഷയം, ഓരൽ കാൺഡിയാസിസ്, (വായയിലെ പുഷ്ടി), ഹൈർഷിസ്, ന്യൂമോസൈറ്റിക് കരിനി(pneumocytis Carini)ഭൂതലായ രോഗങ്ങൾ കണ്ണുതുടങ്ങും. അവസരജൂന്യ രോഗങ്ങൾക്കെതിരെയുള്ള ചികിത്സയും എ.ആർ.ടി യും പരിഗണിക്കപ്പെടേണ്ട കാലയളവാണിൽ.</p>

എയ്യെസ് അവസ്ഥ

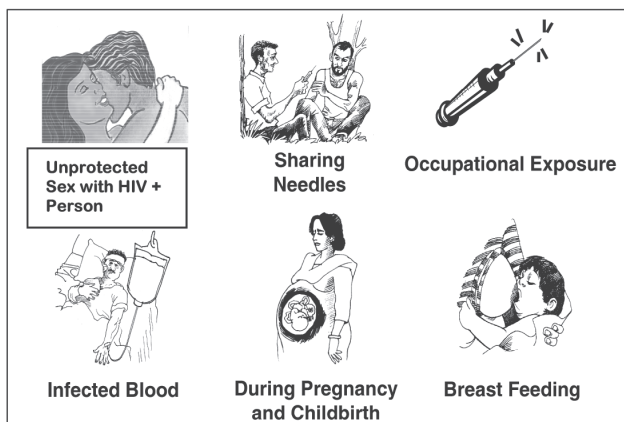
രോഗപ്രതിരോധ ഫേഡി എതാൺ പുർണ്ണമായും നശിച്ച് CD4 കോണ്ടാൻ 350 ഓ അതിൽ താഴേയോ ആകുന്നു. വിവിധ അവസരങ്ങൾക്ക് ശരീരം വിഭ്യയമാകുന്നു.

എച്ച്.എച്ച്.വി. യും എയ്യെസും തക്കിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്താണ്?

- എച്ച്.എച്ച്.വി. ഒരു രോഗാണുവും എയ്യെസ് രോഗാവസ്ഥയുംാണ്.
- ഉന്നുഷ്യരണ്ടിരത്തിൽ രോഗപ്രതിരോധഫേഡി ക്ഷയിച്ച അവസ്ഥയാണ് എയ്യെസ്.
- എയ്യെസ് ആർഹജിതമാണ്, പാരമ്പര്യമായി ഉണ്ടാകുന്നതല്ല.
- ഉന്നുഷ്യരണ്ടിൽ രോഗപ്രതിരോധ സംവിധാനത്തിൽ ശക്തിയനുസരിച്ചാണ് എച്ച്.എച്ച്.വി.അണുബാധ എയ്യെസ് അവസ്ഥയിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നത്.

എച്ച്.എച്ച്.വി. സംകേതണം

എച്ച്.എച്ച്.വി എങ്ങനെ പകരുന്നു?



അണുബാധിതമായ രീതം, ചുലപ്പാൽ, ദയാനീസവം, അണുബാധിതമായ ആന്തരിക ശരീരസ്വാദാൻ, രീതസാ നിഖ്യുള്ള ഉറു ശരീര സ്വാദാൻ

എച്ച്.എച്ച്.വി. എങ്ങനെ പകരില്ല

കൈസാനിഖ്യവില്ലാത്ത ശരീര സ്വാദാളുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നത് അപകടകരമല്ല

- കണ്ണുനിർ
- വിയർപ്പ്
- മലം, ഉയ്യതം
- ഉച്ചിനിർ, തുഷൽ

താഴെ പറയുന്ന ചാർജ്ജങ്ങളിലുടെ എച്ച്.എച്ച്.വി. പകരില്ല

- ചുംബനം
- ആലിംഗനം
- ഒരേ കുളത്തിൽ നീന്തൽ/കുളിക്കൽ
- പാചക സാമ്പ്രദായികൾ, ഒരേ കക്കും, വസ്ത്രം, വിനിപ്പ് എന്നിവ പകുവെയ്ക്കുന്നതിലുടെ
- അണുബാധിതൻ പാകം ചെയ്ത ദക്ഷണം കഴിക്കുന്നതിലുടെ
- എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധിതനുമായി സ്ഥിരമായി ഇടപാള കുന്നതിലുടെ
- പ്രാണികൾ കടക്കുന്നതിലുടെ

സർത്തീകളും എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായയും

എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായയുടെ കാര്യത്തിൽ സർത്തീകൾക്ക് അപകട സാധ്യത കുടുതലാണ്. എന്നുകൊണ്ടോൺ...

- ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ എൻഷട്ടേന്റാൾ അബ്ദുഖായയുടെ ഇടയാകുന്ന വസ്തുകൾ പ്രവേശിക്കാൻ ലഭ്യാകുന്ന ഭൂമിച്ച് സ്തരഭാഗ വിസ്തൃതി കുടുതലായി ഉള്ളതുമുലം സർത്തീകൾക്ക് അബ്ദുഖായയുടെ സാധ്യത കുടുന്നു.
- ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ പുരുഷ പകാളിയുടെ ശുള്ളം സർത്തീ പകാളി സ്വീകരിക്കപ്പെടുന്നു ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ സർത്തീകൾക്ക് എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായയുടെ സാധ്യത കുടുന്നതിനും ചറ്റു സാഹചര്യങ്ങൾ

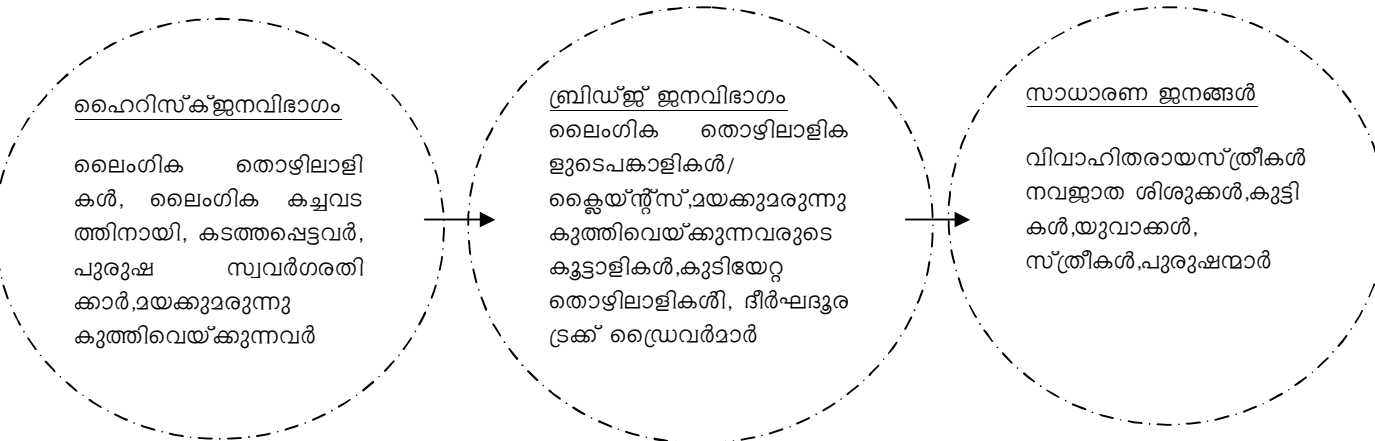
- സർത്തീകൾ ചെറുപ്പമാണെങ്കിൽ അവരുടെ പ്രജീനന അവയവങ്ങൾ അപകുമായിരിക്കും
- ലൈംഗിക/പ്രജീന അവയവ രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ
- ആർത്തവ വിരാശം നടന്ന സർത്തീകളുടെ ഭ്യാനിനാളി എളുപ്പം പൊടുന്ന വിധായിരിക്കും.
- പുരുഷ പകാളികളോട് കോണോ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഒപ്പേസിഫിക്കാൾ ചിക്ഷാഫും സർത്തീകൾക്ക് കഴിയില്ല.
- ലൈംഗിക പീഡനം, ചുംബനം ചറ്റു അതിക്രമങ്ങൾക്ക് സർത്തീകൾക്ക് ഇരയാകുന്നു.
- സ്വാശധ്യത്വം ഇല്ലാത്തതിനാൽ എച്ച്.എ.വി., ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ, പ്രജീനനാവ യവഞ്ചരാഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ലഭ്യാകുന്നില്ല.

എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനത്തിന് ആകം കുടുന്ന സാമ്പത്തിക-സാമ്പത്തിക ഘടകങ്ങൾ

ആദ്യ ഘടകങ്ങളിൽ ഇന്ത്യയിൽ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായ കുടുതലായി കണ്ണുവന്നിരുന്നത് ലൈംഗികമായി അപകടകരമായ പെരുമാറ്റമുള്ള സർത്തീ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, പുരുഷ-സ്വവർഗതിക്കാർ, ലൈംഗിക വിപണിയിലേക്ക് കടത്തപ്പെടുന്ന സർത്തീകൾ, ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ തുടങ്ങിയവർലായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇന്ന് അങ്ങനെ എത്തെങ്കിലും ഒരു വിഭാഗത്തിൽ മാത്രമായി അത് ഒരുപ്പം നിൽക്കുന്നില്ല. സർത്തീകൾ, കുട്ടികൾ, യുവതി-യുവാകൾ, മുതിർന്ന പാരഹാർ എന്നിങ്ങനെ അപകടകരമായ ലൈംഗിക ജീവിതം നയിക്കാത്ത സാധാരണ ജീവനങ്ങളിലും എച്ച്.എ.വി. ധാരാളമായി കണ്ണുവരുന്നു.

എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതരായ വ്യക്തികൾ സുരക്ഷിതമുള്ളതെ ഇടപെടലുകളിലും (ഉദാ: കോണോ ഉപയോഗിക്കാതെയുള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ച, സുചിയും സിറിഞ്ചും പകുവെച്ചുള്ള ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്പ്) ഗ്രീഡിജ്ജ് പോഷുലേഷനിൽപ്പെട്ട വ്യക്തികളിലേക്ക് എച്ച്.എ.വി. പകർത്തുന്നു. ട്രക്ക് ദൈവവർഷാർ, ലൈംഗിക തൊഴിലിൽ എൻഷട്ടേന്റുടെ ഉപഭോക്താകൾ, ചറുനാടൻ തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരെയാണ് “ഗ്രീഡിജ്ജ് പോഷുലേഷൻ” എന്നതുകൊണ്ട് വിവ

കഷികുന്നത്. ഇങ്ങനെ ഫൈറിസ്ക് ഗ്രൂപ്പുമായുള്ള ഇടപെടലിലൂടെ എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബാധ ഡിജിഡ് പോഷുലേഷനിൽപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ തങ്ങളുടെ വീടുകളിൽ കഴിയുന്ന ജീവിത പകാളികളിലേക്ക് രോഗാണു പകർത്തുന്നു. അതിലുണ്ടാകുന്ന കുറ്റത്തുണ്ടും എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബാധയിൽരായി തീരുന്നു.



മുമ്പത്തെ അപേക്ഷിച്ച് എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബാധപന്തതിൽ നിരക്ക് രാജ്യമെമ്പാടും കാര്യമായി കുറ്റത്തുവരുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ അപകടകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ അനുവർത്തിക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾ (ഉദാ: ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, പുരുഷ സ്വവർത്തനകാർ, ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ) അത്തരം പ്രവർത്തനകൾ തുടരുന്നത് എറെ ഇടപെടൽ ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (STIs)/ പ്രജൂനന അവയവരോഗങ്ങളും (RTIs) എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്യെസ്സും

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (STIs)

- പ്രധാനമായും ലൈംഗിക വേഴ്ചകളിലൂടെ ഒരു വ്യക്തിയിൽ നിന്നും മറ്റാരു വ്യക്തിയിൽ ലേക്ക് പകരുന്നു.
- ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉള്ളവരിൽ 50 ശതമാനത്തിലേപറേറ്റകും രോഗങ്ങൾ ഉള്ളതായി സംശയിക്കണം ധാതനാരു രോഗപക്ഷണങ്ങളും കാണണമെന്നില്ല.
- നേരത്തെ ഇവ സെക്ഷ്യൂലി ട്രാൻസ്‌ശീറ്റ്യും ഡിസ്പോഷ്യും (STDs) ആയി പരയപ്പെട്ടിരുന്നു.

പ്രജൂനന അവയവരോഗങ്ങൾ (RTIs)

- പ്രത്യുല്പാദന അവയവങ്ങളിൽ ബാധിക്കുന്ന അണുബാധ/രോഗങ്ങൾ-
- വ്യക്തി ശുചിത്യത്തിലെ പോരായ്മ
- ആരോഗ്യക്രാന്തിലെ രോഗാണുപരിത്വായ സാഹചര്യങ്ങളുടെഅഭാവം

എച്ച്.എഫ്.വി. യും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളും തമിലുള്ള ബന്ധം

- ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉള്ള വ്യക്തിക്ക് എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബാധയുംകൂൾ 2 മുതൽ 8 വരെ ഇടക്കി സാധ്യത കുടുതൽ.

- ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ചികിത്സിച്ച് ഭേദമാക്കാവുന്നതാണ്. അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത് എഴു. എ.വി. അബ്ദുല്ലായയുടെ സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉള്ളവരെ കണ്ടെത്തി അവരെ അനുഭോദ്യാജ്ഞായ ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിനും പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നതിനുംബാധി റഫർ ചെയ്യുണ്ടെങ്കിൽ എ.എൻ.എംസിനെ സംബന്ധിച്ച് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- എഴു.എ.വി. യും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളുടെയും പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഒന്നാണ്. കോൺ ഉപയോഗിക്കുന്നതുശ്രദ്ധെടയുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളെകുറിച്ച് രോഗികളെ ബോധവൽക്കരിക്കാൻ എ.എൻ.എം പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.

ഇന്ത്യൻ സ്ഥിതിവിശേഷം

ലൈംഗിക രോഗങ്ങളുടെയും പ്രത്യുല്പാദന അവയവ രോഗങ്ങളുടെയും ലക്ഷണങ്ങളുടെ വ്യാപ്തി സ്ക്രീനിൽ 23 മുതൽ 43 ശതമാനം വരെ ഉള്ളതായി കണക്കാക്കപ്പെടുമ്പോൾ പുരുഷ ഓബിൽ അത് 4 മുതൽ 9 ശതമാനം വരെയാണ്. എസ്.റി.എ, ആർ.റി.എ. എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് അവദാനം പുരുഷമാരിൽ 53 ശതമാനമാണെങ്കിൽ സ്ക്രീനിൽ 44 ശതമാനം മാത്രമാണ്.

ലൈംഗിക രോഗങ്ങളുടെ സംക്രമണത്തിന് ഇടയാക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ

ലൈംഗിക രോഗങ്ങളുടെ സംക്രമണത്തിന് ഇടയാക്കുന്ന ഘടകങ്ങളെകുറിച്ച് ചന്ദ്രിലാ കേണ്ടത് എ.എൻ.എം.സിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം വളരെ അത്യാവശ്യാണ്. എകിൽ ചാത്രഭേദ അവശ്യംവേണ്ട സഹായവും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശവും രോഗികൾക്ക് നൽകാനും തുടർ സേവനങ്ങൾക്കായി ചെറു കേന്ദ്രങ്ങളിലുംബാധി ബന്ധപ്പെടുത്താനും സാധിക്കും.

ജീവശാസ്ത്രപരം	പെരുമാറ്റം	സാമ്പൂഹികം
<ul style="list-style-type: none"> • പ്രായം - പ്രായം കുറഞ്ഞ വർക്ക് സാധ്യത കുറച്ചതൽ • പിംഗം - സ്ക്രീനികൾക്ക് പുരുഷ സ്ത്രീരോഗകൾ കുറച്ചതൽ സാധ്യത • രോഗപ്രതിരോധ രേഖി 	<ul style="list-style-type: none"> • ലൈംഗിക പെരുമാറ്റം - സുരക്ഷിതമായാൽ പലരും യുള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ച കൾ • ഏഡ്യോ ഉയക്കുമരുന്ന് എന്നിവ യുടെ ഉപയോഗം • പകാളികളുടെ പെരു മാറ്റം/സ്പൈവം ഉം: ഒന്നിൽ കുറച്ചതൽ പേരുംബാധി ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ എൻപെടൽ, ഉയക്കുമരുന്ന് കുത്തി വെയ്ക്കൽ 	<ul style="list-style-type: none"> • സ്ക്രീനിലും താഴ്ന്ന സാമ്പൂഹിക സ്ഥിതി • കോൺ ഉപയോഗിക്കുന്ന തിൽ പുരുഷമാർ കാണിക്കുന്ന വിചുവത് • ലൈംഗിക അതിക്രമങ്ങൾ • ആരോഗ്യ സേവനങ്ങളുടെ പരിശീലനായ ലഭ്യത • എസ്.റി.എ. യെ കുറിച്ചുള്ള അവദാനംബാധിയും

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ബാധിക്കാനുള്ള സാധ്യത പുരുഷമാരേകാൻ കൂടുതൽ സ്ത്രീകൾക്ക് കാരണങ്ങൾ

- ലൈംഗിക ഭേദചയിൽ സ്ത്രീകൾത്താവു് സ്ത്രീയാണ്. അതുകൊണ്ടു രോഗാണുകൾ അട അഡിയ ഗ്രവണുകൾ സ്ത്രീകളിലേക്ക് കൂടുതലായി എത്തിച്ചേരും.
- ഭയാനിയുടെ കൂടിയ ഫ്രോഷ്ച്സ്റ്റർ വിസ്തൃതി ഒപ്പം ലൈംഗിക ഭേദചയിൽ ശുള്ളം/ബീജം എന്നിവ കൂടുതലായി പ്രവേശിക്കാൻ ഇടയാകുന്നു.
- സ്ത്രീകൾക്ക് ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കിലും അത് തിരിച്ചറിയണമെന്നില്ല. സ്ത്രീ ലൈംഗിക അവയവങ്ങളിലെ ഉൾഭാഗത്തായതുകൊണ്ട് സ്വയം പരിശോധിക്കുന്നതും പ്രസ്താവനാർഹത്വം പ്രയാസകരം.
- സ്വയം പരിശോധന നടത്താൻ ആവശ്യമായ സ്വകാര്യതയുള്ള ഇടം സ്ത്രീകൾക്കും ലഭ്യമല്ല. (ഉദാ: ടോയ്‌ലൂം, ബാത്രിൽസ്).
- സ്ത്രീകളിലെ ലൈംഗിക രോഗങ്ങളിൽ 50 ശതമാനവും ലക്ഷണങ്ങളില്ലാത്തവയാണ്.
- ചില ലക്ഷണങ്ങൾ, ഉദാ: വെള്ളപ്പോക്ക്, സ്വാഭാവികമായി ഉണ്ടാകുന്നതായി കണക്കാക്കി അവഗണിക്കുന്നു.

ലൈംഗിക രോഗങ്ങളുടെ പൊതുവായ ലക്ഷണങ്ങൾ

പുരുഷരിൽ	സ്ത്രീകളിൽ
<ul style="list-style-type: none"> ▪ ജൂനേറ്ററിയ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്രണം, പുണ്ണ് മുത്രത്തിൽ പഴുപ്പ് ▪ വ്യഘ്രം,നാഡി എന്നിവടങ്ങളിൽവീകം, അരിവാറ് ▪ മുത്രം ഒഴികുമ്പോൾ വേദന, എരിച്ചിൽ 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ജൂനേറ്ററിയ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്രണം, പുണ്ണ് ▪ അച്ചിതചായ ഭയാനിസ്റ്റ് ▪ നാഡി, ഗുഹ്യഭാഗത്തിൽവീകം, അരി ചാറ് ▪ മുത്രം ഒഴികുമ്പോൾ എരിച്ചിൽ ▪ അടിവയറിഞ്ഞ് താഴെ വേദന

എച്ച്.എ.വി. രോഗ നിർണ്ണയം

ആരെല്ലാം എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന നടത്തണം?

- പരിശോധന നടത്തണമെന്ന് സ്വീകരിക്കുന്ന ഓരോ വ്യക്തിക്കും
- ഗർജ്യാരണം ആഗ്രഹിക്കുന്ന സ്ത്രീകളും ഗർജ്ഞികളും
- അപകടകരായ ലൈംഗിക പെരുംബുചുള്ളവർ ഉദാ: ഒന്നിൽ കുടുതൽ ലൈംഗിക പകാളികൾ ഉള്ളവർ, ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ, ലൈംഗിക ചുംബന്തമിന് വിധേയരായവർ)
- പുരുഷ സ്വവർഗ്ഗരതിക്കാർ
- ഒന്നിൽകുടുതൽ ലൈംഗിക പകാളികൾ ഉള്ളവർ, പണം, സുവം, ലഹരി എന്നിവയ്ക്കായി ലൈംഗിക ഭേദചയ്ക്ക് വിധേയരാകുന്നവർ
- അപകടകരായ ലൈംഗിക പെരുംബുചുള്ള ലൈംഗിക പകാളികൾ
- ഉയകുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ, അവരുടെപകാളികൾ
- രക്തം, അവയവം, ബീജം എന്നിവ ദാനം ചെയ്യുന്നവരും സ്വീകരിക്കുന്നവരും
- ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉള്ളവർ
- ഹൈററ്റിസ് ബി, സി രോഗ ബാധിതർ
- ക്ഷയരോഗ ബാധിതർ
- എയ്ഡ്സ് രോഗ ബാധയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ ഉള്ളവർ
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയായ അമുഖങ്ങോ, അപകടകരായ ലൈംഗിക പെരുംബുചുള്ള സ്ത്രീകൾക്കൊ ജൂഡിച്ച കുട്ടികൾ

എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ്

എച്ച്.എ.വി. നിർണ്ണയിക്കാൻ രണ്ടു തരംടെസ്റ്റുകളാണ് അവലംബിക്കുന്നത്

1. എച്ച്.എ.വി. പ്രതിവസ്തു (ആൺഡ്രോഗ്രാഫി) പരിശോധന
2. എച്ച്.എ.വി. ആൺഡ്രോഗ്രാഫി പരിശോധന

ആൺഡ്രോഗ്രാഫി (പ്രതിവസ്തു). രോഗാനു ശരീരത്തിൽ പ്രവേശിച്ചാൽ അതിനെതിരെ പൊരുതാൻ രോഗപ്രതിഭ്രാന്ത സംവിധാനം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന വസ്തുവാണ് ആൺഡ്രോഗ്രാഫി അഥവാ പ്രതിവസ്തു.

ആൺഡ്രോഗ്രാഫി ടെസ്റ്റുകൾ

- രോഗനിർണ്ണയത്തിന് സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്നു (18 മാസത്തിൽ കുടുതൽ പ്രായമുള്ളവർിൽ)
- ചെലവു കുറഞ്ഞത്
- വേഗം നടത്താവുന്നത്
- ഏക ലാബുകളിലും നടത്താവുന്നത്

ഒരു വ്യക്തി നെന്നറ്റിംഗോ പോസിറ്റീവോ ആണെന്ന് തീർച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമുമ്പായി 3 തവണ പരിശോധന നടത്തും. പ്രാമാഖ്യിക ടെസ്റ്റിൽ ഫലം നെന്നറ്റിംഗ് ആണെന്നെങ്കിൽ, ഇംഗ്ലീഷിലുടെ സാധ്യത പരിഗണിച്ച് 3 ഉംസത്തിന് ശ്രേഷ്ഠ വിണ്ണും പരിശോധന നടത്താനായി നിർദ്ദേശിക്കും. ഒപ്പം നെന്നറ്റിംഗ് സ്ഥിതിയിൽ തുടരാൻ കൗൺസിലിംഗിൽ നിർദ്ദേശിക്കുകയുംചെയ്യും.

3 ടെസ്റ്റുകൾ

- എച്ച്.എ.വി. റാപിയ് ടെസ്റ്റ്
- എലൈസ് ടെസ്റ്റ്
- വൈഡ്യൂസ് ഷ്ലോട്ട് ടെസ്റ്റ് (സ്ഥിരീകരണ ടെസ്റ്റ്)

ആള്ളിജൂൺ

ഭോഗപ്രതിരോധ സംബന്ധിച്ചുള്ള ആള്ളിജൊബായി അമവാ പ്രതിവസ്ത്രു ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ പ്രചോദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന വസ്തുക്കളാണിത്.

എച്ച്.എ.വി. ആള്ളിജൂൺ ടെസ്റ്റ്

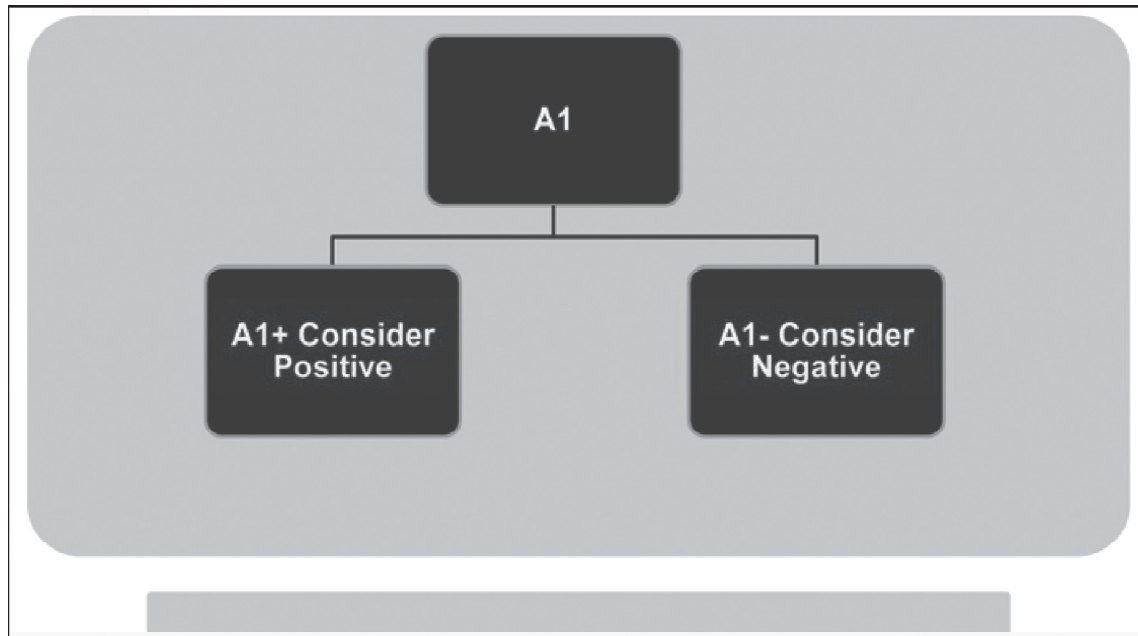
ആള്ളിജൊബായി ടെസ്റ്റിനെ അപേക്ഷിച്ചു് നേരഞ്ഞെ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുബായ കണ്ണത്തുനും സാധാരണയായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്

- 18 ഉംസത്തിൽ കുറവ് പ്രായമുള്ളവലിൽ പരിശോധിക്കുന്നോൻ
 - എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുബായയുടെ പുഞ്ചരാത്രി നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന്
 - എ.ആർ.ടി. മരുനുകളോടുള്ള പ്രതികരണം ഉന്നുപ്പിലാക്കുന്നതിന്.
 - ചലംവെറിയത്
 - പരിശോധന നടത്താനും ഫലം കണ്ണത്താനും കുടുതൽ വൈദിക്യം ആവശ്യമാണ് അവയാണ്
- അവയാണ്
- ഡി.എൻ.എ. പി.സി.ആർ
 - പി. 24 ആള്ളിജൂൺ

എച്ച്.എ.വി. റാപിയ് ടെസ്റ്റ്

എച്ച്.എ.വി. റാപിയ് ടെസ്റ്റ് വളരെ കാര്യക്ഷമവും ലളിതവുമാണ്. പ്രാമാഖ്യിക സ്ക്രീനിംഗി നായി സാധാരണയായി ഈ ടെസ്റ്റാണ് നടത്താൻ. സബ്സെപ്പാർ, പ്രാമാഖ്യികാരാധ്യ കേന്ദ്രം എന്നിവിടങ്ങളിൽ എ.എ സി.എംസിന് തന്നെ നടത്താവുന്ന പരിശോധനയാണിത്.

നാക്കായുടെ എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന ചാന്ദണിയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തുന്ന ഈ പരിശോധനയിൽ ഫലം നെന്നറ്റിംഗ് ആണെന്നെങ്കിൽ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുബായ ഇല്ലെന്ന് കണക്കാം. എന്നാൽ ഫലം പോസിറ്റീവ് ആണെന്നെങ്കിൽ വ്യക്തിയെ സ്ഥിരീകരണ ടെസ്റ്റിനും കൗൺസിലിംഗിനുമായി എ.സി.റി.സി യിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുന്നു.



ആൻഡി റിഫ്രോവേറൽ ചികിത്സ (എ.ആർ.ടി)

എച്ച്.എ.വി./എയ്യർസിനെതിരെയുള്ള പ്രധാന ചികിത്സയാണിത്. ഇതുകൊണ്ട് എച്ച്.എ.വി. പദ്ധതിയും ഭേദമാക്കാനാവില്ല. മുന്നാൽ രക്തത്തിലെ എച്ച്.എ.വി. യുടെ അളവ് നിയന്ത്രിക്കാൻ സാധിക്കും. അതുവഴി രോഗാണുവിനെതിരെ പൊരുതാനുള്ള ശ്രീരത്നിന്റെ ശൈലി വർദ്ധിപ്പിക്കാനും കൂടുതൽ കാലം ആരോഗ്യത്താട ജീവിക്കാനും ഒരു ദിനംവരെലില്ലും കുട്ടികളിലും ഒരുപോലെ എച്ച്.എ.വി. അണുവാദം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ഈ ചികിത്സ ഫലപ്രദമാണ്.

മരുന്നുകളെ താഴെ കൊടുത്ത രീതികളിൽ പറയശേഷമാണ്.

എ.ആർ.ടി: ആൻഡി റിഫ്രോവേറൽ തെറാപ്പി

എ.ആർ.വിസ്: ആൻഡി റിഫ്രോവേറൽസ്

ഹാർട്ട്: ഹൈലി ആക്ട്രീവ് ആൻഡി റിഫ്രോവേറൽ തെറാപ്പി

ഈ പ്രയോഗങ്ങൾ ഇടക്കലർത്ഥി ഉപയോഗിക്കാറുണ്ട്.

ഒരേസമയം ഓനിൽ കൂടുതൽ ആൻഡിറിഫ്രോവേറൽ മരുന്ന് കഴിക്കുന്നത്‌വഴി ചികിത്സ കൂടുതൽ കാലം ഫലപ്രദമായി തുടരുന്നത് കണ്ണത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ ചികിത്സാ സ്വന്പനായതെത്തു കോമ്പിനേഷൻ തെറാപ്പി അമവാ ഹൈലി ആക്ട്രീവ് ആൻഡിറിഫ്രോവേറൽ തെറാപ്പി (ഹാർട്ട്) എന്ന് പറയുന്നു.

വിവിധ എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലും അനുബന്ധ എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലും ആൺറീ റിഞ്ചറാവെവറൽ ചികിത്സ ലഭ്യമാണ്. എ.പി.റി.സി. ഡിൽ നിന്മാണം എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെ ചികിത്സ യ്ക്കായി എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് പ്രധാനമായും റഹർ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

എ. ആൺറീ റിഞ്ചറാവെവറൽ ചികിത്സയുടെ ലക്ഷ്യം

- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെ ദീർഘകാലം ആരോഗ്യത്താട ജീവിക്കാൻ സഹായിക്കുക
 - പരമാവധികാലം എച്ച്.എ.വി. അണുകളുടെ അളവ് കുറയ്ക്കുക
 - എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുടെ സി.ഡി. 4 കോണ്ട്രാക്ടുടെ അളവും രോഗപ്രതിരോധ ശൈഖ്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുക
 - എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരിൽ നിന്ന് ഏറ്റാരാളിലേക്ക് അണുബാധ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാധ്യത കുറയ്ക്കുക
 - ആരുപത്രിയിൽ കിടത്തി ചികിത്സിക്കേണ്ണ സാഹചര്യം കുറയ്ക്കുക
 - എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയെ ഓരോ സ്ഥിതി എന്നതിൽ നിന്ന് നിരന്തര രോഗാവസ്ഥ (ഡ്രോസിക്) എന്ന നിലയിലേക്ക് ആൺറീ റിഞ്ചറാവെവറൽ ചികിത്സ പരിവർത്തന നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്നു
- ബി. എ.ആർ.ടി. യുടെ ഗുണങ്ങൾ



- നിലവിലുള്ള അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങളെ ചികിത്സിക്കുന്നു.
- അവസരങ്ങൾ രോഗങ്ങൾ ചികിത്സിക്കുന്നതിലും ആരുപത്രിയിൽ കിടക്കേണ്ണ സാഹചര്യം കുറയ്ക്കുന്നു.
- അതിജീവന സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.

- പ്രതീക്ഷകൾക്ക് പുതുജീവൻ നൽകുന്നു.
- ജീവിത നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.
- എച്ച്.എം.വി. അണുസംക്രമണ സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു.
- മുതിർന്നവർക്കും കുടികൾക്കും ഒരേപോലെ രൂണം ചെയ്യുന്നു.

എ.ആർ.ടി ചികിത്സയുടെ പരിശീതികൾ

- ഈ ചികിത്സ എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതരെ ആരോഗ്യസ്ഥിതി മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും ആയുർ വൈദിക്യം വർദ്ധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിലും എയ്യ്‌സ് ഭേദമാക്കില്ല
- എച്ച്.എം.വി. അണുബാധ ശരീരത്തിൽ നിന്ന് നിശ്ചേഷം ഇല്ലാതാക്കാനാവില്ല
- എ.ആർ.ടി. ക്യത്യാധി എടുക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും എച്ച്.എം.വി. അണു ഏറ്റാരാളിപ്പേക്ക് പകർത്താനുള്ള സാധ്യത നിലനിൽക്കുന്നു.
- ജീവിതകാലം ഒഴുവുന്നും ചികിത്സ എടുക്കേണ്ടതായി വരുന്നു.

സാധ്യാരണ നൽകുന്ന എ.ആർ.വി ഒപ്പം അഞ്ചു

Zidovudine (AZT, ZDV)
Lamivudine (3TC)
Stavudine (d4T)
Efavirenz (EFZ)
Nevirapine (NVP)

3 ഏറുന്നുകളുടെ സമ്മിശ്രണമായിട്ടാണ് എ.ആർ.ടി. നൽകേണ്ടത്.

ഈ സമ്മിശ്രണത്തെ എ.ആർ.വി. ചികിത്സരീതി എന്നു വിശ്രേഷിപ്പിക്കുന്നു-ഈതിനെ ഡ്രഗ് കോക്സേറ്റൽ എന്നും പറയാറുണ്ട്.

എതെങ്കിലും ഒരു ഒപ്പം അല്ലെങ്കിൽ രണ്ടുണ്ടാം മാത്രം നൽകുന്നത് തെറ്റായ സീതിയാണ്. ഇങ്ങനെ നൽകുന്നത് ഏറുന്നിരുന്നാൽ ശരീരത്തിരെ പ്രതിരോധം ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇടയാക്കും.

എ.ആർ.ടി ആരംഭിക്കൽ

എ.ആർ.ടി. തുടങ്ങുന്നതിന് ഒരു ഒരു കാര്യങ്ങൾ പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ട്. അവയിൽ പ്രധാന പ്രശ്ന ഘടകങ്ങൾ താഴെക്കൊടുക്കുന്നു.

- സി.ഡി. 4 കോശങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിരെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രോഗി ചികിത്സയെടുക്കുന്ന തിന്ന് യോഗ്യനാണോ?

- രോഗിയുടെ പൊതുവായ ആരോഗ്യസ്ഥിതി എന്നാണ്? അണുബാധയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി?
- എ.ആർ.ടി. കുമാർ വിവിധ പാർശ്വഹലങ്ങൾ ഉണ്ട്. അവ ശരിയാവിധം കൈകാര്യം ചെയ്യപ്പെടുന്നു.
- ജീവിതകാലം മുഴുവനും ഈ ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിനും അതിന്റെ പാർശ്വ ഹലങ്ങളും മായി പൊരുത്തപ്പെട്ടു പോകുന്നതിനും അണുബാധിതനും ഒപ്പം അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളും മാനസികമായി സംഘഷാക്ഷണം. കുടാതെ കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എത്തുന്നതിനും തയ്യാറാക്കണം.

എ.ആർ.ടി. തുടങ്ങൽ അടിയന്തിരമായി ചെയ്യണം ഓൺലൈൻ

സാധാരണ കണ്ണുവരുന്ന പാർശ്വഹലങ്ങൾ

തലവേദന, ഓകാനം, ചെർപ്പി, തൊലിപ്പുറത്ത് തടിച്ച്, വയറിളക്കം, കഷിണം, വിളർച്ച മുതലായവ.

അണുബാധിതനെയും അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളെയും എ.എൻ.എം. നിർബന്ധമായും ബോധവൽക്കരിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

എ.ആർ.ടി. യുടെ ഗുണങ്ങളും പരിശീലനം

- എപ്പോഴും 3 എ.ആർ.ടി ഒഴിച്ചയങ്ങളും കളിക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം
- മരുന്നിന്റെ തവണകൾ മുടക്കാൻ പാടില്ല. മാസത്തിൽ 3 ഡോസിൽ കുടുതൽ യാതൊരു കാരണവശാലും മുടക്കരുത്
- തവണകൾ മുടക്കിയാൽ അണുബാധ നിയന്ത്രകാനാവില്ല.
- അണുബാധിതർ പരസ്പരം മരുന്നുകൾ ഒരിക്കലും പകുവെയ്ക്കരുത്.
- എന്തെങ്കിലും ഗുരുതരാവന്നു കണ്ടാൽ ആത്മരഞ്ജനവനം തേടണം.
- ഡോക്ടറുടെ നിർദ്ദേശം കുടാതെ മരുന്ന് നിർത്തരുത്.
- പാർശ്വഹലങ്ങൾ താൽക്കാലികമായിരിക്കും

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

- എച്ച്.എച്ച്.വി. ഉന്നഘ്യൻ്റെ രോഗപ്രതിരോധങ്ങൾക്കി നശിപ്പിക്കുന്ന ഒരു വൈദികാണ്ട്
- സി.ഡി. 4 കോശങ്ങളിൽ കയറിക്കുടി ഇള വൈറസ് പെരുക്കുന്നു.
- അണുബാധയുടെ അനിച്ചലുക്കാണ് എയ്സ്.
- എച്ച്.എച്ച്.വി. പകരുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ
 - എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധിതനുമായുള്ള സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ലൈംഗിക ബന്ധം
 - അണുബാധിത രക്തം, രക്തതാൽപന്നങ്ങൾ എന്നിവ സ്വീകരിക്കുന്നതിലും
 - സുചി പകുവെയ്ക്കൽ
 - എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധിതയായ അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് ഗർഭാവന്ധയിൽ, പ്രസവവേളയിൽ, മൂലയുടൽ എന്നിവയിലും
- വിവിധ സാമ്പൂഹിക, ജൈവപരമായ കാരണങ്ങളാൽ എച്ച്.എച്ച്.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ലഭിക്കാനുള്ള സാധ്യത കുടുതൽ സ്ത്രീകൾക്ക്
- ലൈംഗിക രോഗം ഇല്ലാത്ത ഒരു വ്യക്തിയെ അപേക്ഷിച്ച് അതുള്ള വ്യക്തിക്ക് എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാധ്യത കുടുതൽ.
- എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളുടെ കൃത്യാധിക അറിവ് എ.എൻ.എസിനെ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ സഹായിക്കുന്നു.
 - എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധയുള്ള സാധ്യതയുള്ള വ്യക്തികളെ തിരിച്ചറിയാൻ
 - എച്ച്.എച്ച്.വി. അണുബാധയുള്ള സാധ്യതയുള്ള വ്യക്തികളെ എന്ന് നടത്താൻ റഹ്സ്യം

താഴെപറയുന്നകാര്യങ്ങളിൽരോഗികളെയുംഅവരുടെകുടുംബാംഗങ്ങളെയും

ബോധവൽക്കരിക്കുകയുംകൂടണിസിലിങ്കുന്നതുകയുംചെയ്യുക

- നേരത്തെടസ്സും രോഗനിർണ്ണയവും നടത്തുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം
- ആരോഗ്യകരമായജീവിതത്തിനിലിൽ
- ഡോക്ടറുടെനിർദ്ദേശങ്ങൾബിച്ച് എഞ്ചീൻഡിച്ചികിറിത്തെയടുക്കൽ
- എച്ച്.എച്ച്.വി പ്രതിരോധം

യുണിറ്റ് 3

**സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവും:
എച്ച്.എ.വി./എയ്യ്‌സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗതികവും
നയാധകവുമായ പ്രശ്നങ്ങൾ**

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശങ്ങൾ

- എച്ച്.എ.വി./എയ്യ്‌സിന്റെ പേരിലുള്ള സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവും നിർവ്വചിക്കുക
- വിവേചനത്തിന്റെയും സാമൂഹികനിന്യും കാരണങ്ങളും അനന്തര പദ്ധതികൾ ചർച്ചചെയ്യുക
- എച്ച്.എ.വി. രോഗ്രോഷയുടെ പദ്ധതികൾ സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവും എങ്ങനെ നേരിട്ടാമെന്ന് കണ്ടത്തുക
- വൈഷ്ണവം നിന്നെന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ അനുഭ്യവാജ്ഞായ ശീതിയിൽ എങ്ങനെ കൈകാര്യം ചെയ്യുമെന്ന് ചർച്ച ചെയ്യുക
- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുബായിതരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയമപരവും ഗതികവുമായ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉന്നിപ്പിലാക്കുക
- സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവും കുറച്ചുവരുന്നതിൽ എ.എൻ.എസിന്റെ പങ്ക് വിശദീകരിക്കുക

ആചാരം

എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധ, ചികിത്സ, രൂഗ്രോഷ, പിന്തും എന്നീ സേവനങ്ങൾ എല്ലാവർക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നതിൽ പ്രധാന മാർഗ്ഗ തടസ്സമായി നിലകൊള്ളുന്നത് എച്ച്.എ.വി. യുദ്ധ പേരിലുള്ള സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവുമാണ്. ഇത് വ്യക്തികൾക്കിടയിലും കൂട്ടുംബത്തിലും സമൂഹത്തിലും ആക്ഷാനവും വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്നുവെന്നതാണ് വസ്തുത. ഇത്തരം വിവേചനവും സാമൂഹികനിന്യും കുറച്ചുകൊണ്ടുവരുന്നതിൽ എ.എൻ.എംസിന് സുപ്രധാന പകാണ് നിർവ്വഹിക്കാനുള്ളത്.

എച്ച്.എ.വി./എയ്യ്‌സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാമൂഹിക നിന്യും വിവേചനവും നിർവ്വചിക്കുക

സാമൂഹികനിന്യും വിവേചനവും

ഒരു വ്യക്തിയോടൊ വസ്തുവിനോടൊ കാണിക്കുന്ന നിശ്ചയാത്മകമായ ഉദ്ദേശാവാവ തെയ്യും വിശ്വാസത്തെയുമാണ് സാമൂഹികനിന്യും എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത്.

വിവേചനം അമവാ ഡിസ്കോണ്ട്

ഒരു വ്യക്തിയെങ്കിൽ അല്ലെങ്കിൽ ഒരു വിഭാഗത്താട്ട് മുൻവിധിയോടും വേർത്തിരിവോടും കൂടിയ സചീപനത്തോടെ പെരുമാറുന്നതിനെയാണ് വിവേചനം എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

വിവേചനത്തിന്റെ ഉദാഹരണങ്ങൾ

- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനായതിന്റെ പേരിൽ ചികിത്സ നിഷ്പയിക്കൽ, എകാന്തവാസം, എച്ച്.എ.വി. ബാധിതനെന്ന് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരാൽ മുദ്രകുത്തപ്പെടൽ
- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനാബൈന്ന് തിരിച്ചറിയപ്പെട്ടതിനെതുടർന്ന് ജ്ഞാലിയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കൽ
- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനാബൈന്ന് അറിയപ്പെട്ടതിനെതുടർന്ന് ജ്ഞാലി നിഷ്പയിക്കൽ
- മുലയുട്ടാൻ വിസ്തൃതിനെതുടർന്ന് എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതയാബൈന്ന് സംശയിക്കലും സമുച്ഛയത്തിൽ നിന്ന് നിരാകരിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്തു
- സമുച്ഛയത്തിൽ നിന്നുള്ള നിരാകരണം - ഉദാ: അബ്ദുഖായിതനാബൈന്ന് ഉന്ന്തും പാക്കിയാൽ ഫെരുവീടുകാരാൽ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെടുന്ന സ്ത്രീകൾ

സാമൂഹികനിന്നയുടെയും വിവേചനത്തിന്റെയും കാരണങ്ങൾ

- സാമാർഗ്ഗിക വിചാരണയും തീർപ്പാക്കലും - ഒരാൾ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനായാൽ അത് അസാമാർഗ്ഗിക പ്രവൃത്തിമുലചാബൈനുള്ള മുൻവിധിയോടുകൂടി തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കൽ
- ‘അസാമാർഗ്ഗിക’ ലൈംഗിക ജീവിതവുമായോ ലഹരി ഉപയോഗവുമായോ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായയെ ബന്ധപ്പെടുത്തൽ
- ദൈവം നൽകുന്ന ശിക്ഷയാണ് എയ്യുംസ് എന്ന ‘മതപരമായ’ വിശ്വാസം
- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതരെ പരിചരിക്കുന്നതിനും കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനും ഏതിയായ പരിശീലനത്തിന്റെ അഭാവം (ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്ക്)
- എച്ച്.എ.വി./എയ്യുംസിനെ സംബന്ധിച്ച് (മിഡ്യാഡാബൈകളെക്കുറിച്ചും) ശരിയായ ഇതാനത്തിന്റെ അഭാവം
- അകാരണമായ ഭയം (അബ്ദു സംക്രമണം ഉണ്ടാകുമ്പോൾ ഉരിക്കുമ്പോൾ എന്നാക്കയുള്ള ഭയം)

സാമൂഹികനിന്നയുടെയും വിവേചനത്തിന്റെയും ഘലംബായി എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനിലീലയും അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളിലും ഉണ്ടാകുന്ന പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ എന്നാണ്?

- ഭാനസികമായ അസുഖസ്ഥ്യങ്ങൾ/ഭാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ
- സാമൂഹികനിന്നയും വിവേചനവും തന്നെ തുരുതരമായ ഒരു രോഗമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

- ഒരു എഴ്.എ.വി. അബ്ദുല്ലായിൽ തന്റെ ആരോഗ്യസ്ഥിതി പുറത്തുപറഞ്ഞാൽ ഉണ്ടായോടൊപ്പം വിവേചനങ്ങൾ,
 - ജീവിത പകാളിയാലോ കുടുംബംഗങ്ങളാലോ ഉപേക്ഷിക്കപ്പെടൽ
 - ചികിത്സയും ശുദ്ധുഷയും നിശ്ചയിക്കൽ
 - ജോലി ലഭിക്കാൻ പ്രയാസം, നിലവിലുള്ള ജോലി നഷ്ടപ്പെടാൻ സാധ്യത
 - സർക്കുർ/കോളേജ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്രവേശനം നിശ്ചയിക്കുകയോ പുറത്താക്കപ്പെടുകയോ ചെയ്യൽ
 - അക്കൗം
 - നിരാകരണം, ഒറ്റപ്പെടൽ, വിശ്വാസം
 - ഇൻഷുറൻസ് നിശ്ചയിക്കൽ, ഉദാ: മെഡിക്കൽ, എറ്റു ഇൻഷുറൻസ്
 - സ്വത്വവകാശം നിശ്ചയിക്കൽ
- ഊതാപിതാകളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞുങ്ങളിലേക്ക് എഴ്.എ.വി. അബ്ദുല്ലായ പ്രതിരോധിക്കുന്ന പദ്ധതിയായ പി.പി.ടി.സി.ട്ടി. എടുക്കുന്നത് നിരുത്സാഹപ്പെടുത്തുന്നതിലുടെ താഴെപ്പറയുന്ന സേവനങ്ങൾ ഗർഭിനികൾക്ക് നിശ്ചയിക്കപ്പെടുന്നു.
 - ഗർഭസ്ഥ ശ്രീഗുപതിചരണവും പി.പി.ടി.സി.ട്ടി ഇടപെടലും
 - നവജാത ശ്രീഗുവിന് സുരക്ഷിതമായ നിലയിൽ ആഹാരം നൽകൽ (മുലയുട്ടൽ നേരത്തെ നിർത്തൽ)
 - അമ്മയ്ക്കും കുഞ്ഞിനുമുള്ള പരിശോധനയും ചികിത്സയും

ആരോഗ്യസേവന ഫേഖയിൽ സാമ്പ്രദാഹികനിന്നയും വിവേചനവും എങ്ങനെ കുറയ്ക്കാം?

സാമ്പ്രദാഹികനിന്ന കണ്ണാത്തുക, തിരിച്ചറിയുക

- നമ്മുടെ ഏതെല്ലാം വിശ്വാസങ്ങൾ, ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ, പെരുമാറ്റങ്ങൾ എന്നിവയാണ് ഒരു എഴ്.എ.വി. അബ്ദുല്ലായിൽ അല്ലെങ്കിൽ അബ്ദുല്ലായുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുള്ള വ്യക്തി വിവേചനത്തിനും എറ്റു നിർത്തപ്പെടുന്നതിനും ഇടയാക്കുന്നതെന്ന് ആത്മപരിശോധന നടത്തണം.

ഒരു ആരോഗ്യ പരിചരണ സംവിധാനത്തിൽ

- സ്ഥിരയ്ക്കും വിവേചനത്തിനുശേഷിരെ നിലകൊള്ളുന്നതിനുള്ള ഉത്തരവാദിത്രും എറ്റുകുക
- അനാദരവും വെറുപ്പും തോന്ത്രിപ്പിക്കുന്ന ചേഷ്ടകളും ഭാവപ്രകടനങ്ങളും ഒഴിവാക്കുക (ഉദാ: അനുഭ്യവാജ്ഞാമൂലത്ത് മുഖഭാവങ്ങൾ)

സംഘടനയിൽ

- എച്ച്.എ.വി./എയർസ് അത് പകരുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ, പ്രതിരോധം, വികിତം എന്നിവയെ കുറിച്ചും വിവേചനവും ഒറ്റപ്രദൃത്തലും എച്ച്.എ.വി. ബാധിതലിലും അവരുടെ കുടുംബം അളിലും ഉണ്ടാകുന്ന പ്രത്യാശാത്തങ്ങൾ എന്നിവയെകുറിച്ച് പൊതുജനങ്ങളെ ഭോധ വർക്കിക്കുക
- സുഖപ്രതീക്ഷയോടെ ജീവിക്കാൻ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതനെ പരിപ്രീകുക, സഹായ സംഘങ്ങളുമായി അവരെ ബന്ധപ്രദൃത്തുക.
- വിവേചനത്തിനും സ്ഥിരയ്ക്കുമെതിരെ പൊരുതാൻ അണുബാധിതരെയും അവരുടെ കുടുംബംഗണങ്ങളെയും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- മാനസികാരോഗപരമായ പിന്തുണ നൽകുക
- സേവന-സുരക്ഷ സംവിധാനങ്ങൾ ആസുത്രനം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയയിൽ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെയും പകാളികളാക്കുക

5. നിയമപരവും നൈതികവും പ്രശ്നങ്ങൾക്കാരായാണ്

എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുമായി ബന്ധപ്രദൃത്ത നിയമപരവും നൈതികവും പ്രശ്നങ്ങൾ ഉന്നസ്ഥിതാക്കുന്നത് അവർക്ക് കുടുതൽ ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ സേവനം നൽകുന്നതിന് നിംബുള്ള സഹായിക്കും

എച്ച്.എ.വി. യുദ്ധായി ബന്ധപ്രദൃത്ത മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുകയും ബഹുമാനിക്കുകയും യാമാർത്ഥ്യാക്കുകയും ചെയ്യുക

- എല്ലാ കൂട്ടികൾക്കും, സ്ക്രീകൾക്കും, പുരുഷമാർക്കും അവരുടെ എച്ച്.എ.വി. സ്ഥിതി ഭേദമെന്തെന്നും, തങ്ങളുടെയും കുടുംബത്തിന്റെയും ആരോഗ്യ സംരക്ഷണത്തിന് സഹായക മാക്കുന്ന വിവരങ്ങളും സേവനങ്ങളും ലഭിക്കാൻ അവകാശമുണ്ട്.
- തങ്ങളുടെ എച്ച്.എ.വി. സ്ഥിതി ഉന്നസ്ഥിതാക്കുന്നതിന് കഴഞ്ഞിലിംഗും പരിശോധനയും സ്വീകരിക്കാൻ അവർക്ക് അവകാശമുണ്ട്.
- അതുപോലെ തന്നെ, പരിശോധന നടത്താതിരിക്കാനോ അല്ലെങ്കിൽ റിസർട്ട് പരിപ്രേക്ഷണ തിരികാനോ ഉള്ള അവകാശം.
- പുർണ്ണമായ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമായതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൂട്ടികൾ വേണ്ടോ വേണ്ടായോ എന്ന കാര്യത്തിലും കുഞ്ഞിന് എങ്ങനെ ആഹാരം നൽകണം എന്ന കാര്യത്തിലും തീരുമാനമെടുക്കാൻ സ്ക്രീകൾക്ക് അവകാശമുണ്ട്. അവർ കൈകൊണ്ട് തീരുമാനമനുസരിച്ചുള്ള സേവനവും സഹായവും ലഭിക്കാനും അവർക്ക് അവകാശമുണ്ട്.

6. എച്ച്.എ.വി. യുമായി ബന്ധശൈക്ഷിക്ക നിയമ പ്രശ്നങ്ങൾ

- 1993 ഡെസ്റ്റ് ആൻഡ് കോൺഫറൻസ് ആക്ട് പ്രകാരം കെത്തേം രക്ഷാർപ്പനങ്ങളോ സന്നിവേശിപ്പിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് എച്ച്.എ.വി. ഉൾശൈക്ഷണ്യമുള്ള കെത്തജ്ഞ സാംക്രമിക ഭരാനാണുകൾ കെത്തൽത്തിൽ ഉണ്ടായെന്ന് നിർബന്ധമായും പരിശോധിക്കണം.
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ആർട്ടിക്കിൾ 21 ലെ ഒരു വ്യക്തിയുടെ സ്വകാര്യത കാത്തുസ്വീകൾ ക്ഷൈക്ഷണമുള്ള അവകാശം ആക്ട് പ്രകാരം എല്ലാ വ്യക്തികൾക്കും ആത്മരണവനം ലഭിക്കാനുള്ള അവകാശമുണ്ട്.
- ബന്ധാ മെഡിക്കൽ വേദ്യോ മാനേജ്മെന്റ് നിയന്ത്രണ (1998)ആക്ട് പ്രകാരം, ബന്ധാ മെഡിക്കൽ വേദ്യോ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന/ഉണ്ടാക്കുന്ന എത്ര സ്ഥാപനവും അതരം ചാലിന്റെ കെകകാര്യം ചെയ്യുന്നുവോൾ ഉന്നും ആരോഗ്യത്തിനോ പരിസ്ഥിതിക്കോ ധാരാളാരു ഹാനിയും വരുത്തുന്നില്ലെന്ന് നിർബന്ധമായും ഉൾപ്പെടെ വരുത്താൻ അവശ്യമായ എല്ലാ നടപടികളും സ്വീകരിക്കണം.
- അവയവദാന നിയമ (1994) പ്രകാരം അനുഭയാജ്ഞായ എല്ലാ വൈദ്യ പരിശോധനകളും നടത്തിയ ശേഷഭേദ അവയവമാറ്റം നടത്താൻ പാടുള്ളു.
- കൃത്യ ബീജ സകലന നിയമ (1995) പ്രകാരം ബീജ സകലന പ്രക്രിയകൾക്കു മുമ്പ് ദാതാവിന നിർബന്ധമായും എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്ക് വിജയമാക്കിയിരിക്കണം.
- ഉപദോക്ത്യ സംരക്ഷണ നിയമ (1986) പ്രകാരം എല്ലാത്തരം അധാർമ്മിക വൈദ്യ പ്രവർത്തികളിൽ നിന്നും ഉപദോക്ത്യത്വാർഹിനി സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കണം.
- എല്ലാ ചികിത്സകർക്കും ഭോഗിയെ പരിശോധിക്കാനും, ചികിത്സിക്കാനും, കൗൺസിൽ ചെയ്യാനും ഉത്തരവാദിത്തമുണ്ട്. എച്ച്.എ.വി. അണുബന്ധയുടെ പേരിൽ ഒരു ഭോഗിയ്ക്കും ചികിത്സയോ ശുദ്ധോഷയോ നിഷ്പയിക്കാൻ പാടില്ല.

എന്തെങ്കിലും അനാസ്ഥ കാണിച്ചാൽ അതിനെത്തിരെ നിയമ നടപടി കൈകൊള്ളാവുന്നതും അത് ചികിത്സിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമപരമായി അനുഭവി റപ്പ് ചെയ്യുന്നതുവരെയുള്ള നടപടിയിലേക്ക് നയിക്കാവുന്നതുമാണ്.

എച്ച്.എ.വി. ബാധിതരായ വ്യക്തികൾക്ക്

- സ്വത്തവകാശത്തിന് അവകാശമുണ്ട്
- കുട്ടികളെ തങ്ങളുടെ സംരക്ഷണയിൽ താഴസിപ്പിക്കാൻ അവകാശമുണ്ട്.
- ജോലിയിൽ നിന്ന് പിരിച്ചുവിടപ്പെടാതിരിക്കാനുള്ള അവകാശമുണ്ട്.

7. ഗൈത്തിക പ്രശ്നങ്ങൾ

എച്ച്.എ.വി. അണുബന്ധിതരുടെ ശുദ്ധോഷയുമായി ബന്ധശൈക്ഷിക്ക ചില സുപ്രധാന ഗൈത്തിക തത്ത്വങ്ങൾ എ.എൻ.എംസ് നിർബന്ധമായും പാലിക്കണം. അവ..

എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റും സ്കൈനിംഗും

- സുരക്ഷിത രക്ത സന്ധിവേദനത്തിന് സ്കൈനിംഗ് അനുവദനീയമാണ്.
- എച്ച്.എ.വി. വ്യാപ്തി കണ്ണത്തുന്നതിനുള്ള പഠനത്തിനായി നടത്തുന്ന സ്കൈനിംഗ്: വ്യക്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്താതെയുള്ള ഈ സ്കൈനിംഗ് എച്ച്.എ.വി. വ്യാപ്തി അനുയുന്നതിനുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും എച്ച്.എ.വി. സംക്രണം നിയന്ത്രണ വിഭയയും അല്ലെങ്കിൽ കുടുതൽ ഗുരുതരമാണോ എന്ന് മനസ്സിലാ കാനും സഹായിക്കുന്നു.
- കാൺസലിംഗും സമതം വാങ്ങലും എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിന് അത്യന്താപേക്ഷി താണ്.
- ഒരു വ്യക്തിയെയും നിർബന്ധമായി എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ പാടില്ല. ജോലിയോ ചികിത്സയോ നൽകുന്നതിനുള്ള മുന്നുപാധിയായിപ്പോലും അങ്ങനെ ചെയ്യാൻ പാടില്ല.
- ഇന്ത്യയിൽ എല്ലാ ഗർഡിനികളേയും കാൺസലിംഗാ നൽകി അവരുടെ സമതം വാങ്ങിയ തിനു ഭേദം ചാത്രശിഖര എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്ക് വിഭയയും കാണാൻ പാടുള്ളൂ.
- എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനാ ഫലം നിർബന്ധമായും അതീവ രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കണം താണ്.
- താഴെപറയുന്ന അവസ്ഥകൾ ഉള്ളവർക്ക് കാൺസലിംഗ് നൽകുന്നതിനായി സേവനങ്ങാ താവ് മുൻകയ്യുടുക്കണംതാണ്
 - ✓ ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ
 - ✓ കഷയം
 - ✓ തുടർച്ചയായ വയനിളക്കം
 - ✓ ഭാരകുറവുണ്ടാകൽ
 - ✓ തുടർച്ചയായ പനി
 - ✓ ഹർപ്പിസ് സൊസ്റ്റർ
 - ✓ ഓറൽ കാൻഡ്യോസിസ്
 - ✓ ഇടവിട്ടുണ്ടാകുന്ന വായപുണ്ണ്
 - ✓ ലസികാ ഗ്രസിയിലെ വീക്കം (ലിംഫഡോപ്തി)
 - ✓ ഗർഡന്മ സ്റ്റ്രീ

സ്വകാര്യതയും രഹസ്യാന്തരക്തയും

- * ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകൾ (എ.എൽ.എസ്, സ്ലാപ് നഞ്ചൻ, ഡോക്ടർ, ലാബ് ടെക്നീ ഷ്യൂൾ മുതലായവർ) രോഗിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ എച്ച്.എ.വി. റിസൾട്ട് ഉൾപ്പെടെ രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കണംതാണ്.
- * വ്യക്തിയുമായിബന്ധപ്പെട്ടവിവരങ്ങൾപരസ്യപ്രസ്താതവിധം കാത്തുസ്വക്ഷിക്കുക

- * ചികിത്സ നടത്തുന്ന ആരോഗ്യസേവന കീമിന് വ്യക്തിയുടെ എഴു്.എ.വി. സ്ഥിതിയെ കുറിച്ച് വിവരം കിട്ടുണ്ടതാണ്. എത്ര ആരോഗ്യസേവന ഭാതാക്കളാം രോഗിയുടെ എഴു്.എ.വി. സ്ഥിതി വിവരം വെളിപ്പെടുത്തുകയെന്ന് അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതുമുല്ലുള്ള തുണ മെന്താബന്നും എഴു്.എ.വി. അബ്ദുബായിതെന അറിയിക്കണം. ഇങ്ങനെ വിവരം കൈമാറുന്നത് വളരെ ഹസ്യാത്മകതയോടും വ്യക്തിയുടെ സ്ഥിതിയോടും കുടിയാവ ണം.
- * പകാളികളിൽ എഴു്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിനും വീടിൽ വെച്ചുള്ള ശുദ്ധേഷ ലഭ്യാക്കു നന്തിനുംബാധി, എഴു്. ഐ.വി. അബ്ദുബായിതർക്കും ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്ന വർക്കും അവരുടെ പകാളികളെ (ഭാര്യ, കൂദാശ ഉയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ, കുടുംബം, ലൈംഗിക പകാളികൾ, ചറുള്ളവർ) സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെകുറിച്ച് കൗൺസലിംഗ് നൽകുന്നു.
- * ആവർത്തിച്ചുള്ള കൗൺസലിംഗിനുണ്ടോഹം തന്റെ പകാളികളെക്കുറിച്ച് വിവരം നൽകാൻ എഴു്.എ.വി. അബ്ദുബായിതുൻ വിസ്താരിക്കുകയാണെങ്കിൽ എ.എൻ.എ. തന്റെ തൊട്ടും കളിലുള്ള സുപ്പർവൈസറിലേക്ക് ആ വ്യക്തിയെ റഹർ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- * രോഗിയുടെ എഴു്.എ.വി. സ്ഥിതിയെകുറിച്ചുള്ള തിരിച്ചറിയൽ അയാളുടെ മെഡിക്കൽ രേഖാർഡിയിൽ രേഖപ്പെടുത്താൻ പാടില്ല.
- * നോട്ടിഫയബിൽ ഡിസീസ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ നിഞ്ചിത മാതൃകയിൽ ആരോഗ്യസേവന വന്ന ഭാതാകൾ നിർബന്ധമായും റിഫ്രാർട്ട് ചെയ്യണം.

എഴു്.എ.വി. യും ഗർഭാവസ്ഥയും

- * ഗർഭത്തെയും പ്രസവത്തെയും സംബന്ധിച്ച് ഉചിതമായ തീരുമാനം കൈകൈാളിാൻ എഴു്. ഐ.വി. അബ്ദുബായിതയായ സ്റ്റ്രീയ്ക്കും/ഒപ്പതികൾക്കും അവകാശമുണ്ട്.
- * എഴു്.എ.വി. അബ്ദുബായിതുൻ/ർ കുണ്ടതിനു ജൂം നൽകാൻ തീരുമാനിക്കുകയാണെങ്കിൽ, ലൈംഗിക വേഴ്ചയിലും എഴു്.എ.വി. വീണ്ടും കിട്ടാനുള്ള സാധ്യത കുടുതലാണെന്നതിനെയും ചറു വിശ്വാസഭെയും കുറിച്ച് അവർക്ക് ശരിയായ കൗൺസലിംഗ് നൽകണം.
- * മാതാപിതാകളിൽ നിന്ന് കുണ്ടിലേക്കുള്ള എഴു്.എ.വി. സംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കുന്ന തിനെ സംബന്ധിച്ച് ഒപ്പതിമാർക്ക് കൗൺസലിംഗ് നൽകണം.
- * താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളുകുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുക.
 - ✓ കുണ്ടതിന് എഴു്.എ.വി. പകരാനുള്ള സാധ്യത.
 - ✓ അഞ്ചയിൽ നിന്ന് കുണ്ടിലേക്ക് എഴു്.എ.വി. പകരുന്നത് പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനുള്ള സേവനങ്ങൾ/പരിപാടികൾ.
 - ✓ ദത്തടക്കുന്നതിന്റെ സാധ്യതകൾ.

- ✓ അവർക്ക് സ്വന്തമായി കുണ്ടകുണ്ഡാവുന്നതിന്റെ അനന്തരപ്രലാജൻ.
- ✓ വിവിധ കുടുംബാസ്യത്രണ ചാർഗ്ഗങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ച് സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ബന്ധ തെരുവിൽ വിവരം നൽകുക. എച്ച്.എ.വി. യോടൊപം ചറ്റു രോഗങ്ങൾ സംക്ര മികുന്നത് തടയാൻ ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ കോണും ഉപയോഗിക്കുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത.

എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുമ്പെട്ടെന്നും ഉത്തരവാദിത്രഞ്ഞൾ

തന്റെ ഉത്തരവാദിത്രഞ്ഞളെകുറിച്ച് എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതനെ ബോധവൽക്കരിക്കുക

- ✓ ഉന്നുഷ്യ ജീവൻ സംരക്ഷിക്കുക
- ✓ ജീവന് ഹാനിയാകുന്ന ഒരു അസുവവും ബോധവും ഉറോരാൾക്ക് പകർത്താൻ പാടി ല്ല. അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത് സുപ്രീം കോടതി റഫിൽ പ്രകാരം 2 വർഷം തടവോ, പിണ്ഡയോ അല്ലകിൽ രണ്ടും നന്നിച്ചുള്ള ശിക്ഷയോ ലഭിക്കാവുന്ന കുറുചാണ്.
- ✓ തന്റെ എച്ച്.എ.വി. സ്ഥിതിയെ സംബന്ധിച്ച് ലൈംഗിക പകാളിയോട് വെളിപ്പെടുത്തൽ
- ✓ കുടുംബത്തിനും സമൂഹത്തിനും തുടർ സംഭാവനകൾ നൽകാൻ സാധിക്കുന്നവർ അതി നാവശ്യമായ നടപടികൾ കൈകൊള്ളുക.

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

- പ്രകടമായ സാമൂഹികനിന്ദയും വിഭവചനവും
 - ✓ ആളുകളെ വിഭവചനത്താട കാണൽ
 - ✓ വ്യക്തിയെ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതനെന്ന് മുദ്രകുത്തൽ
 - ✓ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരുമ്പെട്ടെന്നും കിടക്കയിൽ രോഗന്മിതി വെളിപ്പെടുത്തിയുള്ള സ്ഥിര പതികൾ
- സാമൂഹികനിന്ദയും വിഭവചനവും നിരുത്സാഹപെടുത്തുന്നു
 - ✓ ആളുകൾ എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്കായി മുന്നോട്ട് വരുന്നത്
 - ✓ അണുബാധിതൻ തന്റെ ലൈംഗിക പകാളിയോട് ആ വിവരം പറയാതിരിക്കൽ. ഇത് എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനത്തിന് ആകം കുടുന്നു.
 - ✓ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതൻ ചികിത്സാ സേവനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നത് - അവസരജ്ഞരോഗങ്ങൾ, ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ, പ്രജനന അവധാര രോഗങ്ങൾ, ആൺ റിഡോ വൈറൽ തുടങ്ങിയ ചികിത്സകൾ.
 - ✓ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെ ജൂനങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നത്
- ആരോഗ്യ സംരിധാനങ്ങളിലെ സാമൂഹികനിന്ദയും വിഭവചനവും കുറിച്ചുകൊണ്ടുവരാൻ എ.എൻ.എം. നു സാധിക്കുന്നു. അതിനായുള്ള ചാർഗ്ഗങ്ങൾ

- ✓ ഭഡാകട്ടർ, നഴ്സ് തുടങ്ങിയ ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകൾ കാണിക്കുന്ന സാമ്പദികനിന്ദയും വിഭവചനവും കണ്ടെത്തുക. അത് പരശാവധി കുറയ്ക്കാൻ പരിഗ്രാമിക്കുക.
- ✓ എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിത്തല്ലേ അവകാശങ്ങൾക്ക് വേണ്ടി സംസാരിക്കുക.
- ✓ ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകളേയും ഒറ്റ സഹപ്രവർത്തകരേയും (ആൾ, ഒട്ടക്കീഴ്ച് വർക്കേഴ്സ് മുതലായവർ) എച്ച്.എച്ച്.വി. യുടെ കാരണങ്ങൾ സംക്രമണം, പ്രതിരോധം എന്നിവയെകുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുക.
- ✓ അബ്ദുസാംകുമാൻ പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങളുടെ എല്ലാ ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകൾക്കും പരിശീലനം.
- ✓ എച്ച്.എച്ച്.വി. യെ സംബന്ധിച്ച് പൊതുജീവനങ്ങളിൽ അവശ്വായം സൃഷ്ടിക്കുക.
- ✓ എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിത്തനുംബായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ ഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കുക.
- താഴെ പറയുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെ എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുസാംകുമാൻ അഭിരൂചിക്കാണ് ബഹുമാനിക്കേണ്ടതാണ്.
 - ✓ കൗൺസല്ലിംഗ് നൽകൽ, എച്ച്.എച്ച്.വി. പരിശൈലീയക്കായി മുൻകുർ സമ്മതം വാങ്ങൽ
 - ✓ രോഗിയുടെ വിവരങ്ങൾ ഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കൽ.
 - ✓ എച്ച്.എച്ച്.വി. യെ സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ പകാളി/കുടുംബാംഗങ്ങൾ എന്നിവ രോടാ വെളിപ്പടക്കത്തുന്നതിനായി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കൽ.
 - ✓ അക്കയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായ പ്രതിരോധിക്കുന്ന തിനെ സംബന്ധിച്ച് ഭാവത്തിലോരെ കൗൺസല്ലിംഗ് ചെയ്യൽ
 - ✓ ഗുണങ്ങളും ചികിത്സയും ശുശ്രൂഷയും നൽകൽ.
- എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിത്തനും ഒറ്റുള്ളവരെപ്പോലെ അന്ത്യസ്ഥാന ജീവിക്കാൻ അവകാശമുണ്ട്.
- എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിത്തരുടെ നിയമപരവും നൈതികവുമായ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് അവരെ അനുഭയാജ്ഞയായ സേവന-സന്നദ്ധ സംഘടനകളിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുന്നതിൽ എ.എൻ.എംസ് ന് സുപ്രധാന പക് നിർവ്വഹിക്കാനാകും.

യുണിറ്റ് 4

എച്ച്.എ.വി./എയ്യസ് ശുശ്രൂഷയിലെ കൗൺസലിംഗ്

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശങ്ങൾ

- * കൗൺസലിംഗിലെ പ്രധാന മടക്കങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക
- * എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കൗൺസലിംഗ് ഭാഗങ്ങൾ വിശദമാക്കുക
- * എച്ച്.എ.വി. യുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കൗൺസലിംഗിന്റെ പ്രാധാന്യം ചർച്ച ചെയ്യുക രോൾഫോൾ യിലുടെ കൗൺസലിംഗ് നൈപുണികൾ പറിക്കുക
- * എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതർ, അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങൾ, എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ളവർ എന്നിവരെ കൗൺസലിംഗ് ചെയ്യുന്നതിൽ എ.എൻ.എംസിന്റെ പങ്കും ഉത്തരവാദിത്വവും വിശദീകരിക്കുക.

1. എച്ച്.എ.വി. യും കൗൺസലിംഗും

എച്ച്.എ.വി. പരിപാടികളിൽ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതനും അവരുടെ കുടുംബങ്ങൾക്കും നൽകി വരുന്ന സേവനങ്ങളിൽ സുപ്രധാനമായ ഒന്നാണ് കൗൺസലിംഗ്. എച്ച്.എ.വി. അണുബാധി തർക്കും അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ളവർക്കും ഫലപ്രദമായി അണുബാധ കൈകൊരും ചെയ്യുന്നതിനും പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും അവരെ സഹായിക്കുന്നതിനായി താഴെത്തെ കൗൺസലിംഗ് നടത്തുന്നതിൽ എ.എൻ.എം റെറ്റ് പങ്ക് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.

എന്താണ് കൗൺസലിംഗ്?

കൗൺസലിംഗിന് വിധേയമാകുന്ന വ്യക്തിയെ അമീവാ ക്ഷയിന്റെനെ, അയാൾ അനുഭവിക്കുന്ന മാനസിക സംഘർഷങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി നേരിട്ടുന്നതിനുപോപ്തനാക്കുന്ന വിധം ക്ഷയിന്റും കൗൺസി ലറ്റും നടത്തുന്ന സംഭാഷണമാണ് കൗൺസലിംഗ്.

ഉദാ: എച്ച്.എ.വി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങൾ, റിസർട്ട് കുടുംബാംഗങ്ങളുമായി പങ്കുവെയ്ക്കൽ, കൂട്ടികൾ ഉണ്ടാക്കൽ മുതലായവ.

കൂടിയിന്ത്യിന്റെ പ്രസ്താവനയ്ക്ക് തിരിച്ചറിയൽ, ആ പ്രസ്താവനത്തെ ഫലപ്രദമായി നേരിടുന്നതിന് ആവശ്യമായ അറിവും എന്പുണ്ടാവും ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കൽ എന്നിവ കൗൺസിലിംഗ് പ്രക്രിയയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. അന്തിമമായി, മാതൃകാനുസാരമായ പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനം ഉണ്ടാക്കുന്നതിലേക്ക് കൗൺസിലിംഗ് നയിക്കുന്നു.

എച്ച്.എ.വി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന മേഖലകളിൽ എ.എൽ.എംസിന് കൗൺസിലിംഗ് നടത്താവുന്നതാണ്.

<u>പികിത്സാ സംബന്ധിയായ മേഖല</u>	<u>ബന്ധങ്ങൾ</u>
<ul style="list-style-type: none"> * എച്ച്.എ.വി./എയ്യസിനെകുറിച്ചുള്ള അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ * എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധവും സംക്രമണവും * എച്ച്.എ.വി. അബ്യൂബായയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ * എച്ച്.എ.വി. യും ശർഭധാരണവും * ചികിത്സകൂത്യമായിഎടുക്കൽ * മാതൃകാനുസാരമായരീതിയിൽജീവിതംനയിക്കൽ 	<ul style="list-style-type: none"> * ലൈംഗികം * സുഹൃത്തുകളും കൂടുംബവും * മറ്റൊളവരെ എച്ച്.എ.വി. അബ്യൂബായയിൽ നിന്ന് സുരക്ഷിത രായി നിലനിർത്തൽ.
<u>വ്യക്തിപരം</u>	<u>പ്രായോഗിക പ്രശ്നങ്ങൾ</u>
<ul style="list-style-type: none"> * ഭയം, ആഗ്രഹം, വിഷാദം * ഒറ്റപ്പെടുത്തൽ, നിരകർക്കൽ 	<ul style="list-style-type: none"> * റഹിൽസും നെറ്റ്‌പർക്കിംഗും

വ്യത്യസ്ത കൗൺസിലിംഗ് ക്രമീകരണങ്ങളും കൗൺസിലിംഗിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളും

<u>കൂടി സം ലീംഗ് ക്രമീകരണം</u>	<u>ലക്ഷ്യങ്ങൾ</u>	<u>കൗൺസിലിംഗ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ</u>
എ.സി.റി.സി സ്വപ്രീടന്ത് (പരിശോധ മേധാ വരുന്നവർക്കുമുഖ്യമുള്ളകൗൺസിലിംഗ്)	പൊതുജനം, സമേഖയാ വന്നവർ, റഫർചേയ്പുട്ടവർ	<ul style="list-style-type: none"> • എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന തീരുമാനം • അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കൽ
പരിശോധനയ്ക്ക് ശേഷ എച്ച്.എ.വി. നെറ്റ്‌വീബ് മുള്ള കൗൺസിലിംഗ് ആയവർ (നെറ്റ്‌വീബ്)		<ul style="list-style-type: none"> • അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കലും പ്രതിരോധവും • പകാളിയെ പരിശോധിക്കൽ
പരിശോധനയ്ക്കു ശേഷ എച്ച്.എ.വി. പോസ്റ്റ് മുള്ള കൗൺസിലിംഗ് (പിപ്പ് ആയ വ്യക്തി പാം-പോസ്റ്റ്‌വീബ്)		<ul style="list-style-type: none"> • മന:ശാസ്ത്രപരമായ പിന്തുണ • അപകട കുറയ്ക്കൽ • ബെളിപ്പെടുത്തലും പകാളിയെ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാകലും • ശുണ്ടപരമായ പ്രതിരോധം • ചികിത്സയ്ക്കും പരിചരണത്തിനും മറ്റു സഹായങ്ങൾക്കുമായി റഫറൽ

<p>പി.എ.സി.ട്ടി. (സേവന ഭാതാവ് ക്കാൺസൾസിം ഗിനും രക്ത പരി ശോധനയ്ക്കും മുൻകൈയെടു ക്കുന്നു) ഉദാ: ഗർഡിനികൾ</p>	<p>പരിശോധനയ്ക്കു മുച്ചുള്ള ക്കാൺസ ലിംഗ്</p>	<ul style="list-style-type: none"> എച്ച്.എ.വി., കഷയം, ലെംഗിക രോഗം എന്നിവ യുടെ ലക്ഷ്യമുള്ള ജീവർ. ഗർഡിനികൾ ലേബർ റൂമിലെത്തുന്ന അടിയന്തിര കേസുകൾ 	<ul style="list-style-type: none"> എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയെയും പരിശോധനയെയും കുറിച്ചുള്ള വിവ രഞ്ജൾ നൽകൽ എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിനെകുറിച്ച് തീരുമാ ന്നിക്കൽ പോഷകാഹാരം, ശൃംഗാരം, എന്നിവ യെകുറിച്ച് അവബോധം ഉണ്ടാക്കൽ ആശുപത്രിയിൽ വെച്ചുള്ള പ്രസവ ത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കൽ Opt. out option
	<p>ടെസ്റ്റിനു ശേഷമുള്ള ക്കാൺസൾസിംഗ് ദ നെറ റീവ്</p>	<ul style="list-style-type: none"> എച്ച്.എ.വി. നെഗറ്റീവ് ആയ അമ്മമാർ/ഗർഡി നികൾ 	<ul style="list-style-type: none"> പ്രതിരോധം സുരക്ഷിത മാതൃത്വം പതിവായുള്ള തുടർ പരിശോധനകൾ
	<p>ടെസ്റ്റിനു ശേഷമുള്ള ക്കാൺസൾസിംഗ് - പോ സറ്റീവ്</p>	<ul style="list-style-type: none"> എച്ച്.എ.വി. പോ സറ്റീവ് ആയ അമ്മമാർ/ഗർഡി നികൾ 	<ul style="list-style-type: none"> മന:ശാന്തതപരമായ പിന്തുണ സുരക്ഷിത മാതൃത്വം നെവിറാപിൻ ചികിത്സ ആശുപത്രിയിൽവച്ചുള്ള പ്രസവത്തിന് അവസരം നവജാത ശിശുവിൻ ആഹാരം നൽകുന്ന രീതികൾ ശുശ്രൂഷയ്ക്കും ചികിത്സയ്ക്കുമായി റഫർ ചെയ്യൽ പതിവായുള്ള തുടർ പരിശോധന
എ.ആർ.ടി		<p>എച്ച്.എ.വി. അണു ബാധയിൽക്കുള്ള എ. ആർ.ടി. ചികിത്സ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ചികിത്സയ്ക്കായുള്ള തയ്യാറാവുപ്പ് കൂട്ടുമായി ചികിത്സയെടുക്കൽ ചികിത്സയ്ക്കായുള്ള പിന്തുണ

സേവന ഭാതാവ് മുൻകൈയെടുത്ത കൗൺസലിംഗ് (opt.out)

കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ സേവന ഭാതാവ് എഎസി.റി.സി. യിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുന്നു. എഎസി.റി.സി. യിൽ വച്ച്, എച്ച്.എഎ.വി. രോഗനിർബന്ധ പരിശോധന, അതിന്റെ ശുണ്ടാക്കൾ എന്നി വയക്കുവിച്ച് കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നു. തുടർന്ന് പതിവ് രീതിയിൽ കൗൺസലിംഗ് റഹർ എന്ന് ഓഫർ ചെയ്യുന്നു. എച്ച്.എഎ.വി. എന്ന് നടത്താൻ താങ്കൾ സന്നദ്ധത്വാനോ അല്ലയോ? എന്ന് കൂദാശാസ്ഥിരിനോട് കൗൺസലിംഗ് ഫോറ്മേറുന്നു. ഈ അവസരത്തിൽ എന്ന് നടത്താനും നടത്താതിരിക്കാനുമുള്ള തീരുമാനം എടുക്കാൻ കൂദാശാസ്ഥിരിന് അവകാശമുണ്ട്. (opt.out).

കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ പരിശോധന നടത്തുന്നു. തുടർന്ന് പോസ്റ്റ് എന്ന് കൗൺസലിംഗ് നൽകുന്നു.

കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ മുൻകൈയെടുത്ത കൗൺസലിംഗ് (opt.in)

കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ സമേധയാ എഎസി.റി.സി. യിൽ എത്തുകയും എന്നും വിധേയനാക്കുവാൻ സന്നദ്ധത പ്രകടപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. കൗൺസലിംഗിനു ശേഷം കൂദാശാസ്ഥിരിന് തയ്യാറാവുകയോ തയ്യാറാവാതിരിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നു.

3 കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതും കൗൺസലിംഗ് ചെയ്യുന്നതും എങ്ങനെ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു

കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ ബോധവൽക്കരിക്കൽ	കൗൺസലിംഗ്
<ul style="list-style-type: none"> ആരോഗ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളിൽ കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ അറിവ് വിലയിരുത്തുന്നു. രോഗത്തെയും ചികിത്സയെയും സംബന്ധിച്ച് മൂല്യവത്തായ വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നു. സ്വയം ശുശ്രൂഷ നടത്തുന്നതിന് ആത്മ വിശ്വാസം ഉണ്ടാക്കുന്നു. 	<ul style="list-style-type: none"> കൂദാശാസ്ഥിരിന്റെ വിവരങ്ങൾ നൽകുലും ഉൾപ്പെടുന്നു. ബൈകാരികാനുഭവം, അപകടകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ എന്നിവ തിരിച്ചിരിക്കുന്നു. പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനത്തിന് സജ്ജമാക്കുന്നതിനും എച്ച്.എഎ.വി. ബാധിതനെ സഹായിക്കുന്നു. ശരിയായ ജീവിത പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്യാൻ അണുബാധിതന് വഴി കാട്ടുന്നു. വ്യക്തമായ ചിന്തയ്ക്കും തീരുമാനമെടുക്കലിനും സഹായിക്കുന്നു.

4. മികച്ച കൗൺസിലർ എങ്ങനെയായിരിക്കും?

മികച്ച കൗൺസിലർ ആക്കണക്കിൽ ഫലപ്രദമായ ആശയ വിനിമയം പരിശീലിക്കും. എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖായ ഒരു വ്യക്തിയുടെ ശാരീരികവും, മാനസികവും, വൈകാരികവും, ആത്മീയ പരവുമായ സുഖ ജീവിതത്തിൽ ഒട്ടറെ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനാൽ തീർത്തതും സഹായകരമായ ചുറ്റുപാടിൽ നിന്നുകൊണ്ടാവണും ആശയവിനിമയം നടത്തേണ്ടത്.

കാര്യക്ഷമമായ ആശയവിനിമയത്തിന്റെ ഘടകങ്ങൾ

സന്ദേശം - മെസേജ്

- വാസ്തവികമായിരിക്കുക, ലക്ഷ്യാധിഷ്ഠിതമായിരിക്കുക
- ശ്രോതാവിനെ സുഖപ്രദമായ സ്ഥിതിയിൽ നിലനിർത്തുക
- പ്രതികരണം ആവശ്യപ്പെടുക
- പ്രധാന കാര്യങ്ങളിൽ ഉറന്നൽ കൊടുക്കുക
- വാസ്തവിക പ്രസ്താവനകൾ ഉപയോഗിക്കുക
- അനുകൂലാത്മക ചോഷ്ടകളും പെരുമാറ്റങ്ങളും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും അഭിനന്ധകുകയും ചെയ്യുക

ശ്രദ്ധ/വാക്കുകൾ കൂടാതെയുള്ള ആശയവിനിമയം

- കണ്ണുകളിലേക്കുള്ള നോട്ടവും പുഞ്ചിരിയും നിലനിർത്തുക
- മുന്നിലേക്ക് ചാണ്ടിരിക്കുക, അതെ, ഹോ, ഉം, ഓ.കെ. തുടങ്ങിയ പ്രതികരണങ്ങൾ ആവശ്യാനുസരണം ഉപയോഗിക്കുക
- ആവശ്യമെങ്കിൽ വ്യക്തിയെ സ്പർശിക്കാൻ വിമുഖത കാണിക്കരുത്

സ്വരം

- മുദ്രുലമായ സ്വരത്തിൽ സംസാരിക്കുക. അത് തന്റെ പ്രശ്നങ്ങളുകുറിച്ച് സംസാരിക്കുന്നതിന് കൂടിയിന്തിന് പ്രചോദനം നൽകും.
- പ്രശ്നംസയും പ്രചോദനവും നൽകുക

ചോദ്യം ചെയ്യുന്ന രീതി

- തന്റെ പ്രശ്നങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ തുറന്ന് പറയുന്നതിന് വ്യക്തിയെ ഫേരിപ്പിക്കുന്ന വിധത്തിൽ ചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കുക
- തുടരെ സംസാരിക്കുന്നതിന് പകരം ഉത്തരങ്ങൾക്കായി കാത്തു നിൽക്കുക
- മനസ്സിലായില്ലെങ്കിൽ ചോദ്യം ആവർത്തിക്കുക

എച്ച്.എ.വി. അബുബായിതനുമായി സംസാരിക്കുന്നോൾ വാസ്തവികമായ സന്ദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി ആരാധിക്കിനിയം നടത്തുന്നതാണ് എൻ ഫലപദം. നിഷ്ഠയാത്മക സന്ദേശങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുക. സന്ദേശങ്ങൾ ചടക്കുടിലാക്കി ഒരുക്കി സംസാരിക്കുന്നതിലൂടെ ഇത് സാധ്യമാകും.

ഉചിതവും അനുചിതവുമായ സന്ദേശങ്ങളുടെ ഉദാഹരണം.

ഉചിതമായത്	അനുചിതമായത്
* കോൺഡം ഉപയോഗിക്കുന്നതിലൂടെ ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ തടയാം.	* കോൺഡം ഉപയോഗിച്ചില്ലെങ്കിൽ ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ കിട്ടുന്നതിൽ ഇടയാക്കും.
* സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീലം നിങ്ങളും പങ്കാളിയെയും സംരക്ഷിക്കും.	* നിങ്ങൾ സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീലം അനുവർത്തിച്ചില്ലെങ്കിൽ നിങ്ങൾക്ക് ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ കിട്ടുന്നതിനും മറുള്ളവർഖേദം എച്ച്.എ.വി. പകർത്തുന്നതിനും ഇടയാക്കും.
* ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം എ.ആർ.ടി. മരുന്നുകൾ കഴിക്കുന്നതിലൂടെ കൂടുതൽ കാലം ആരോഗ്യത്തോടെ ജീവിക്കാനും ചികിത്സയെ ശരീരം ചെറുക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാനും സഹായിക്കും.	* ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചപ്രകാരം കൂടുതലും മായി എ.ആർ.ടി. മരുന്നുകൾ കഴിച്ചില്ലെങ്കിൽ മരുന്നിനെ ശരീരം ചെറുക്കുന്നതിനും ചികിത്സ നിഷ്പദമാക്കുന്നതിനും കാരണമാകും.

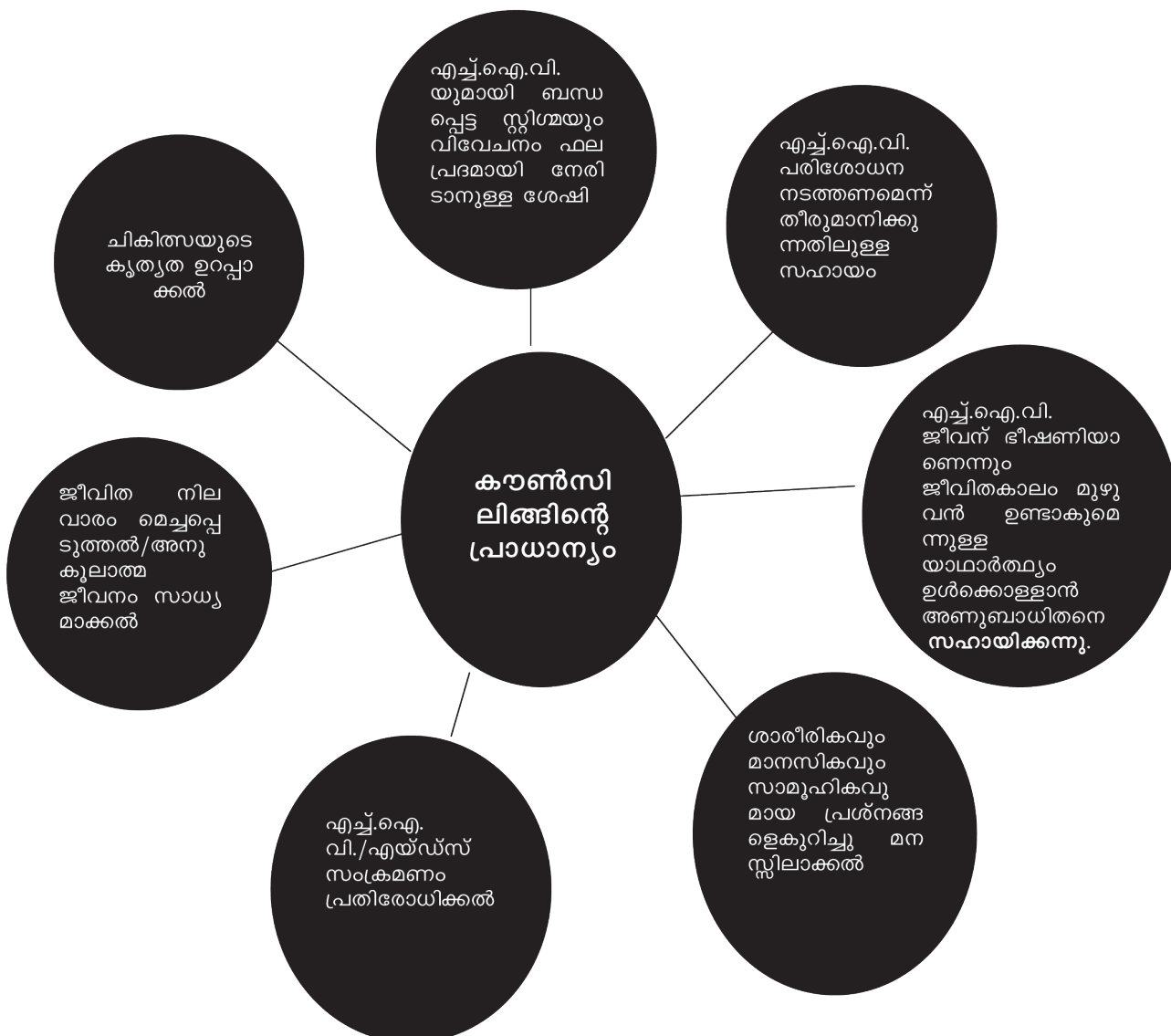
കാർത്തിരിക്കേണ്ട മറ്റു പ്രധാന കാര്യങ്ങൾ

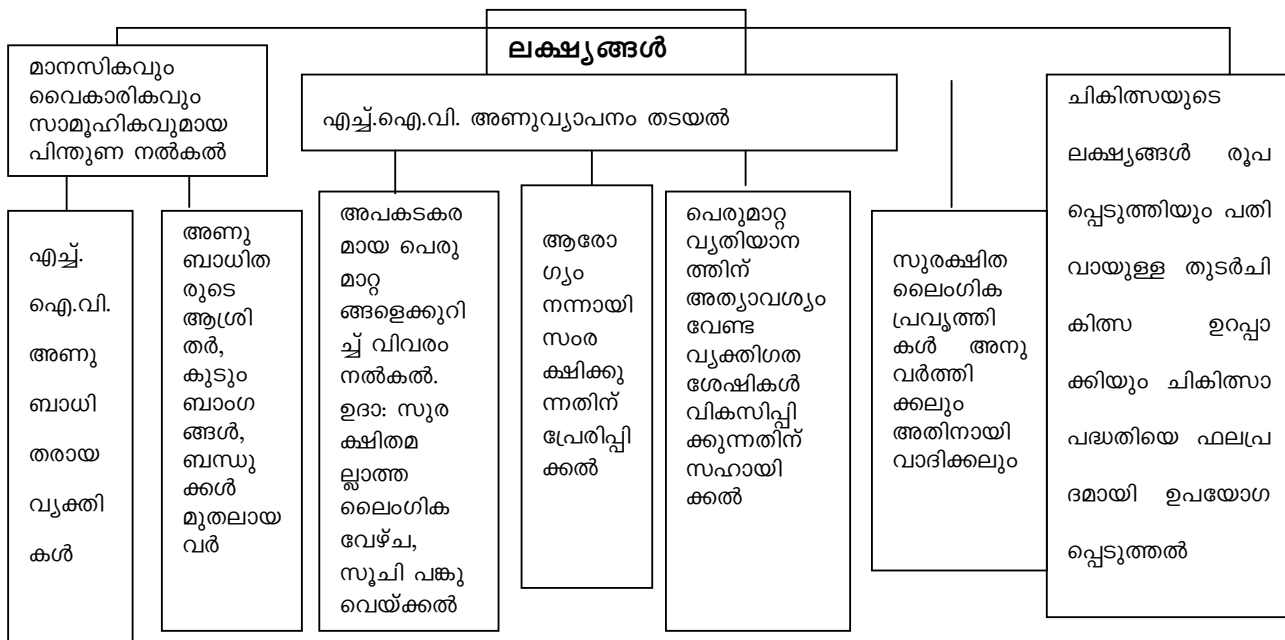
- കൂദാശ കൗൺസലലിംഗിനും വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നതിനും സജ്ജമാണോയെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- കൂദാശിന്റെ സ്വകര്യപ്രദമായ സമയം നിശ്ചയിക്കുക.
- സകാരുതയും സുവാദമായ ചുറ്റുപാടും ഉറപ്പാക്കുക.
- കൂദാശിന്റെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങളും ഉത്കണ്ഠംകളും നിർണ്ണയിക്കുക.
- കൂദാശ ചർച്ച ചെയ്യാൻ താൽപര്യം കാണിക്കുന്ന പിഷയങ്ങളിൽ തുടങ്ങുക. ഉദാ: ലൈംഗിക പ്രശ്നത്തേക്കാൾ പ്രാധാന്യം വ്യക്തിയുടെ തൊഴിൽ, ജീവിതം എന്നിവയ്ക്കു നൽകുക.
- അനുകൂലാത്മക മനോഭാവം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പിന്തുണ നൽകുക

- അപകടകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ കണ്ടെത്താൻ സഹായിക്കുക, അതായത് എച്ച്.വി. അബ്ദുല്ലായേൽക്കാനുള്ള സാധ്യതകൾ ആകം കൂടുന്ന പെരുമാറ്റങ്ങളും മാറ്റാനാവാത്ത പ്രതിലോമകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങളുടെ കാരണങ്ങളും
- ഗുണപരമായ പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനത്തിന് സഹായിക്കുന്ന വിഭവങ്ങളുമായി ബന്ധ പ്ലാറ്റുത്തുക.
- പെരുമാറ്റ വ്യതിയാന പ്രക്രിയയുടെ സമയത്ത് അവശ്യം വേണ്ട സഹായവും പിന്തുണയും വ്യക്തികൾക്ക് നൽകുക.

എച്ച്.എ.വി. ശുശ്രൂഷയിൽ കൗൺസലിംഗ് താഴെപറയുന്ന വിധങ്ങളിൽ സഹായകമാകുന്നു.

5. എച്ച്.എ.വി. ശുശ്രൂഷയിലെ കൗൺസലിംഗിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ





- സ്കീറ്റിംഗിനു മുമ്പും ശ്രേഷ്ഠവും തുടർന്നുള്ള കൗൺസലിംഗ് (എഫ്.എ.സി.റി.സി കളിൽ).
- എച്ച്.എ.വി. പരിശോധനയ്ക്ക് മുമ്പും പിന്തുമുള്ള കൗൺസലിംഗ് (എ.സി.റി.സി. യിൽ).
- പി.പി. ടി.സി.റി. കൗൺസലിംഗ്.
- കുടുംബം, ബന്ധങ്ങൾ, കൗൺസലിംഗ്.
- ചികിത്സ കൂട്ടുമായി എടുക്കുന്നതിനുള്ള കൗൺസലിംഗ്.
- പ്രതിസന്ധി നിവാരണ കൗൺസലിംഗ്.
- തുടർ കൗൺസലിംഗ്.

1. സ്കീറ്റിംഗിനു മുമ്പും ശ്രേഷ്ഠവും തുടർന്നുള്ള കൗൺസലിംഗ്

a. സ്കീറ്റിംഗിനു മുമ്പുള്ള കൗൺസലിംഗ്

ക്ഷയിന്ത്യമായി സംസാരിച്ചതിൽ നിന്ന് എ.എൻ.എം ന് വ്യക്തിയിലെഅപകടകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ അമൈവാ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുവായയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള പെരുമാറ്റങ്ങൾ (ഒന്നിൽ കുടുതൽ പെരുമായുള്ള ലെംഗിക വേഴ്ച, മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കൽ മുതലായവ) കണ്ണെത്താവുന്നതാണ്. അതിനു ശ്രേഷ്ഠം എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിനായുള്ള കൗൺസലിംഗ് ക്ഷയിന്ത്യിന് നൽകുന്നു. എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിനെകുറിച്ചും അതിന്റെ ഗുണവശങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും പരിഞ്ഞതിനു ശ്രേഷ്ഠം ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിന് വ്യക്തിയിൽ

നിന്ന് സമ്മതം എടുക്കുന്നു. വ്യക്തിക്കു വേണമെങ്കിൽ ടെസ്റ്റ് നടത്താതിരിക്കാനുള്ള അവകാശവും ഇതോടൊപ്പം നൽകുന്നു (opt.out). ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട് അതീവ രഹസ്യമായിരിക്കുമെന്ന് കൂടിയിന്തിന് ഉറപ്പു നൽകുന്നു.

എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിൽ വ്യക്തിക്കോ കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കോ ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന ഭയം, വിമുഖത എന്നിവയും കൗൺസലിംഗിൽ ചർച്ച ചെയ്യുന്നു.കൂടാതെ സുരക്ഷിത ലൈംഗിക രീതി (സ്പിരവും കൃത്യവുമായ ഉറയുടെ ഉപയോഗം) ചെയ്യും എച്ച്.എ.വി. പകരുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങളെയും ആരോഗ്യകരമായ ജീവിത ശൈലി അവലംബിക്കേണ്ടിന്തിന്റെ ആവശ്യകതയെയും സംബന്ധിച്ച് കൗൺസലിംഗ് നൽകേണ്ടതും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.

b. സ്കീനിംഗ് ശേഷമുള്ള കൗൺസലിംഗ്

സ്കീനിംഗ് ടെസ്റ്റ് പോസ്റ്റീവ് ആണെങ്കിൽ തൊട്ടടുത്ത് സഭകരുപ്പെട്ടുത്തിയിട്ടുള്ള ഐ.സി.റി.സി. യിൽ സ്പിരീകരണ ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിനായി കൗൺസലിംഗിൽ റഫർ ചെയ്യണം. ആതോടൊപ്പം കൂടിയിന്തിന്റെ ഭയാശകകൾ നീക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പിന്തുണയും സഹായവും നൽകേണ്ടത് അതും ആവശ്യമാണ്.

റിസൾട്ട് നേരും ആണെങ്കിൽ ജാലക വേളയെകുറിച്ച് കൗൺസലിംഗ് ചെയ്യുകയും 3 മാസത്തിനുശേഷം വീണ്ടും എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. അതുവരെയുള്ള കാലയളവിൽ സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ബന്ധങ്ങൾ ഉർപ്പെടുമ്പോൾ മറ്റു മുൻകരുതലുകൾ കൈകൊള്ളാനും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

c. തുടർ കൗൺസലിംഗ്

സ്പിരീകരണ പരിശോധനയ്ക്കായി റഫർ ചെയ്യപ്പെട്ട കേസുകളുടെ തുടർച്ച മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് എ.എൻ.എ. നിർബന്ധമായും അവരുടെ വീട് സന്ദർശിക്കണം. ടെസ്റ്റ് ഇതുവരെ നടത്തിയിട്ടില്ലെങ്കിൽ, വ്യക്തിക്ക് കുറെകുടി കൗൺസലിംഗ് നൽകി എത്രയും വേഗം പരിശോധന നടത്തുന്നതിനായി പ്രേരിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയ കേസുകളിൽ, ഐ.സി.റി.സി. കൗൺസിലറുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പിന്തുടരുന്നതിനെകുറിച്ച് നിർബന്ധമായും കൗൺസലിംഗ് ചെയ്യണം. ആവശ്യമാകുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിൽ വീണ്ടും ശൃംഗാര സന്ദർശനം നടത്തണം.

2. പരിശോധനയ്ക്കു മുമ്പും ശേഷവും ഉള്ള കൗൺസലിംഗ്

മുമ്പുമുള്ള കൗൺസലിംഗ്

പരിശോധനയുടെ ഉദ്ദേശം, നടത്തുന്ന രീതി, റിസർട്ട് എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് കൂടിന്തീന് വിവരം നൽകുന്നു. തുടർന്ന് പരിശോധനയ്ക്കായുള്ള സമ്മതം ഉറപ്പാക്കുന്നു. പരിശോധന ഫലം അതീവ രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കുമെന്ന് കൂടിന്തീന് ഉറപ്പു നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

പരിശോധനയ്ക്കു ശേഷമുള്ള കൗൺസലിംഗ്

റിസർട്ട് പോസ്റ്റീവ് ആണെങ്കിൽ, ആ വിവരം കൂടിന്തീന അറിയിക്കുകയും ആവശ്യമായ മാനസിക-വൈകാരിക പിന്തുണ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഒപ്പം ചികിത്സയും പരിചരണവും സംബന്ധിച്ച് വിവരങ്ങൾ നൽകുകയും പങ്കാളിയെ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാൻ പേരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഫലം നേരുളിവ് ആണെങ്കിൽ, ജാലക വേളയേയും, അണുബാധയുടെ സാധ്യതക ഒഴുക്കും സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കുന്നു. ആരോഗ്യകരമായ ജീവിത രീതി പിന്തുടരേണ്ടിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെകുറിച്ച് ഉള്ളിപറയുകയും ചെയ്യുന്നു.

പി.പി.ടി.സി.റി. കൗൺസലിംഗ്

എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതരോ എച്ച്.എം.വി. സ്ഥിതി അറിയാത്തവരോ ആയ ഗർഭിണികൾക്കും ഗർഭം ധരിക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്ന സ്ത്രീകൾക്കും ഒരുപോലെ ഗുണപ്രദമാണ് പി.പി.ടി.സി.റി യിലെ കൗൺസലിംഗ്. ലൈംഗിക വേഴ്ച ആരംഭിക്കുന്നത് വൈകികുക, ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ നിന്ന് വിട്ടുനിൽക്കുക, ലൈംഗിക പങ്കാളികളുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കുക, ഉറ ഉപയോഗിക്കുക തുടങ്ങിയ ഉത്തരവാദിത്വപൂർണ്ണമായ ലൈംഗിക പെരുമാറ്റങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതുകമുള്ള പ്രക്രിയയാണ് ഈ കൗൺസലിംഗ്.

രണ്ടാമതായി, എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതയാണെങ്കിൽ, ശരിയായ അറിവുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ഗർഭിണിയാക്കണമോ വേണ്ടയോ എന്ന കാര്യത്തിലും ഗർഭിണിയാണെങ്കിൽ നിയമപരമായി ഗർഭച്ചരിത്രം നടത്തണമോ വേണ്ടയോ എന്നതിലും ഉചിതമായ തീരുമാനം കൈകൊള്ളുന്നതിന് കൗൺസലിംഗ് സഹായിക്കുന്നു.

ഗർഭിണികളായവർക്ക്, പിറക്കാനിരിക്കുന്ന കുഞ്ഞിന് എച്ച്.എം.വി. പകരാതിരിക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ, മുലയുട്ടൽ, നവജാത ശിരുവിന് ആഹാരം നൽകുന്ന മറ്റു രീതികൾ എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് കൗൺസലിംഗ് നൽകുന്നു. സ്ത്രീ സമ്മതിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഭർത്താവിനെകൂടി കൗൺസലിംഗിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നത് പ്രയോജനകരമാണ്.

ഉറയുടെ ഉപയോഗം, തുടക്കത്തിലെ ഉള്ള ലൈംഗിക/പ്രജനന അവയവ രോഗനിർണ്ണയം, എച്ച്.എം.വി. കൗൺസലിംഗും ടെസ്റ്റും, പി.പി.റി.സി.റി. കൗൺസലിംഗിന്റെ

ഭാഗമായി നൽകുന്നു. അണുബാധിതയല്ലാത്ത സ്ക്രീകൾക്ക് തൽസ്ഥിതി തുടരാൻ സഹാ യക്കമായ കൗൺസലിംഗും നൽകുന്നു.

കുടുംബം-ബന്ധുത്വം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച കൗൺസലിംഗ്

എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതർക്കും കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കും അവരുടെ ആവശ്യങ്ങൾക്കും പ്രശ്നങ്ങൾക്കും അനുയോജ്യമായ കൗൺസലിംഗ് നൽകുന്നു. (ഉദാ: എച്ച്.എ.വി. സ്ഥിതി കുടുംബാംഗങ്ങളോട് വെളിപ്പേടുത്തൽ, സമൂഹത്തിലും കുടുംബത്തിലുമുള്ള വിവേചനവും സ്ത്രീമാര്യം അഭിമുഖീകരിക്കൽ). ഒപ്പം അനുകൂലാത്മക ജീവിത ശൈലി പിന്തുടരൽ, സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശൈലങ്ങൾ, എസ്.റി.എ. ക്ലിനിക്/ഡോക്ടർസ് സെൻ്റർ/എ.സി.റി.സി എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങൾ/തുടങ്ങിയവർത്തിൽ ചികിത്സയ്ക്കും പതിചരണത്തിനുമായി പതിവായി സന്ദർശിക്കൽ തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളെ കുറിച്ചും കൗൺസലിംഗ് നൽകുന്നു.

5. എ.ആർ.ടി. കൃത്യമായി എടുക്കുന്നതിനുള്ള കൗൺസലിംഗ്

എച്ച്.എ.വി. ചികിത്സയുടെ പരമാവധി ഗുണം ലഭിക്കുന്നതിന് എ.ആർ.ടി. ക്ലിനിക് അബ്ലൂഷിൽ അനുബന്ധ കേന്ദ്രം എന്നിവിടങ്ങളിൽ സമയാസ്ഥാനം സന്ദർശിക്കുന്നതിനും മരുന്നുകൾ കൃത്യമായി എടുക്കുന്നതിനും എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെ സഹായിക്കുന്ന കൗൺസലിംഗാണിൽ. ചികിത്സാ പദ്ധതിയെയും പാർശ്വഹലങ്ങളെയും, അവ കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ട രീതികളെയും സംബന്ധിച്ചുള്ള അറിവുകൾ കൗൺസലിംഗിൽ ഭാഗമായി നൽകുന്നു.

6. പ്രതിസന്ധി സാഹചര്യങ്ങളിലെ പ്രാരംഭ കൗൺസലിംഗ്

എച്ച്.എ.വി. നിർണ്ണയം എന്നത് ഏത് വ്യക്തിയെ സംബന്ധിച്ചും പ്രതിസന്ധി നിർണ്ണയം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് കുടുംബത്തിൽ കുറവുണ്ടാകുന്നതിന് പ്രതികരണങ്ങളിൽ ചിലതാണ് ഷോകൾ, ദേഷ്യം, നിഷ്യം, അവിശ്വാസം, കുറ്റബോധം, കുറ്റപ്പെടുത്തൽ, വിഷാദം, അത്മഹത്യാഗ്രഹം മുതലായവ.

ഈ സാഹചര്യത്തിൽ എ.എൻ.എം. എങ്ങനെ സഹായിക്കാം

- സാഹചര്യം വിലയിരുത്തി അടിയന്തരമായി ഉണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങളെയും വൈകാരികാവസ്ഥകളെയും നേരിട്ടുന്നതിന് കുടുംബത്തെ സഹായിക്കുക.
- എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതരെന്തെയും കുടുംബത്തിന്തെയും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുക.

- നിലവിലുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ നിന്ന് മുക്കി നേടാൻ സഹായിക്കുന്ന സേവന കേന്ദ്രങ്ങളുമായി അവരെ ബന്ധപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: പ്രാദേശിക സ്വയം സഹായ സംഘങ്ങൾ, സന്നദ്ധസംഘടനകൾ, ആശുപ്രതികൾ, ജില്ലാമാനസികാരോഗ്യ പരിപാടികൾ (ആത്മഹത്യാ പ്രവണത ഉണ്ടക്കിൽ) മുതലായവ.

തുടർ ക്രാൻസലിംഗ്

ലക്ഷ്യങ്ങൾ

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖായിൽനിന്ന് സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നു.

- എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖായയെ ഫലപ്രദമായി അഭിമുഖീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ.
- വീണ്ടും അബ്ദുഖായയുണ്ടാകാനുള്ള അപകട സാഹചര്യങ്ങൾ കുറയ്ക്കൽ.
- മറ്റുള്ളവർക്ക് അബ്ദുഖായയുണ്ടാകാനുള്ള സാഹചര്യം കുറയ്ക്കൽ.
- പ്രതിരോധം അല്ലകിൽ സാമർഭിക രോഗങ്ങൾ/എസ്.റ്റി.എം./ആർ.റ്റി.എം. എന്നിവയ്ക്കുള്ള ചികിത്സ.
- പോഷണം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ (പോഷണ ക്രാൻസലിംഗ്).
- എ.ആർ.ടി. ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിനുള്ള പോത്സാഹനം.
- ശുഭ പ്രതീക്ഷയോടുകൂടിയ ജീവിതം.

രോഗപുരോഗതിയുടെ ഏത് ഘട്ടത്തിലും അബ്ദുഖായിൽനും കുടുംബത്തിനും തുടർ ക്രാൻസലിംഗും ആവശ്യമായി വരുന്നു.

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

- റഹസ്യാത്മകത കാത്തുസൃഷ്ടികൾ.
- വിശ്വാസത്തോടെയുള്ള ബന്ധം വികസിപ്പിക്കുക.
- രോഗിയുടെയും കൂടുംബത്തിന്റെയും ആവശ്യങ്ങളോട് സചേതനമായി പ്രതികരിക്കുക.
- എച്ച്.എം.വി. സ്കോറിംഗ് മുതൽ കൗൺസലിംഗിന്റെ ഒരു പദ്ധതി രൂപപ്പെടുത്തുക.
- അണുബാധിതന്റെ സാഹചര്യങ്ങളുടെയും ആവശ്യങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യങ്ങളെ മുൻഗണനാ ക്രമത്തിലാക്കുക.
- ഒരു സമയം ഒരു വിഷയത്തെ ആസ്പദമാക്കി കൗൺസലിംഗ് നൽകുക.
- അപകടകരമായ പെരുമാറ്റമോ എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയേയാം ഉള്ള വ്യക്തിയെ കൗൺസിൽ ചെയ്യാനുള്ള അവസരം ഒരിക്കലും നഷ്ടപ്പെടുത്തരുത്.
- ക്ലിനിക്കുന്ന അനുഭ്യോജ്യമായി കൗൺസിൽ ചെയ്യുന്നതിന് ഇള രംഗത്തെ പുതിയ പ്രവണതകൾ പഠിക്കുന്നതിന് താൽപര്യം കാണിക്കുക.
- സ്റ്റിശ്യൂളും അണുസംക്രമണവും കുറയ്ക്കുന്നതിൽ കൗൺസലിംഗിനുള്ള പ്രധാന നൃത്ത കുറിച്ച് ബോധവാനാരാധിതികൾാണ്.
- റഹർ ചെയ്യുന്നതിന് പ്രാദേശിക സേവന കേന്ദ്രങ്ങളെ കുറിച്ച് മനസ്സിലാക്കിയിരിക്കുക.
- കൗൺസലിംഗ് പ്രശ്നങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് സ്വയം കാലാനുസൃതമാക്കുക.
- ദിവസേനയുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ നേരിട്ടുന്നതിന് കൗൺസലിംഗ് എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതരെ സഹായിക്കുന്നു.
- വൈകാരികം അല്ലെങ്കിൽ വ്യക്ത്യാനര ബന്ധപരമായ പ്രശ്നങ്ങളെ അപഗ്രേഡേം ചെയ്തും, ശരിയായ വിവരങ്ങൾ നൽകിയും, അർത്ഥവത്തായതുമായ രീതിയിലും, സ്വയം നിർണ്ണിത ലക്ഷ്യങ്ങൾ നേടുന്നതിന് അണുബാധിതരെ പ്രാപ്തരാക്കുക.
- എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതന് അർത്ഥവത്തും സംതൃപ്തികരവുമായ ജീവിതം നയിക്കുന്നതിന് കൗൺസലിംഗ് ലക്ഷ്യം വെയ്ക്കുന്നു.

യുണിറ്റ് 5 എച്ച്.എൽ.വി. പ്രതിരോധം

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ

- പ്രാമാർക്കവും ദിനീയവും ആയ എച്ച്.എൽ.വി. പ്രതിരോധം വിശദീകരിക്കുക.
- എൽ.എ.സി.പി. യുടെ കീഴിൽ നടക്കുന്ന എച്ച്.എൽ.വി. പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദ ചാക്കുക
- താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളെ ആസ്‌പദമാക്കി വിവിധ എച്ച്.എൽ.വി. പ്രതിരോധ ഇടപെടലു കൾ വിശദീകരിക്കുക.
- എ.ബി.സി സചീപനവും സുരക്ഷിത ലൈംഗികതയും
- ലഹരി ഉപയോഗം
- രക്തദാനവും സന്നിവേശവും
- പരമ്പരാഗത വഴക്കങ്ങൾ
- പോസിറ്റീവ് ആയവർക്കുള്ള പ്രതിരോധം

എച്ച്.എൽ.വി. പ്രതിരോധം

എച്ച്.എൽ.വി. സംക്രമണം ഇല്ലാതാക്കാനുള്ള ഏക പോംവഴി പ്രതിരോധം മാത്രമാണ്. എച്ച്.എൽ.വി. യുടെ വ്യാപ്തി പരിശോധിക്കുമ്പോൾ ആഗോളതലത്തിൽ 34 ദശലക്ഷം പേര് ഈ അണുബാധയുമായി ജീവിക്കുന്നതായി കാണാം. ഇന്ത്യയിൽ ഏകദേശം 23.9 ലക്ഷം പേര് അണുബാധിതരാണ് (നാക്കോ). എച്ച്.എൽ.വി.യേയും അതിന്റെ പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങളെയും സംബന്ധിച്ച് പൊതുജനത്തെയും രോഗികളെയും കുടുംബങ്ങളെയും ബോധവൽക്കരിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ അത്യുത്തമ സ്ഥാനത്താണ് എ.ഒ.എൻ.എസ്. പ്രവർത്തിക്കുന്നത്.

“എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധ ഭേദമാക്കാനാവില്ല.”

പ്രാമാർക്കവും, ദിനീയവും ആയ പ്രതിരോധം.

പ്രാമാർക്ക പ്രതിരോധം

എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധ വ്യക്തികളിലേക്ക് സംക്രമിക്കുന്നത് തടയാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

ഉദാ: സുരക്ഷിത ലൈംഗിക പേശ്ച , സുരക്ഷിത രക്തത്തിന്റെ ഉപയോഗം, സുചി പകുവെക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കൽ).

മീതീയ പ്രതിരോധം

എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖാഡിതരായ വ്യക്തികളിൽ നിന്ന് മറുള്ളവരിലേക്ക് രോഗാണു സംക്രമണം തടയുന്നത് ലക്ഷ്യംവെച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ഉദാ: അബ്ദുഖാഡിതരായ അമധയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് വരുന്നത് തടയൽ, മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്ന ശീലമുള്ള അബ്ദുഖാഡിതനായ വ്യക്തിയിൽ നിന്ന് പകാളിയിലേക്ക് രോഗാണു സംക്രമിക്കുന്നത് പ്രിതിരോധിക്കൽ.

ദേശീയ ഏയ്യർസ് നിയന്ത്രണ പരിപാടിയുടെ (എൻ.എ.സി.പി) ഭാഗമായുള്ള എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധ പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ.

എൻ.എ.സി.പി. 3-ാം റല്റം (2007-12) പരിപാടികളുടെ പൊതുവായ ലക്ഷ്യം എച്ച്.എ.വി. അബ്ദു വ്യാപനം കുറയ്ക്കുക എന്നതാണ്. ഒപ്പം, ദീർഘകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ എച്ച്.എ.വി./ഏയ്യർസിനെതിരെ പ്രവർത്തനിക്കുന്നതിൽ കേന്ദ്ര, സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ, പൊതുസമൂഹം, സ്വകാര്യ മേഖല എന്നിവയുടെ കാര്യശേഷി ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ഇതിന്റെ ഭാഗമായുള്ള പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

→ ഇന്ത്യൻഗ്രൂപ്പ് കൗൺസലിംഗ് ആന്റ് ടെസ്റ്റിംഗ് സേവനങ്ങൾ:

○ ഉദാ: കാലേക്കൂട്ടിയുള്ള എച്ച്.എ.വി. നിർബന്ധം, ശർഭിണികൾ, സ്ട്രൈകൾ, രോഗഖാഡിതർ എന്നിവർക്ക് കൗൺസലിംഗും രോഗനിർബന്ധവും.

❖ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, പുരുഷ സ്വവർഗരതിക്കാർ, മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ, ട്രാൻസ്‌ജെൻഡർ എന്നീ വിഭാഗങ്ങളെ പ്രത്യേകം ലക്ഷ്യം വെച്ചുള്ള ഇടപെടലുകൾ, (ഉദാ: ഉറ ഫോസാഹിപ്പിക്കൽ, പ്രധാനങ്ങൾ ലാലുകരിക്കൽ, ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾക്കുള്ള സേവനങ്ങൾ നൽകൽ, പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനം ഫോസാഹിപ്പിക്കൽ മുതലായവ).

❖ സുരക്ഷിത രക്തത്തിന്റെ ലഭ്യത ഫോസാഹിപ്പിക്കൽ

○ എച്ച്.എ.വി. വ്യാപനം, ലക്ഷണങ്ങൾ, പ്രതിരോധം, ചികിത്സ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച ബോധവൽക്കരണം നടത്തൽ

❖ വാസ്തവിക പ്രതിരോധങ്ങൾ

❖ അബ്ദു വ്യാപനം പ്രതിരോധിക്കാൻ സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീലങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കൽ

❖ എസ്.റി.എ, ആർ.റി.എ എന്നിവയ്ക്കുള്ള പരിശോധനയും ചികിത്സയും

❖ മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്നും കുഞ്ഞുങ്ങളിലേക്കുള്ള അബ്ദുവ്യാപനം തടയൽ (പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി)

❖ എച്ച്.എ.വി./കഷയ രോഗ കോ-ഇൻഫെകഷൻ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ചികിത്സ-ശുശ്രൂഷ സേവനങ്ങൾ

ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എൻ.എ.സി.പി. III

എച്ച്.എം.വി. സംകുമാൻ സാധ്യത കുറ
യ്ക്കൽ
സമൂഹത്തിലെ നൂറിലും കുറയ്ക്കാൻ പരസ്യ
പ്രചരണങ്ങൾ (ഹോർഡിംഗ് സ്ഥാപിക്കൽ
മുതലായവ)
പ്രത്യാഖ്യാതം ലഭ്യകരിക്കൽ
അണുബാധിതർക്ക് മികച്ച സേവനങ്ങൾ
ആവശ്യപ്പെടൽ

മാസ് മീഡിയ
പ്രാദേശിക മേളകൾ
വ്യക്തികൾത്തിലുള്ള അശയവിനി
മയം
മൊബൈൽ വാൻ/കമ്പ്യൂണിറ്റി
രേഡിയോ തുടങ്ങിയ പുത്തൻ രീതി
കൾ

എച്ച്.എം.വി. പ്രതിരോധ പരിപാടികൾ

എ, ബി, സി (അ, ഇ, ഉ)സമീപനം

എച്ച്.എം.വി. പ്രതിരോധത്തിനായുള്ള സമഗ്രമായ ഇടപെടലാണിത്.



- A. (അ) അകന്നു നിൽക്കൽ - ലൈംഗിക വേഴ്ച നിശ്ചയിക്കലോ വൈക്കിക്കലോ ചെയ്യൽ.
- B. (ഇ) ഇണയോട് വിശസ്തത പുലർത്തൽ - ഒറ്റ പകാളിയോട് മാത്രം ലൈംഗിക ബന്ധം (ഒന്നിൽ കൂടുതൽ പേരുമായും യാദ്യശികമായും ഉള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ച ഒഴിവാക്കൽ)
- C. (ഉ) ഉറയുടെ കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായ ഉപയോഗം.

സുരക്ഷിത ലൈംഗികത

- സുരക്ഷിത ലൈംഗികത എന്നത് കോൺക്രെറ്റേഷൻ കെംപ്പ്, എച്ച്.എം.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ പകരുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി മുൻകരുതൽ സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ലൈംഗിക ബന്ധങ്ങളാണ്.
(ഉം: കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായ ഉറയുടെ ഉപയോഗം)
- സുരക്ഷിത ലൈംഗികബന്ധം രോഗപകർച്ച് ഉണ്ടാക്കുന്ന ശരീര സ്വഭാവങ്ങൾ പര സ്വർം കലരുന്നത് തടയുന്നു.

എന്താണ് കോൺഡം അമവാ ഉറ?

- അണ്ണുവിമുക്ത അല്ലെങ്കിയം ഫോയിലിൽ പാക്ക് ചെയ്ത ഉരുട്ടിയ ആകൃതിയിലുള്ള നേർത്ത രബ്ബർ ആവരണമാണ് കോൺഡം അമവാ ഉറ.
- സ്റ്റ്രൈ-പുരുഷ ലെംഗിക സ്വാദേശി പരസ്പരം കലരുന്നത് തടഞ്ഞുകൊണ്ട് ഗർഭ ധാരണവും എസ്.റി.എം, എച്ച്.എം.വി. അണ്ണു വ്യാപനവും പ്രതിരോധിക്കുന്നു.
- ലെംഗിക വേഴ്ചയിൽ ഉറയുടെ താഴെ അറ്റത്തുള്ള ഭാഗത്തിൽ ശുക്കം ശേഖരിക്കുന്നു.

രോൾ എപ്പോഴോക്കെ ഉറ ഉപയോഗിക്കണം

- ലെംഗിക പക്കാളിക്ക് എസ്.റി.എം/എച്ച്.എം.വി. അണ്ണുബാധ ഉണ്ടാക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ.
- എത്തക്കിലുമൊരു ലെംഗിക പക്കാളി ഒന്നിൽ കൂടുതൽ പേരുമായി ലെംഗിക വേഴ്ച നടത്തുന്ന വ്യക്തിയാണെങ്കിൽ
- ആകസ്മികമായ ലെംഗിക വേഴ്ചകളിൽ
- ലെംഗിക വേഴ്ച സ്റ്റ്രൈകളുമായോ പുരുഷമാരുമായോ ആയാലും ഉറ ഉപയോഗിക്കണം.

ഉറ ഉപയോഗത്തിന്റെ ഗുണങ്ങൾ

- അണ്ണുവ്യാപന സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു.
- വീണ്ടും അണ്ണു വ്യാപിക്കാനുള്ള സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു.
- മറ്റു ലെംഗിക രോഗങ്ങൾ ലഭിക്കാനുള്ള അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു.
- ആഗ്രഹിക്കാത്ത ഗർഭധാരണം തടയുന്നു.

ആരോഗ്യം ഉറ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കണം

- എത്തക്കിലും ഓരോൾ (രണ്ടു പക്കാളികളും എച്ച്.എം.വി. അണ്ണുബാധിതരാണെങ്കിലും) താഴെ പറയുന്നവരിൽ നിന്ന് സംരക്ഷണം കിട്ടാൻ ഉറ ഉപയോഗിക്കണം.
- എച്ച്.എം.വി. അണ്ണുബാധ
- വീണ്ടുമുള്ള എച്ച്.എം.വി. അണ്ണുബാധ
- ലെംഗിക രോഗങ്ങൾ
- ഗർഭധാരണം

ലഭ്യത

സ്വജന്യ ഉറകൾ

പ്രാമാണികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, സർക്കാർ ആശുപ്രതികൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, മറ്റു ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഇത് ലഭ്യമാണ്.

പില നൽകിവാങ്ങാവുന്ന ഉറകൾ

മെഡിക്കൽ ഹോസ്പിറ്റ്, പലചരക്ക് കട, സൂപ്പർമാർക്കറ്റ് തുടങ്ങിയവയിലും പെട്ടിക്കടക ഇലും ലഭ്യമാണ്.

വൈവിധ്യമുള്ള ഉറകൾ

പ്ലൈം, ബോട്ടബ്, റിജിഡ്, വളരെ നേർത്തത്, സുഗന്ധമുള്ളത്, സ്പെരിൽ, വ്യത്യസ്ത നിറം, രൂചിയിലുമുള്ള ഉറകൾ വിപണിയിൽ ലഭ്യമാണ്.

ശ്വാസഖകൾ

കോഹിനൂർ, കാമസുത്ര, മുഡ്സ്, ഡ്യൂരേക്സ്, നിരോധ്, ഡീലക്സ്, ഫിയസ്സ്, ഉസ്താർ, സാജൻ, മിഡ്സെന്റ് കൗബോധ്, രക്ഷക് മുതലായവ.

അണുസംക്രമണ സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നതിനും സുരക്ഷിത ലൈംഗിക വേഴ്ചക്കും ഉള്ള കൗൺസലിംഗ്

- എല്ലാ തരം ലൈംഗിക വേഴ്ചകളിലും (യോനി, ഗുദം, വായ എന്നിവയിലും) കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായി ഉറ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഉള്ളത് നൽകിക്കാണ് പങ്കാളിയെ കൗൺസിൽ ചെയ്യുന്നു.
- അപകട സാധ്യത കുറഞ്ഞ ലൈംഗിക പ്രവൃത്തി നടത്തുന്നതിന് കൗൺസലിംഗ് - പങ്കാളിയുടെ ലൈംഗിക സ്രവങ്ങളോ രക്തമോ വായ, യോനി, ഗുദം എന്നിവയിൽ പ്രവേശിക്കാത്ത വിധത്തിലുള്ള ലൈംഗിക പ്രവൃത്തികൾ തിരഞ്ഞെടുക്കാനുള്ള കൗൺസലിംഗ് (ഉദാ: പരസ്പരമുള്ള സ്വയംഭോഗം)
- പങ്കാളി എ.ആർ.ടി. എടുക്കുന്നുണ്ടക്കിൽ പോലും എച്ച്.എച്ച്.വി. പകരാൻ സാധ്യത ഉണ്ടെന്ന് പ്രാധാന്യത്തോടെ പറയുക.
- എസ്.റ്റി.എച്ച്. യുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക. രോഗ സാധ്യത ഉണ്ടക്കിൽ ചികിത്സ എടുക്കുന്നതിനായി കൗൺസിൽ ചെയ്യുക.
- ചെറിയ കുട്ടികളുമായും, കന്ധകകളുമായും ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ ഏർപ്പെട്ടാൽ എച്ച്.എച്ച്.വി., എസ്.റ്റി.എച്ച് പകരില്ലെന്ന മിഡ്യാധാരണ ഇല്ലാതാക്കുക. എച്ച്.എച്ച്.വി. പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വിശ്വാസമായി നിൽക്കുന്ന മറ്റൊന്തകിലും മിഡ്യാ ധാരണകൾ പ്രാദേശികമായി ഉണ്ടക്കിൽ അവ ചർച്ച ചെയ്യുക. (ഉദാ: ഉറ ഉപയോ ശിച്ചാലും എച്ച്.എച്ച്.വി. പകരുമെന്ന മിഡ്യാധാരണ).
- മറ്റു ലൈംഗിക പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച ആശങ്കകൾ ഇല്ലാതാക്കുക. ചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കാൻ കൂടിയിന്നിനെ പ്രചോദിപ്പിക്കുക. മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിച്ചാൽ സാധാരണ നിലയിൽ ലൈംഗിക വേഴ്ച സാധ്യമാകുമെന്ന് പ്രാധാന്യത്തോടെ പറയുക.

- തനിക്ക് എച്ച്.എം.പി. അബ്ദുഖായയുണ്ടാകാൻ സാധ്യത ഉണ്ടോ, ഇല്ലയോ എന്ന കാര്യത്തിൽ തീരുമാനം കൈകൊള്ളാനും അപകട സാധ്യതകൾ കുറയ്ക്കാനും/തടയാനും കൂടിവരിക്കുന്ന സഹായിക്കുക.

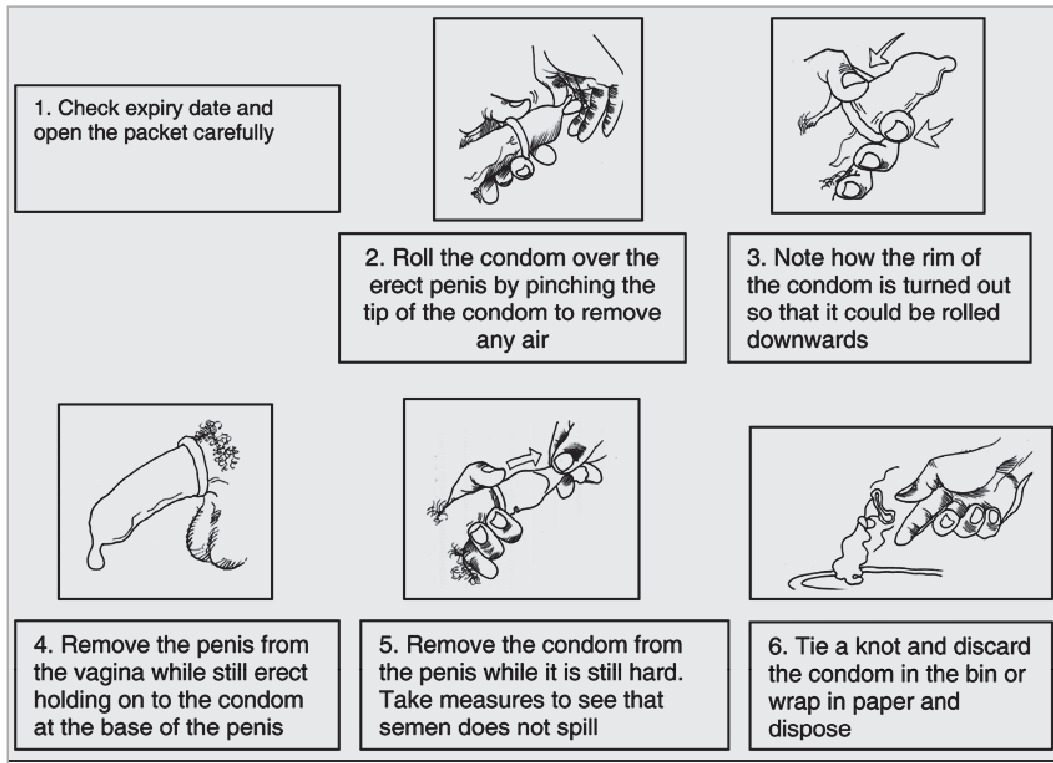
എല്ലാ ലെലംഗിക വേഴ്ചകളിലും ശരിയായ വിധത്തിൽ സ്ഥിരമായി ഉറ ഉപയോഗിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന കൗൺസല്ലിംഗ്.

- സ്ഥിരമായും ശരിയായും എല്ലാ വേഴ്ചകളിലും ഉറ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെകുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുക. ഒരാൾ അല്ലെങ്കിൽ രണ്ടു പേരും എച്ച്.എം.പി. അബ്ദുഖായിതരാണെങ്കിലും ഉറ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത വ്യക്തമാക്കുക.
- വായ, മലദാരം, ഡ്യോനി എന്നിവയിലും ദൈഹിക വേഴ്ചകളിലും ഉറ ഉപയോഗിക്കാൻ കൗൺസല്ലിംഗ് ചെയ്യുക.
- സ്ത്രീ-പുരുഷ ഉറകൾ എപ്രകാരം ഉപയോഗിക്കണമെന്ന് ബെംബോ ചെയ്ത് കാണിച്ചുകൊടുക്കുക.
- ബെംബോ മാതൃകകൾ ഉപയോഗിക്കുക.
- സ്വഭാവത്തിനു തോട്ടുമുന്നല്ല, ലിംഗം അക്കത്തേക്ക് പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിനു മുമ്പ് തന്നെ ഉറ ധരിക്കണമെന്ന് പറിപ്പിക്കുക.
- ശരിയായ ഉപയോഗ രീതി ബെംബോ ചെയ്യാൻ കൂടിവരിക്കോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുക.
- സ്ത്രീ-പുരുഷ ഉറ ഉപയോഗത്തിന്റെ ഗുണവും ദോഷവും വിശദീകരിക്കുക.
- വാട്ടർ ബോസ്സ് ലൂബെഡിക്കന്റെ (വഴുവഴുപ്പ് ഉണ്ടാകുന്ന വസ്തു) ഉപയോഗിക്കാൻ നിർദ്ദേശിക്കുക.
- ഉറ നൽകുക. എപ്പോഴും ഉറ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗത്തെ സംബന്ധിച്ച് കൂടിവരിക്കുക.

സുരക്ഷിത ലെലംഗിക വഴക്കങ്ങളുടെ ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ

- ഉള്ളിലേക്ക് കടത്തിയുള്ള വേഴ്ച ഒഴിവാക്കുക
- ഒരു പകാളി മാത്രം - അധാർ/അവളുമായി വിശ്വസ്തര പുലർത്തുക - കുടുതൽ പകാളികളെ ഒഴിവാക്കുക
- പതിവായി രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുക-എസ്.റി.എ. ചികിത്സയെടുക്കുക.
- ഉറ ഉപയോഗിക്കൽ
- സ്വയം ഭോഗം
- പരസ്പരമുള്ള സ്വയം ഭോഗം

ഉറയുടെ ഉപയോഗ ക്രമം



1. ഉറയുടെ കാലാവധി പരിശോധിക്കുക.
പാക്കറ്റ് ശുദ്ധയോടെ പൊട്ടിക്കുക
2. ഉറയുടെ താഴ്ഭാഗം വിരലുകൊണ്ട് തൈകൾ പിടിച്ച് ഉല്ലരിച്ച് ലിംഗത്തിന്റെ മേൽ ഭാഗത്തെക്ക് ചുരുൾ അഴിച്ചുകൊണ്ട് കയറ്റുക. ഉറയിൽ വായു കടക്കാതിരിക്കാനും അതു വഴി പൊട്ടിപ്പോകാതിരിക്കാനുമാണ് ഉറയുടെ അശഭാഗം തൈകൾ പിടിക്കുന്നത്.
3. ലിംഗത്തിൽ ധരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് ഉറയുടെ വക്ക് നോക്കി ഏത് ഭാഗത്തെക്കാണ് ചുരുൾ എന്ന് പരിശോധിക്കണം. ചുരുൾ അഴിക്കുന്നതിന് ഇത് ആവശ്യമാണ്.
4. സ്വഭാവത്തിനു ശേഷംയോജിയിൽ നിന്ന് ലിംഗം പുറത്തെടുക്കുക. ഉറ അപ്പോഴും ഉല്ലരിച്ച് ലിംഗത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കും.
5. തുടർന്ന്, ലിംഗം ഉല്ലരിച്ച് അവസ്ഥയിൽ തന്നെ ഉറ താഴേക്ക് നീക്കി അഴിച്ചെടുക്കുക. ശുക്രം പുറത്തു പോകാതിരിക്കാൻ പ്രത്യേകം ശുദ്ധിക്കണം
6. ശേഷം ശുക്രം പുറത്തു പോകാതെ ഉറ കെട്ടി, കടലാസിൽ പൊതിഞ്ഞ് മാലിന്യ നിക്ഷേപ പാത്രത്തിലോ മറ്റൊ സുരക്ഷിതമായി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുക.

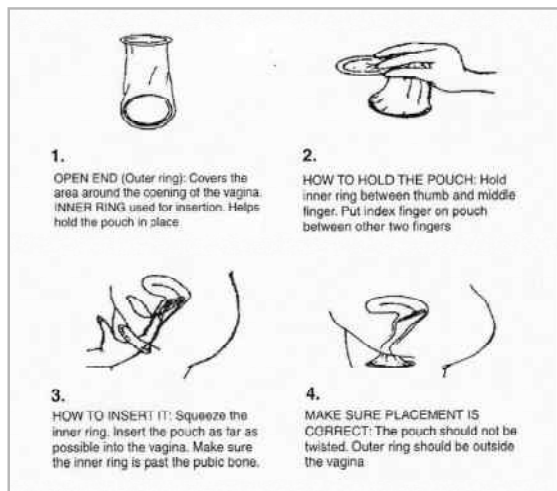
പുരുഷനാർ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉറയുടെ ഉപയോഗ ക്രമം

കാലാവധി പരിശോധിക്കുക, ഉറ ചീതയായിട്ടില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക... അതിനായി

- * കാലാവധി രേഖപ്പെടുത്തിയ തീയതി നോക്കുക
- * ഉപയോഗിക്കുന്നയാൾ നിരക്ഷരനാബന്ധങ്ങിൽ പാക്കറ്റിലെ ഉറ പാർശ്വങ്ങളിലേക്ക് നീക്കി നോക്കുക, വളച്ചു നോക്കുക (പാക്കറ്റ് പൊട്ടിക്കുന്നതിനു മുമ്പ്)

- * പാക്കറ്റ് കേടുവായിട്ടുണ്ടായെന്ന് പരിശോധിക്കുക
- * ഉറയ്ക്ക് കേടുപാട് പറ്റാതെ പാക്കറ്റിന്റെ അർക്ക് മുൻഡിച്ചു, വിരലുകൊണ്ട് തളളി ഉറ പുറത്തേക്കടക്കുക്കുക.
- * വായു പുറം തളളുന്നതിനായി ഉറയുടെ അഗ്രഭാഗം തൈകൾ പിടിക്കുക. എന്നിൽ പുരുഷ ലിംഗ മാതൃകയിലേക്ക് പതുക്കുക ഉറ ചുരുളിച്ചു കയറ്റുക.
- * ഉറയുടെ അഗ്രഭാഗം ലിംഗ മാതൃകയുടെ പുറത്തേക്ക് നിൽക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്ക ണം.
- * ഉറയുടെ മറ്റ് അഗ്രഭാഗം (ലിംഗ മാതൃകയുടെ തര ഭാഗത്തുള്ള) പിടിക്കുക. വേഴ്ചയുടെ സമയത്ത് ഉറ വഴുതിപ്പോകില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കേണ്ട് കാണിക്കാൻ വേണ്ടി യാണിൽ.
- * വേഴ്ചക്കുശേഷം ലിംഗത്തിന്റെ ഉദ്ധാരണം നഷ്ടപ്പെടുന്നതിനു മുമ്പ് തന്നെ ഉറ ലിംഗത്തിൽ നിന്ന് ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം അഴിച്ചുമാറ്റുക.
- * ശേഷം ഉറ കെട്ടി കടലാസിൽ പൊതിഞ്ഞ്, മാലിന്യ പാത്രത്തിലോ കൂഴിയിലോ നിക്ഷേപിക്കുക.
- * ഓക്കെൽ ഉപയോഗിച്ചു കോണേം ഉപയോഗിക്കരുത്.

ഹീമയിൽ കോണേത്തിന്റെ ഉപയോഗ ക്രമം



യോനിയിലുടെയുള്ള വേഴ്ചക്കാണിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത്.

* ഉപയോഗിക്കുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ചു പകാളിയുമായി മുൻകുട്ടി ആലോചിച്ച് തീരുമാനിക്കുന്നത് നല്ലതാണെന്ന് കാണണസിലിംഗിൽ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. ലൈംഗിക വേഴ്ചയുടെ വേളയിൽ ഉറ ഉപയോഗിക്കാൻ മറന്നു പോകുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ ഇത് സഹായിക്കും.

* പാക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന കാലാവധി/അല്ലെങ്കിൽ നിർമ്മാണ തീയതി

എപ്പോഴും പരിശോധിച്ച് ഉറയുടെ കാലാവധി തീർന്നിട്ടില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കണം. നാലു വർഷമാണിതിന്റെ കാലാവധി.

- * നിങ്ങളുടെ വിരൽ ഉപയോഗിച്ച്, സുചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തുകൂടി ശ്രദ്ധയോടെ ഉറ തുറക്കുക. നബം കൊണ്ട് ഉറയ്ക്ക് കേടുവരാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. കത്രിക, സ്നേഹി തുടങ്ങിയ മുർച്ചയുള്ള വസ്തുകൾ ഉപയോഗിക്കരുത്.
- * ഉറ കേടുപറ്റാത്ത നിലയിലാണെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക

- * ഉറയുടെ പുറംഭാഗം പത്രുക്കെ തടവി അക്കദാളജ്ഞ ലൂബെഡിക്കൻസ് (വഴുവഴുപ്പ്) ഉൾവശന്തേക്കർ ആക്കുക. ആവശ്യമാണെങ്കിൽ കൂടുതൽ ലൂബെഡിക്കൻസ് ചേർക്കാവുന്നതാണ്.
- * കോൺഡം അക്കദാളേക്കർ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിന് സുവപ്രദമായ സ്ഥാനം കണ്ടെത്തുക.
- * ഉറയുടെ അടങ്ക ഭാഗത്തിന്റെ അറ്റം പിടിക്കുക. ഉള്ളിലെ റിങ്ക് തള്ള വിരലും മധ്യ വിരലും ഉപയോഗിച്ച് തൈക്കിപിടിക്കുക. അടങ്ക ഭാഗത്ത് ഒരു റിങ്ക് ഉണ്ടായിരിക്കും).
- * മറ്റൊരു കൊൺഡം യോനിയുടെ മേൽപ്പാളി വിടർത്തി ഉറ അക്കദാളേക്കർ കടത്തുക. ചുണ്ടുവിരൽ ഉപയോഗിച്ച് അക്കദാളേക്കർ റിങ്ക് യോനിയുടെ ഏറ്റവും താഴ്ഭാഗത്തേക്ക് തള്ളി കയറ്റുക.
- * ഉറയുടെ തുറന്ന ഭാഗത്തുള്ള റിങ്ക് യോനിയുടെ മേൽപ്പാളിയുടെ മുകളിൽ കിടക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- * പുരുഷലിംഗം കോൺഡത്തിന്റെ ഉൾഭാഗത്തേക്ക് തന്നെ പ്രവേശിക്കുന്നെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- * ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ പുരുഷലിംഗത്തിന് സത്പ്രതമായി ചലിക്കാനാവുന്നില്ല കിൽ കോൺഡം പെനിസിനോടൊപ്പം അക്കദാളേക്കും പുരുത്തേക്കും നീങ്ങുകയും ശബ്ദം ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്യും. ഈതൊഴിവാക്കാൻ ഉറയിലോ പെനിസിലോ ലൂബെഡിക്കൻസ് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- * ഉറയുടെ മേൽഭാഗത്തെ റിങ്ക് അക്കദാളേക്കർ പ്രവേശിക്കുകയോ പെനിസ് ഉറയുടെ പുരത്തുകൂടിയോ താഴ്ഭാഗത്തുകൂടി കടക്കുകയോ ചെയ്താൽ ആ കോൺഡം മാറ്റി മറ്റാരു ഉറ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.
- * ലൈംഗിക വേഴ്ചയിലുടനീളം ഉറയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം ഉറപ്പാക്കുക.
- * വേഴ്ച കഴിഞ്ഞ പെനിസ് പുരുത്തെടുത്ത ശ്രേഷ്ഠ ഉറയുടെ മേൽ റിങ്ക് തൈക്കിപിടിച്ച് പുരുത്തെടുക്കുക. ഈ സമയത്ത് ശുക്കം പുരത്തു പോകാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കും.
- * ശ്രേഷ്ഠ കോൺഡം കടലാസിൽ പൊതിഞ്ഞ് മറ്റുള്ളവർക്ക് കിട്ടാത്തവിധി ഉപേക്ഷിക്കുക. ധാതോരു കാരണവശാലും ഭോയ്ലറ്റിൽ ഇടരുത്.
- * ഒരിക്കൽ ഉപയോഗിച്ച കോൺഡം വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കരുത്.

എ.എസ്.എം. സ്റ്റേച്ചു ചുമതല

സുരക്ഷിത ലൈംഗികതയെകുറിച്ച് കാൺസലിംഗ് ചെയ്യൽ

- * ഉറ ഉപയോഗിക്കാൻ ഓഫീപ്പിക്കൽ
- * ഉറയുടെ ഉപയോഗം ബേംബാ ചെയ്യൽ
- * ക്ലിഡിന് ഉറ ലഭ്യമാക്കൽ
- * ലൈംഗിക വശകങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തെറ്റിലാരണകളും സംശയങ്ങളും നിവാരണം ചെയ്യൽ/കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് റഹ്മ ചെയ്യൽ.
- * ഉറയുടെ ഉപയോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മിമ്പാ ധാരണകൾ തിരുത്തികൊടുക്കൽ.

മിദ്യാധാരണ

എ.എൻ.എം. ന് ചെയ്യാൻ കഴിയുന്നത്.

എച്ച്.എം.വി. പ്രതിരോധിക്കാൻ ഉറ പര്യാ പ്തമല്ല	ഉറ കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായി ഉപയോഗിച്ചാൽ എച്ച്.എം.വി. പ്രതിരോധിക്കുന്നതിൽ 95% ഫലപ്രദമാണെന്ന് പറിപ്പിക്കുക.
ലൈംഗികവേഴ്ചക്കിടയിൽ ഉറ പൊട്ടി പ്ലോക്കും	ഉറയുടെ ശരിയായ ഉപയോഗം മാതൃക ഉപയോഗിച്ച് കാണിച്ചു കൊടുക്കുക. ഉറ ഉപയോഗിക്കുവോൾ ചെയ്യേണ്ടതും ചെയ്യരുതാ തത്ത്വമായ കാര്യങ്ങൾ ആവർത്തിക്കുക.
ഉറ ഉപയോഗിച്ചാൽ ലൈംഗികാനുഭൂതി കുറയും	സുവാനുഭൂതി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് സഹാ യിക്കുന്ന ലുബ്പിക്കറ്റൂകൾ മിക്ക കോണ്ട തത്തിലും ഉണ്ട്. ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ വാടകൾ ബേസ്യം ലുബ്പിക്കര്ന്ന് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതിനെക്കു റിച്ച് വിശദീകരിക്കുക.
കോൺഡം വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാ ണ്.	ഒരിക്കൽ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടുള്ള എന്ന് ആവർത്തിച്ച് ഓർമ്മപ്പെടുത്തുക. ഉപയോഗിച്ചു കഴിഞ്ഞ കോൺഡം യഥാവിധി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യണമെന്നും നിർദ്ദേശിക്കുക.
കോൺഡം വഴുവഴുതത്തും ട്രിപ്പിടിക്കുന്നതു മാണ്.	ലൈംഗിക സ്വവാങ്ങളുടെ സാന്നിദ്ധ്യംമുലം ലൈംഗിക വേഴ്ചയും പശ്ചിമയുള്ളതാണ്.
സ്ത്രീകൾക്ക് കോൺഡം ഇഷ്ടമല്ല	ഉറ ഉപയോഗത്തിന്റെ ഗുണങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കിയാൽ സ്ത്രീകൾ ഇത് സ്വീകരിക്കും.
ഉദ്യാരണം നഷ്ടപ്പെടും.	ഇതോഴിവാക്കാൻ പ്രായോഗിക സുത്രങ്ങൾ ദൈഹം ചെയ്ത് വിശദീകരിക്കുക.
ങ്ങെ സമയം സ്ത്രീയും പുരുഷനും ഉറ ഉപയോഗിക്കണം	അതിന്റെ ആവശ്യമില്ല. രണ്ട് മാത്രം ഉപയോഗിച്ചാൽ തന്നെ മതിയായ സംരക്ഷണം കിട്ടും. രണ്ടുപേരും ഉപയോഗിച്ചാൽ പരസ്പരം ഉരസി ഉറ പൊട്ടിപ്ലോക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്

അപകടസാധ്യതകുറയ്ക്കൽ: മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവരും (എ.ഡി.യു) എച്ച്.എ.വി.യും

സുചിയും കുത്തിവെയ്ക്കുന്ന മറ്റ് ഉപകരണങ്ങളും പകുവെയ്ക്കുന്നതിലൂടെ എച്ച്.എ.വി. പകരാനുള്ള സാധ്യത വളരെ കുടുതലാണ്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഒരേ സുചിയും സിരിഞ്ഞും പകുവെച്ച് മയക്കുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർക്കിടയിൽ എച്ച്.എ.വി. പടർന്ന് പിടിക്കാനുള്ള സാധ്യത വളരെ അധികമാണ്.

ഒരിക്കൽ മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർക്കിടയിൽ എച്ച്.എ.വി. വ്യാപ്തി വർദ്ധിച്ചാൽ അതിവേഗം തന്നെ അവരുടെ ലൈംഗിക ശൃംഖലയിലേക്കുകൂടി അത് വ്യാപിക്കും. കാരണം പല എ.ഡി.യുവും ലൈംഗിക തൊഴിലാളികളോ അവരുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നവരോ ആണ്.

അപകടസാധ്യതകുറയ്ക്കൽ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എ.എൻ.എം ന് എന്തെല്ലാം ചെയ്യാനാകും

- ❖ പഴുപ്പുനിരഞ്ഞ വീക്കം കൈകാര്യം ചെയ്ത് (Abscess management)
- ❖ സുചിയും സിരിഞ്ഞും ധാതോരു കാരണവശാലും പകുവെയ്ക്കരുതെന്ന് രോഗികളോട് പറയുക.
- ❖ ഉപയോഗിച്ച സുചിയും സിരിഞ്ഞിനു പകരം പുതിയ സുചിയും സിരിഞ്ഞും എക്സോം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതി സമീപത്തുണ്ടെങ്കിൽ അതിനെ കുറിച്ച് വിവരം നൽകുക.
- ❖ ഇത്തരം കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പഴയ സുചിയും സിരിഞ്ഞിനും പകരം പുതിയത് ലഭിക്കും. കൂടാതെ കുത്തിവെയ്ക്കുന്ന മയക്കുമരുന്നിനു പകരം വായയിലൂടെ കഴിക്കുന്ന മരുന്നു ലഭിക്കും. എല്ലാം സജ്ജന്നുമായി.
- ❖ ലഹരി വിമുക്ത-പുനരധിവാസ ചികിത്സ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക

ഓർക്കുക; മയക്കുമരുന്ന്, കുത്തിവെയ്ക്കാതെ ഉപയോഗിക്കുന്നവരും എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയ്ക്കു സാധ്യതയുള്ളവരാണ്. കൂടാതെ ഇവർ മയക്കുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നതിലേക്ക് ആസക്തരാവാനുള്ള സാധ്യതയും ഉണ്ട്.

സുരക്ഷിത രക്തം ലഭ്യതയുടെ പ്രചാരണം

ആഗോളതലത്തചന്ത് ആക്കയുള്ള എച്ച്.എൽ.വി ബാധിതരിൽ 5 മുതൽ 10 വരെ ശതമാനം വരെ ആളുകൾക്ക് എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധിത ഉണ്ടായത് അണുബാധിത രക്തം സീകർച്ചറിലും ദേഹാണ് കണക്കാക്കുന്നു. സുരക്ഷിത രക്തത്തിന്റെ വ്യാപക മായ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കൽ ദേഹിയ എയ്യൽസ് നിയന്ത്രണ പരിപാടിയിൽ വളരെ പ്രധാന പ്ലേറ്റാണ്.

രക്തം സീകർക്കുന്നതിലും എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധ സംക്രമിക്കുന്നത് പ്രതിരോധിക്കാൻ താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ പിന്തുടരുന്നു.

- എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധ കണ്ണടത്തിയ രക്തം നശിപ്പിക്കുന്നു.
- എല്ലാ രക്ത ബാക്കുകളും ദേഹിയ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് ഭാനം ചെയ്യപ്പെട്ട രക്തം മറ്റാരാളിലേക്ക് സന്നിവേശിപ്പിക്കുന്നതിനു മുമ്പ് സിഫിലിസ്, എച്ച്.എൽ.വി. മലേരിയ, ഹൈപ്പറേറ്റിസ് ബി, ഹൈപ്പറേറ്റിസ് സി എന്നീ രക്തജന്യ രോഗങ്ങൾ ഇല്ലാണ് പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പാക്കുന്നു.

എത്തെങ്കിലും രക്തദാതാവിന്റെ രക്തം എച്ച്.എൽ.വി. പോസിറ്റീവ് ആണെന്ന് കണ്ണടത്തിയാൽ ആ വ്യക്തിയെ എ.സി.റി.സി യിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. രക്തദാതാവിനോട് നേരിട്ട് എച്ച്.എൽ.വി. സ്ഥിരി വെളിപ്പെടുത്താൻ സ്ഥാപിക്കാൻ അനുമതിയില്ല.

ഇക്കാര്യത്തിൽ എ.എൽ.എംസ് ചെയ്യാനാകുന്നത്

- സന്നദ്ധ രക്തദാനം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക. അണുബാധയുള്ള രക്തമോ രക്തതാൽപര്യം അണുബാധ സീകർക്കുന്നതിലും എച്ച്.എൽ.വി. പകരുമെന്ന് പൊതുജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുക.
- എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധ കണ്ണടത്തിയ രക്ത ഭാതാക്കളെ എ.സി.റി.സി. യിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക.

എച്ച്.എൽ.വി./എയ്യൽസ് ബോധവൽക്കരണം - ക്യാംപയിനിങ്ങിലും

നാക്കോയും സംസ്ഥാന എയ്യൽസ് നിയന്ത്രണ സമിതികളും ലെംഗ്രിക തൊഴിലാളികൾ, പുരുഷ സ്വവർഗ്ഗരത്തിക്കാർ, മയക്കുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ തുടങ്ങിയ വർക്കിംഗ്സിൽ എച്ച്.എൽ.വി./എയ്യൽസ് നിയന്ത്രണം ലക്ഷ്യമിട്ട് ലക്ഷ്യ വിഭാഗ ഇടപെടൽ നടത്തുന്നതോടൊപ്പം എച്ച്.എൽ.വി. അണുബാധയ്ക്കു സാധ്യതയുള്ള മറ്റ് ജനവിഭാഗങ്ങൾ

ളിലും പൊതുജനങ്ങളിലും വിവിധ ക്യാമ്പയിനിങ്ങിലുടെ ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തന അംഗൾ നടത്തുന്നു.

ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എ.എൻ.എംസിന് ചെയ്യാനാവുന്നത്

- ❖ ഇത്തരം ക്യാമ്പയിനിങ്ങിൽ പകാളികളാവുക
- ❖ അപകട സാധ്യത കുടിയ വിഭാഗങ്ങളിൽ എച്ച്.എ.വി. അവബോധം സൃഷ്ടി ക്രൂക്
- ❖ എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിങ്ങിന് പ്രചോദിപ്പിക്കുക
- ❖ എച്ച്.എ.വി./ലൈംഗിക രോഗം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചികിത്സാ സംബന്ധം സംബന്ധിച്ച് വിവരം നൽകുക
- ❖ പൊതുജനങ്ങളിൽ എച്ച്.എ.വി. അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുക

സാമ്പദാധിക ശൈലങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണം

താഴെപറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിചുകൊണ്ട് സാമ്പദാധിക വഴക്കങ്ങൾ സുരക്ഷിതമായി അവലംബിക്കുന്നതിനേക്കുറിച്ച് രോഗികളിലും പൊതുജനങ്ങളിലും ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക

- ഭാര്യമാരെ പങ്കുവെയ്ക്കൽ, പാരമ്പര്യമായുള്ള ഭാര്യ, ഒന്നിലധികം ലൈംഗിക പങ്കാളികൾ, ദേവദാസി തുടങ്ങിയ സാമ്പദാധിക ആചാരങ്ങൾ ഉറ ഉപയോഗിച്ച് സുരക്ഷിതമാക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത.
- ഡിസ്പോസിബിൾ അലൈക്കിൽ അണുവിമുക്തമാക്കിയ ഉപകരണങ്ങൾ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത
- * സുന്നത് കർമ്മം
- * പച്ചകുത്തൽ
- * മുക്ക്, ചെവി, കവിൽ കുത്തൽ

ശരിയായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

നാളിതുവരെയുള്ള പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളെല്ലാം കേന്ദ്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്; അണുബാധിതരല്ലാത്ത വ്യക്തികൾക്ക്, എച്ച്.എ.വി. അണുബാധ തടയുന്നതിനേയാണ്. അതേസമയം അണുബാധിതനായ വ്യക്തി അത് കൂടുതൽ പേരിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കാതിരിക്കാനുതകുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും തുല്യ പ്രാധാന്യമുള്ളതാണ്.

ശരിയായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ലക്ഷ്യം വെക്കുന്നത് എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതന്റെ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണം, അവർക്ക് മറ്റു ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ വ്യാപിക്കുന്നത് തടയൽ, എയ്യഡ് അവസ്ഥയിലേക്ക് എത്തുന്നത് പരമാവധി ബൈക്കിക്കൽ, രോഗാണുമറ്റു വ്യക്തികളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നത് പ്രതിരോധിക്കൽ എന്നിവയാണ്.

ഈ പ്രവർത്തന തന്റെങ്ങൾ ഫലപ്രദമാക്കണമെങ്കിൽ, അഞ്ചുബാധിതരെ തനിയെ നിർത്തി യുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു പകരം മറ്റൊള്ളവരുമായി ഒത്തുചേരിന്നുള്ള ഇടപെടലുകളാണ് വേണ്ടത്.

ഇക്കാര്യത്തിൽ എ.എൻ.എ.സ് എന്തുചെയ്യാനാകും

ശരിയായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായുള്ള താഴെ കൊടുത്ത മേഖലകളിൽ എച്ച്.എ.വി. ബാധിതനും അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കും കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുക.

- സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീലങ്ങളെകുറിച്ചുള്ള കൗൺസിലിംഗ് (നേരത്തെ വിശദീകരിച്ച്).
- ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതരീതി അവലംബിക്കൽ

1. ഭക്ഷണവും പോഷണവും

- ✓ നനായി വേവിച്ച ഭക്ഷണം ഇടവിട്ട്, ചെറിയ അളവിൽ കഴിക്കുക.
- ✓ നല്ല പോഷണ ഗുണമുള്ളതും നാരുകൾ അടങ്കിയതുമായ ഭക്ഷണം കഴിക്കുക.
- ✓ ശരീരത്തിലെ ജലാംശം നിലനിർത്തുന്നതിന് നനായി വെള്ളം കൂടിക്കുക.
- ✓ അധികം മസാല ചേർത്തതും വറുത്തതുമായ ഭക്ഷണങ്ങൾ, കോഫി, കോഞ്ച്, മല ശോധനയ്ക്കു തടസ്സമാക്കുന്ന നാരുകൾ വളരെ കൂടിയ ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ എന്നിവ ഒഴിവാക്കുക.
- ✓ പുകവലി, മദ്യപാനം ഉപേക്ഷിക്കുക.
- ✓ പച്ചക്കറിയും പഴവർഗ്ഗങ്ങളും ഉപ്പുവെള്ളത്തിൽ നനായി കഴുകിയശേഷം ഉപയോഗിക്കുക.
- ✓ തിളപ്പിച്ചാറിയ വെള്ളം കൂടിക്കുക. അത് നല്ല രീതിയിൽ സംഭരിച്ചുവെക്കുക കയ്യും ചെയ്യുക.
- ✓ ശരീര ഭാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ കഴിക്കുക. ഉദാ: കുടുതൽ പോട്ടീസ്, കൊഴുപ്പ്, അന്നജം എന്നിവ അടങ്കിയ ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ **ഉദാഹരണം കുടുതൽ:-** തേങ്ങ, മുശ്കീം വാൽപ്പാധർ, സോയ ഉല്പന്നങ്ങൾ, ഇരച്ചി, മത്സ്യം, ചികൻ, അണ്ഡിപരിപ്പുകൾ, സീഡ്‌സ്, ദൈഹ്യമുട്ട്‌സ്, മുട്ട, ബീൻസ്, പരിപ്പ്, ഉരുളക്കിഴങ്ങ്, മധുരമുള്ള ഉരുളക്കിഴങ്ങ്, നേത്രപ്പുഴം, കപ്പ, ഓട്ട്‌സ്, അരി, ബാർലി, ഗോതമ്പ്, ചോളം, അരിച്ചുണ്ടം, തെരു മുതലായവ.
- ✓ പഠനസാരയും മധുര പലഹാരങ്ങളും കഴിയുന്നതും ഒഴിവാക്കുക. കാരണം ഇവ പല്ല്, വായ രോഗങ്ങൾക്കും ഇടയാകുന്നു.

2. വായ്യുടെ ശുചിത്വം

- ✓ എ.ആർ.ടി/വിഷാദത്തിനുള്ള മരുന്ന്/രക്തസമ്മർദ്ദത്തിനുള്ള മരുന്ന് എന്നിവ കഴിക്കുവോൾ വായ വരണ്ടു പോകാറുണ്ട്. അതുകൊണ്ട് വായ്യുടെ ശുചിത്വം നിലനിറുത്തേണ്ടത് വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ✓ ചായ, കാപ്പി, കോള, മദ്യം എന്നിവ കഴിക്കുന്നത് പരമാവധി കുറയ്ക്കുക.
- ✓ മൃദുലമായ ബൈഷ്ണ ഉപയോഗിച്ച് പതിവായി പല്ല് തേക്കുക.

3. വ്യക്തി ശുചിത്വം

- ✓ ജനനേത്രിയങ്ങളുടെ ബാഹ്യഭാഗം സോപ്പും ബെള്ളവും ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കുക.
- ✓ വസ്ത്രങ്ങൾ മാറുക, പ്രത്യേകിച്ചും അടിവസ്ത്രങ്ങൾ ദിവസവും മാറുക.
- ✓ കക്കുസിൽ പോയി വന്നശേഷം കൈകൾ സോപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് നന്നായി കഴുക.
- ✓ ദിവസേന കൂളിക്കുക.
- ✓ നബംവെട്ടി, വിരലുകൾ വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കുക

4. പതിവായുള്ള വ്യാധാമം

- ✓ ഡോക്ടറോട് സംസാരിച്ച ശേഷം ലഘുവും ലളിതവുമായ വ്യാധാമങ്ങൾ പതിവായി ചെയ്യുക.
- ✓ കുറച്ചുംരും നടക്കുക.

ശുഭ പ്രതീക്ഷയോടുള്ള ജീവിത വീക്ഷണം ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കുക.

- ✓ എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖാഡിതനാബേന്ന വസ്തുത അംഗീകരിക്കുക
- ✓ ചികിത്സ എടുക്കുകയും പിന്തുടരുകയും ചെയ്യുക.
- ✓ മതവരമോ ആത്മീയമോ ആയ പ്രവൃത്തികളിൽ ഇടപെടുക.
- ✓ എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖാഡിതനുടെ കൂട്ടായ്മകളിൽ കണ്ണിച്ചേരുക.
- എച്ച്.എം.വി. രോഗാവസ്ഥയുടെ വിവിധലട്ടങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചു ബോധവൽക്കരിക്കുക.
- അവസരജന്യരോഗങ്ങളും അവയുടെ ചികിത്സയും സംബന്ധിച്ചു വിശദീകരിക്കുക.
- ചികിത്സ കൃത്യമായി പിന്തുടരേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയെ കുറിച്ച് ഉറന്നൽ നൽകി പറയുക.
- കുടുംബാസുത്രണ ഉപാധികളെ സംബന്ധിച്ചു വിശദീകരിക്കുക.

- നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ഹോജോ അപ് ചെയ്യുക.
സ്ഥിരവും കൃത്യവുമായ ഉറയുടെ ഉപയോഗത്തെകുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുക.
- ഉപയോഗിച്ചു കഴിഞ്ഞ ഉറ (സ്റ്റീ-പുരുഷ ഉറകൾ) വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന്നതിലെ അപകടം വിശദമാക്കുക.
- ഉപയോഗിച്ചു കഴിഞ്ഞ ഉറ ശരിയായ വിധം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്ന രീതികളെ സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കുക.
- മലേരിയ, ദൈക്കിപ്പുനി തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് കൊതുകുവല ഉൾപ്പെടയുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം വ്യക്തമാക്കുക.

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

- എച്ച്.എ.വി. അണുവ്യാപനം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി പ്രമമവും ദിതീയവുമായ പ്രതിരോധ സന്ദേശങ്ങൾ നൽകുക.
- അണുബാധിതരെ ഭോധവൽക്കരിക്കുകയും കൗൺസലിംഗ് നടത്തുകയും ചെയ്യുക.
- സുരക്ഷിത ലെംഗിക ശീലങ്ങൾ
 - ഉറയുടെ ഉപയോഗം
 - ആരോഗ്യകരമായ ജീവിത രീതി അനുവർത്തിക്കൽ
 - കുടുംബാസൃത്രണ ഉപാധികൾ
 - മയക്കുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർക്ക് ഹാം റിയക്ഷൻ
 - രക്ത സുരക്ഷ
 - ആചാരങ്ങൾ സുരക്ഷിതമായി അനുഷ്ഠിക്കൽ
- താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ കൗൺസലിംഗും ഭോധവൽക്കരണവും നടത്തി വാസ്തവിക ജീവിത ശൈലി അവലംബിക്കുന്നതിനും രോഗപ്രതിരോധം സാധ്യമാ കുന്നതിനും അണുബാധിതരെ സഹായിക്കുക
- അവരുടെ ലെംഗിക ആരോഗ്യ സംരക്ഷണം
 - എസ്.റി.എ./ആർ.റി.എ. എന്നിവയുടെ പ്രതിരോധവും തുടക്കത്തിലേ ചികിത്സ യെടുക്കലും
 - എച്ച്.എ.വി. പുരോഗതി വെക്കിക്കൽ
 - മറ്റൊളവിലേക്കുള്ള അണു സംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കൽ
- ആരോഗ്യ സംവിധാനത്തിൽ കൂട്ടിന്ത്തിന് ശുശ്രൂഷയും പരിചരണവും നൽകു സ്വീച്ച് നിലവിലുള്ള സുരക്ഷാ മുൻകരുതൽ കൈകൊള്ളുക.

യുണിറ്റ് 6 മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കലും (പി.പി.റി.സി.റി) നവജാത ശിശുവിന്റെ രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തലും

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ

- മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അണുസംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കൽ പതിപാടി (പി.പി.റി.സി.റി) യെ സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കൽ
- അപകട സാധ്യതകളും അനുയോജ്യമായ ഇടപെടലുകളും ലിസ്റ്റ് ചെയ്ത്
 - * ഗർഭാവസ്ഥയിലുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണം
 - * പ്രസവ വേളയിലുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണം
 - * പ്രസവാന്തരം നവജാത ശിശുവിലേക്കുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണം
- പി.പി.റി.സി.റി. തിലും നവജാത ശിശുവിന്റെ രോഗനിർണ്ണയ പ്രക്രിയയിലും എ.എൻ.എം. സിന്റെ പങ്ക്

1. മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അണുബാധ പ്രതിരോധവും എച്ച്.എം.വി. യും.

ഇന്ത്യയിൽ 15 വയസ്സിനു താഴെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികളിൽ എച്ച്.എം.വി. അണുബാധ പ്രധാനമായും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നത് അവരുടെ അമ്മയിൽ നിന്നാണ്. ഇടപെടലുകൾ കൂടാ തെയ്യുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ അണുസംക്രമണ സാധ്യത വികസിത രാജ്യങ്ങളിൽ 15-25% ഉം വികസിത രാജ്യങ്ങളിൽ 25-45% വരെയാണ്. ആകെയുള്ള എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയിൽ 5% ഉം അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് സംക്രമിക്കപ്പെട്ടതാണെന്ന് കണക്കാക്കപ്പെട്ടു നു.

ഈ സാംക്രമിക രോഗം ശ്രാമ പ്രദേശങ്ങളേക്കാൾ കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നത് നഗരങ്ങളിലാണ്. വിദ്യാഭ്യാസം കൂടിയവരിൽ അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അണുബാധ കുറഞ്ഞു വരുന്നതായും കാണുന്നു.

മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞങ്ങളിലേക്കുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണ പ്രതിരോധം (പി.പി.റി.സി.റി.) എന്നാൽ എന്ത്?

അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് എച്ച്.എം.വി. സംക്രമിക്കപ്പെടുന്നത്

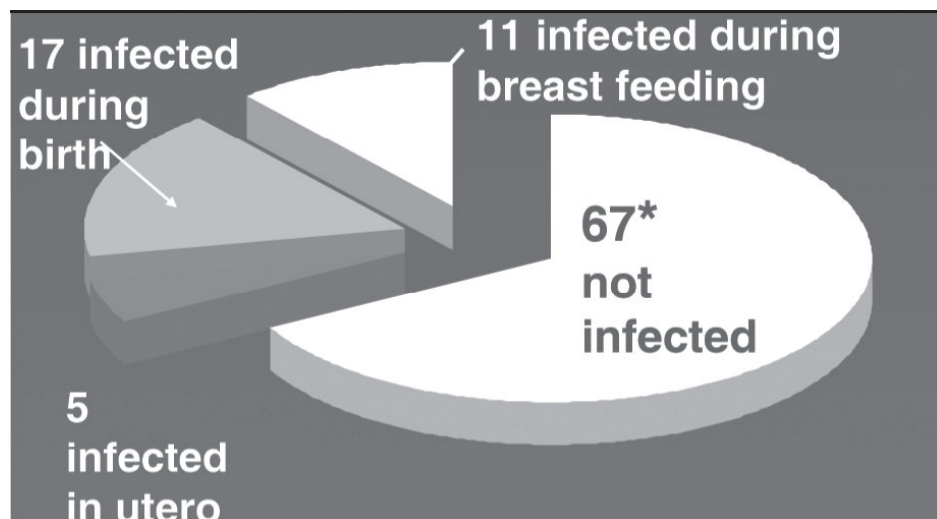
- * ഗർഭാവസ്ഥയിൽ
- * പ്രസവ വേളയിൽ
- * മുലയുടുന്നതിലും

അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് നേരിട്ടുള്ള എച്ച്.എം.വി. സംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിലും അമ്മമാരുടെ ആരോഗ്യ സ്ഥിതി മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിലും പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. പരിപാടികൾ ഏറെ ഫലപ്രദമാണ്. സുരക്ഷിത ലൈംഗികതയെയും സുരക്ഷിത ശ്രദ്ധവും സംബന്ധിച്ച് പുരുഷമാരെകൂടി ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് ഈ പരിപാടിയിലൂടെ അവസരം ലഭിക്കുന്നു.

എച്ച്.എം.വി. യേയും അണുബാധയയുടെ സാധ്യതകളെയും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളെയും സംബന്ധിച്ച് സ്വർത്തീകരിക്കുന്നതിനും പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. പരിപാടി അവസരം നൽകുന്നു.

അമ്മയുടെയും കുഞ്ഞിന്റെയും മെച്ചപ്പെട്ട ജീവിതത്തിന് മാതാപിതാക്കൾ ഈരുവരും പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. പരിപാടിയിൽ പങ്കാളികളാകുന്നത് ഏറെ പ്രയോജനപ്രദമാണ്.

അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് അണുസംക്രമണത്തിനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ
പ്രസവ വേളയിലാണ് കുടുതൽ അപകട സാധ്യത. തുടർന്നുള്ള സാധ്യത മുലയുട്ടു ബോധും ഗർഭാവസ്ഥയിലുമാണ്. എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതരായ ഗർഭിണികൾക്ക് പിരിക്കുന്ന 100 കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ 33 പേരുകൾ ഈ മുന്നു മാർഗ്ഗങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിലൂടെ അണുബാധയയുണ്ടാകുന്നു.

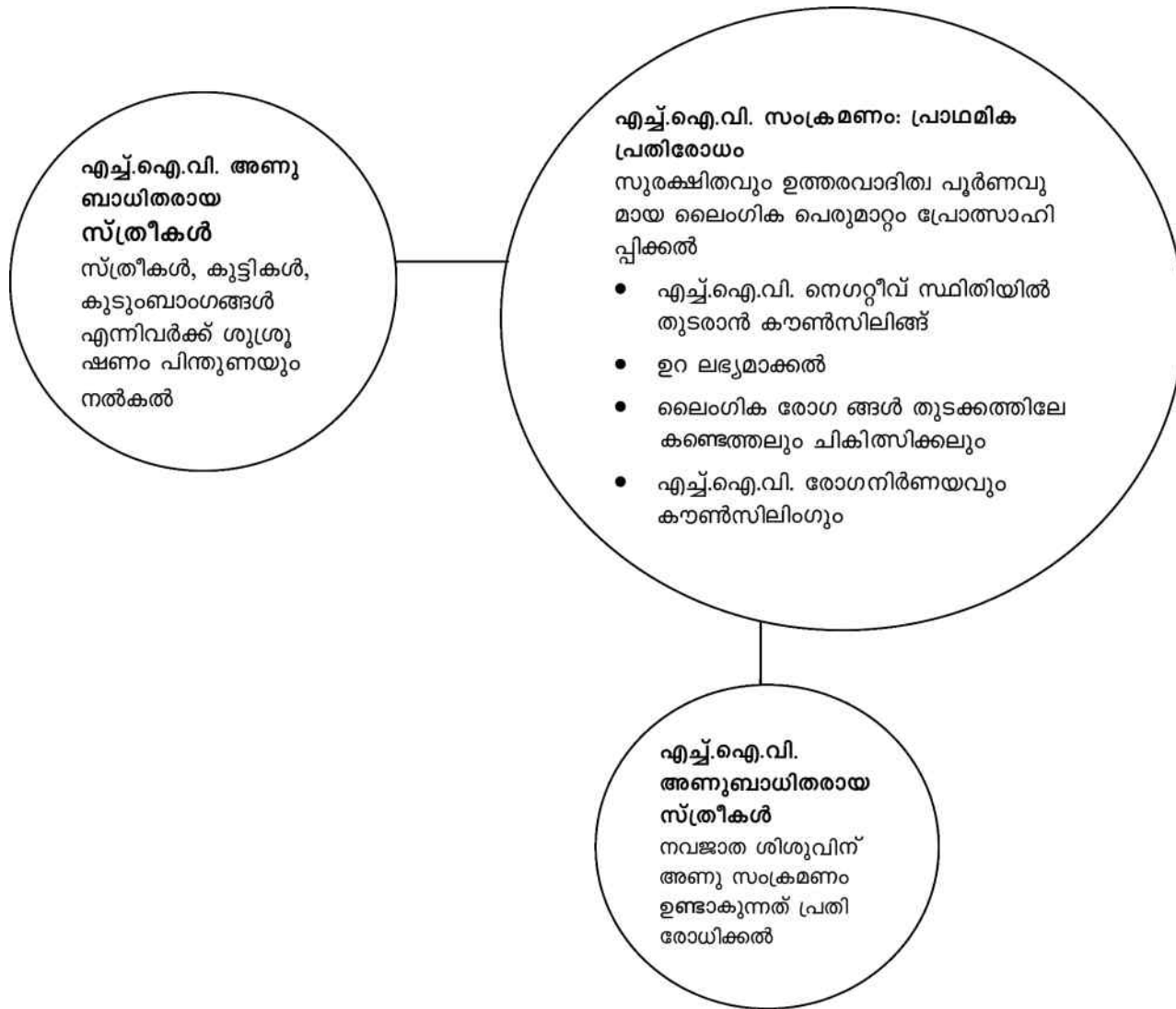


എച്ച്.എ.വി. അണുസംക്രമണത്തിന് ആകം കൂടുന്ന ഘടകങ്ങൾ

ഗർഭാവസ്ഥയിൽ	പ്രസവവേളയിൽ	കുഞ്ഞിനു മുലയുട്ടുന്നോൾ
<ul style="list-style-type: none"> → ഉയർന്ന തോതിൽ രോഗാണുകൾ → അടുത്ത കാലത്തുണ്ടായ എച്ച്.എ.വി. അണുബാധ → ഗർഭാരണം വഴിയുണ്ടായ അണുബാധ → മുർച്ചിച്ച രോഗാവസ്ഥ → മറുപിള്ളയിൽ വൈറസ്, ബാക്ടീരിയ, പാരാസൈറ്റിക് അണുബാധ (പ്രത്യുക്തിച്ച മലേറിയ) → ലെംഗിക് രോഗങ്ങളുടെ സാന്നിദ്ധ്യം - • പോഷക കൂറവ് • മയക്കു മരുന്നുകുതിരിവെയ്ക്കൽ, മറ്റു ലഹരി വസ്തുകളുടെ ഉപയോഗവും അതിനെ തുടർന്നുള്ള അപകടകരമായ പെരുമാറ്റം • മറുപിള്ളയിലും ഭ്രൂണത്തിന്റെ ചർമ്മപാളിയിലും (chorion) ഉണ്ടാകുന്ന വ്യതിയാനം • അണുബാധമുലം അംനിയോടിക്ക് ദ്രാവകത്തിലുണ്ടാകുന്ന പഴുപ്പ് • ഗർഭാരയ തകരാറുകൾ 	<ul style="list-style-type: none"> • ഉയർന്ന തോതിൽ രോഗാണുകൾ • നാലുമണിക്കൂർ നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന വേള്ള പോകൾ • നീണ്ടു നിൽക്കുന്ന രക്തസ്വാവം-പ്രസവവത്തിന് മുന്നോശമോ(Intrapartum haemorrhage) • Invasive procedures- - Invasive foetal monitoring - ARM (Artificial Rupture of Membrane) - എപിസിയോട്ടമി (Episiotomy) <p>പ്രസവവേളയിൽ യോനി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായി അവലംബിക്കുന്ന മാർഗ്ഗം</p> <ul style="list-style-type: none"> • വാക്യാനകപ്സ്(vacuum cups) • ഫോർസെസ് ഡലിവറി (forceps delivery) • മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവം • നവജാത ശിശുവിന്റെ ഭാരക്കൂറവ് • ഒരേ പ്രസവത്തിൽ ഒന്നിൽ കൂടുതൽ കുഞ്ഞുങ്ങളെപ്പറ്റി വിക്കുന്നോൾ ആദ്യത്തെ കുഞ്ഞ് • തകരിന്റെ ഘടനയിൽ വ്യതിയാനം 	<ul style="list-style-type: none"> • ഉയർന്ന തോതിൽ എച്ച്.എ.വി. രോഗാണുകൾ → ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന അണുബാധ → പ്രാഥമിക അണുബാധ → രോഗം മുർച്ചിച്ച അവസ്ഥ • ബെസ്റ്റ് പത്രതാളജീസ് → മുലപ്പാർ കെട്ടിക്കിടക്കുന്നതു മുലമുണ്ടാകുന്ന പഴുപ്പ് → സ്തന തൈട്ടിലെ വിള്ളൽ → സ്തനത്തിലെ പഴുപ്പ്, പ്രണം • അമ്മമാരുടെ പോഷണക്കുറവ് → മിക്സ് ഹൈസിംഗ് (മുലപ്പാ ദിനോടൊപ്പം മറ്റു ആഹാരം നൽകൽ → ആറു മാസത്തിനു ശേഷ മുള്ള മുലയുട്ടൽ → നവജാത ശിശുവിന്റെ വായിൽ പുള്ള്.

പി.പി.റീ.സി.റീ. പ്രവർത്തന തന്ത്രങ്ങളുടെ ഭാഗമായി നാക്കോ നടപ്പിലാക്കുന്ന 4 പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ

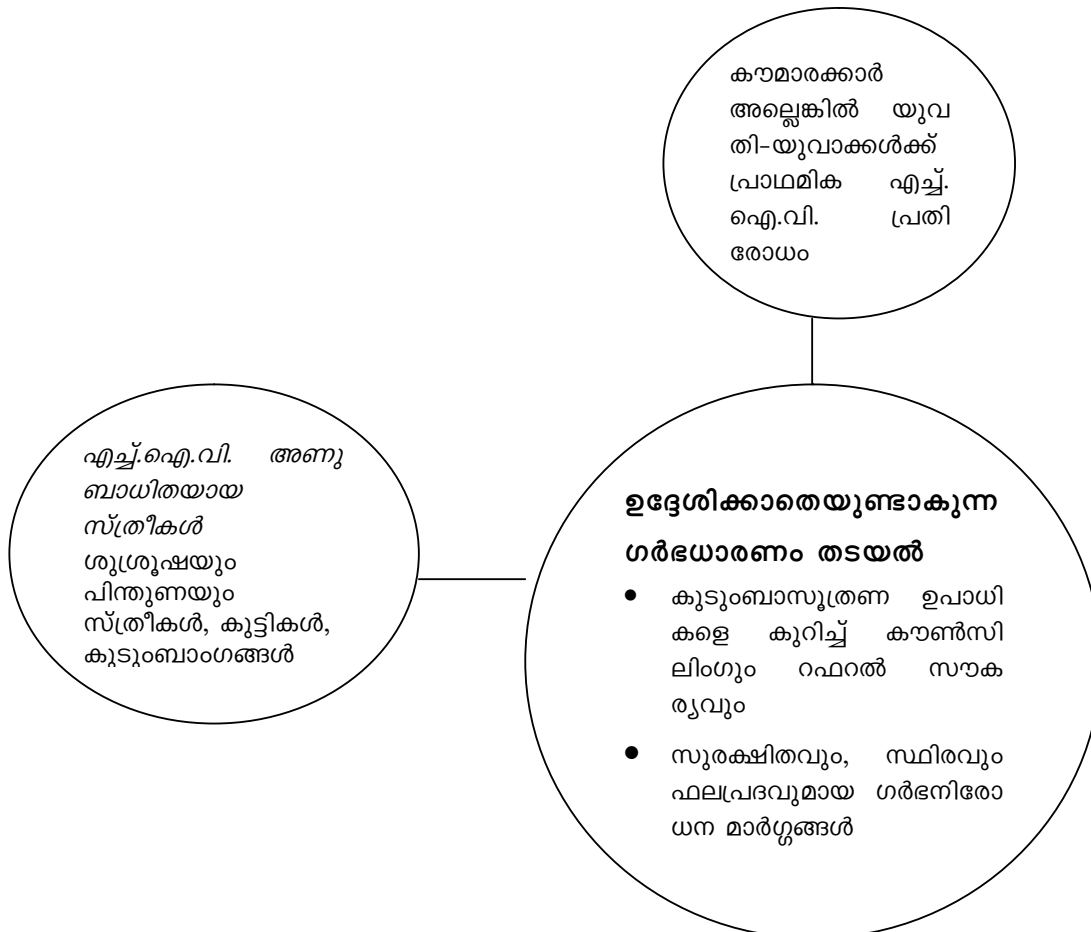
പ്രവർത്തന പരിപാടി 1



ഈ പ്രവർത്തന പരിപാടി ലക്ഷ്യമിടുന്നത് മാതാപിതാക്കൾ എച്ച്.പ്രൈ.വി. അണുബാധിതരാകാതിരിക്കുന്ന തിന് വേണ്ട ഇടപെടലുകളാണ്. മാതാപിതാക്കൾ അണുബാധിതരല്ലെങ്കിൽ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് അണുബാധിയ യുണ്ടാക്കില്ല. കോണ്ടം ലഭ്യമാക്കൽ, ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ തുടക്കത്തിൽ തന്നെ നിർണ്ണയിക്കലും ചികിത്സയെടുക്കലും, എച്ച്.പ്രൈ.വി. കൗൺസിലിംഗും ടെസ്റ്റിംഗും, മറ്റു അനുയോജ്യമായ കൗൺസിലിംഗും എച്ച്.പ്രൈ.വി. നെഗറ്റീവ് ആയവർക്കു നൽകുന്നു. അതുവഴി അവരെ നെഗറ്റീവ് സ്ഥിതിയിൽ തുടരാൻ സഹായിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തന പരിപാടി 2

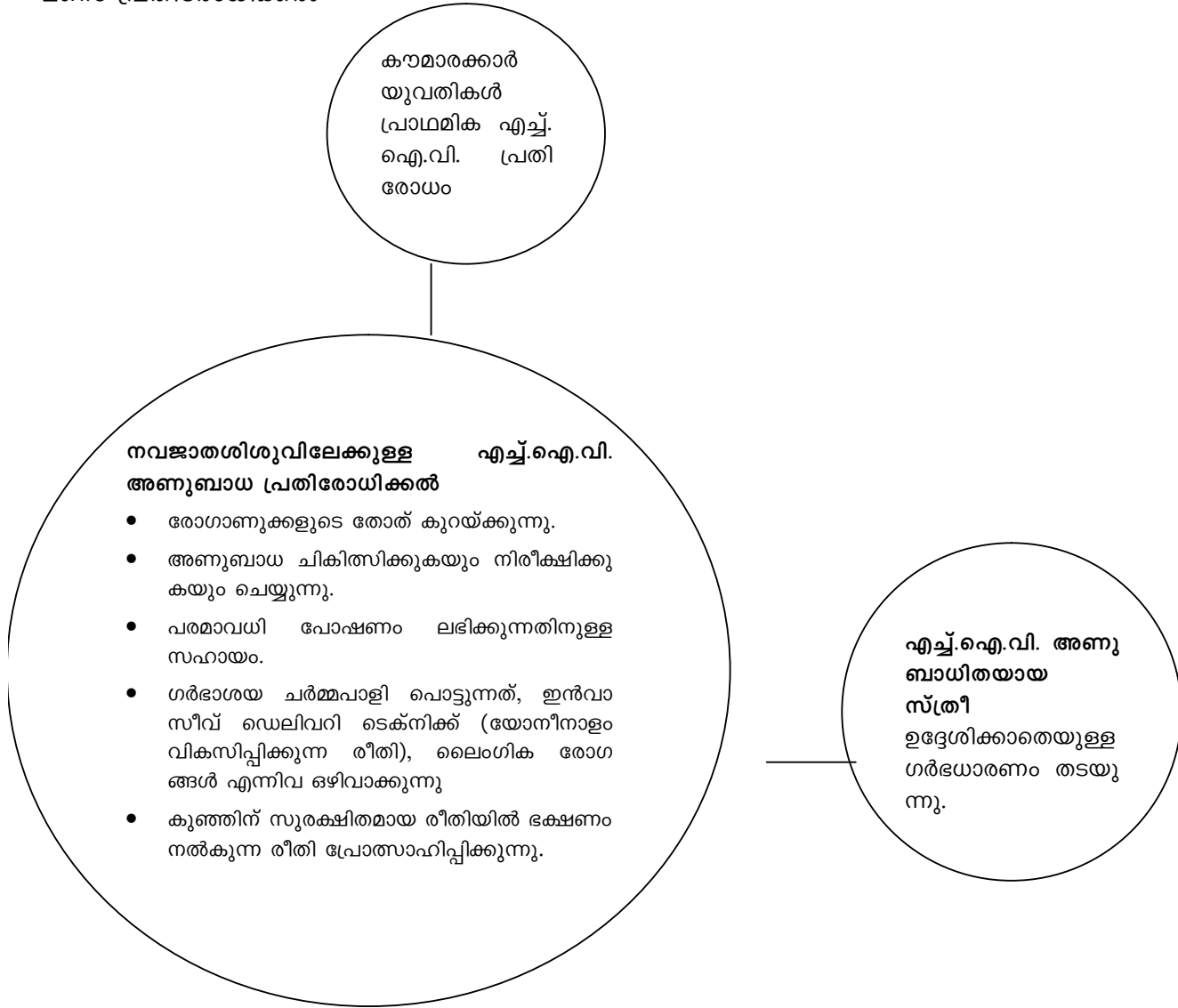
എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിത സ്ക്രീക്സർക്ക് - ഉദ്ദേശിക്കാതെയുള്ള ഗർഭധാരണം
പ്രതിരോധിക്കൽ



എച്ച്.എച്ച്.വി. അബ്ദുഖായിതയായ സ്ക്രീക്സർക്ക് കൂടുംബാസൃത്രണ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയാണ് പ്രവർത്തന പരിപാടി 2 ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. അബ്ദുഖായിതരായ സ്ക്രീക്സർക്ക് ശരിയായ കൗൺസിലിംഗും വോധവൽക്കരണവും നൽകുന്നതിലൂടെ, അബ്ദുഖായിതരായ കുഞ്ഞുങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുന്നു. ഒപ്പം തങ്ങളുടെ ആരോഗ്യം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സീക്രിക്കറുന്നതിനും അവരെ സഹായിക്കുന്നു. ഈ പ്രവർത്തന പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ഉന്നത നിലവാരമുള്ള പ്രജനനാരോഗ്യ കൗൺസിലിംഗ്, ഫലപ്രദമായ ഗർഭനിരോധന മാർഗ്ഗങ്ങൾ എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ഒപ്പം, ഗർഭിണിക്സർക്ക്, അവരുടെ തീരുമാനപ്രകാരം തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ ഗർഭചരിത്രം നടത്താനുള്ള സൗകര്യവും ഉറപ്പാക്കുന്നു.

പ്രവർത്തന പരിപാടി 3

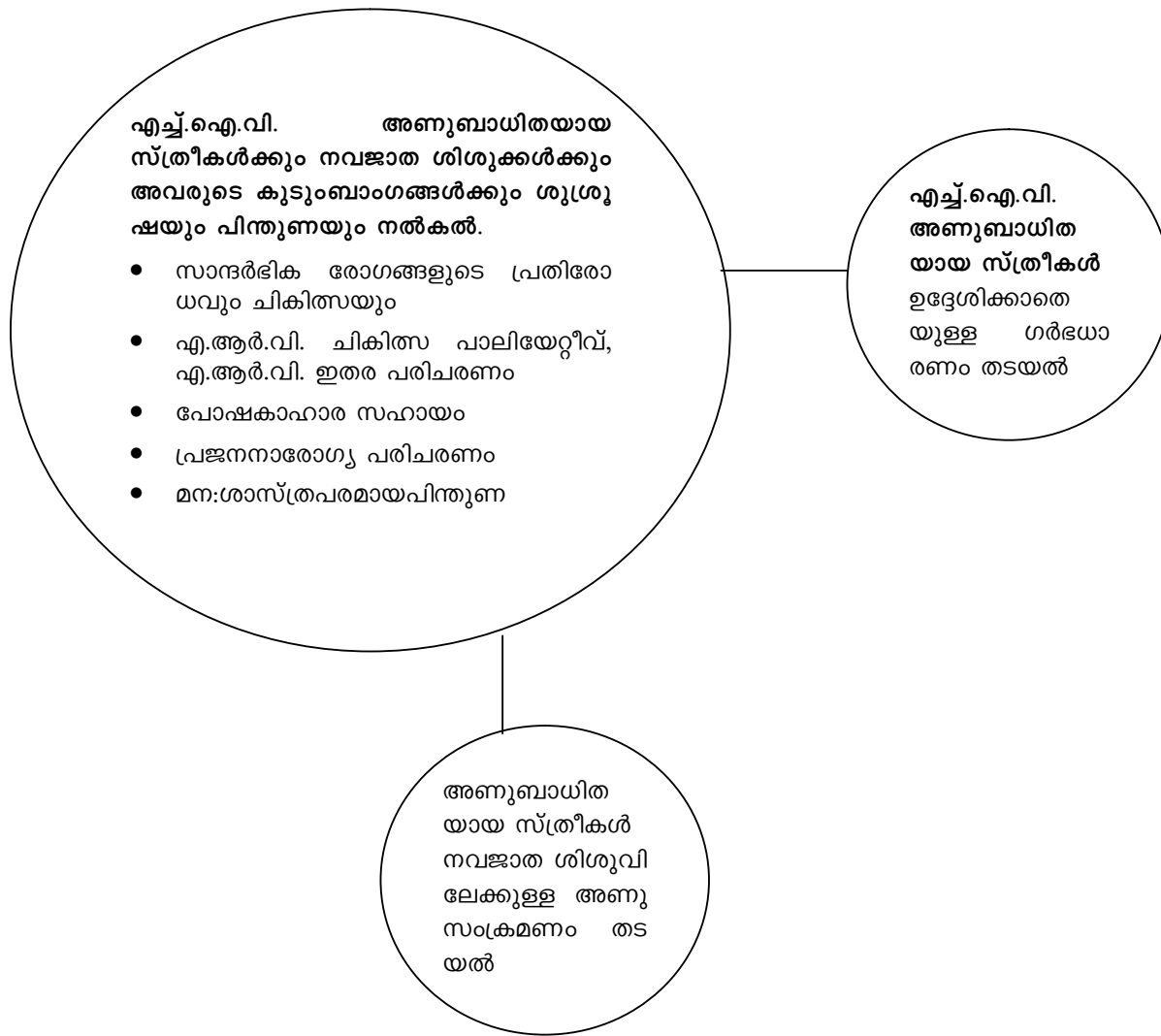
എച്ച്.എ.വി. അബുബായയയായ ഗർഭിണിയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അബുസംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കൽ



എച്ച്.എ.വി. അബുബായിതയായ അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് അബു വ്യാപിക്കുന്നത് തടയാൻ, എച്ച്.എ.വി. കൗൺസിലിംഗ്, ടെസ്റ്റിംഗ്, എ.ആർ.വി. പ്രോഫലാക്സിസും, ചികിത്സയും, സുരക്ഷിത പ്രസവരീതികൾ, കുഞ്ഞിന് സുരക്ഷിതമായി കേഷണം നൽകുന്ന രീതി എന്നിവ ഉൾപ്പെടയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നു.

ഗർഭിണിയിലെ രോഗാബുംകളുടെ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി എ.ആർ.വി. മരുന്നുകൾ നൽകുന്നതിനെയാണ് എ.ആർ.വി. പ്രോഫലാക്സിസ് എന്നത് കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈത് അമ്മമാർ എച്ച്.എ.വി. കെതിരെ എടുക്കുന്ന എ.ആർ.ടി. ചികിത്സയിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമാണ്.

പ്രവർത്തന പരിപാടി 4: എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയായ സ്ക്രീക്സ്ക്രൂം നവജാത ശിശുകൾക്കും, അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കും ശുശ്രൂഷയും വിനുണ്ടായും ലഭ്യമാക്കൽ.



തങ്ങളുടെ സ്വന്തം ആരോഗ്യത്തെയും കുടുംബത്തിന്റെ സ്ഥിതിയെയും സംബന്ധിച്ച് എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയായ സ്ക്രീക്സ്ക്രൂം ആശങ്കകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് അവർക്ക് വൈദ്യ ശുശ്രൂഷയും സാമൂഹിക പിന്തുണയും നൽകേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. സാമർഖ്യിക രോഗ പ്രതിരോധവും ചികിത്സയും, എ.ആർ.വി. ചികിത്സ, പാലിയേറ്റീവ് പരിചരണം, എ.ആർ.വി. ഇതര ശുശ്രൂഷ, പോഷക സഹായം, പ്രജനനാരോഗ്യ പരിചരണം, മാനസിക പിന്തുണ എന്നിവ അത്തരം സേവനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.

മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞുങ്ങളിലേക്കുള്ള എച്ച്.എം.വി. അണു സംകുമണം.
(എ.എൻ.എംസിന്റെ ചുമതല).

എ. ഗർഭധാരണത്തിനുമുമ്പ് ചെയ്യാനാകുന്നത് - പ്രാഥമിക പ്രതിരോധം

- ലൈംഗിക രോഗങ്ങളെല്ലാം ഗർഭനിരോധന മാർഗ്ഗങ്ങളെല്ലാം സംബന്ധിച്ച് ബോധ് വൽക്കരിക്കൽ (കോണ്ടം അല്ലെങ്കിൽ ഗർഭനിരോധന ശുളികകൾ എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ഗർഭധാരണം തടയൽ പ്രത്യേകിച്ചും, എസ്.റി.എം. ഉള്ള സ്റ്റൈകൾ അല്ലെങ്കിൽ പകാളികൾ എസ്.റി.എം. ഉള്ളവർ)
- **ക്രാൻസിലിംഗ്:** ഗർഭനികളോ മുലയുട്ടുനവരോ ആയ സ്റ്റൈകൾക്ക് എച്ച്.എം.വി. യെയും തുടക്കത്തിൽ രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിനേയും സംബന്ധിച്ച്
 - രോഗാണുകളുടെ അളവ് കൂടുതൽ ഉള്ള സാഹചര്യമായതിനാൽ ഗർഭം വസ്ത്രയിലും മുലയുട്ടുന വേളയിലും കുഞ്ഞിലേക്ക് എച്ച്.എം.വി. അണുവാദാധ്യാണഭാകാനുള്ള സാധ്യത വളരെ കൂടുതലാണ്.
- **റഫിൽസ്:** ഗർഭാവസ്ഥയിലും മുലയുട്ടുന വേളയിലും എസ്.റി.എം. ക്ലിനികൾ, ഐ.സി.റി.എം, അല്ലെങ്കിൽ പി.പി.റി.സി.റി. എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് പറഞ്ഞയക്കൽ.

ബി. ഗർഭാവസ്ഥയിലും പ്രസവാനന്തരവും ചെയ്യാനാകുന്നത്

ബിതീയ പ്രതിരോധം: അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അണു വ്യാപനം തടയാൻ ഗർഭാവസ്ഥ, പ്രസവവേള, പ്രസവാനന്തരം തുടങ്ങിയ ഘട്ടങ്ങളിൽ ഒട്ടേരേ മുൻകരുതലും കൾ രോഗിയും എ.എൻ.എം. കൈകെടാളേള്ളണ്ടതുണ്ട്.

ഗർഭാവസ്ഥയിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യത്തെകുറിച്ച് സ്റ്റൈകളെ ബോധവൽക്കരിക്കുക

- എച്ച്.എം.വി. സ്കൈനിംഗ്
- പി.എച്ച്.സി. യിൽ പ്രാഥമിക എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗ്/എ.സി.റി.സി യിൽ സ്ഥിരീകരണ ടെസ്റ്റ്
- ഗർഭകാല പരിചരണത്തിനായുള്ള സന്ദർശനങ്ങൾ
- സുരക്ഷിത ലൈംഗിക രീതികൾ അവലംബിക്കൽ
- ആശുപത്രിയിൽ വച്ച് പ്രസവിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം; സ്വാഭാവിക പ്രസവത്തി നേരുകളും സിസേറിയന്റുകളും സൂചനകൾ
- അണുവാദാധ്യാണഭാകാനും പകാളിയെ കൂടി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തേണ്ടതിന്റെ പ്രാധാന്യം

പി.പി.റി.സി.റി. യിൽ എ.എൻ.എമ്മി റെ ചുമതല

അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് അണ്ണുബാധയുടെ സാധ്യത എ.ആർ.വി. കുറയ്ക്കുന്നു.

- രോഗാണുകളുടെ അളവും പെരുകലും കുറയ്ക്കുന്നതുവഴി അമ്മയുടെ പൊതു വായ ആരോഗ്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.
- മെറ്റേണൽ ഇൻഫൈകഷൻ ചികിത്സിക്കുന്നു.

രോഗാവസ്ഥയുടെപ്രത്യേകതാഖ്യത്വാല്പര്യം CD4 കോണ്ടാം 350 ഓ കുറവോ/ക്യൂബിക് ബി.ബി ഉള്ള എല്ലാ എച്ച്.എച്ച്.വി. അണ്ണുബാധിതരായ അമ്മമാരിലും എ.ആർ.റി. ചികിത്സ ആരംഭിക്കുന്നു.

പി.പി.സി.റി.സി. ഇടപെടൽ പ്രകാരം, ഒരു സിംഗിൾ ഡോസ് നെവ്രോപിൻ നൽകുന്നത് അമ്മയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് എച്ച്.എച്ച്.വി. പകരാനുള്ള സാധ്യത (മുലയുട്ടൽ നടത്തുന്നതോ നടത്താത്തതോ ആയ കേസുകളിൽ) 5 മുതൽ 25 ശതമാനം കുറയ്ക്കുന്നു.

പ്രസവവേളയിൽ സ്പീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഗർഭിണി/അമ്മമാർ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് എ.എൻ.എം. പരിശോധിക്കുക.

- * പതിവായി ഗർഭകാല പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ
- * എച്ച്.എച്ച്.വി. പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ
നടത്തിയിട്ടില്ലെങ്കിൽ പ്രാഥമിക പരിശോധന (സിംഗിൾ റാപിയ് ടെസ്റ്റ്) നടത്തുന്നതിനായുള്ള പ്രീ സ്കൈനിംഗ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിങ്ക് നടത്തുക
പോസ്റ്റീവ് ആബനകിൽ ഡോക്ടറോട് ആലോച്ചിച്ച് അദ്ദേഹത്തിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം NVP - (Nevpraraine) സിംഗിൾ ഡോസ് അമ്മയ്ക്കും കുഞ്ഞിനും നൽകുക.
- * ഷൈലിവൻ നടത്തുക
- * പ്രസവത്തിനു ശേഷം എച്ച്.എച്ച്.വി. സ്ഥിരീകരിക്കാനും കൗൺസിലിംഗിനുമായി എഫ്.എച്ച്.സി.റി.സി/എച്ച്.സി.റി.സി. യിലേക്ക് അയക്കുക.

പ്രസവവേളയിൽ മറ്റു അടിയന്തിര പ്രശ്നങ്ങൾ

- രഹസ്യാത്മകതയോടെ വെളിപ്പെടുത്തൽ/പക്കുവെയ്ക്കൽ
സ്ട്രൈയോക്-എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് പോസ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളിൽ പ്രസവ ശുശ്രൂഷന്ത്രകുന്നവരോടും ഇണയോടും കുടുംബത്തിലെ മറ്റ് അംഗങ്ങളോടും
- വെകാറികമായ പിന്തുണ
- ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ നെവ്രോപിൻ അമ്മയ്ക്ക് നൽകുക
- പ്രസവ രീതികൾ
- ആശുപത്രിയിൽ വച്ചുള്ള സുവ പ്രസവം
- 38 ആഴ്ചകൾ കഴിഞ്ഞ കേസുകൾ, വൈറൽ ലോഡ് വളരെ കുടുതലുള്ള രോഗികൾ, മറ്റു അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങൾ (obstetrical cause/foetal distress) എന്നീ ഘട്ടങ്ങളിൽ സിസേറിയൻ നടത്താവുന്നതാണ്.

എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതയായ സ്റ്റൈലുടെ പ്രസവത്തിൽ ചെയ്യേണ്ടതും ചെയ്യരുതാ തത്ത്വമായ കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടത്

ചെയ്യേണ്ടത്	ചെയ്യ നോട്ടീസിലാത്തത്
<ul style="list-style-type: none"> ഉചിതമായ വൃക്തി സംരക്ഷണ ഉപകരണങ്ങൾ (പി.പി.എൽ) ഉപയോഗിക്കുക. ക്ലാംപ് (clamp) പഞ്ചിയും ഉപയോഗിച്ച് പൊക്കിൾക്കാടി മുറിക്കുന്നേം രക്തവും മറ്റു പ്രസവങ്ങളും തെറിക്കുന്നത് ലാല്പുകരിക്കുക. മുലപ്പാർ ശ്രേഖണിക്കാൻ സഹായിക്കുകയാണെങ്കിൽ അമ്മ യുടെ അന്തേഭാഗത്ത് നിൽക്കുക. ഉപയോഗിച്ച് എല്ലാ അടിവസ്ത്രങ്ങളും 2 മണിക്കൂർ നേരം ബുംചു സൊല്പുഷ്ടിൽ കുതിർത്തുവെയ്ക്കുക. നെവ്വോപിൻ (NVP) 200 മി.ഗ്രാം പ്രസവാന്തരം കൊടുക്കുക. (തക്കിൽ തടിപ്പോ മറ്റൊ അലർജിയോ ഉണ്ടാകുന്നു സോഡേന്ന് നിരീക്ഷിക്കണം) 0.25% ക്ലോരോക്സിഡിൻ/പോവിഡിൻ (Chlorhexidine/Povidine Iodine) ഉപയോഗിച്ച് യോനീ ഭാഗം കഴുകുക. എപിസിയോടൊമി (ശസ്ത്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി യോനീ ഭാഗം കീറിൽ) ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയെടുക്കൽ. പ്രധാന ഫ്രോം നേർത്ത പഞ്ചിയിൽ പൊതിഞ്ഞ പൊക്കിൾക്കാടി മുറിക്കുക. കുഞ്ഞിന്റെ ശരീരത്തിലെ പ്രസവങ്ങൾ പുർണ്ണമായി വൃത്തിയാക്കുക. മുലയുട്ടാൻ തുടങ്ങുന്നതിനുമുമ്പ് കുഞ്ഞിന്റെ ഭക്ഷണ രീതി തീരുമാനിക്കുക. പ്രസവത്തിന് ശേഷം 72 മണിക്കൂർനുള്ളിൽ കുഞ്ഞിന് സിംഗിൾ ഡോസ് NVP നൽകുക. (തക്കിൽ തടിപ്പ് പോലെ യുള്ള റിയാക്ഷൻ വരുന്നത് ശരിക്കുക). 	<ul style="list-style-type: none"> ഒറ്റപ്പെടുത്തൽ ഗുഹ്യ ഭാഗം ഷേഖർ ചെയ്യൽ എനിമ നൽകൽ ഇടയ്ക്കിട പെൽവിക് പഠി ശോധന നടത്തൽ യോനി മുഖത്തിലെ ചർമ്മപാളി കീറൽ വളരെ അതുംപുരുഷമല്ലാത്ത അവസ്ഥയിൽ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പ്രസവം നടത്തൽ. Use mouth operated suction. മെക്കോൺഡിയം കലരാത്ത അവസ്ഥയിൽ നാണോ ഗ്രാന്റിക്ക് റൂപ്പെം ഉപയോഗിച്ച് കുഞ്ഞിനെ വലിച്ചെടുക്കൽ.

ഈ മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിച്ചാൽ, എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതയായ സ്റ്റൈലുടെ പ്രസവം നടത്തുന്നതിലോ സഹായിക്കുന്നതിലോ ഭയപ്പെടേണ്ടതില്ല.

എച്ച്.എ.വി. പോസിറ്റീവ് ആയ അമ്മയുടെ കുഞ്ഞിന് ഏതെല്ലാം രീതിയിൽ ഭക്ഷണം നൽകാം

- മുലയുട്ടൽ മാത്രം
- മുലപ്പാലും മറ്റൊന്തകിലും ഓനിച്ചു കൊടുക്കുന്നത് ഏത്‌വിധേനയും ഒഴിവാക്കണം.

•

തിരഞ്ഞെടുക്കൽ (മാർഗ്ഗം)1

മുലയുട്ടൽ

- നല്ല ശുചിത്വം
- കുഞ്ഞിനെ സുഖപ്രദമായ രീതിയിൽ കിടത്തി മുലയുട്ടുക
- കൊള്ളൽസ്ട്രോ നൽകുക
- കുറഞ്ഞ കാലം മാത്രം നൽകുന്നതാണ് നല്ലത് (6 മാസത്തിൽ കുടരുത്)
- മുലപ്പാലിനൊപ്പം മറ്റു പാൽ (പശുവിൻ പാൽ, ആട്ടിൽ പാൽ) നൽകരുത്.
- നേരിട്ട് മുലയുട്ടുന്നതിനേക്കാൾ മുലപ്പാൽ ശേഖരിച്ചു കൊടുക്കൽ അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്.

തിരഞ്ഞെടുക്കൽ (മാർഗ്ഗം)2

മുലയുട്ടുന്നതിന് പകരം വൈക്കാവുന്ന രീതികൾ:-

- സ്വീകാര്യം, പ്രായോഗികം, കഴിവുണ്ടാവുക, സുസ്ഥിരം, സുരക്ഷിതം (Acceptable, Feasible, Affordable, Sustainable and Safe- AFASS critieria) എന്നീ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കാമെങ്കിൽ മാത്രം മുന്തരത്തിലുള്ളസ്വരക്ഷിത നവജാത ശിശു ഫീ ഡിങ്ക് ഓപ്പശനൈക്കുന്നിച്ചുടക്കത്താണെന്നെല്ലാം പി.പി.സി.റി.സി അനുബന്ധം 4 നോക്കുക

അമ്മമാർക്ക് കൗൺസിലിംഗ് നൽകുന്നേം ഈ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഓർമ്മയിലുണ്ടാവണം

മുലയുടലിന് പകരം രീതികളുടെ ചെക്ക്ലിസ്റ്റിന് അനുബന്ധം 5 തുണാക്കുക

ഫോളോ അപ് കൈയർ-തുടർ ശുശ്രൂഷ/പരിചരണം

അമ്മമാർക്കുള്ള തുടർ ശുശ്രൂഷയിൽ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തണം.

- * പരിവായുള്ള പ്രസവാനന്തര പരിചരണം
- * എ.ആർ.ടി. തുടങ്ങുന്നതിനോ തുടരുന്നതിനോ തീരുമാനമെടുക്കാൻ റഹർ ചെയ്ത്
- * അണുബാധയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കലും റഹർ ചെയ്യലും
- * നെണ്ണ്, മൃതാശയം, **Puerperal**, യോനിയിലെ മുറിവ് (എപ്പിസിയോട്ടമി) സ്തന ത്തിലെ അണുബാധ, സാന്ദർഭിക രോഗങ്ങൾ

- * തുടർന്നുള്ള എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖാദ, എസ്.റി.ഫേ., ഗർഭാരണം എന്നിവ പ്രതി രോധിക്കാൻ സുരക്ഷിത ലെംഗിക വേഴ്ച (ഉറ ഉപയോഗം) ഉറപ്പാക്കൽ
- * ശുളികകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഗർഭനിരോധനം എ.ആർ.വി. ചികിത്സയെടുക്കുന്നവ റിൽ താരതമേനുന മലപ്രദമല്ലെന്ന് ചർച്ച ചെയ്തു, അടിയന്തിര ഗർഭനിരോധന മാർഗ്ഗ അഥവാ ലഭ്യമാക്കൽ

എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖാദയിൽക്കൊണ്ട അമ്മയുടെ കുഞ്ഞിന് തുടർ പരിചരണം താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ മാതാപിതാക്കളെ ബോധവൽക്കരിക്കുക കുഞ്ഞിന് ഡി.എൻ.എ. പി.സി.ആർ. എച്ച്.എം.വി. രോഗനിർണ്ണയം നടത്തൽ (ലഭ്യമാണെ കിൽ)

- 6 ആഴ്ച
- 6 മാസം
- 12 മാസം
- 18 മാസം
- കുഞ്ഞിന്റെ പരിചരണത്തിനായി പതിവ് സന്ദർശനം
- ഇമ്മ്യൂണോസൈഷൻ ഷൈഡ്യൂൾ പിന്തുടരുക
- ശരീര ഭാരമനുസരിച്ച **Cotrimoxazole (CPT/CTX)** ഫോഫലാക്സിൻ ഡോസ് നൽകൽ
- എച്ച്.എം.വി. പോസിറ്റീവ് സാധ്യതയുള്ള എല്ലാ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും 4 - 6 ആഴ്ച മുതൽ എച്ച്.എം.വി. നെഗറ്റീവ് നിർണ്ണയിക്കപ്പെടുന്നതുവരെ
- 12 മാസത്തിലും 18 -ാം മാസത്തിലും എച്ച്.എം.വി. ആൺ ബോധി ടെസ്റ്റ് നടത്തുക

പി.പി..റ്റി.സി.റ്റി. യിൽ എ.എൻ.എംസി നേര് ചുമതല

എ.എൻ.എംസിനെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം പ്രധാനപ്പെട്ടവയാണ്.

- പി.പി.സി.റ്റി.സി യെ സംബന്ധിച്ച് കൂടുത്തവും മുൻവിധിയോടുകൂടി അല്ലാത്തതുമായ വിവരങ്ങൾ നൽകൽ
→ രോഗികൾക്ക്
→ കുടുംബങ്ങൾക്ക്
→ സമൂഹത്തിന്
→ സഹപ്രവർത്തകർക്ക്
- എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖാദയിൽക്കൊണ്ട അവരുടെ പകാളികൾക്കും അപകട സാധ്യതകളെകുറിച്ചും പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. യിലെ സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിലും ഗർഭകാലത്തും പ്രസവവേളയിലും പ്രസവാനന്തരവും ഉള്ള അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.

(സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ബന്ധം, പകാളികളിൽ രഹാർ എച്ച്.എം.വി. നെഗറ്റീവ് ആണെങ്കിലും)

- സുരക്ഷിതമായി കുഞ്ഞിന് ഭക്ഷണം നൽകുന്നതിന് സഹായിക്കുക
- പതിവായുള്ള പ്രസവാനന്തര സന്ദർശനം നടത്തുക.

കുഞ്ഞിന്റെ രോഗ സാധ്യത നേരത്തെ നിർണ്ണയിക്കൽ

ഒരു വയസ്സിനു താഴെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾക്ക് എച്ച്.എം.വി. അണുബാധ സാധ്യത കുടുതലാണ്. അണുബാധിതരായ കുട്ടികളിൽ തുടക്കത്തിലേ എ.ആർ.ടി. ചികിത്സ നടത്തുകയാണെങ്കിൽ ജീവൻ രക്ഷിക്കാൻ സാധിക്കും. എന്നിരുന്നാലും ഇന്ത്യയിൽ വളരെ കുറച്ച കുട്ടികൾക്ക് (ഒരു വയസ്സിന് താഴെ പ്രായമുള്ള) മാത്രമേ ഈ ചികിത്സ നൽകി വരുന്നുള്ളൂ.

എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള നവജാത ശിശുകളുടെ എച്ച്.എം.വി. അണുബാധ നേരത്തെ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് പരിശോധന രാജ്യമെമ്പാടുമുള്ള 766 ഐ.എ.സി. റീ.സി. കേന്ദ്രങ്ങളിലുടെയും 182 എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രങ്ങളിലുടെയും നടത്തിവരുന്നു. 2011 ജനുവരി വരെ 18 മാസത്തിന് താഴെ പ്രായമുള്ള 9016 കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ പരിശോധന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം കാലേകുട്ടി രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിലുടെ എച്ച്.എം.വി. അണുബാധമുലമുള്ള മരണവും രോഗാവസ്ഥയും കുറയ്ക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന അനുയോജ്യ മായ ചികിത്സ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് നൽകാൻ സാധിക്കുന്നു.

എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള കുട്ടികൾക്കുള്ള സേവനങ്ങളുടെ ഉദ്ദേശ്യ അംഗൾ

- എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള കുട്ടികളിൽ അണുബാധയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ സസ്യക്ഷേമം നിരീക്ഷിക്കുക.
- എച്ച്.എം.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും 6 ആഴ്ച പ്രായം മുതൽ **Cotrimoxazole** ചികിത്സ നൽകി അവർക്ക് സാന്ദർഭിക രോഗങ്ങൾ/അണുബാധ വരുന്നത് പ്രതിരോധിക്കുക.
- നവജാത ശിശുകളിൽ/ശിശുകളിൽ കാലേകുട്ടിയുള്ള എച്ച്.എം.വി. നിർണ്ണയ ദെസ്റ്റ് നടത്തി അവരുടെ എച്ച്.എം.വി. സ്ഥിതി കണ്ടെത്തുക. 18 മാസത്തിനുശേഷം ആൺഡിവോഡി ദെസ്റ്റ് നടത്തി ഫലം സ്ഥിരീകരിക്കുക.
- പരമാവധി നേരത്തെ എ.ആർ.ടി. ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുക.
- എച്ച്.എം.വി. അണുബാധമുലമുള്ള മരണവും രോഗാവസ്ഥയും കുറയ്ക്കുക. അതിജീവനം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.

എച്ച്.എഎ.വി. 1 - ഡി.എൻ.എ. പി.സി.ആർ. ഉപയോഗിച്ചാണ് 18 മാസം പ്രായമുള്ള കുട്ടികളിൽ എച്ച്.എഎ.വി. രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നത്.

- ശ്വാസ ബ്ലൈ സ്പോട്ട് (ഡി.സി.എസ്), ഹോൾ ബ്ലൈ (ഡബ്ല്യൂ ബി) സാംപിൾ എന്നിവയിലൂടെയാണ് ഈ ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നത്. കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ താരതമേന രക്തത്തിന്റെ അളവ് കുറവായതിനാൽ പരിശോധനയ്ക്കാവശ്യമായ രക്തം എടുക്കുക പ്രയാസകരമാണ്. അതുകൊണ്ട് കുഞ്ഞുങ്ങളിലെ ഉപ്പുറ്റിയിൽ കുത്തി വളരെ കുറഞ്ഞ അളവിൽ രക്തം എടുക്കുന്നു. ഈങ്ങനെ ശേഖരിച്ച രക്തം ശ്രദ്ധയോടെ പാക്ക് ചെയ്ത് പരിശോധനയ്ക്കായി നിശ്ചിത കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് അയയ്ക്കുന്നു.

എ.എൻ.എ.ഓ. രേഖ ചുമതല

കലേക്യൂറ്റിയുള്ള എച്ച്.എഎ.വി. രോഗനിർണ്ണയത്തെ കുറിച്ച് എ.എൻ.എ.ଓ. നന്നായി മനസ്സിലാക്കിയിരിക്കണം. എങ്കിൽ മാത്രമേ മാതാപിതാക്കളെ ബോധവൽക്കരിക്കാൻ കുടുതൽ ചികിത്സയും പരിശോധനയ്ക്കുമായി റഹർ ചെയ്യാൻ സാധിക്കു. അതുവഴി നവജാത ശിശുവിന്റെ എച്ച്.എഎ.വി. അണുബാധ കഴിയുന്നതെ നേരത്തെ കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ അവർക്ക് സാധിക്കുന്നു.

എച്ച്.എഎ.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള നവജാത ശിശുകളുടെ പ്രാഥമിക പരിചരണം

- എച്ച്.എഎ.വി. അണുബാധയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള കുട്ടികളെ കണ്ടത്തി ഉയർന്ന ചികിത്സയ്ക്കായി റഹർ ചെയ്യുക.
- ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ മാതാപിതാക്കൾ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് പി.സി.പി ചികിത്സ (Cotrimoxazole-5mg/kg/OD 6 മാസം പ്രായം) ശരിയായ വിധം നൽകുന്നുണ്ടോയെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ കഷയരോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കുകയും ആവശ്യമെങ്കിൽ എ.ആർ.റി. കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് പറഞ്ഞയകുകയും ചെയ്യുക.
- അവശ്യംവേണ്ട സേവനങ്ങൾക്ക് അതിവേഗം റഹർ ചെയ്യുക.
- മാതാപിതാക്കളെ ബോധവൽക്കരിക്കുക
- പട്ടിക പ്രകാരം പ്രതിരോധ മരുന്നുകൾ നൽകുക
- കുഞ്ഞുങ്ങളെ വളർച്ചയും ആരോഗ്യ പുരോഗതിയും വിലയിരുത്തുന്നതിന് ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പതിവായി എത്തിക്കൽ
- എത്രക്കിലും തരത്തിലുള്ള രോഗങ്ങൾ കുട്ടികളിൽ കണ്ടാലുണ്ടൻ ആ വിവരം അൻ യിക്കൽ

പോഷകാഹാരവിദ്യാഭ്യാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മാതാപിതാക്കളെ നിർബന്ധമായും ബോധ്യപ്പെടുത്തേണ്ട പ്രധാന കാര്യങ്ങൾ

കുഞ്ഞിന് ഭക്ഷണം നൽകുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ

- 6 മാസം വരെ മുലയുട്ടല്ലോ അതിനുശേഷം മൃദുലമായ മറ്റു ഭക്ഷണവും നൽകൽ അല്ലെങ്കിൽ
- മുലയുട്ടലിനു പകരമായുള്ള ഭക്ഷണ രീതി മാത്രം.
- സമീകൃതമായ ആഹാര ക്രമം.
- കുറഞ്ഞയളവിൽ ഇടയ്ക്കിടെ ഭക്ഷണം നൽകൽ
- ശുചിത്വമാർന്ന ഭക്ഷണം നൽകൽ ശീലങ്ങൾ

പരിചരണം തുടരുന്നു.

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ മാതാപിതാക്കളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുക.

- ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പതിവായുള്ള വളർച്ചാ പരിശോധന/മേൽനോട്ടം (അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്ന ലോകാരോഗ്യ സംഘടനയുടെ ശ്രേണിയുടെ മോണിറ്റ് റിംഗ് ചാർട്ട് പരിശോധിക്കുക)
- വളർച്ചയെ സഹായിക്കുന്ന അനുയോജ്യമായ ആഹാര ക്രമം.
- അണുബന്ധയും പരിക്കും പ്രതിരോധിക്കൽ
- പതിവായുള്ള ചെക്കപ്പീന് കൂട്ടിക്കളെ കൊണ്ടുവരൽ.
- അണുബന്ധ/രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ടെത്തലും വിവരം അറിയിക്കലും
- മറ്റു സേവനാ ഭാതാക്കളെയും ഉൾപ്പെടുത്തി ചീർളകാല പരിചരണം നൽകൽ
- സഹായ സംഘങ്ങളിൽ പങ്കാളിയാകൽ.
- സ്കൂൾ പ്രവേശനം - അധ്യാപകരോട് കൂട്ടിയുടെ എച്ച്.എം.വി. സഫിതി വെളിപ്പെടുത്തൽ

പ്രധാന സന്ദേശങ്ങൾ

- എത്തെക്കിലും ഇടപെടലുകളുടെ അസാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബായിതു യായ ഗർഭിണിയിൽ നിന്ന് പിരക്കാനിരിക്കുന്ന കുഞ്ഞിന് അബ്ദുബാധയേൽക്കാ നുള്ള സാധ്യത വളരെ കുടുതൽ, പ്രത്യേകിച്ച് പ്രസവേളയിൽ.
- പി.പി.റി.സി.റി. പ്രവർത്തനങ്ങളും എ.ആർ.ടി. സേവനങ്ങളും ഈ സാധ്യത വലിയ പരിധിവരെ കുറയ്ക്കുന്നു.
- പകാളികളിൽ ഒരാൾക്ക് മാത്രം എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബാധയുള്ള ദൗത്യിമാർ ഗർഭാ വസ്ത്രയിലും മുലയുട്ടൽ കാലത്തും പുർണ്ണമായും സുരക്ഷിത ലെംഗിക വേഴ്ച മാത്രമേ നടത്താവു.
- എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബാധയ്ക്കു സാധ്യതയുള്ള കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ അമ്മമാർക്ക് താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ അവജ്ഞാധിവു കൗൺസിലിംഗും നൽകുക.
 - കുഞ്ഞിന് സുരക്ഷിതമായി ഭക്ഷണം നൽകുന്ന റീതികൾ അവലംബിക്കൽ
 - പതിവായുള്ള ഹോംഓ അപ് നടത്തുക
 - കുഞ്ഞിന് എല്ലാ പ്രതിരോധ മരുന്നും നൽകൽ
 - കുഞ്ഞിന്റെ രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ യഥാസമയം അറിയിക്കൽ
 - കുഞ്ഞിന് കാലേക്കൂട്ടി എച്ച്.എം.വി. രോഗനിർണ്ണയം (18 മാസത്തിൽ താഴെ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾ) നടത്താൻ റഹർ ചെയ്യൽ
 - ഡോക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ **Cotrimoxazole** ചികിത്സ നൽകൽ, എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബാധിതരാണെന്ന് കണ്ണെത്തിയ കുട്ടികൾക്ക് 5 വയസ്സ് വരെയും അല്ലാത്തവർിൽ എച്ച്.എം.വി. നെഗറ്റീവ് സ്പിതി നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ടു നുതുവരെയും.
 - ആരോഗ്യ സ്പിതി വിലയിരുത്തി ആവശ്യമെങ്കിൽ എ.ആർ.ടി യ്ക്കായി റഹർ ചെയ്യൽ
 - ഡോക്ടറുടെ നിർദ്ദേശാനുസരണം എ.ആർ.റി. ചികിത്സ പിന്തുടരൽ.
- എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബാധയുമായി ജീവിക്കുന്ന കുട്ടികൾ വളരും തോറും വിവിധ മാനസിക പ്രശ്നങ്ങളെ അഭിമുഖീകരിക്കേണ്ടിവരുമെന്നതിനാൽ അവർക്ക് വേണ്ട പിന്തുണ നൽകുക.
- എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുബാധിതരായ കുട്ടികളെയും കുടുംബാംഗങ്ങളെയും സഫ്റ്റ് ശൃംഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുത്തുക.

യുണിറ്റ് 7

അണുബാധ നിയന്ത്രണവും പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പ്രോഫഷൻ പ്രോഫിലാക്സിയും

യുണിറ്റിന്റെ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ

- അണുബാധ നിയന്ത്രണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്ത്വങ്ങളെയും അംഗീകൃത ഒരുക്കരുതലുകുള്ളിൽ സംബന്ധിച്ച് വിശദീകരിക്കുക
- അണുബാധ എങ്ങനെ പ്രതിരോധിക്കാമെന്ന് ഡെംബാൺസ്‌ട്ടറ്റ് ചെയ്യുക
- ക്ഷയഭരാഗത്തിനും രക്തജ്ഞന്മാരാഗങ്ങൾകുമൊരിക്കുമെന്നും സീക്രിട്ടീറ്റർ സുരക്ഷാ ചാർഗ്ഗ് അംഗീകരിക്കുക
- പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പ്രോഫഷൻ പ്രോഫിലാക്സിസ് കൈകാര്യം ചെയ്യൽ
- അണുബാധ നിയന്ത്രണത്തിൽ എ.എൻ.എം. എന്റെ ചുമതല ചർച്ച ചെയ്യൽ

അണുബാധ നിയന്ത്രണവും പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പ്രോഫഷൻ പ്രോഫിലാക്സിയും (പി.ഇ.പി)

അണുബാധ നിയന്ത്രണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്ത്വങ്ങൾ

രോഗിയുടെ രക്തം, ചെറു സ്രവങ്ങൾ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുന്ന വ്യക്തിയിലേക്ക് എച്ച്.എച്ച്.വി., ഫൈബ്രോസ്റ്ററ്റിസ് ബി.സി രോഗാണുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള രക്തജ്ഞ അണുകൾ സംക്രമിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. അതോളിവാക്കാൻ എല്ലാ രോഗികളിലും എല്ലായ്ക്കൊഴിയും ഒരു ഒരു കൈകാലിംഗം കൈകൊള്ളണം.

എല്ലാ രോഗികളുമായി ഇടപെടുത്തേണ്ടതും അംഗീകൃത ഒരുക്കരുതലുകൾ സീക്രിട്ടീറ്റർ ചെയ്യുക.

അംഗീകൃത തൊഴിൽ ഒരുക്കരുതലുകൾ

(Standard work precautions)

സാർവ്വത്രിക ഒരുക്കരുതൽ അമവാ യുണിവേഴ്സിൽ പ്രിഫോഷൻസ് എന്നത്; സെൻ്റർ ഫോർ ഡിസീസ് കൺഫ്രാൻസ് നിർവ്വചന പ്രകാരം പ്രാമാഖ്യ ചികിത്സ, ചികിത്സയും ശുശ്രൂഷയും നൽകുന്നുണ്ട് എച്ച്.എച്ച്.വി., ഫൈബ്രോസ്റ്ററ്റിസ് ബി.സി ഉൾപ്പെടെയുള്ള രക്തജ്ഞ രോഗാണുകൾ, പകരുന്നത് തയാൻ സീക്രിക്കേഷൻ ഒരുക്കരുതലുകളാണ്. ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം ഈ അംഗീകൃത ഒരുക്കരുതൽ സീക്രിട്ടീറ്റർ ചെയ്യുന്നത് എച്ച്.എച്ച്.വി., ഫൈബ്രോസ്റ്ററ്റിസ് ബി.സി തുടങ്ങിയ രോഗാണുകൾ സംക്രമിക്കുന്നത് പ്രതിരോധിക്കാനാക്കും.

ആരോഗ്യപത്രി സംവിധാനങ്ങളിൽ എച്ച്.എ.വി. സംക്രമിക്കുന്ന ഭാർഗ്ഗങ്ങൾ

- രോഗിയിൽ നിന്നു ആരോഗ്യപ്രവർത്തകരിലേക്ക്
- രോഗിയിൽ നിന്നു ചറ്റു രോഗിയിലേക്ക്
- ആരോഗ്യപത്രി ചാലിന്റെയിലുടെ
- ആരോഗ്യപ്രവർത്തകരിൽ നിന്നു രോഗികളിലേക്ക്.



കെതം, ശരീരത്തിലെ ദ്രവ പദാർത്ഥങ്ങൾ, പഴുപ്പ്, ശാരീരിക ശ്രേണികൾ, വിസർജ്ജനങ്ങൾ ചറ്റു വസ്തുക്കൾ എന്നിവയെല്ലാം, അപകട സാധ്യത നോക്കാതെ, അണുബാധ്യതയുടുക്ക് സാധ്യതയും ഇവയായി പരിഗണിക്കണം.

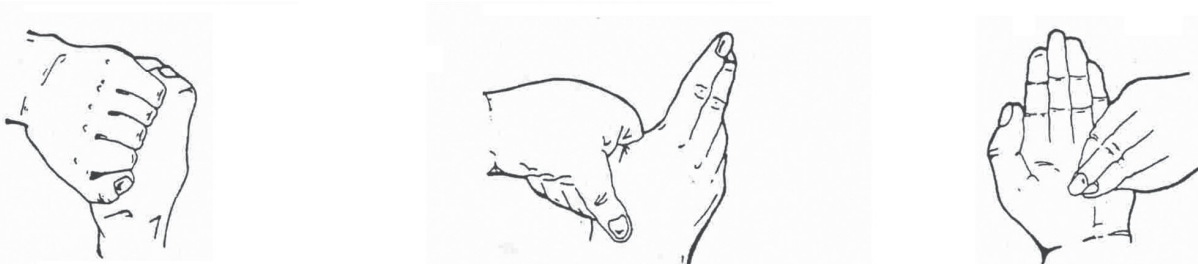
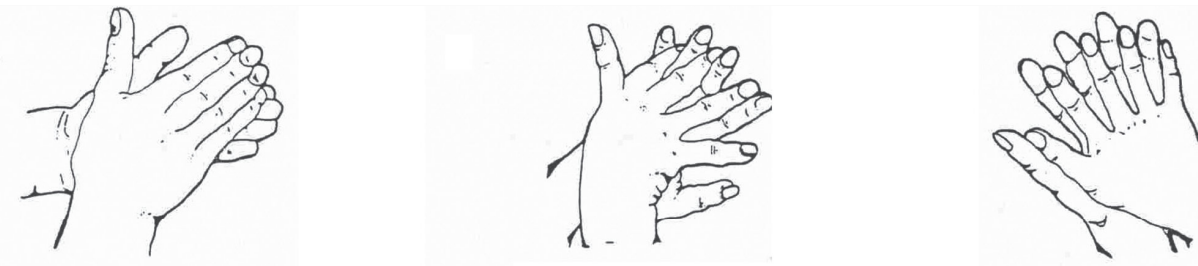
അണുബാധ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സ്പീകറിങ്കേണ്ട ഒന്നികരുതലുകൾ

- കൈകൾ ശുചിയായി സുക്ഷിക്കൽ
 - ഉപകരണങ്ങൾ അണുവിഭുക്തചൊക്കൽ
 - പ്രവൃത്തിയുടെ അപകടസാധ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തിഗത സംരക്ഷണ ഉപകരണങ്ങൾ (പി.പി.ഇ) ഉപയോഗിക്കൽ
 - വായുജ്ഞന്യ അണുബാധ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായുള്ള അംഗീകൃത ഒന്നികരുതലുകൾ സ്പീകറിക്കൽ
 - രക്തജ്ഞന്യ അണുബാധ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായുള്ള അംഗീകൃത ഒന്നികരുതലുകൾ സ്പീകറിക്കണം
1. കൈകളുടെ ശുചിത്വം

വളരെ ലഭിതവും എന്നാൽ വികണ്ടാഴും വേണ്ടതു ശ്രദ്ധിക്കാതെ പോകുന്ന ഒരു പ്രക്രിയയാണ് കൈകളുടെ ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കൽ. അണുബാധ വരാതെ നോക്കുന്നതിൽ ഇത് വളരെ അത്യാവശ്യാണ്. കൈകൾ ശുചിയായി സുക്ഷിക്കുന്നത്, ആരോഗ്യ സംവിധാനങ്ങളിലുടെ രോഗികൾക്കും ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാകൾക്കും രോഗിയുടെ കുട്ടിരിഷുകാർക്കും കുടുംബാംഗങ്ങൾക്കും അണുബാധ ഉണ്ടാകുന്നതിനുള്ള സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നു.

**താഴെക്കാടുത്തിരിക്കുന്ന ലളിതമായ കൈകളുകൾ പ്രക്രിയ രോഗികളും ശുദ്ധേഷ്യകരും
പിന്തുടരുന്നുണ്ടോയെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക**

എഴുർ ഉപയോഗിക്കണം	രോഗാണുകളിലെ സ്ഥാപനം	എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം
സോഷ്യം വെള്ളവും	രോഗിയുമായി അടുത്ത് ഇടപഴക്കേണ്ടി വരുമ്പോൾ കൈകളിലും വിരലുക ജില്ലാം അഴുക്ക് നീകം ചെയ്യുന്നതിന് ഈ സീതി അവലംബിക്കുക	രോഗാണുകളെ നീകം ചെയ്യുന്നു 1. കൈപ്പട, കൈപ്പത്തി യുടെ പിരകുവരും, തണ്ണ വിരലിനു ചുറ്റും ഇടയിലും സോഷ്യ് തേക്കുക 2. നബം വ്യത്തിയാക്കുക 3. 15 സെക്കന്റ് നേരം കൈകൾ തിരുമ്മുക 4. ഒഴുകുന്ന വെള്ള തതിൽ തിരുച്ചി കഴു കുക 5. വായുവിലോ, ദൃതത വണ ഉപയോഗിക്കുന്ന ട്രാവലുകൊണ്ടോ കൈകൾ ഉണക്കുക
ആർക്കഹോർ ഉപയോഗി ച്ചുള്ള തിരുമ്മൽ (ഭാജ്യം സാക്കിൽ)	കൈകളിൽ അഴുക് പ്രത്യക്ഷത്തിൽ കാണുന്നി ല്ലക്കിലും അണുനശീക രണം അത്യാവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഘുംഡ്.	രോഗാണുകളെ നീപി ക്കുന്നു. 1. ഉണങ്ങിയ കൈയിൽ 3.5 മി.ലി. പുരുക്കുക 2. കൈകൾ ഉണങ്ങുന്ന തുവരെ തിരുമ്മുക. വെള്ളമോ ട്രാവലോ ആവശ്യമില്ല.
സർജ്ജിക്കൽ സ്ട്രീച്ച്	സർജ്ജിക്കു അല്ലക്കിൽ, Procedures Stick ലും അണുവിചുക്കത് സീതി അവ ലംബിക്കണം	രോഗാണുകളെ നീപി ക്കുന്നു 1. നവത്തിരു അടിവരും കഴുകുക 2. ശുട്ടുവരെ നന്ദിക്കുക 3. അണുനാശിനികൾ ഉപയോഗിച്ച് 2-6 ചിനിട്ടു നേരം തിരു മ്മുക 4. ഒഴുകുന്ന വെള്ള തതിൽ തിരുച്ചി കഴു കുക 5. അണുവിചുക്കത് ട്രാവു കൊണ്ട് ഉണക്കുക



1. കൈപ്പത്തികൾ തയ്യിൽ
2. വലതു കൈപ്പത്തികൊണ്ട് ഇടത് കൈപ്പത്തിയുടെ പുറം ഭാഗവും ഇടതു കൈപ്പത്തി കൊണ്ട് വലത് കൈപ്പത്തിയുടെ പുറം ഭാഗവും
3. ഇരു കൈകളിലും വിരലുകൾ പരസ്പരം ലുടകലർത്തി
4. വിരലു ഉടക്കി, പുറം ഭാഗം കൊണ്ട് എതിർ കൈപ്പത്തിയുടെ ഉർവ്വരാഖ്യം
5. വലത് തള്ളവിൽക്കുന്ന ഇടതു കൈപ്പത്തിയിൽ കൊളുത്തി കൊണ്ട് ചുറ്റി തിരുമ്മുക. ഉദ്ദേശ്യം കയ്യിലും ഇത് ആവർത്തിക്കുക.
6. വലതുകൈയിലെ തള്ള വിരലും ഇടതു കൈപ്പത്തിയിൽ കൊളുത്തിവെച്ച് ഒരു പിങ്ങാട്ടും ചുറ്റി തിരുമ്മുക. ഉദ്ദേശ്യം കൈയിലും ഇത് ആവർത്തിക്കുക.

3. അണുബാധയെയൽക്കൽപ്പിവാക്കലും അണു നശിക്രണവും

ധിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ(അണുബാധയെയൽക്കൽപ്പിവാക്കൽ)

വസ്തുകളുടെ ഉപരിതലം, ശർഭ ഭാഗം, ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവയിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന രോഗാണുകളെ സവിശ്രേഷ്ഠ രീതിയിലുള്ള വ്യത്തിയാകലിലുടെ നശിപ്പിച്ചും അവയുടെ വളർച്ച പ്രതിരോധിച്ചും സുക്കഷ്മ അണുസംക്രമണ സാധ്യത ഇല്ലാതാക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് ധിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ. ഈ പ്രക്രിയയിൽ എല്ലായ്ക്കൊഴും അണുകൾ പുർണ്ണമായും ഇല്ലാതാക്കണമെന്നില്ല, ചാത്രചാല്ല ഇത് സ്വർഗിലെസൗഖ്യത്വം അപേക്ഷിച്ച് അത്രതന്നെ ഘലപ്രവൃദ്ധിച്ചും.

സർട്ടിഫൈലേജേഷൻ (അണു നശികരണം)

ഈ പ്രക്രിയയിലെ വസ്തുക്കളുടെ ഉപരിതലം, ശ്രീരംഗം, ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവയിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന സുക്ഷ്മാണുകളെ പുർണ്ണമായും നശിപ്പിക്കുന്നു.

ധിക്കണ്ണാമുന്നേഷൻ അമവാ ശുഭീകരണം

സർട്ടിഫൈലേജേഷൻ, അല്ലെങ്കിൽ ധിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ പ്രക്രിയയിലുടെ വസ്തുക്കളുടെ ഉപരിതലം, ശ്രീരംഗം, ഉപകരണങ്ങൾ ചുതലായവയിൽ നിന്ന് അണുസംക്രമണത്തിന് ഇടയാകുന്ന സുക്ഷ്മാണുകളെ നീകം ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയയാണിത്. ശുഭീകരിക്കപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ ഒട്ടുമാറ്റമെന്ന് അണു സംക്രമണം ഉണ്ടാകാൻ പാടില്ല. ശുഭീകരണത്തിന് എത്ര മാറ്റും അവലംബിക്കണമെന്നത്, വസ്തുക്കളുടെ എണ്ണം, തരം എന്നിവ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ ഘടകങ്ങളെ ആവശ്യിച്ചിരിക്കുന്നു.

അണുനാശിനികളുടെ ഉപയോഗത്തോടുകൂടി

അണുനാശിനിയുടെ പേര്	ലയിപ്പിക്കുന്ന രീതി	സന്ദർഖ സമയം	പ്രയോജന പ്രദായ കാല യളവ്
Glutaraldehyde 2% eg. cidex	5 ലിറ്റർ ജൂഡിൽ നിന്റെ ഫ്രാവ് കത്തിൽ രാസത്തുരക പെട്ടിയോ ഫ്രാവക്കും ഒഴിച്ചു നേർപ്പിക്കാതെ ഉപയോഗിക്കുക	ധിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ : 20-30 മിനിട്ട് സ്രൂട്ടിലേജേഷൻ : 10 മണിക്കൂർ	14 ചുതൽ 28 ദിവസം (ഇന്ത്യ ഫാക്ചർസ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നോക്ക) ലായൻ നേർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ കാലയളവ് കുറയുന്നതാണ്. അതുകൊണ്ട് പ്രാസിഡി ഉറപ്പാക്കിയ രേഖം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുക.
സെത്രപ്രഹരായ കുട്ടി ചേച്ചർത്ത Glutaraldehyde, Formaldehyde എന്നിവയുടെ സംയുക്തം (ഉദാ: korsilex, Bacilloid) (20ml: 980 ml)	Korsolex : water 1 part : 9 parts Bacillocid : water 1 Part : 49 parts (20ml: 980 ml)	ധിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ : 15 മിനിട്ട് സ്രൂട്ടിലേജേഷൻ : 5 മണിക്കൂറും 30 മിനിട്ട്	14 ദിവസം 24 മണിക്കൂർ



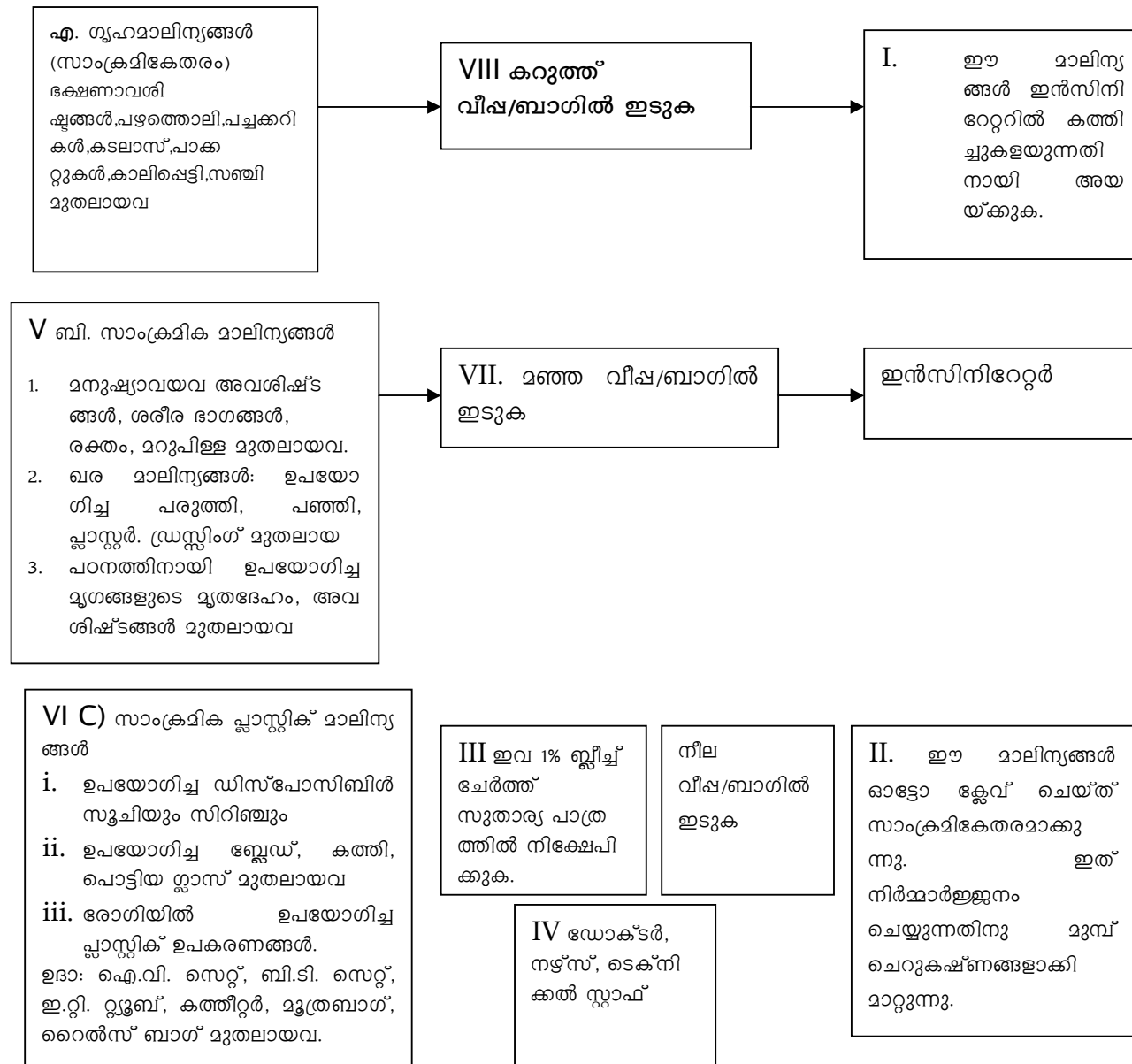
പെനോൾ 5% (കാർഡിവാലിക് ആസിഡ് 100%)	പെനോൾ : വെള്ളം 5 മി.ലി. : 95 മി.ലി.	5% ലായനിയിൽ 10-15 മിനിട്ട്	24 ഉണിക്കുർ 24 ഉണിക്കുർ
Ethanol/sopropyl Alcohol 70% eg. Bacillol-25	സൈറ്പ്പിക്കരുത്	2-10 മിനിട്ട്	24 ഉണിക്കുർ
ചൈറ്രേജൂൾ പെഫോ ക്രെസൈഡ് 6% (30% റൈഡി ലൈസൻസ് ലായനി ലഭ്യമാണ്)	20 മി.ലി. H_2O_2 ഒപ്പം 80 മി.ലി. സാധാരണ Normal saline =60% H_2O_2 (പുതിയതായി തയ്യാറാക്കിയത്)	6-8 മിനിട്ട്	തയ്യാറാക്കിയ ഉടനെ ഉപയോഗിക്കുക
സോഡിയം പഹാപോ ക്ലോറൈറ്റ് ലായനി 1%. ഉദാ: 5%-10% കോൺസൻട്രേഷൻ ഇൽ പോളാർ സൈറ്റിംഗ് ലഭ്യമാണ്.	5%:80 മി.ലി. വെള്ളം + 20 മി.ലി. സൈറ്റിംഗ് ലായനി 10%:90 മി.ലി. സൈറ്റിംഗ് ലായനി	20-30 മിനിട്ട്	8 ഉണിക്കുർ
കാർബണ്ഡി പഹാപോക്ലോ ക്ലോറൈറ്റ്. ഉദാ: സൈറ്റിംഗ് പാഡർ (70% Cl2 ലഭ്യമാണ്)	14 ഗ്രാം/L ഡിസാൾവയ്സ് (അലിയിച്ചത്) പ്രത്യക്ഷ തതിൽ അഴുകുള്ളവയ്‌ക്ക് അനുഭയാജ്ഞം. വൃത്തിയുള്ള വസ്തുക്കൾക്ക് 1.4 gm per ലിറ്റർ	20-30 മിനിട്ട്	24 ഉണിക്കുർ
ഫോർമാൽ ഹാറ്റ് ഡി ഫോഡൈ (Formaldehyde) 40%	—	30 മിനിട്ട് 6 ഉണിക്കുർ നുഝേഷം പ്രസ്തുത ഭാഗം തുറക്കുക	15-30 ദിവസം

ഓർപ്പനത്ത എല്ലാ അണുനാശിനികളും ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കണം.

ആന്റിസെപ്റ്റിക് (അയയിൻ മുതലായവ) എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിരോധിക്കാൻ ഫലപ്രദമല്ല.

സുചിയും സിറിംഗും സൈറ്റിംഗ് ലായനി ഉപയോഗിച്ച് അണുവിയുക്തമാക്കൽ അനുബന്ധം 7 കാണുക
ഉപയോഗിച്ച ഡിസ്പോസിബിൽ സുചിയും സിറിംഗും നിർജ്ജാർജ്ജനം ചെയ്യുന്ന രീതി-അനുബന്ധം 9 കാണുക.
ഡിസ്പോസിപ്പെക്ഷണം, റൈറ്റിംഗ് ലൈസൻസും ചാർഡ് നിർദ്ദേശങ്ങൾഅനുബന്ധം 10 കാണുക

ആരോപത്രി മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജം - സാംക്രമികവും അല്ലാത്തതുഭായ മാലിന്യങ്ങളുടെ സുരക്ഷിതഭായ നിർമ്മാർജ്ജം



മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജുനത്തിൽ എ.എൻ.എം സ്റ്റേച്ചുവരുതല

അണ്ണവായ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാലോച്ചിത്വാക്കുക.

- ആരോപത്രി മാലിന്യങ്ങൾ അനുഭ്യോജ്യമായ രീതിയിൽ തരം തിരികുക
- ആരോപത്രി മാലിന്യങ്ങളുടെ തരം തിരികൾ, നിർമ്മാർജ്ജുനം എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് ഒറ്റു ജീവനക്കാരെ പരിപിക്കുക/പരിശീലിപിക്കുക
- രൂചീകരണ തൊഴിലാളികളെയും കീഴ് ജീവനക്കാരെയും പരിപിക്കുകയും പരിശീലിപിക്കുകയും മേൽനോട്ടം വഹിക്കുകയും ചെയ്യുക.

ബന്ധാ മെഡിക്കൽ മാലിന്യം കൈകാര്യം ചെയ്യൽ - മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- മാലിന്യങ്ങൾ തരം തിരികുക
- മാലിന്യങ്ങൾ തരം തിരിച്ച് സുകഷിക്കുന്നതിന് കളർ കോഡുഡും ബാധുകൾ ഉപയോഗിക്കുക
- നിർമ്മാർജ്ജുനത്തിനു മുമ്പ് മാലിന്യങ്ങൾ അണ്ണവിചുക്തമാക്കുക
- അനുഭ്യോജ്യമായവ കത്തിച്ചുകളുകൾ
- ആവശ്യേക്കിൽ മാലിന്യങ്ങൾക്കുള്ളിട്ടുകൾ
- ഡിസ്പോസിബിൾ മാലിന്യങ്ങൾ നിർമ്മാർജ്ജുനം ചെയ്യുന്നതിനു മുമ്പ് അണ്ണവിചുക്തമാക്കുകയും നശിപിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- മാലിന്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന വ്യക്തികൾക്ക് അനുഭ്യോജ്യമായ കവചങ്ങൾ (ഉറകൾ) ലഭ്യമാക്കണം. ശരിയായ വിധം മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജുനം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകണം.

എയ്യേസ് രോഗിയുടെ ഭൂതഭേദം നീകം ചെയ്യുന്നതിൽ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ രോഗിയുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളെ ഉപയോഗിക്കണം.

- ഭൂതഭേദം സുകഷിച്ച ബാഗ് ഒരിക്കൽ അടച്ചാൽ പിനീട് തുറക്കരുത്.
- ഭൂതഭേദം സുകഷിച്ച പ്ലാസ്റ്റിക് കവർ സ്ലീച്ച്/പാഡർ ഉപയോഗിച്ച് അണ്ണവിചുക്തമാക്കിയ ശേഷം വളരെ ആളുത്തിൽ കുഴിച്ചിട്ടുക.
- ഭൂതഭേദം ഡഹിപിക്കുന്നതാണ് ഉത്തമം. ഉത്തപരമോ, പാരമ്പര്യമോ ആയ കാരണങ്ങളാൽ അത് സാധ്യമല്ലെങ്കിൽ ആളുത്തിൽ മറവു ചെയ്യാൻ നിർദ്ദേശിക്കുക.

വ്യക्तिपരശയ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കൽ

Personal Protective Equipment (PPE)

തൊഴിലിടങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള അപകടങ്ങളിൽ നിന്നും പരിക്കുകളിൽ നിന്നും തൊഴിലാളിക്ക് സംരക്ഷണം നൽകുന്നതിനാണ് PPE അമവാ പേഴ്സണൽ പ്രോട്ടക്ഷൻ എക്യൂപ്പേച്ചറ്റ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. മെഡിക്കൽ റംഗത്ത്, രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ, മറ്റു ഉപകരണങ്ങൾ, തൊഴിൽ ഓലിന്യങ്ങൾ, മറ്റു വ്യക്തികൾ എന്നിവയുമായി ഇടപഴക്കുന്നതിലൂടെ തൊഴിലാളികൾക്ക് ഗുരുതരം ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നത് തടയുന്നതിനാണ് PPE ഉപയോഗിക്കുന്നത്.

ആവശ്യമായ സംരക്ഷണം	പൊതുവായ നിർസിംഗ് പ്രവൃത്തികൾ	എക്സ്പോഷർ രീതികൾ
കൈമുറ നല്ലത്. അത്യാവശ്യമല്ല.	കിടയ്ക്ക വിരിക്കൽ, സൈപോൺ ബാത്ത്, ചെറിയ മുറിവുകൾ ദ്രൈസ് ചെയ്യൽ, പെരിനിയൽ കെയറിംഗ്, താപനില അളക്കൽ, രക്തസ്താപം അളക്കൽ	അപകടം കുറഞ്ഞത് (അണുബാധിത ശരീരസ്വാദം ചായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടുന്ന തിനുള്ള സാധ്യത കുറവ്)
വാടകൾ പ്രോഫ് എപ്രെസി ഫോടോപം കൈമുറ ധരിക്കുക, Intubation സഹയത്ത് കൈമുറ, മാസ്ക്, അയ് വെയർഎപ്രെസി എന്നിവ ധരിക്കുക.	ഇന്തുക്ഷൻ, Lumbar Puncture , എഎ.വി. നീഡൽ ഉള്ളിലേക്ക് കടത്തലും നീകലും, പി.വി. എക്സാമിനേഷൻ, വലിയ മുറിവുകൾ കെട്ടൽ, രക്തസ്രാവം ശുശ്രൂഷിക്കൽ, Intubations , രക്തം ശേഖരിക്കൽ, വലിച്ചുടക്കൽ(Suctioning)	ഇടത്തരം അപകടം അണുബാധിത ശരീര സ്രവവുമായി നേരിട്ട് ബന്ധപ്പെടുന്നതിന് ഇടത്തരം സാധ്യത. അതായത് രക്തം തെരികുന്നതിനും സ്പർശിക്കുന്നതിനും സാധ്യത ഇല്ല.
എല്ലാ പി.പി.ഇ യും (സർജ്ജിക്കൽ, ഗ്രൂസ്, എപ്രെസി, അയ് വെയർ, ചെരുപ്പ്)	സ്പാഡാവിക പ്രസാവം, അനിയന്ത്രിതമായ രക്തസ്രാവം, സർജ്ജി, എൻഡോസൈക്കോഡി, ഭന്തചികിത്സ	വളരെ അപകടം അണുബാധിത ശരീര സ്രവം തെരികുന്നതിനും സ്പർശിക്കുന്നതിനും വളരെയധികം സാധ്യത അനിയന്ത്രിതമായ രക്തസ്രാവം

1. കൈയ്യുറകൾ (സ്റ്റൗസ്) ഉപയോഗിക്കുന്നവർ

- കൈ കളുകുക
- സ്റ്റൗസിലേക്ക് ഇരു കൈകളും കടത്തുക. വിരലുകൾ ധമാനമാനത്ത് കയറ്റി സ്റ്റൗസ് നല്ലപോലെ പാകമാണെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- സ്റ്റൗസ് ഉണിബന്ധത്തിന്റെ ദുകളിലേക്ക് കയറ്റി പരബാധി ഭാഗങ്ങളിൽ സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുക
- സ്റ്റൗസ് ധരിച്ച ഒരു കൈകൊണ്ട് മറ്റൊരു കൈയിലെ ഉണിബന്ധത്തിലെ സ്റ്റൗസിന്റെ ഭാഗം പിടിച്ച് അകത്തുനിന്ന് പുറത്തെക്കായി വലിച്ചുകൊണ്ട് അഴിച്ചു ചാറുക. ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതിലുടെ അഴുക്കുള്ള ഭാഗം തുകിൽ സ്പർശിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാനും.
- രണ്ടാമത്തെ കൈയ്യുറ അഴികുന്നവർ, സ്റ്റൗസില്ലാത്ത കൈയ്യുറിലെ വിരലുകൾ അഴിച്ചു ചാറുന്ന സ്റ്റൗസിന്റെ പുറത്തെയുള്ള ഭാഗത്ത് സ്പർശിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കണം. കൈയ്യുറയില്ലാത്ത കൈയ്യുറലെ വിരലുകൾ മറ്റൊരു സ്റ്റൗസിന്റെ ഉള്ളിലേക്ക് കടത്തി ഉൾഭാഗം പുറത്തെയ്യക്കായി വലിച്ചുകൊണ്ട് അഴിച്ചെടുക്കണം.
- ഉപയോഗിച്ചു കഴിഞ്ഞ കൈയ്യുറകൾ മാലിന്യങ്ങൾ ഇടുന്ന പാതയ്ക്കിൽ നിക്ഷേപിക്കുക. അല്ലെങ്കിൽ അംഗീകൃത പ്രോഫോക്സാൻ അനുസരിച്ച് അണുവിച്ചുക്കത്താക്കുക.
- വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന്നവാഴും സെന്റ്രക്രിയ പ്രൈയകൾ നടത്തുന്നവാഴും സ്റ്റൗസ് അണുവിച്ചുക്കത്താക്കുക.
- ശുചിക്രണം നടത്തുന്നവാഴും മാലിന്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നവാഴും യുട്കിലിറ്റി സ്റ്റൗസ് ധരിക്കുക.
- അവ ഉപയോഗിച്ചു രോഗികളെ സ്പർശിക്കരുത്. ശുദ്ധദശകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന വസ്തുകൾ, രോഗി സ്വീപത്തുള്ള വസ്തുകൾ എടുക്കുന്നവാഴും അവ ഉപയോഗിക്കരുത്.
- ശിപ്രോ് കഴിഞ്ഞു പോകുന്നതിനു മുമ്പ് ഡിറ്റർജ്ജും ബീച്ചും ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി ഉണക്കുക.

2. ഏതു വെയർ ധരിക്കുന്നവർ

- ഒരു വിടവും ഇല്ലാതെ കണ്ണുകൾ ചുഡുവനും ഉറയ്ക്കണം
- വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കേണ്ടി വരുന്നവർ, അവ വെള്ളത്തിൽ തുടർച്ചയായി കഴുകണം. എന്തെങ്കിലും സ്രവങ്ങളോ മറ്റൊരു ഉണ്ടകിൽ നന്നായി അണുവിച്ചുക്കത്താക്കിയിരിക്കണം.

3. നൗകാം എപ്രോണം ധരിക്കുന്നവർ

- ഇവ കട്ടിയുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് കെണ്ട് നിർണ്ണിച്ചവയാകണം (പരുത്തിക്കാണുള്ളവ പാടിലും അത്തരത്തിലുള്ളവയിൽ അഴുക്ക് ആഡിരെണ്ട് ചെയ്യേണ്ടും)
- ബീച്ച് സൊല്ഫേഷൻിൽ (1%) 20 ശ്രീനിക്ക് കുതിർത്ത് വെച്ച് അണുവിച്ചുക്കത്താകണം. സർജ്ജറി, ഡെലിവറി എന്നിവ നടത്തുന്നവർ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടകിൽ നന്നായി സ്ലൈലേസ് ചെയ്യണം.

4. ചുവംചുട്ടി (ഛാസ്ക്) ധരിക്കുന്നവർ - (തുണി അല്ലെങ്കിൽ പേശർ)

- ചുട്ടിനിച്ചുകളിലും താടിയെല്ലാം താഴേയുമായി നന്നായി പിറ്റായിരിക്കണം.

- നന്നതു ഒരു കൂട്ടികൾ ഉടനെ ചാറുണം. കാരണം ബാക്കീരിയ അക്തതു കടക്കാനും അഴുകും രോഗാണുകളും ആകർഷിക്കപ്പെടാനും ഇടയാകും.
- ഉപയോഗങ്ങൾ കുറയ്ക്കിൽ തുകിയിടരുത്.
- ചുമ്മുള്ള രോഗികളും ഇടപെടുവേണ്ടും സേവന ഭാതാവിന് എന്തെങ്കിലും ശ്വാസ കോശ രോഗങ്ങൾ ഉള്ളഡശാഫ്റ്റും ചാസ്ക് നിർബന്ധമായും യരിക്കണം.

5. തൊഴി

- ചുടി ഒഴുവൻ മര്യകുന്ന ലീതിയിലുള്ളവയാകണം.

6. പാദുകങ്ങൾ ധരിക്കുവോൾ

- പാദം ഒഴുവനും മര്യകുന്നവയാകണം. അല്ലാതവയാണെങ്കിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് കവർ ധരിച്ച് രഘു ബാൻഡ്‌കോണ് കെട്ടിയിടണം.
- പാദുകങ്ങൾ എളുപ്പം കഴുകാവുന്നതും അണുവിച്ചുകത്താകാവുന്നതും ആകണം.

കുറിപ്പ്:

- എല്ലാ പി.പി.ഇ കളും ചാർഡ് രേഖയും ശരിയായവിധം ഒഴിവാകുകയും (*Discard*) അണുവിച്ചുകത്താക്കുകയും വേണം.
- പി.പി.ഇ നിർജ്ജാർജ്ജനം ചെയ്തതിനു ശേഷം കൈകൾ നന്നായി കഴുകണം.

പി.പി.ഇ ധരിക്കുവോൾ ചെയ്യേണ്ടതും ചെയ്യുന്നതും ചെയ്യുന്നതും കാര്യങ്ങൾ

ചെയ്യേണ്ടത്	ചെയ്യുന്നതു
ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയിലെ അപകട സാധ്യതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് പി.പി.ഇ ഉപയോഗിക്കുക.	പി.പി.ഇ പകുവെയ്ക്കൽ
ഓരോ പ്രവൃത്തി കഴിയുവോളും പി.പി.ഇ പുർണ്ണ ചായും ചാറുക.	വ്യത്യസ്ത രോഗികൾക്കിടയിൽ ഒരേ റൂപസ്ഥിതിയിൽ ഉപയോഗിക്കൽ.
ആരോപത്രിയുടെ നയത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പി.പി.ഇ ധമാവിധം ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുക.	ഡിസ്പോസ് ചെയ്യും കൈയ്യുറകളും ഒരു വീണും ഉപയോഗിക്കൽ
പി.പി.ഇ ഉപയോഗിച്ച ശേഷം കൈ കഴുകുക.	കാഴ്ച തടസ്സപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിലുള്ള ഏറ്റവും വെയർസ് ധരിക്കൽ
പി.പി.ഇ ഉപയോഗ ക്രമങ്ങളെകുറിച്ച് ഇന്നിയൻ സ്കാഫിനെയും സഹായികളെയും പരിഷ്കരിക്കുക.	നന്നതിരിക്കുവോൾ ചാസ്ക് ധരിക്കൽ

ക്ഷയരോഗം ചുൻകുട്ടി നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനെയും ചികിത്സിക്കുന്നതിനെയും സംബന്ധിച്ച് പൊതുജീവാജീ ഭോധിക്കുന്നതിന് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.

- 2 ആഴ്ചയിലധികം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന ചുമയുള്ള വ്യക്തികളെ ടി.ബി. സെൻറ് റിൽ വന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിന് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- കാലവിളംബം കുടാതെ ചികിത്സ (ഡോക്സ്) ആരംഭിക്കാനും പുർത്തിയാക്കാനും പ്രേരിപ്പിക്കുക.
- ചുമയുള്ളവയോ തുമ്മുകയോ ചെയ്യുന്ന രോഗികളോട് നിർദ്ദേശിക്കുക
 - ഒരും തിരിച്ചുകൊണ്ട് ചുമയുള്ള/തുമ്മുക
 - തുണിയോ കടലാസോ ഉപയോഗിച്ചു വായ പൊതുക
 - കൈ പതിവായി കളുകുക
 - ഉപയോഗിച്ചു തുണികൾ കളുകുക/കത്തിക്കുക
 - വീട്ടിൽ നല്ല വായു സമ്പാദം ഉറപ്പാക്കുക, ജൂനൽ വാതിലുകൾ തുറന്നിട്ടുക

രക്തജ്ഞ രോഗാണുകൾക്കെതിരെയുള്ള അംഗീക്യത ചുൻകരുതലുകൾ

മുകളിൽ വിശദീകരിച്ച ചുൻകരുതൽ നടപടികൾക്ക് പുറമേ, രക്തജ്ഞമായ അണുസംക്രമണം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ചില പ്രത്യേക നടപടികൾ കുട്ടി സ്കീകൾ കേണ്ടതുണ്ട്. രക്തജ്ഞ രോഗാണുകൾ എന്നത് രക്തത്തിലും പകരുന്ന വൈറസ്, ബാക്ടീരിയ തുടങ്ങിയ സ്കൂക്സിണുകളാണ്. ഉദാ: ഹൈപ്പറൈറ്റോസ് ബി, സി ചുതലായവ. ഇവ സുമ്മിര വൈറസുകളാണ്. ശരീരത്തിലും ഉണ്ണണികളിൽനിന്നും ശരീരത്തിനു പുറത്ത് അതിജീവിക്കാൻ ഇവയ്ക്കാക്കും.

എച്ച്.എ.വി.

- അതിഭേദം നശിക്കുന്ന വൈറസാണിത്. ശരീര ഗ്രാവം ഉണ്ണണി കഴിഞ്ഞാൽ ശരീരത്തിന് പുറത്ത് ഇവയുള്ള ജീവിക്കാനാവില്ല.
- ശരീര ഗ്രാവങ്ങളോ രക്തം പറ്റിയ ഉപരിതല ഭാഗങ്ങൾ ഡിസ്റ്റ്രിബ്യൂഷൻ പോലെ ചെയ്യുക
- ആരുപത്രി മാലിന്യം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നയം പിന്തുടരുക.
- ഹൈപ്പറൈറ്റോസ് ബി പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്-എടുക്കുക

(ആദ്യപത്രി ചാമ്പിനും സുരക്ഷിത നിർഖാർജ്ജന രീതിയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ചിത്രം അനുബന്ധമായി ചേർത്തത് നോക്കുക). തൊയിൽ വിശ കെതം ശുചിയാക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള സിറ്റുവേഷന്മാരും അനുബന്ധം 1 ഉ നോക്കുക.

ചുർച്ചയുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ ചുലച്ചുള്ള ചുറിവുകൾ കുറയ്ക്കുക

സുച്ചി, കത്തി, കത്തിക, ഭൂമിയും തുടങ്ങിയവയാണ് ചുർച്ചയുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ അമവാഷാർപ്പ് ആയി കണക്കാക്കുന്നത്. ഇവയുടെ ചുർച്ചയുള്ള അറ്റം കൊണ്ടാൽ തുക്ക് കീറാനും ചുറി

വുകൾ ഉണ്ടാകാനും സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ ഉപകരണങ്ങളും അടുത്തിപഴകൽ വഴി രക്ത ഇന്ന് അണുബന്ധം ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത കുടുതലാണ്. താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ കൈകൊള്ളുന്നതിലൂടെ അത്തരം അപകട സാധ്യതകൾ ഒഴിവാക്കാനാകും.

ചെയ്യേണ്ടത്	ചെയ്യുന്നതാത്തത്
<ul style="list-style-type: none"> ○ ഉപയോഗം കഴിഞ്ഞയുടൻ നീഡിൽ കടർ ഉപയോഗിച്ച് അരം മുൻചുകളയുകയോ സുചി നശിപ്പിക്കുകയോ ചെയ്യുക. ○ ഷാർഷ് ഉപകരണങ്ങളെ എറ്റവും ചാലിന്റെ നിന്ന് വേർത്തിരിച്ചു സുകൾക്കുക. ○ കട്ടി കുടിയതും പൊട്ടിപോകാത്തതുമായ ചാലിന്റെ പാത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക. ○ ഷാർഷ് ഇടുന്ന ചാലിന്റെ പാത്രങ്ങൾ എറ്റവും നിറക്കാൻ അവ കാലിയാക്കുക. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുന്നതിനു ചുവപ്പ് നീഡിൽ റീകാപ്പ് ചെയ്യുന്നത് ○ ഉപയോഗിച്ച സുചികൾ ശേഖരിക്കരുത് ○ നീഡിൽ കുതൽ കൊണ്ടുള്ള പരികുകൾ ഒഴിവാക്കാൻ അവ ഉപയോഗിച്ചയുടൻ കത്തിയക്കുക ○ വിവിധ പാത്രങ്ങളിലേക്ക് ചുർച്ചയുള്ള വസ്തുകൾ എറ്റവും കൈകാര്യം ചെയ്യാം.

സ്വയം സംരക്ഷിക്കുക

- പി.ഇ.പി. പോളിസിയെ സംബന്ധിച്ച് ബോധവാദാരാക്കുക
- മുന്ന് ദോസ് ഹൈപ്പറൂറ്റിസ് ബി വാക്സിൻ എടുക്കുക. ഈത് ജീവിതകാലം ചുഡുവൻ സംരക്ഷണം നൽകും.
- നീഡിലും എറ്റവും ഷാർഷ് ഉപകരണങ്ങളിൽ നിന്നും ആകസ്ഥീകരായി പരിക്കൽക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ നടപടി സ്ഥിരക്കിക്കുക.
- എന്തെങ്കിലും പരികുകളോ ഏറ്റോ ഉണ്ടായാൽ പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫലാക്സിസ് എടുക്കുന്നതിനെകുറിച്ച് ദോക്ടറോട് സംസാരിക്കുക
- അംഗീകൃത മുൻകരുതലുകൾ എഴുപാഴും കൈകൊള്ളുക
- എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും അതീവ ശ്രദ്ധയോടെ കൈകാര്യം ചെയ്യുക

തൊഴിൽപരമായ അപകട സ്ഥിതിയും (Occupational Exposure)പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫലാക്സിസും (പി.ഇ.പി)

തൊഴിൽപരമായ അപകട സ്ഥിതി അമ്ഭവാ ഒക്കുപേഷണൽ എക്സ്‌പോഷർ എന്നതുകൊണ്ടു ഉള്ളശിക്കുന്നത് തൊഴിലിന്റെ ഭാഗമായി അപകടകരമായ വസ്തുകൾ/പദാർത്ഥങ്ങൾ എന്നിവയും ചായി ഇടപെടണ്ടിവരുന്ന സാഹചര്യത്തയാണ്. രോഗികളുമായി ഇടപഴക്കുന്നതിലൂടെ എച്ച്.എ.വി., ഹൈപ്പറൂറ്റിസ് തുടങ്ങിയ രക്തജല്ല രോഗാണുകൾ സംക്രചിക്കപ്പെടാനുള്ള സാധ്യത ഈ ഗണത്തിൽപ്പെടുത്താം. ഇത്തരം സാഹചര്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫലാക്സിസ് (പി.ഇ.പി) അവലംബിച്ചുവരുന്നു.

പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പ്രോഷൻ പ്രോഫലാക്സിസ് (പി.എ.പി)

തൊഴിൽപരമായ അപകട സാഹചര്യങ്ങളിലൂടെ അണുസംക്രമണം ഉണ്ടാകുന്നത് തടയുന്നതിനായി ആൺ റിഡ്രാ വൈറൽ മരുന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ചു നടത്തുന്ന ചികിത്സയെയാണ് പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പ്രോഷൻ പ്രോഫലാക്സിസ് എന്ന് വിളിക്കുന്നത്. അണുസംക്രമണത്തിന് ഇടയാകുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ ഉണ്ടായാലും തന്നെ ഈ ചികിത്സ ആരംഭിക്കുന്നതിനാൽ എഴു.എ.വി., എഴു.സി.വി., എഴു.സി.വി. ഒത്തലായവയുടെ പകർച്ച പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനോ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനോ സാധിക്കുന്നു.

എഴു.എ.വി. അണുസംക്രമണത്തിന് സാധ്യത അണുസംക്രമണത്തിന് സാധ്യതയില്ലാത്ത യുള്ള ശരീര സ്വഭാവൾ

- ◆ രക്തം
- ◆ ശുഷ്ഠിം
- ◆ മുലശാൽ
- ◆ രക്തത്തോടുകൂടിയ ശരീര സ്വഭാവം
- ◆ ദോന്തിനിസ്വഭാവം
- ◆ ആന്തരിക ശരീര സ്വഭാവം
- ◆ അവ്വനിയോട്ടിക്ക് ഭ്രാവകം
- ◆ കണ്ണുനീർ
- ◆ വിയർഷ്
- ◆ മുത്രം, മലം
- ◆ ഉച്ചിനീർ, തുഷ്ടൽ

എങ്ങനെയാണ് ഒരു വ്യക്തി അണുബാധിതനാകുന്നത്

- ❖ അണുബാധിത ശരീര സ്വഭാവങ്ങളിൽ നിന്ന്
- ❖ അണുബാധിത വ്യക്തിയിൽ നിന്ന് (പരിക്ക്/മുരിവ്, സുചിയുടെ കുത്ത് എൽക്കൽ ഒത്തലായവ)
- ❖ രോഗസാധ്യതയുള്ള വ്യക്തികളിൽ നിന്ന് (വായ, മുക്ക്, കണ്ണ്, തുക്ക് എന്നിവയിൽ മുരിവും ചറ്റും ഉള്ള വ്യക്തികൾ)

എഴു.എ.വി. അണുബാധയ്ക്ക് ഇടയാകുന്ന ഘടകങ്ങൾ

- അപകട സ്ഥിതിയുടെ തരവും വ്യാപ്തിയും
 - സുചിയുടെ ആകൃതിയും തരവും
 - മുരിവിൽനിന്ന് ആഴ്ചം
 - രക്തത്തിൽനിന്ന് അളവ്
- അണുസംക്രമണത്തിന് സാധ്യത കുടിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
 - സിരയിലോ ധമനിയിലോ സുചി കുത്തുന്ന പ്രവർത്തനം
 - കാണാവുന്ന തരത്തിൽ രക്തം പറ്റിപ്പിക്കുന്ന ഉപരകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം

- അംഗവാധിത സ്വവത്തിലെ വൈരസുകളുടെ അളവ്
- നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ പി.ഇ.പി. എടുത്തൊരു ഇല്ലയോ എന്നത്

അംഗുപത്രിയിൽ അനുവർത്തിക്കുന്ന ഒക്യുഷേഷണൽ എക്സംപ്ലേഷൻ പ്രോട്ടോക്കാൾ എന്നാണെന്ന് ഉന്ന്തിലാക്കുകയും അത് പിന്തുടരുകയും ചെയ്യേണ്ടത് എ.എൻ.എം നെ സംബന്ധിച്ചുടുത്താണും അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. എഴു.എ.വി. അംഗുസംക്രമണത്തിന് ഇടയാക്കുന്ന സാഹചര്യങ്ങളായാൽ അടിസ്ഥാനമായി ചെയ്യേണ്ട നടപടികൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

പ്രതിസന്ധി നിവാരണം

ശാന്തമായി നിലകൊള്ളുക

ഷാർഷ് ശരിയായ വിധം ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുക

പ്രാഥമിക ചികിത്സ

- ✓ സുചിയോ ചുറ്റു ചുർച്ചയുള്ള ഉപകരണങ്ങളോ ഏറ്റ് തുകിൽ ചുറിവുണ്ടായാൽ
- ✓ ചുറിവും അതിനു ചുറ്റും വെള്ളവും സൊപ്പും ഉപയോഗിച്ച് ഉടനടി കഴുകുക. ഉരസരുത്.
- ✓ അംഗുനാശിനികൾ (ബീംബ്, ഭേദാനിൻ, ആൽക്കഹോൾ, പൊവിയൻ അയഡിൻ ചുതലായവ) ഉപയോഗിക്കരുത്.
- ✓ ശരീര സ്വവഞ്ഞലോ രക്തം ശരീരത്തിൽ തെരിച്ചാൽ
- ✓ രക്തം ശരീരസ്വഭാവം തൊലിയിൽവീണാൽ
അ ടാഗം ഉടൻ കഴുകി വൃത്തിയാക്കുക
- ✓ ആൺ്ടി സെപ്റ്റിക് ഉപയോഗിക്കരുത്

കണ്ണിലായാൽ

- ✓ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുക
- ✓ കസാലയിൽ ഇരിക്കുക. തല പിരക്കിലേക്ക് ചരിക്കുക; എനിക്ക് സഹപ്രവർത്തകരുടെ സഹായത്താടെ കണ്ണിൽ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുകളും വെള്ളം ഒഴിക്കുക.
- ✓ കോണാക്ക് ലെൻസ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ കണ്ണിൽ വെള്ളം തളിയ്ക്കുന്നും അത് ധ്യാനമാനത്ത് തന്നെ വെയ്ക്കുക. ശേഷം ലെൻസ് പുരത്തടുത്ത് സാധാരണ പോലെ വൃത്തിയാക്കുക. ലെൻസ് വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ഇങ്ങനെ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

വായയിൽ

- ✓ ഉടനെ തുഷികളും കുലയുകൾ
- ✓ വെള്ളം സബലേഷണ ഉപയോഗിച്ച് വായ കുലുക്കി തുടർച്ചയായി കഴുകി വീണ്ടും തുഷി കുലയുകൾ, ഇത് പല തവണ ആവർത്തിക്കുക.
- ✓ വായയിൽ സൊഫ്റ്റ് അംഗുനാശിനിയോ ഉപയോഗിക്കരുത്

ഉടനെ മേലധികാരിയെ വിവരം അറിയിക്കുക.

അപകട സാഹചര്യങ്ങായതിനു ശേഷം 2 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ പി.ഇ.പി. എടുത്തിരിക്കണം. ധാതീരു കാരണവശാലും 72 മണിക്കൂർ കഴിയരുത്. എ.വി. ടെല്ലിംഗ് നടത്തുന്നതിന് 4 ആഴ്ച (28 ദിവസം) പി.ഇ.പി. എടുത്തിരിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.



അടിസ്ഥാന ചികിത്സ: Zidovudine/stavudine (AZT or d4T) 300mg BD + Lamivudine (3TC)-150mg

ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പി.ഇ.പി. ലഭ്യമാക്കൽ

അപകട സാഹചര്യങ്ങൾ ഉണ്ടായ വ്യക്തികൾക്ക് ധമാസചയം പി.ഇ.പി. എടുക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട് ഒരുന്നൂകൾ 24 മണിക്കൂറും ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ ലഭ്യമായിരിക്കണം. അവയ്യുള്ളണ്ണിൽ പി.ഇ.പി. എവിടെ ലഭിക്കും എന്നതിനെ കുറിച്ച് എല്ലാ ജീവനക്കാരും പരിശീലനത്തിലൂടെ അറിഞ്ഞിരിക്കണം.

4 ആഴ്ചത്തെ ഘൂർജ് കോഴ്സിന് ആവശ്യമായ ഒരുന്ന് പുറത്തുനിന്നു വാങ്ങുകയോ എ.ആർ.ടി ഡിലോക്ക് പറഞ്ഞയകുകയോ ചെയ്യാം. ആരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽ ലഭ്യമാക്കിയുള്ള പുറത്തുനിന്നു വാങ്ങാവുന്നതാണ്. ഇതിനു ചെലവായ തുക ഏയ്‌ഡിസ് നിയന്ത്രണ സമിതി തിരിച്ചുറപ്പിക്കുന്നതാണ്.

ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലെ റൈറ്റ് രൈറ്റ്

ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൻ്റെ തലം	പി.ഇ.പി. നൽകാൻ ഉത്തരവാദശൈഖ്യ വ്യക്തി	കുറഞ്ഞ പി.ഇ.പി. രൈറ്റ് - റസ്പോൺസ് കിറ്റ്
പ്രാമാണിക/ സാമ്പൂഹികാരോഗ്യ കേന്ദ്രം	മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ (പി.ഇ.പി. നിർദ്ദേശിക്കാൻ ഉത്തരവാദശൈഖ്യാർ)	3 ദിവസത്തെ വിതരണത്തിനും വേണ്ട 2 കിറ്റുകൾ ie FDC* (AZT/3TC) 2 tabs/day x 3 ദിവസം x 2 കിറ്റ് = 12 ടാബ്സ്
പ്രാമാണികാരോഗ്യ കേന്ദ്രം	മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ (സി.എച്ച്.സി)/ജീല്ലാ ആരോഗ്യപത്രികളിലേക്ക് റഹർ റഹർ ചെയ്യുന്നതിന് ഉത്തരവാദശൈഖ്യാർ)	സി.എച്ച്.സി. ഡിലോക്കോ ജീല്ലാ തല ആരോഗ്യപത്രികളിലേക്കൊ റഹർ ചെയ്യുന്നു.

*FDC- Fixed Dose Combination

പ്രധാന സംബന്ധങ്ങൾ

→ അംഗീകൃത മുൻകരുതലുകൾ

- എല്ലാ രോഗികൾക്കും ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്കും
- രക്തത്തിലുടെയും വായുവിലുടെയും അണുപകർശ കുറയ്ക്കുന്നു.

രക്തജലന്ത് അണുപകർശക്കെതിരെ അംഗീകൃത മുൻകരുതലുകൾ

- കൈകളുടെ ശുചിത്വം ശീലമാക്കുക
- പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ അപകട സാധ്യത അനുസരിച്ചുള്ള വ്യക്തിഗത സുരക്ഷ, ഉപാധികൾ അവലംബിക്കുക
- ഡിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ, സ്റ്റൂറിലെഡ്സേഷൻ രീതികൾ
- ഊലിന്യങ്ങൾ യമാവിധി തരം തിരികലും നിർമ്മാർജ്ജം ചെയ്യും
- ഷാർഷ് ഉപകരണങ്ങളുടെ ശരിയായ ഡിസ്പോസൽ

വായുവിലുടെയും അണുപകർശക്കെതിരെയുള്ള അംഗീകൃത മുൻകരുതലുകൾ

- സ്ഥിയർ പോസ്റ്റീവ് ആയ രോഗികളെ തിരിച്ചിറയലും അവരുടൊയി ഇടപഴക്കുമ്പോൾ ഊസ്ക് ധരികലും
- അവരുടെ കുടുംബാംഗങ്ങളെ ഉപദേശികളും കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യും
 - ക്ഷയ രോഗത്തിന്റെ ലക്ഷണങ്ങൾ അംഗീകരിക്കൽ
 - ചികിത്സ പുർണ്ണമായും എടുക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത
 - ചുവ ശുചിത്വം
 - വീട്ടിൽ നല്ല വായുവും വെളിച്ചവും കടക്കുന്ന സ്ഥിതി ഉറപ്പാക്കൽ

- എ.എൻ.എം. എല്ലാ ജൂനിയർ ജീവനക്കാരെയും ശുചികരണ തൊഴിലാളികളെയും അംഗീകൃത മുൻകരുതൽ നടപടികളും പരിഷിക്കുകയും അത് പിന്തുടരുന്നത് ഉറപ്പാക്കുകയും വേണം.
- തൊഴിൽപ്പരായ അപകട സാഹചര്യങ്ങൾ അമവാ ഒക്യുപേഷണൽ എക്സ്പോഷർ
- എക്സ്പോഷർ മെഡിക്കൽ ബാഫീസർ ഇൻചാർജ്ജിനെ അറിയിക്കുക
- പ്രസ്തുത ഭാഗം വെള്ളവും സോഷ്യും ഉപയോഗിച്ച് കഴുകുക, അബ്ലൂഷിൽ ചർച്ച പാളികളിൽ വെള്ളം തളിക്കുക, പി.ഇ.പി. സീകരിക്കുന്നതിനു വേണ്ട മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം തെടുക (പി.എച്ച്.സി./ജീല്ലാ ആസൂപത്രി/എ.ആർ.ടി. കേന്ദ്രം)
- നിർദ്ദേശാനുസരണം 28 ദിവസം പി.ഇ.പി. എടുക്കുക
- കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ പറ്റാത്ത പാർശ്വ ഫലങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ റിഫോർഡ് ചെയ്യുക
- 6 ആഴ്ച, 3 മാസം, 6 മാസം, 1 വർഷം എന്നീ കാലയളവിൽ എച്ച്.എ.വി. പരിശോധന നടത്തുക
- സ്കൂളിംഗ് ലായനിയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുക

യുണിറ്റ് 8

എച്ച്.എ.വി. വിവരങ്ങളുടെ (ധാരാഭവസ്ത്) ഡോക്യുമെന്റേഷനും റിഫോർമ്മീംഗും

യുണിറ്റ് ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ

- എച്ച്.എ.വി. വിവരങ്ങളുടെ ഡോക്യുമെന്റേഷൻഡൈയും റിഫോർമ്മീംഗിഡൈയും പ്രാധാന്യം ഉന്നിലാക്കൽ
- പ്രതിഭാസ പുന്രോഗതി റിഫോർമ്മീ (എം.പി.ആർ) ലെ വിവരങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഉന്നിലാക്കൽ.
- എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി/പി.പി.പി. എ.സി.റ്റി.സി. രജിസ്ട്രിലെ വിവരങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ഉന്നിലാക്കൽ
- എഫ്.പി.ആർ, എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി/പി.പി.പി. എ.സി.റ്റി.സി രജിസ്ട്രിൽ ശരിയായ വിധം വിവരങ്ങളുടെ രേഖപ്പെടുത്തൽ പ്രാഥ്യാർത്ഥിക അഭ്യാസങ്ങളിലുടെ പരിശീലനക്കൽ.

എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി/പി.പി.പി. എ.സി.റ്റി.സി യുടെ പ്രതിഭാസ പുന്രോഗതി റിഫോർമ്മീലെ വിവരങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

സെക്ഷൻ - എ. തിരിച്ചിയൽ

സുചകം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രേഞ്ച്
എഫ്.- എ.സി.റ്റി.സി/പി.പി.പി. എ.സി.റ്റി.സി കോഡ്	യുണിറ്റിന്റെ രജിസ്ട്രേഷനു രേഖം എസ്.എ.സി.എസ് തുന്നിയിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു. SIMS ലെ FICTC യിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ണ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ SACS BSD/ICTC ഡിവിഷൻ നൽകുന്നു. SACS M&E ഡിവിഷൻ അല്ലെങ്കിൽ SIMU ഓട്ടോ ഐന്റെ ആയി കൂലി കോഡ് FICTC/PPP ICTC യുമായി ചേയൽ ചെയ്യുന്നു. SACS/DAPCU നൽകിയി കൂലി ഇല കോഡ് F-ICTC യിലെ വിവരങ്ങൾ സുചിപ്രിക്കണം.	എയ്യെസ് നിയ ഗ്രാണ്ട് സചിത്തിയിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു.
1. കേന്ദ്രത്തിന്റെ പേര്	F-ICTC സമിതിചെയ്യുന്ന ആരോഗ്യ കേന്ദ്ര തത്തിന്റെ പേര് എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു.
F-ICTC യുടെ തരം	F-ICTC/PPP ICTC മൊബൈൽ അല്ലെങ്കിൽ ഫിക്സ് ആബോദയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക. F-ICTC/PPP ICTC ആരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽ സമിരോധി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതാണെങ്കിൽ ഫിക്സ് എന്നും മൊബൈൽ മെഡിക്കൽ	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു

	യുണിറ്റ്/മൊബൈൽ വാൻ ആണകിൽ മൊബൈൽ എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.	
2. വിലാസം	കേന്ദ്രത്തിന്റെ പദ്ധതിമായ ഭേദവിലാസം എഴു തുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
പിൻകോഡ്	F-ICTC/PPP ICTC സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കേന്ദ്ര ത്തിന്റെ പിൻകോഡ് എഴുതുക. മൊബൈൽ യുണിറ്റ് ആണകിൽ അത് ഓഫോർഡ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രത്തിന്റെ പിൻകോഡ് എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ബ്ലോക്ക്/താലുക്ക്	F-ICTC/PPP ICTC കേന്ദ്രം നിലനിൽക്കുന്ന ബ്ലോക്ക്/താലുക്ക് രേഖപ്പെടുക്കുക. മൊബൈൽ ആണകിൽ അത് ഓഫോർഡ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രത്തിന്റെ താലുക്ക്/ബ്ലോക്ക് രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ജില്ല	F-ICTC/PPP ICTC കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല രേഖപ്പെടുത്തുക. മൊബൈൽ ആണകിൽ അത് ഓഫോർഡ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
സംസ്ഥാനം	സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
3. റിഫോർട്ട്കിംഗ് പിരീവ് ചാസം വർഷം	റിഫോർട്ട്കിംഗിന്റെ ഭാസം എഴുതുക റിഫോർട്ട്കിംഗിന്റെ വർഷം എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ഓഫീസൾ ഇൻചാർജിന്റെ പേര്	F-ICTC/PPP ICTC യിലെ ഇൻചാർജ്ജ് ആയ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ പേര് എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
5. ബന്ധപ്പെടണ്ട നമ്പർ	F-ICTC യിലെ ഇൻചാർജ്ജ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസ റൂടു കോണ്ടാക്ട് നമ്പർ എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
6. ഇംഗ്ലീഷിൽ വിലാസം	F-ICTC യിലെ ഇൻചാർജ്ജ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസ റൂടു ഇ-മെയിൽ വിലാസം എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
7.	F-ICTC/PPP ICTC സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം	F-ICTC യിൽ



	എഴുതുക. ഉദാ: ആരോപ്ത്യി, ചാത്യശിശു കെന്റേം, സി.എച്ച്.സി., 24*7 പി.എച്ച്.സി, പി.എച്ച്.സി മുതലായവ.	നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
--	---	---------------------

സെക്ഷൻ 2 അടിസ്ഥാന സുചകങ്ങൾ

1. മാസം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പുരോഗതി

സുചകം	വിവരങ്ങൾ	വിവര ഫ്രേഡാതല്ലോ
1. ആകെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ANC ക്ലിനിക്കൾ കൾ	പ്രസ്തുത മാസം ആരോഗ്യ കെന്റേം തത്തിൽ ആകെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ANC ക്ലിനിക്കളുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: 100 റാഡിഷിനികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ വിശദം എന്ന കോളത്തിൽ 100 എന്ന് എഴുതുക.	കെന്റേംതിലെ ANC രജിസ്റ്റർ
2. പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസി ലിംഗ് നൽകിയ ക്ലിനിക്കൾ കൾ എണ്ണം	പ്രസ്തുത മാസം പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസി ലിംഗ് നൽകപ്പെട്ട റാഡിഷിനികളുടെ എണ്ണം നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: 100 റാഡിഷിനികളിൽ 8 പേരുകൾ പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ANC കോളത്തിൽ 80 എന്ന് എഴുതുക. അതു പോലെ ചറ്റു കോളങ്ങളും പുരിപ്പിക്കുക. (ഒന്റെട്ട് പ്രസവത്തിനെത്തിയ റാഡിഷിനി കൾ, ഔന്നൽ ക്ലിനിക്സ്, പുരുഷമാർ, സ്ത്രീകൾ (റാഡിഷിനികളും തവർ) - ടി.എസ്/ടി.ജി.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 7
3. എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിനു വിധേയമായവരുടെ എണ്ണം	നേരത്തെ, പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് വിധേയമായവരുടെ കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണത്തിൽ എത്രപേരുകൾ എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയെന്നത് നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: ANC കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടു	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 8

	<p>ത്തിയ 80 ഗർഡിണികളിൽ 80 പേരെയും ടെസ്റ്റ് നടത്തിയെങ്കിൽ ANC കോഴ്സ് ത്തിൽ ‘80’ എഴുതുക. അതുപോലെ ചറ്റു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോഴ്സ്റ്റിൽ രേഖ പ്രദാനത്തുക.</p>	
4. പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിന് ലിംഗിന് വിധേയമായവ രൂടെ എണ്ണം	<p>നേരത്തെ, രേഖപ്രദാനത്തിയവരിൽ എത്രപേരുക്ക് പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലി ലിംഗ് നൽകിയെന്ന് നിശ്ചിത കോഴ്സ് ത്തിൽ എഴുതുക. ഉദാ: ANC രജിസ്റ്റ് റിൽ രേഖപ്രദാനത്തിയ 80 ഗർഡിണി കൾക്ക് പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ANC കോഴ്സ് ത്തിൽ 80 എന്ന് എഴുതുക. അതു പോലെ ചറ്റു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോഴ്സ്റ്റിൽ രേഖ പ്രദാനത്തുക.</p>	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോഴ്സ് 10
5. പ്രമോ എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിൽ പോസിറ്റീവ് ആയവരുടെ എണ്ണം	<p>പ്രസ്തുത ചാസം ആദ്യത്തെ എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തപ്പെട്ടവരിൽ പോസി റ്റീവ് ആയവരുടെ എണ്ണം നിശ്ചിത കോഴ്സ്റ്റിൽ എഴുതുക. ഉദാ: ANC രജിസ്റ്റർ റിൽ രേഖപ്രദാനത്തിയ 10 ഗർഡിണികളിൽ എച്ച്.എച്ച്.വി. പ്രതികരണക്ഷ മാണസെങ്കിൽ ANC യുടെ കോഴ്സ്റ്റിൽ ‘10’ രേഖപ്രദാനത്തുക. അതുപോലെ ചറ്റു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോഴ്സ്റ്റിൽ എഴു തുക.</p>	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോഴ്സ് 9

1. ബന്ധപ്രദാനത്തലും റഹിലും



ഇൻ റഹരാൻ		
സ്ഥലക്കം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രോത സ്ലീ
1. OBG/GYN(ANC C)	പ്രസ്തുത ചാസം ഒവർസ്റ്റ്രീക്സ് ആന്റ് ഗൈനഫോളജി വിഭാഗം അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് ANC കേസുകളുടെ എണ്ണം.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
2. ലക്ഷ്യ ഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ-NGO's	ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ പദ്ധതികൾ നടത്തുന്ന സന്നദ്ധ സംഘാടനകൾ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
3. ലിക് വർക്കർ	ലിക് വർക്കർ സ്കീം പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സേവനമനുഷ്ഠിക്കുന്ന ലിക് വർക്കർമ്മാർ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
4. RNTCP	റിവൈസ്‌ഡ് നാഷണൽ ടി.ബി.കൺഫ്രോൺ പരിപാടിയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവനകാർ വഴി (MO/STS/STLS) എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
5. STI ക്ലിനിക്സ്	ലൈംഗിക രോഗ ക്ലിനിക്സ് വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
6. ചറ്റുജൂവ	ചറ്റു ചാർഗ്ഗണ്ണാളിലുടെ എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
2. ബന്ധശൈക്ഷണ്ടത്തലും റഹരാൻ		

വേദിക്ക് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് സ്ഥിരീകരണ പരിശോധനയ്ക്കായി പരഞ്ഞ യക്കാഗ്രക്കൂട്ട് കേസുകൾ		
സുചകം	വിവരങ്ങൾ	വിവര ഫ്രേംബോർഡ്
1. OBG/GYN (ANC)	പ്രസ്തുത ചാസം ഒവർലൈറ്റിക്കൻ ആണ് ഏറ്റവും കൊള്ളി വിഭാഗം അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എഴു.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് ANC കേസുകൾ ഇത് റിസൾട്ട് റിയാക്ട്രീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് പഠിച്ചെയ്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസാത്തെഫ്റ്റണം	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോം 11
2. ലക്ഷ്യ ഗ്രൂപ്പ് ഇട പെടൽ-NGO's	ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ പദ്ധതികൾ നടത്തുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ വഴി എഴു.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്ട്രീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് പഠിച്ചെയ്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസാത്തെഫ്റ്റണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോം 11
3. ലിക് വർക്കർ	ലിക് വർക്കർ സ്കീം പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സേവനച നൃഷ്ടിക്കുന്ന ലിക് വർക്കർമാർ വഴി എഴു.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്ട്രീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് പഠിച്ചെയ്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസാത്തെഫ്റ്റണം രേഖപ്പെടുത്തുക	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോം 11
4. RNTCP	റിവൈസ് ടാബ്ലേറ്റ് ടി.ബി.ക്ലെറ്റാർ പരിപാടിയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവനക്കാർ വഴി (MO/STS/STLS) എഴു.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്ട്രീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് പഠിച്ചെയ്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസാത്തെഫ്റ്റണം രേഖപ്പെടുത്തുക	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോം 11
5. STI ട്രിനിക്സ്	ലൈംഗിക രോഗ കീറിക്ക് അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എഴു.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്ട്രീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സി ഡിലോക്സ് പഠിച്ചെയ്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസാത്തെഫ്റ്റണം	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോം 11



	രേഖപ്പെടുത്തുക	
6. ഉറുള്ളവ	<p>ഒറു മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിംഗ് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയും സ്ഥിനികരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്ക് പഠിച്ചെയ്തു കേസുകളുടെയും തത്ത് ചാസത്തെപ്പണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.</p>	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോണം 11

എച്ച്.എ.വി.ടെസ്റ്റ് റൈറ്റുക്ക് നില (ടെസ്റ്റുകളുടെയും)

സ്വീചകം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രോതസ്സ്
1. എച്ച്.എ.വി. ആദ്യ പരി ശോധന	<p>എച്ച്.എ.വി. ആദ്യ ടെസ്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുക.</p> <p>കിറ്റിൻസ് പേര്, ബാച്ച് നമ്പർ, കാലാവധി (ഡി വസം/മാസം/വർഷം/ഉദ്ദ:01/04/2012 എന്നി ണ്ണെന്ന എഴുതുക) ഓപ്പണിംഗ് റൈറ്റുക്ക്, സ്പീക്കരിച്ച ടെസ്റ്റുകളുടെ എണ്ണം, നടത്തപ്പെട്ട ടെസ്റ്റുകളുടെ എണ്ണം, കൺട്രോൾ, കേടുവന്നത്/ക്ലോസിംഗ് റൈറ്റുക്ക്, നിശ്ചിതപെട്ടികളിലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണം തുടങ്ങിയവ.</p>	റൈറ്റുക്ക് രജിസ്റ്റർ
2. ഫോർ ബൂഡ് ടെസ്റ്റ്	<p>എച്ച്.എ.വി. ആദ്യ ടെസ്റ്റുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുക.</p> <p>കിറ്റിൻസ് പേര്, ബാച്ച് നമ്പർ, കാലാവധി (ഡി വസം/മാസം/വർഷം/ഉദ്ദ:01/04/2012 എന്നി ണ്ണെന്ന എഴുതുക) ഓപ്പണിംഗ് റൈറ്റുക്ക്, സ്പീക്കരിച്ച ടെസ്റ്റുകളുടെ എണ്ണം, നടത്തപ്പെട്ട ടെസ്റ്റുകളുടെ എണ്ണം, കൺട്രോൾ, കേടുവന്നത്/ക്ലോസിംഗ് റൈറ്റുക്ക്, നിശ്ചിതപെട്ടികളിലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണം തുടങ്ങിയവ.</p>	ക്ലോസിംഗ് റൈറ്റുക്കിലെ റൈറ്റുക്ക് രജിസ്റ്റർ

F-ICTC/PPP ICTC - රජිස්තුතියෙන් විශාලම පෙන්වනු ලබයි

F-ICTC යුතු පෙරේ	කුඩා සාම්ප්‍රදායික තොරතුළු නිශ්චාරී පෙරේ පෙන්වනු ලබයි
වාසන්	නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි
වර්ෂය	නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි

කොහො තැන්වා ඇත්තා	වාසන් වෙතින් පෙන්වනු ලබයි
1 කෙශකරු	හෙත් ICTC යිൽ කුඩා සාම්ප්‍රදායික තොරතුළු නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි. 1 මුත් පෙන්වනු ලබයි.
2 රෘත්‍යා පෝටො	සියලුම පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි. O&G (ANC), යයරක් මූල්‍ය පෙන්වනු ලබයි. එම පෙන්වනු ලබයි. RNTCP මූල්‍ය පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි.
3 මුළුවෙන් පෙරේ	සියලුම පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි.
4 කොළඹාක්ක තැන්වා ඉංජිනේරු පෙන්වනු ලබයි	තාලපුක්, පෙළුවාක්, පිළිකොය්, පෙළාණ්ඩා පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි.
5 බයුදු පෙන්වනු ලබයි	සියලුම පෙන්වනු ලබයි. මෙය නිශ්චාරී පෙන්වනු ලබයි.

6	സെക്കാൻഡർ പുരുഷൻ, സ്റ്റേറ്റ് ടി. എസ്/ടി.ജി	ക്ലയിന്റ് സ്റ്റൈ, പുരുഷൻ അല്ലെങ്കിൽ ട്രാൻസ്‌ജൂൺസ്/ട്രാൻസ്‌സെക്ഷൻസ് എന്നത് രേഖപ്പെടുത്തുക
7	പ്രീ ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് (അതെ/ഇല്ല)	ക്ലയിന്റിന് എച്ച്.എച്ച്.വി. യുടെ അടിസ്ഥാന വിവര അംഗൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതെ എന്നും ഇല്ലെങ്കിൽ “ഇല്ല” എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.
8	എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയ തീയതി (ദിവസം/മാസം/വർഷം)	എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയ തീയതി രേഖപ്പെടുത്തുക. ദിവസം/മാസം/വർഷം എന്ന ക്രമത്തിൽ ഉദാ: 01/02/2012.
9	എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട് (പ്രതികരണക്ഷമമാണോ അല്ലെങ്കാം)	എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിന്റെ റിസൾട്ട് ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തുക (പ്രതികരണ ക്ഷമമാണോ അല്ലെങ്കാം എന്നത്)
10	പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് (അതെ/ഇല്ല)	എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ടിനെ ഫലപ്രദമായി അഭിചുവികരിക്കാൻ ക്ലയിന്റിനെ സഹായിക്കാൻ പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ “അതെ” എന്നും ഇല്ലെങ്കിൽ ഇല്ല എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.
11	സഫിസീകരണ ടെസ്റ്റിനായി വേറിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന എ.സി.റ്റി.സി. യിലേക്സ് പരിഞ്ഞയ്ത്തിട്ടുണ്ടോ? (അതെ/ഇല്ല)	ക്ലയിന്റിന്റെ എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റ് പ്രതികരണക്ഷമമാണെങ്കിൽ സഫിസീകരണ ടെസ്റ്റിനായി തൊട്ടുതുള്ള വേറിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന എ.സി.റ്റി.സി. യിലേക്സ് റഹർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ, റഹർ ചെയ്യുപെട്ട എ.സി.റ്റി.സി. യുടെ പേര്, ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ അല്ലെങ്കാം റഹർ ചെയ്തിട്ടില്ലെങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണവും രേഖപ്പെടുത്തുക.
12	റിംബാർക്കംസ്	ഇവിടെ സെക്രെട്ടേറിയറ്റ ഒററ്റനെക്കിലും വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് രേഖപ്പെടുത്തുക.

F-ICTC Code	Monthly Reporting Formate- Facility Integrated /PPP ICTC									
Section 1 –Identification										
1.Name of the Clients:				Type of F-ICTC						
2. Address										
Pin Code:	Block/Taluk		District		State					
3.Reporting Period	Month		Year							
4.Name of Medical Officer in- charge(F-ICTC)										
5.Contact No (Phone)										
6.Email Address										
7.F-ICTC Location										
Section B - Basic Information										
1. Progress made during the month										
		Pregnant Women			General Clients					
		ANC	Direct in Labour	Total	Male	Female	TS/TG			
1.Total ANC Case registered during the month										
2.No of clients provided pre-test councelling										
3. No of clients tested for HIV										
4. No of Clients provided post- test councelling										
5. No of clients detected HIV reactive after 1st test										
6.No of ANC Clients tested for Syphilis(VDRL/RPR Test)										
7.No of ANC clients found reactive for Syphilis										
2. LINKAGE & REFERAL										
Department/ Organisation				In Referral		Out referral to Stand Alone ICTCs for confirmation				
1. OBG/GYN(ANC)										
2. Targeted Intervention NGOs										
3. Link Worker										
4. RNTCP										
5.STI Clinic										
6. Others										
3. STOCK STATUS OF HIV TEST KIT (Number of Tests)										
Consumables	Name of Kit	Batch No	Expiry Date dd/mm/yyyy	Openin g Stock	Receive d	Consume d	Contro l	Wastage/Damag e	Closin g Stock	Quantit y Indente d
1. HIV 1st Test										
2. Whole Blood Test										
Section C STI/RTI Monthly Indicators										
				Male		Female		Total		
1. No of patients diagnosed and treated for various STI/RTI										
2. No of STI/RTI patients tested for Syphilis (VDRL/RPR test)										
3.Of abouve ,Number found reactive for Syphilis										
4. Availability of essential STI/RTI drugs (Yes/No)										
Signature of In charge										
Date _____										



Register for Facility Integrated /PPP ICTC

Name of the Health Facility.....							Month		Year		
SI No	Referred from (O&G)ANC/Dir ect in labour/RNT/C P/STI/TI/LWS/ others	Full Name	Full addres s with Phone No	Age in years	Sex: Male, Female (yes/No)	Pre Test Councell ing (Yes/No)	Date of TEST (DD/M M/YYYY Y)	HIV Test Result (Rea ctive Non React ive)	Post test coun cellin g (yes/ no)	Reffer ed to stand alone	ICTC for confir matio n remark
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

യുണിറ്റ് 9

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ (എസ്.റ്റി.പാർ)

യുണിറ്റ് ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- ❖ രാജ്യത്തെ ലൈംഗിക/പ്രത്യുൽപാദനാവയവ രോഗങ്ങൾ മുലച്ചുള്ള പ്രശ്നത്തിന്റെ വ്യാപ്തിയെകുറിച്ച് കുടുതൽ അറിവും അവഭേദാധികാരികൾക്കും നേടൽ
- ❖ സാധാരണ ലൈംഗിക/പ്രത്യുൽപാദനാവയവ രോഗങ്ങൾ ധമാസൗധയം ചികിത്സിക്കാതെ മുലച്ചുള്ള സെൻസേറ്റേറുകളും പ്രത്യുൽപാദന ആരോഗ്യത്തിന് ഉൾപ്പെടെ ഉണ്ടാകുന്ന നീർജ്ജവകാല പ്രശ്നങ്ങളെയും കുറിച്ച് ഉള്ളിലാക്കൽ
- ❖ എസ്.റ്റി.പാർ./ആർ.റ്റി.പാർ. കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന രീതിയെകുറിച്ച് അവഭേദാധികാരികൾക്കും നേടൽ
- ❖ എസ്.റ്റി.പാർ./ആർ.റ്റി.പാർ. പ്രതിരോധം, ഫലപ്രദമായി ചികിത്സിക്കൽ എന്നിവയെകുറിച്ച് കൗൺസിലിംഗ് നൽകലും ഉപദേശികലും
- ❖ പകാളിയെ ചികിത്സിക്കൽ
- ❖ രോഗപ്രതിരോധത്തെയും ചികിത്സയെയും കുറിച്ച് സമ്പ്രാപ്തതിലെ അവഭേദാധികാരികൾക്കും കൗൺസിലിംഗ് നൽകലും ഉപദേശികലും

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ/പ്രത്യുൽപാദന അവയവ രോഗങ്ങൾ (എസ്.റ്റി.പാർ./ആർ.റ്റി.പാർ.) എന്നാൽ എന്താണ്?

ബാക്കീരിയ, വൈറസ്, പ്രോഭ്രാസോവ മുതലായ സുക്ഷ്മാണുകൾമുലം അണുബാധയുണ്ടാകുകയും ലൈംഗിക ബന്ധങ്ങളിലും ഒരു വ്യക്തിയിൽ നിന്നും ചെറുാരു വ്യക്തിയിലേക്ക് സംക്രച്ചീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന രോഗങ്ങളെ/അണുബാധയെയാണ് ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ എന്നു പറയുന്നത്. ഈ രോഗങ്ങൾ ചിലപ്പോൾ ലൈംഗികതര ചാർഗ്ഗങ്ങളിലും പകരാം. പ്രത്യുൽപാദന അവയവ രോഗങ്ങൾ (ആർ.റ്റി.പാർ.) എന്നു വിളിക്കുന്നത് പ്രത്യുൽപാദന അവയവങ്ങളെ ബാധിക്കുന്ന രോഗങ്ങളെയാണ്. ഈ സ്ത്രീകളിൽ, ഇന്നെന്നേതിൽ അവയവങ്ങളുടെ ബാഹ്യഭാഗം, ഡോസി, അണ്ഡിക്കാഴി, അണ്ഡിക്കാരിയം, റംപൊത്രേതയും ഡോസിയെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഭാഗം അമവാ റംഭാരയഗളം, റംപൊത്രേതയും ഡോസി അവയവങ്ങളിലും പുരുഷമാരിൽ ലിംഗം, വ്യഖ്യാ സാമ്പത്തിക പ്രോഫസ്റ്ററും ശ്രമ്പി, ടെസ്റ്റ്‌സ് എന്നിവയിലും ബാധിക്കുന്നു.

എസ്.റ്റി. ഡി. യും എസ്.റ്റി.എഫ് യും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം

ലൈംഗിക വേദ്ധകളിലുടെ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങളും അണുബാധയും ആശനന്ന നിലയിലാണ് മുൻകാലങ്ങളിൽ ഇതിനെ പൊതുവിൽ ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ അഭവാ സൈക്ഷ്യുലി ട്രാൻസ്‌ചീറ്റ്യു ഡിസിസസ് എന്നു പറഞ്ഞിരുന്നത്. എന്നാൽ ആ പ്രയോഗം ഈ രോഗത്തിനെ തിരെ സാമ്പ്രഹിക സ്കൂമയും സദാചാര വിധികൾപികലും ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇടയാക്കി. അതിനെ തുടർന്ന് ഏധിക്കൽ, പൊതുജൂനാരോഗ്യ പ്രോഫഷണലുകൾ ഭാഗത്ത് നിന്ന് ഇതിന് കുറേ കൂടു കൂത്യാധി ഒരു സാങ്കേതികത പദം വേണമെന്ന് ആവശ്യമുയർന്നു. ഇതിന്റെ പ്രഖ്യാതി സൈക്ഷ്യുലി ട്രാൻസ്‌ചീറ്റ്യു ഇൻഫേക്ഷൻസ് (എസ്.റ്റി.എഫ്) എന്നത് അംഗീകൃത സംഖ്യാതയായി പ്രോക്കാരോഗ്യ സംഘടന അംഗീകരിച്ചു.

എച്ച്.എ.വി. യും എസ്.റ്റി.എഫ് യും

എയ്യുസ് എന്ന രോഗാവസ്ഥയ്ക്ക് ഇടയാകുന്ന വൈറൽ എസ്.റ്റി.എഫ് ആണ് എച്ച്.എ.വി. ചറ്റു എസ്.റ്റി.എഫ് കഴും സംക്രചിക്കുന്ന അതേ ചാർഗ്ഗത്തിലുടെ തന്നെയാണ് എച്ച്.എ.വി. യുടെയും പകർച്ച്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ എവിടെ എസ്.റ്റി.എഫ് യുക്ക് സാധ്യത ഉണ്ടാ അവിടെ എച്ച്.എ.വി. യുക്കും സാധ്യത ഉണ്ട്. പ്രജനനേന്നും യോജിപ്പിക്കുന്നതിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉള്ള രോഗികൾക്ക് ഹലപ്രദമായ ശുശ്രൂഷയും ഉത്തമമായ ഉപഭോഗവും നൽകുന്നതിന് ഈ വ്യത്യാസം മനസ്സിലാക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യാണ്. പഠനങ്ങൾ കാണിക്കുന്നത്, എസ്.റ്റി.എഫ്. യും എച്ച്.എ.വി. യും തമിൽ ശക്തമായ ബന്ധമുണ്ടാണ്. എച്ച്.എ.വി. അണുബാധയ്ക്ക് ആകം കുടുന്ന ഒരു സഹാധകചാണ് എസ്.റ്റി.എഫ്. അച്ചടക ഫെറിതമായ ലൈംഗിക പ്രവൃത്തികൾ എച്ച്.എ.വി. യും ചറ്റും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളും ബാധകക്കുന്നതിന് (90%) കാരണമാകുന്നു. എസ്.റ്റി.എഫ്. ബാധിത നായ ഒരു വ്യക്തിക്ക് എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതനിൽ നിന്ന് അണു പകരുന്നതിനുള്ള സാധ്യത ചറ്റുള്ളവരെ അപേക്ഷിച്ച് കുടുതലാണ്. എച്ച്.എ.വി യും ചറ്റു ഫെറൈറ്റിലും എസ്.റ്റി.എഫ് യും ബാധിച്ച വ്യക്തിയിൽ നിന്നുള്ള എച്ച്.എ.വി. സംക്രമണത്തിന്റെ സാധ്യതയും വളരെ കുടുതലാണ്. ഉദാ: ഷാൻഡേകായിസ്, ക്ലൂഡിയ, ഗൊണോറിയ, സിപിഡിസ് അല്ലെങ്കിൽ ട്രെക്കേമോണസ് എന്നീ ലൈംഗിക രോഗങ്ങളിൽ ഒന്നോ അതിലധികമോ ഉള്ള ഒരു വ്യക്തിക്ക് എച്ച്.എ.വി. അണു ബാധ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത ഈ രോഗങ്ങൾ ഒന്നുമില്ലാത്ത വ്യക്തിയെക്കാൾ നാലുവർഷാം അധികമാണ്. അതുപോലെ തന്നെ വ്രണങ്ങത്താട്ടകൂട്ടിയ ജൂനേന്നും രോഗങ്ങൾ ഉള്ള വ്യക്തിക്ക് (ഉദാ: ജൂനിറ്റൽ ഫെർപ്പിസ്, സിപിഡിസ്, ഷാൻഡേകായിസ്) എച്ച്.എ.വി. അണുബാധകാനുള്ള സാധ്യത വ്രണങ്ങളില്ലാത്ത ജൂനേന്നും രോഗങ്ങൾ (ഉദാ: ഗൊണോറിയ, ക്ലൂഡിയ) ഉള്ള വ്യക്തികളെക്കാൾ കുടുതലാണ്. കാരണം എച്ച്.എ.വി. റൂഹ്യഭാഗത്തെ വ്രണങ്ങളിലുടെ എളുപ്പം പകരുന്നു. അതേസമയം വ്രണങ്ങളില്ലാത്ത ജൂനേന്നും രോഗങ്ങൾ എച്ച്.എ.വി. യുക്ക് സാധ്യത വർഖിപ്പിക്കുന്നത് എറ്റവും വിധത്തിലാണ്. ഇത്തരം രോഗങ്ങൾ ഉള്ളവരിലെ ജൂനേന്നും നാളിയിൽ വെളുത്ത രക്താണുകളുടെ അളവ് കുടുതലാധികിക്കും. ഈ വെളുത്ത രക്താണുകളിൽ

എച്ച്.എ.വി. യെ സ്റ്റിക്കിനുന്ന രൈസിപ്പറൂകൾ ഉണ്ട്. ഒപ്പം ഇന്ത്യൻറ്റിയങ്ങളിലെ അണുബാധ റിലൂട്ടെ എച്ച്.എ.വി. കുറീരത്തിൽ എളുപ്പം പ്രവേശിക്കാനും സാധിക്കുന്നു.

ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ പകരുന്ന ഭാർഗ്ഗങ്ങൾ

ലൈംഗികവേഴ്ചകളിൽ രോജിൽ നിന്ന് ഉരുട്ടാരാളിലേക്ക് ബാക്ടീരിയ, വൈറസ്, ഫ്രോട്ടോസോവ ചുതലായ രോഗാണുകൾ പകരുന്നതാണ് എസ്.റ്റി.എക്ക്‌കാരണം.

എന്നാൽ ആർറ്റിപ്പേലൈംഗികവേഴ്ചകളിലൂടെ പകരുന്നവയല്ല. ഇന്ത്യൻറ്റിയങ്ങളിൽ സ്വാഭാവിക ഭാധി ഉള്ള സുക്ഷ്മാണുകൾ ക്രമപരിത്വാകുന്നതിനെ തുടർന്നാണ് ഇത്തരം അണുബാധകൾ ഉണ്ടാകുന്നത് അതായത് Endogenous infection (ഇംഗ്ലീഷ്: സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ലൈംഗികവേഴ്ച).

ഗർഡം, പ്രസവം, ഗർഡച്ചലിപ്രം തുടങ്ങിയവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള മെഡിക്കൽ പ്രക്രിയകൾ സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത നിലയിൽ നടത്തപ്പെടുന്നതുമുല്ലവും അണുബാധകൾ ഉണ്ടാകാം. അതായത് latrogenic infection

പുരുഷമാരിൽ endogenous അല്ലെങ്കിൽ latrogenic അണുബാധയെങ്കാൻ സാധാരണം എസ്.റ്റി.എ. കൾ തന്നെയാണ്. സ്ത്രീകളിൽ കാണുന്ന ആർറ്റിപ്പേലൈംഗികവേഴ്ചകളിൽ endogenous അല്ലെങ്കിൽ latrogenic അണുബാധകളും ഉൾപ്പെടുന്നു. ഇന്ത്യൻറ്റിയങ്ങളിൽ സ്വാഭാവികമായി ഉള്ള ബാക്ടീരിയകളും ഫംഗസ്സും ഉൾപ്പെടുന്ന സുക്ഷ്മാണുകൾ ക്രമപരിത്വാകുന്നതിനെ തുടർന്നാണ് ഇത്തരം അണുബാധകൾ ഉണ്ടാകുന്നത്. ഈ പ്രധാനമായും ഗർഡം, പ്രസവം, ഗർഡച്ചലിപ്രം തുടങ്ങിയവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള മെഡിക്കൽ പ്രക്രിയകൾ സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത നിലയിൽ നടത്തപ്പെടുന്നതുമുല്ലാണ് സംഭവിക്കുന്നത്.

ആർറ്റിപ്പേ. കൾ ആൻറി ബഡ്യാട്ടിക് മരുന്നുകളോ മറ്റു ഒരു ഓഷ്യങ്ങളോ ഉപയോഗിച്ചു ചാറ്റാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ എച്ച്.എ.വി. പോലെയുള്ള വൈറസ് എസ്.റ്റി.എ. ചികിത്സിച്ച് ദേഹം മാറ്റാനാവില്ല. ഒട്ടരെ രാജ്യങ്ങളിൽ പ്രധാന മരണകാരണമായ എയ്‌സ്‌സിന് വഴിവെക്കുന്നത്. ഈ അണുബാധയാണ്, ഇന്ത്യൻറ്റിയ രോഗങ്ങൾ ഉള്ള രോഗികൾക്ക് ഫലപ്രദമായ ശുദ്ധേഷയും നല്ല ഉപഭോവവും നൽകുന്നതിന് ഈ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഉന്നസ്ഥിതാക്കണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

ആർറ്റിപ്പേ. കൾക്ക് ആകം ക്രൂക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ

- ◆ ഇന്ത്യൻറ്റിയങ്ങളുടെ ഭോഷം ആരോഗ്യസ്ഥിതി
- ◆ ഗുഹ്യരോഗങ്ങളിൽ ശുചിത്വകുറവ്
- ◆ ശുചിത്വപരിത്വാധ നിലയിൽ ഗർഡച്ചലിപ്രം, എഫ്.യു.സി.ഡി പ്രവേശിപ്പിക്കൽ, പ്രസവം എന്നിവ നടത്തുക

എസ്.റ്റി.എ. കൾക്ക് ആകം ക്രൂക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ

- ◆ സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ലൈംഗിക വേഴ്ച
- ◆ ഒന്നിൽ ക്രൂക്കുതൽ ലൈംഗിക പകാളികൾ

♦ നൂഹ്യഭാഗങ്ങളിൽ പുണ്ണ്, ചുത്രനാളിയിൽ പഴുപ്പ്, അല്ലകിൽ ദോനിസ്വം തുടങ്ങിയ ബാധിച്ച വ്യക്തികളുമായി ലൈംഗിക വേദ്ധചയിൽ എർപ്പടൽ.

♦ ചുൻവർഷങ്ങളിലുള്ള എസ്.റ്റി.എ. അബ്ദുഖായ

സ്ത്രീകളിലെ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ കൾക്ക് പ്രത്യേക പരിഗണന

സ്ത്രീകൾകും പുരുഷരിക്കും എസ്.റ്റി.എ. കൾ ബാധിക്കാചെകിലും ഇതിന്റെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് എളുപ്പത്തിൽ സ്വാധീനിക്കുന്നത് സ്ത്രീകളെയാണ്. പുരുഷരാകുമെന്നും അപേക്ഷിച്ച്, ധമാസ ഉയം ചികിത്സയെടുക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ സ്ത്രീകൾ പിന്നാക്കുമാണ്. ഇതുമൂലം ഒട്ടകരെ ദുരുത്തു മായ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ സ്ത്രീകളിൽ ഉണ്ടാകുന്നു. ഉദാ: വന്യയത, ഗർഭപാത്രത്തിനു പുറത്തുള്ള ഗർഭാരണം, പെൺവിക് ഇൻഫ്രേറ്റി ഡിസീസ്, നവജാത ശിശുവിനു അബ്ദുഖായ, ഗർഭാരയഗള കാൻസർ ചുതലായവ.

അപകട സാധ്യത കുടിയ വിഭാഗങ്ങൾ (റിസ്ക് ഗ്രൂപ്പ്)

ശ്രീക സമൂഹങ്ങളിലും ചീല പ്രത്യേക ആളുകൾക്ക് എസ്.റ്റി.എ. അബ്ദുഖായ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാധ്യത കുടുതലാണ്. വ്യത്യസ്ത സമൂഹങ്ങളിൽ ഇത് വിഭിന്നമായിരിക്കും.

- കൗമാര പ്രായക്കാരായ ആൺ പെൺ കുട്ടികൾ; ഇവർ ലൈംഗികചായി കുടുതൽ സജീവവും സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത സെക്സിലേക്ക് ആസക്തരാക്കുവാനും സാധ്യതയുള്ളവരാണ്.
- പണം ഉണ്ടാകുന്നതിനായി ലൈംഗിക വേദ്ധചയിൽ എർപ്പടുന്നവർ
- സ്ത്രീ-പുരുഷ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികളും അവരുടെ ദുഃഖങ്ങളാക്കാകളും
- ഉപജീവനാർത്ഥം പകാളികളെയും കുടുംബത്തെയും വിട്ട് വിദുരങ്ങങ്ങളിൽ കാലങ്ങളോളം ജോലി ചെയ്യുന്നവർ
- ട്രാൻസ് ജൈസ്റ്റേഴ്സ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള പുരുഷ സ്വവർഗ രതികാർ
- തെരുവു കുട്ടികൾ, ഇയിൽ തടവുകാർ

സ്ത്രീകളിൽ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. ബാധിക്കുന്നത് എവിടെയെല്ലാമാണ്?

ജനനന്ത്രിയങ്ങളുടെ ബാഹ്യഭാഗം, ദോനി, സെർവിക്സ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അബ്ദുഖായയെ ഫോവർ റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക് ഇൻപെക്ഷൻസ് എന്നും ഗർഭപാത്രം, അബ്ദീ വാഹിനി കുഴൽ, അബ്ദീശയങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അബ്ദുഖായയെ അപർ റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക് ഇൻപെക്ഷൻസ് എന്നും പറയുന്നു.

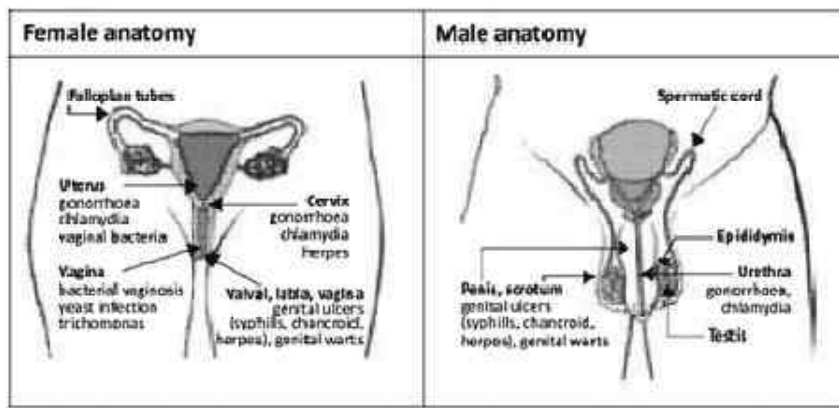
ഉൾഭാഗത്തെപ്പാടന അവയവങ്ങളിലെ അബ്ദുഖായകളിൽ എറ്റവും ദുരുതരം ഗർഭാരയഗളത്തിലെ അബ്ദുഖായയാണ്. കാരണം ഇതിന്റെ അനന്തര ഫലങ്ങൾ അതിസക്രിംബ മാണ്. കണ്ണത്താൻ പ്രയാസകരമായ ഈ അബ്ദുഖായ വികാശാളും ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുകയില്ല.

പുരുഷനാരിലെ ഏസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.ടി.എഫ്. ബാധിക്കുന്നത് എവിടെയെല്ലാഥാണ്?

പുരുഷനാരിൽ ലോവർ റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക്സ് (മുത്തനാളി) യിലാൺ ആർ.റ്റി.എഫ്. തുടങ്ങുന്നത്. ചികിത്സിച്ചില്ലെങ്കിൽ ഇത് ബീജുവാഹിനി കുഴലിലുടെ അപരി റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക്സ് (എപി ഡിയൈഡിസ്, ടെസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടെ) ലേക്കും തുടർന്ന് ഫ്രോസ്റ്റാറൈറ്റിസിലേക്കും ബാധിക്കുന്നതിന് ഇടയാക്കും.

പുരുഷനാരിലെ ആർ.റ്റി.എഫ്. കൾ പൊതുവിൽ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതുകാണ് താരത്മ്യേന കണ്ണുപിടിക്കാനും ചികിത്സിക്കാനും എളുപ്പമാണ്.

സ്ത്രീകളിലും പുരുഷനാരിലും ഏസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കണ്ണുവരുന്ന വ്യത്യസ്ത ശരീര ഭാഗങ്ങൾ



സ്ത്രീ ശരീര ഘടന	പുരുഷ ശരീര ഘടന
<u>അണ്ഡിലുവാഹിനി കുഴൽ</u> <u>ഗർഡപാത്രം</u> <u>ഗൊണോറിയ, ക്ലീഡിയ, വാലേജുന്റെ, ബാക്ടീരിയ ഗർഡാ</u> <u>സ്റ്റയഗ്ലാം</u> <u>ഗൊണോറിയ ക്ലീഡിയ ഹൈപ്പിസ്</u> <u>ഡോനി</u> <u>ബാക്ടീരിയൽ വാലേജുങ്കാസിന് റീസ്റ്റ് അണ്ഡുവായ ടെടക്കാദ്ദോണാസ്</u> <u>ഡോനിമുവം, ടെഗാൻിക്, ടെഗാന്ററം</u> <u>വ്രണം-ജോനിറ്റൽ അൾസർ സിപിലിസ് ഷാക്രായിസ്</u> <u>ഹൈപ്പിസ്, അരിന്വാര</u>	<u>ബീജുനാളി</u> <u>പെനിസ്, വ്യഞ്ചണം</u> <ul style="list-style-type: none"> - വ്രണം, ജോനിറ്റൽ അൾസർ - ഷാക്രായിസ് - ഹൈപ്പിസ് - അരിന്വാര - സിപിലിസ് <u>മുത്തനാളി</u> <ul style="list-style-type: none"> - ഗൊണോറിയ - ക്ലീഡിയ

ഡ്രോസ്റ്റ്: ഇൻഡ്രേറ്റുഡ്യ് എസ്.ടി.എ/ആർ.ടി.എ കെയർ ഫോർ റീ പ്രോഡക്ടീവ് ഹാൻഡ്, സൈക്കളി ട്രാൻസ്‌ഫോർമേഷൻ ആൻഡ് അപ്ലി റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക്ക് ഇൻഫോക്ഷൻസ്: എ. ടെരസ്സു എക്സാൻഥ്യൽ പ്രാക്ടീസ് -2005-

സർവ്വ സാധാരണ കണ്ണുവരുന്നതും എന്നാൽ ഏഴൊഴുക്കും ലൈംഗികചായി പകരാത്തതുംബാധി ആർ.ടി.എ കൾ

1. ബാക്ടീരിയൽ വജ്ഞനോസിസ്

സ്ത്രീകളിൽ സാധാരണയായി കണ്ണുവരുന്ന ആർ.ടി.എ ആണിത്. യോനിക്കത്തെ ബാക്ടീരിയകളുടെ അചിത വളർച്ച മുലം, യോനിയിലെ സ്വാഭാവിക സ്ഥിതിക്ക് മാറ്റം ഉണ്ടാവുന്നു. അതിനെ തുടർന്നാണ് ഈ അണുബാധ ഉണ്ടാക്കുന്നത്.

2. വജൈജുനൽ ഡീസ്റ്റ് ഇൻഫോക്ഷൻ അമവാ പുഷ്ടിബാധ: കാൻഡിസാ അൽബികാൻസ് എന പുഷ്ടി കൊണ്ടാണ് പ്രധാനമായും ഈ രോഗം ഉണ്ടാക്കുന്നത്. പുഷ്ടിന്തീ അവിത വളർച്ചയാണ് അണുബാധയും ഇടയാക്കുന്നത്.

ഈരുപദ്ധതാളം എസ്.ടി.എ. കൾ ഉണ്ട്. എന്നാൽ താഴെപറയുന്നവയാണ് സാധാരണയായി കണ്ണുവരുന്നത്

1. സിപിലിസ്

Treponema pallidum എന രോഗാണുവിന്റെ പ്രവർത്തന ഫലമായാണ് സിപിലിസ് ഉണ്ടാക്കുന്നത്. ഈ രോഗാണുവിന്റെ പ്രവർത്തനം വഴി ജൂനെന്റ്രിയ ടാഗത്ത് വേദനയില്ലാത്ത വടക്കാളോ വ്രണങ്ങളോ ഉണ്ടാകും. തുടക്കത്തിൽ ഈ രോഗം ഉണ്ടാക്കിൽ അത് നവജാത ശിശുവിന് അന്യത വരുന്നതിന് ഇടയാകും.

2. ഗോണോറിയ

Neisseria gonorrhoea എന രോഗാണു മുലമാണിത് ഉണ്ടാക്കുന്നത്. സ്ത്രീയിലും പുരുഷമാരിലും വന്നുതയും ഇത് കാരണമാകും. റാഡിണികളിൽ ഈ രോഗം ഉണ്ടാക്കിൽ അത് നവജാത ശിശുവിന് അന്യത വരുന്നതിന് ഇടയാകും.

3. ക്ലാമിഡയൽ അണുബാധ

Chlamydia trachomatis എന രോഗാണു മുലമുണ്ടാകുന്ന അണുബാധയാണിത്. സ്ത്രീകളിലും പുരുഷമാരിലും കണ്ണുവരുന്ന ഈ അണുബാധ പൊതുവിൽ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കില്ല.

4. ട്രെക്കോഡോസാസ് അസുഖവാധ

Trichomonas vaginalis എന്ന രോഗാസുവാണ് രോഗ പ്രേതു. സ്ത്രീകളിലും പുരുഷ ദാരിലും കണ്ണുവരുന്ന ഈ അസുഖവാധയും ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടഭാക്കാറില്ല.

5. ഷാൻ ട്രൈക്കോയിഡ്

Haemophilus ducreyi എന്ന രോഗാസുവിശ്രീ പ്രവർത്തന ഫലമായാണ് രോഗം ഉണ്ടാകുന്നത്. ജൂന്റേന്റ്രൈഡ് ഭാഗങ്ങളിൽ വേദനയോടുകൂടിയ വ്രണവും കഴല വീകവും ഇതിശ്രീ ഭാഗമായുണ്ടാകും.

6. ജൈനിറ്റൽ ഹെർപ്പിസ്

Herpes Simplex എന്ന രോഗാസുവുലുചുണ്ടാകുന്ന ഈ രോഗം ജൂന്റേന്റ്രൈഡിയങ്ങളിൽ വേദനയോടുകൂടി വ്രണങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നു.

7. ജൂന്റേന്റ്രൈഡിയങ്ങളിലും ഗർഡാശയ ഗളത്തിലും അരിന്പാറ

Human Papilloma Virus (HPV) ശ്രീ പ്രവർത്തനം ചുലം ജൂന്റേന്റ്രൈഡ് ഭാഗങ്ങൾ അരിന്പാറ ഉണ്ടാകുന്നു. വെറീയിനം (HPV) അസുകൾ ഗർഡാശയഗള അർബുദത്തിന് വഴി വെകുന്നു.

8. എച്ച്.എ.വി. അസുഖവാധ

എച്ച്.എ.വി. അസുകളുടെ പ്രവർത്തനം ഫലമായി രോഗ പ്രതിരോധ ശൈഖി ക്ഷയിക്കു കയും എയ്യേസ് എന്ന അവന്ധയിലെത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.

9. ഹൈപ്പരൈറ്റീസ് ബി, ഹൈപ്പരൈറ്റീസ് സി അസുഖവാധ

കരളിന് ഭോഷം വരുത്തുന്ന ഈ അസുഖവാധചുലം ചിലപ്പോൾ കരളിശ്രീ പ്രവർത്തനം തന്നെ നിലച്ചുക്കാം.

10. ഡ്യാനോവനോസിസ്

Calymmatobacterium granulomatis അല്ലെങ്കിൽ *Klebsella granulomatis* എന്ന രോഗാസുവിശ്രീ പ്രവർത്തന ഫലമായാണ് ഈ അസുഖവാധ ഉണ്ടാകുന്നത്. ഗുരുതരമായ വ്രണങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇത് കാരണമാകും. ഈ വ്രണങ്ങൾ ക്രമേണ നന്നിച്ചു ചേർന്ന് വലുതാകുകയും സ്ഥിരമായ വടക്കൾ രൂപപ്പെടുന്നതിനും ജൂന്റേന്റ്രൈഡിയങ്ങൾ നശിക്കുന്ന തിനും ഇടയാക്കും.

11. ലിംഫോഗ്രാനുലോഴ രൈനേറിയം (LGV)

ക്ലിചിയിയം ട്രെക്കോഡോസിസ് എന്ന രോഗാസുവുലുമാണ് ഈ രോഗം ഉണ്ടാകുന്നത്. ജൂന്റേന്റ്രൈഡ് ഭാഗങ്ങളിലെ ലിംഫ് ഗ്രന്ഥികളിൽ വീകം ഉണ്ടാകുന്നതിനും ചുറ്റുമുള്ള കലകളിൽ വടക്കുകൾ രൂപപ്പെടുന്നതിനും ഇടയാകുന്നു.

12. Molluscum Contagiosum

താരത്തേരുന്ന അപകടം കുറഞ്ഞ തുക് ഇൻഫെക്ഷൻ ഉണ്ടാകുന്ന വൈറസ് രോഗമാണി തുക് ദ്രിതിയും ബാക്ടീരിയൽ ഇൻഫെക്ഷൻിലേക്ക് നയിക്കുകാം.

13. ജൂനിറ്റർ സ്കാബീസ്

സ്ക്രൈക്ലിലും പുരുഷമാരിലും ചൊറിച്ചിലുണ്ടാകുന്ന പുഴു, *Sarcoptis Scabiei* എന്നിവ മുലം ഉണ്ടാകുന്ന രോഗമാണിൽ.

14. പ്രൂഖിക് ലൈസ്

ജൂനേന്റ്രിയ ഭാഗങ്ങളിൽ ചെറിയ ഒരു തരം പേനിൾ പ്രവർത്തന ഫലമായി സ്ക്രൈക്ലിലും പുരുഷമാരിലും ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം.

എസ്.റി.എഫ്/ആർ.റി.എഫ്. യുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ് സാധാരണയായി കണക്കുവരുന്ന ലക്ഷണങ്ങൾ

പുരുഷമാരിൽ

മുത്രനാളിയിൽ നിന്ന് പഴുപ്പ്: ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ ട്രെക്കോമോണാസ് അണുബാധ ജൂനേന്റ്രിയങ്ങളിൽ വ്രണം: **T. Pallidm, H. Ducreyi**

ജൂനേന്റ്രിയങ്ങളിൽ ചൊറിച്ചിൽ: ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ, ട്രെക്കോമോണാസ് അണുബാധ വ്യുഷണത്തിൽ വീകവും വേദനയും: - : ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറി

സ്ക്രൈക്ലിൽ

അസാധാരണമായ യോനിസ്റ്റാവം (വൈള്ളപോക്ക്)

: **BV**, ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ, ട്രെക്കോമോണാസ്, പ്രൂപ്പൽ ബാധ (ജൂനേന്റ്രിയ ഭാഗങ്ങളിൽ)

ജൂനേന്റ്രിയ ഭാഗങ്ങളിൽ ചൊറിച്ചിൽ:

BV, ട്രെക്കോമോണാസ് അണുബാധ, ജൂനേന്റ്രിയ ഭാഗങ്ങളിൽ പ്രൂപ്പൽ യോനിയിൽ നിന്ന് അടിത്താധ രക്തസ്റ്റാവം:

ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ (കുറിപ്പ്: ഈ ലക്ഷണം നിക്ഷേപാളും എസ്.റി.എഫ്. അല്ലാതെ കാരണങ്ങളാലും ഉണ്ടാകും).

ലൈംഗിക വേഴ്ചക്കു ശേഷമുള്ള രക്തസ്റ്റാവം:

ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ, ഷാൻഡ്രോഫിയ്, ജൂനിറ്റർ ഹൈപ്പിസ് അടിവയറ്റിൽ വേദന: (പോകിളിനു താഴെ വേദന, പെൽവികിൽ വേദന)

ക്ലീഡിയി, ഗൊണോറിയ

സ്ഥിരമായ വജൈന്റൽ കാൺഡിയാസിസ്: എച്ച്.എഫ്.വി/എയ്.ഡി.സ്

Dyspareunia

സ്ത്രീകളിലും പുരുഷരിലും പൊതുവായി കാണുന്ന ലക്ഷണങ്ങൾ

- വായ, ചുണ്ട്, മലഘാരം, ഇന്തന്ത്രിയം, അതിനുചുറ്റും വ്രണം: ഷാൻഡ്രോഫോറ്റിയ്, ജൈനി റൂൽ ഹെർഷിസ്, സിപിലിസ്
- ശ്വയത്തെമ്പാഴിക്കുംവാൻ പുകളിലും വേദനയും:ക്ലീവിയിയ, ജൈനിറ്റർ ഹെർപിസ്, ട്രേക്കോ ഫോണാസ്, ഗൊണാറിയ.
- ഇന്തന്ത്രിയ ഭാഗങ്ങളിൽ ചൊരിച്ചിൽ: ജൈനിറ്റർ ഹെർപിസ്, കാൺഡിയിയാസിസ്
- മഞ്ഞപിത്തം (ക്ലീനും ത്രക്കിനും മഞ്ഞ നിറം), പനി, തലവേദന, പേശിവേദന, കറുത്ത ശ്വയതം: ഹൈപ്പറോറ്റിസ് ബി, സി.
- ഇന്തന്ത്രിയം, മലഘാരം എന്നിവയിലും അവയ്ക്കു ചുറ്റും ശുശ്രേഷ്ഠ അപ്ലേക്ടിൽ അർബിനാകൾ (HPV): ഇന്തന്ത്രിയ അർബിനാ.
- പ്ലൂപോലൈറ്റുള്ള ലക്ഷണങ്ങൾ (പനി, ക്ഷീണം, തലവേദന, പേശിവേദന) കരളിൽ ചെറിയ അണുബാധ: CMV
- ത്രക്കിൽ ചെറിയ ശുശ്രേഷ്ഠ കഷ്ടങ്ങൾ, പൊതുവിൽ വേദനയോ ചൊരിച്ചിലോ മാംസള തയോ ഉണ്ടാകില്ല. വെളുപ്പ്, മഞ്ഞ, പിക് എന്നിങ്ങനെ വിവിധ നിറങ്ങൾ ഉണ്ടാകാം :

Molluscum Contagiosum

- ഇന്തന്ത്രിയം, മലഘാരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചെറിയ ചുവന്ന കഷ്ടങ്ങൾ, വ്രണങ്ങൾ:
- ഇന്തന്ത്രിയ ഭാഗങ്ങളിലെ ലിംഫഗോസികളുടെ വീകം, (കഫലവീകം), ഇന്തന്ത്രിയ ഭാഗ അൾ, മലഘാരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ തുടർച്ചയായി നിൽക്കുന്ന വ്രണം: LGV ലിംഫോ ഗ്രാനു ലോച വെന്നീറിയം
- വായ, ഇന്തന്ത്രിയം, മലഘാരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചുവന്ന നിരത്തിലുള്ള വീകം/ശുശ്രേഷ്ഠ പിന്നീട് വ്രണമായി തീർന്ന് പെട്ടുന്ന് പൊട്ടാനും രക്തത്തെലിക്കാനും തുടങ്ങുന്നു. യൈണോവന്നാസിസ്

എസ്.റ്റി.എഫ്./ആർ.റ്റി.എഫ് എന്നിവയുലച്ചുണ്ടാകുന്ന ഗുരുതരപ്രേരണങ്ങൾ

ലെംഗിക ഇന്തന്ത്രിയ രോഗങ്ങൾ ധമാസമയം ചികിത്സിച്ചില്ലെങ്കിൽ ഒട്ടരെ ഗുരുതര മായ പ്രേരണങ്ങൾ ഉണ്ടാകും. സ്ത്രീകളിലും പുരുഷരിലും നവജാതരിഖേദവിലും അതി സകീർണ്ണമായ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകും. ദീർഘകാലം നിംബു നിൽക്കുന്ന പ്രശ്ന അൾ ചിലപോൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഇടയാക്കിയെങ്കും, പ്രത്യേകിച്ചും സ്ത്രീകളിൽ. ചില എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കൾ റിംബാരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സകീർണ്ണതകൾ ഉണ്ടാകും. നിർഭാഗ കരമായ വസ്തുത, വീക എസ്.റ്റി.എഫ്. കളും ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കാറില്ല. പ്രത്യുംപാദന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് ഗുരുതരമായ കഷ്ടം സംഭവിച്ചതിനു ശേഷം മാത്രമാണ് പല രോഗങ്ങളുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നത്.

പുരുഷങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഗുരുത്വപ്രേരണങ്ങൾ

1. Phimosis (ലിംഗത്തിന്റെ ഭേദം തുകിന് പിരകിലോട് വലിയാൻ സാധിക്കാതിരിക്കൽ), Paraphimosis (ലിംഗത്തിലെ ഭേദം തുക് ലിംഗാഗ്രത്തിന് പിരകിൽ കുരുഞ്ഞി കിടക്കൽ), ശ്വത്രനാളി ഇടുഞ്ഞി വരൽ.
2. വ്യച്ചണസമിയിൽ പഴുപ്പ്.
3. വസ്ത്ര. അപർ റീ പ്രോഡക്ടീവ് ട്രാക്ടിലെ അണുബാധ വ്രിക്ഷജാഗ്രൂം ബീജുനാളിയിൽ ഭാഗികമായോ പുർണ്ണമായോ തടസ്സം ഉണ്ടാകുന്നു, ഒപ്പം ബീജുത്തിന്റെ ക്രമം തെറ്റിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ ശുലം ശുള്ളത്തിൽ ബീജുത്തിന്റെ അളവ് കുറയുന്ന തിനോ അസാധാരണ ബീജും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനോ കാരണമാകുന്നു. ഈ പുരുഷ വസ്ത്രതയിലേക്ക് നയിക്കുന്നു.
4. പുരുഷ ലിംഗത്തിൽ കാൻസർ (കാൻസിലോഡ്)

സ്ത്രീകളിലെ ഗുരുത്വപ്രേരണങ്ങൾ

1. Pelvic Inflammatory disease (PID)

സ്ത്രീകളിലെ ഭലാവർ ജൂനിറ്റൽ ട്രാക്കിലോ (തർഡാരയഗളം, ദ്രോനി) അപർ ജൂനിറ്റൽ ട്രാക്ട്രിലോ (തർഡപാത്രം, അണ്ഡാഡിപിനി കുഴൽ, അണ്ഡാഡാരയം ഇവയ്ക്കു ചുറ്റും) ഉള്ള അണുബാധ പൊതുവിൽ ജൂവനു തന്നെ കീഷ്ണിയായെങ്കാം. ശരീര കോശകലകൾ നശിക്കുന്ന തിനും വടവുകൾ ഉണ്ടാകുന്നതിനും അത് കാരണമാകുന്നു. ഈ വഴി വസ്ത്ര, സ്ഥിരമായ ഇടുപ്പ് വേദന, തർഡാരയത്തിന് പുറത്തുള്ള തർഡഡാരണത്തിനും സാധ്യത വർദ്ധിക്കുന്നു. ചികിത്സാത്ത ഗോണോകോക്കൽ, ക്ലീവിയിയൽ അണുബാധ 40% കേസുകളിലും പെൻവിക് ഇൻഫ്ലേറ്ററി രോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നു. ഈ രോഗം ബാധിക്കുന്ന 4 ത്തേ ഒരാൺക്ക് വസ്ത്ര ഉണ്ടാകും.

2. തർഡാവസ്ഥയിലെ പ്രതിക്രൂല ഫലങ്ങൾ

ക്ലീവിയിയ, ഗോണോറിയ, സിഫിലിസ്, ജൂനിറ്റൽ പൈർപ്പിസ് മുതലായ ആർ.റ്റി.എ. കൾ തർഡാവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവിധ പ്രതിക്രൂല ഫലങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നവയാണ്. തർഡാരയ തിനു പുറത്തുള്ള തർഡഡാരണം, എറ്റ പ്രേരണങ്ങൾ എന്നിവയും ജൂനനേന്ന്തീയ രോഗങ്ങൾക്കുലെ ഉണ്ടാകുന്നു.

- മീറ്റൽ വേണ്ടും: സ്വാഭാവികമായ തർഡചലിപ്രാം അല്ലകിൽ ചാപിക്കൽ
- മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവംമുലം നവജാത ശിശുവിന്റെ കുറഞ്ഞ ഭാരം, തർഡപാത്ര തതിൽ വെച്ചുള്ള വളർച്ചകുറവ്.
- ജൂഡനായുള്ള രോഗങ്ങളും അണുബാധയും
- അസ്യതയ്ക്ക് ഇടയാക്കുന്ന കണ്ണിലെ അണുബാധ, ന്യൂമോണിയ, മാനസിക വളർച്ചകുറവ്.

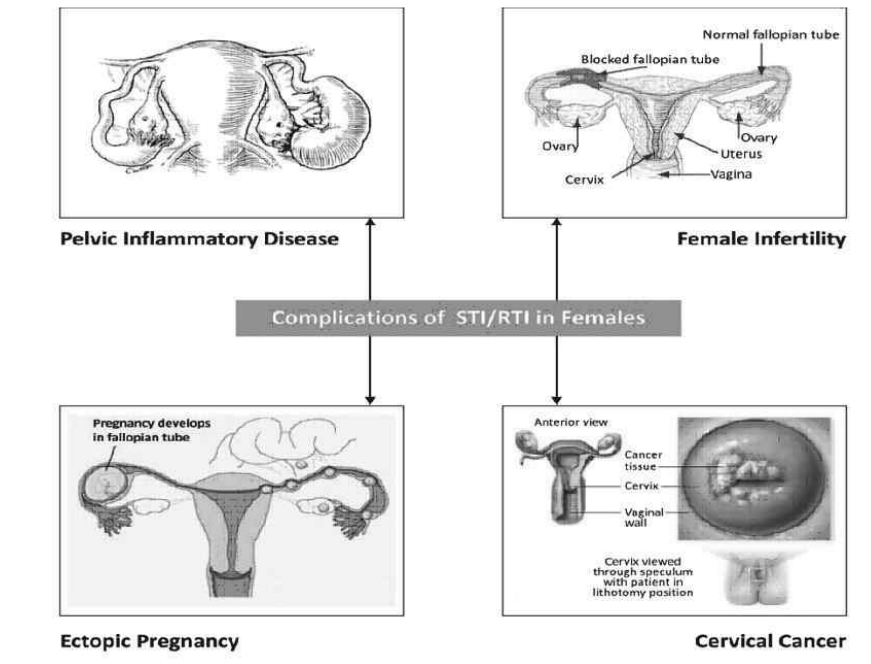
3. വസ്ത്രത - പെൻഡിക് ഇൻഫ്ലമേറ്ററി ഡിസീസ് ചികിത്സിക്കാത്തതുമുലം സ്റ്റ്രൈക്ലിലും എഷി ഡിഡേഡേറ്റിന്, ദുരന്തനാളിയിലെ വടക്കൾ എന്നിവ മുലം പുരുഷന്മാരിലും വസ്ത്രത ഉണ്ടാ കുന്നു. കുട്ടിക്ക്ലിപ്പാത്ത പ്രേസ്റ്റം വ്യാപകമായിട്ടുള്ള ഷേഖരകളിൽ, അത് പ്രതിരോധിക്കാ വുന്ന പ്രധാന കാരണം ആർ.റി.ഒ കൾ മുലമുണ്ടാകുന്ന പ്രേസ്റ്റങ്ങളാണ്. ഇടയ്ക്കിട ഉണ്ടാകുന്ന സ്വാഭാവിക തർജ്ജുലംസലും ചാപിള്ള പിരക്കലും സിപിലിസ് പോലെയുള്ള എസ്. റീ.എ. മുലമാണ് പലപ്പോഴും സംഭവിക്കുന്നത്. ദന്തത്തിന്റെ കുഞ്ഞതുങ്ങൽ ഉണ്ടാ കാത്തതിന്റെ പ്രധാന കാരണവും ഇത് തന്നെയാണ്.

4. ഗർഭാശയത്തിനുപുറത്തുള്ള ഗർഭധാരണ (Ectopic Pregnancy)

ശ്രീക്കുഷ്ഠാഗും പി.എ.ഡി. യുടെ തുടർച്ചയായി അണ്ഡാവാഹിനി കുഴലിൽ ഭാഗികമായോ പുറിണ്ടൊക്കെയോ തടസ്സങ്ങളോ വടക്കേണ്ടോ ഉണ്ടാകുന്നു. ഭാഗികമായ തടസ്സങ്ങൾ ഉള്ളപ്പോഴും ബീജുസംഭ്രാന്തം നടക്കാം. ഇത് അണ്ഡാവാഹിനികുഴലിലോ ഗർഭാശയത്തിനു പുറത്ത് ഏറ്റവി ദൈഹകിലോ ഗർഭധാരണം നടക്കുന്നതിനുള്ള അപകട സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ., പി.എ.ഡി എന്നിവയുടെ വ്യാപനം കുടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ ഏറ്റവും ധാരാളി ഡിഗ്രിയിൽ ഡിഗ്രി (ഗർഭാവന്ധനയിലോ പ്രസവാനന്തരമോ ഉള്ള ഭാര്യ ഉരണം) പ്രതിരോധി കാവുന്ന കാരണം ഗർഭപോത്രത്തിനു പുറത്തുള്ള അപകൂശയ ഗർഭധാരണമാണ്. സകീർണ്ണതക ഞോട് കുടിയ ഗർഭചലിപ്പവും, പ്രസവാനന്തരമുള്ള അണുബന്ധയും ഇത്തരം ഗർഭധാരണത്തിന്റെ ഫലമായി ഉണ്ടാകുന്നു.

ഗർഭാശയഗള കാൺസൾ

ഇന്ത്യയിൽ സ്റ്റ്രൈക്ലിൽ സാധാരണയായി കണ്ണുവരുന്ന ഗർഭാശയഗള കാൺസൾ പ്രധാന ശായും ഹൃദയൻ പാപിലോജി വൈറസിലെ പ്രവർത്തന ഫലമായിട്ടുള്ള അണുബന്ധയാണ്. ഈ കാൺസൾ തുടക്കത്തിലെ കണ്ണത്തുന്നതിനുള്ള സെർവിക്കൽ സെസ്ട്രോളജിക്കൽ സ്ക്രീനിംഗ് (papanicolaou Smears) സൗകര്യം പ്രാധാന്യിക്കാതോരു കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഇപ്പോഴും ലഭ്യമാണ്. അതു കൊണ്ടുതന്നെ പല കേസുകളും രോഗം ദുർജിച്ച അവസ്ഥയിലാണ് കണ്ണത്താനാവുന്നത്. അതിനാൽ ചികിത്സ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിന്റെ എന്ന് വും താരതമ്യേന കുറവാണ്.



എസ്ടി.ആർ/ആർ.എം ഇലം നവജാത ശിശുവിലുണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ

1. ഗർഭോദാഹിലും നവജാത ശിശുകളിലുമുള്ള അണുബന്ധ

i. Congenital Syphilis

തർഡിലിക്കളിൽ നിന്നും ഭ്രൂണത്തിലേക്ക് *treponema pallidum* അണുബന്ധ എൻ്റെ കുന്നതിനെ തുടർന്നാണ് കുഞ്ഞിന് ഈ രോഗബാധയുണ്ടാകുന്നത്. രോഗബാധയുടെ പ്രാഥമ്യിക, ദ്വിതീയ ഘട്ടങ്ങളിലാണ് പരൊവയി (100%) അണു സംക്രമണം ഉണ്ടാവുന്നത്. തുടർന്നുള്ള ഘട്ടങ്ങളിൽ അണുസംക്രമണ സാധ്യത 10 മുതൽ 30 ശതമാനം വരെയായി കുറയും. കുഞ്ഞിന് 3 മാസം പ്രായമാകുന്നതുവരെ രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടമാകില്ല. തുടർന്ന് **hepatosplenomegaly** (കരളും സ്ലൈനും വീർക്കുന്ന രോഗാവനമ), ഉണ്ടാക്കിയ (Conjugated hyperbilirubinemia), അസ്ഥികച്ചതം, തുകിനും ഭേദപ്പെട്ട സ്ത്രീകളിലും കച്ചതം തുടങ്ങിയ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ണെത്താം. കുഞ്ഞിനെ ചികിത്സിച്ചില്ലെങ്കിൽ 2 വയസ്സു മുതൽ അംഗവൈകല്യത്തിനും വളർച്ചകുറവിനും ഇടയാക്കും.

ii. ഗോണോറിയ

തർഡിലിയിലെ *Neisseria gonorrhoea* ചികിത്സിച്ച് ഭേദമാക്കിയില്ലെങ്കിൽ അത് നവജാത ശിശുവിന് ബാധിക്കും. തുടക്കത്തിൽ കുഞ്ഞിന്റെ കണ്ണിപോളകളിൽ വീകവും ചുവന്ന നിറവും

മാത്രമേ കാണുകയുള്ളവെക്കിൽ നാലഞ്ചു തിവസതിനു ശേഷവും ചികിത്സിച്ചില്ലെങ്കിൽ അത് കാഴ്ച ശക്തി തന്നെ നഷ്ടപ്പെടുത്തുന്ന **Panophthalmitis** അണുബാധയിലേക്ക് നയിക്കും. ചില സന്ദർഭങ്ങളിൽ കുഞ്ഞിന് സന്ധി വേദന, തുക്ക് രോഗം, ഏസ്റ്റിഷ്ക് രോഗം എന്നിവയും ഇടയാക്കും.

iii. Chlamydia trachomatis

ഈ രോഗബാധിതയായ ഗർഡിണിയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിന് നേരിട്ട് പകരും. കുഞ്ഞിന് കണ്ണ് രോഗം, സ്പ്രോണിയ എന്നിവ ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഈ കാരണമാണ്.

iv. എച്ച്.എം.വി.

എച്ച്.എം.വി. അണുബാധിതയായ അംഗയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് പ്രധാനമായും അണുബാധയുണ്ടാകുന്നത് പ്രസവവേളയിലാണ്. ഒപ്പുപാൽ നൽകുന്നതിലുടെയും പകരാനുള്ള സാധ്യത (14%) ഉണ്ട്.

v. Herpes Simplex Viruses 1 & 2 (HSV 1 & HSV 2)

ഗർഡിണിയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിലേക്ക് പകരാൻ വളരെ സാധ്യത കുടിയ (75% ഒരുൽ 90% വരെ) രോഗമാണിൽ. കുഞ്ഞിന്റെ കേന്ദ്രനാഡി വ്യവസ്ഥ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ അണുബാധയുണ്ടാകുന്നതിനും സീറിംഗ് നിൽക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്കും രോഗം ഇടയാക്കും.

vi. ഹൈപ്പറൂറ്റിസ് ബി. വൈറസ്

അംഗയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യതയുള്ള ഒറ്റാരു അണുബാധയാണിൽ. ഇങ്ങനെയുള്ള അണുബാധ സീറിംഗ് നിൽക്കുന്നതിന് സാധ്യതയുണ്ട്.

ഇവയ്ക്കു പുറമേ **Cytomegalovirus, Candida, trichomonas** തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങുകളും അംഗയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യതയുള്ളവയും ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വരെ ഇടയാക്കാവുന്നതുമാണ്.

2. മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവം

എസ്.റ്റി.എഫ്./ആർ.റ്റി.എഫ് പ്രത്യേകിച്ചു് ബാക്ടീരിയൽ വജ്ഞനാസിസ്, ടെട്ടേക്കാഓബാഡി യാസിസ് എന്നിവ മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവത്തിന് കാരണമാക്കും. പുർണ്ണ വളർച്ചയെ താംത്ര കുഞ്ഞിന്റെ ജീനനത്തിനും നവജാത ശിശുവിന് മറ്റു ടുറുതരമായ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിനും ഈ ഇടയാക്കുന്നു.

3. നവജാത ശിശുവിന്റെ ഭാരക്കുറവ്

ഇസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവത്തിന്റെ ഫലമായി നവജാത ശിശുവിന് ഓരോ കുറവുണ്ടാകുന്നു.

4. ശരീരത്തെ മുഴുവന്നും ബാധിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ

മുത്രാശയം, ഹൃദയം, ചെറുകുടൽ, വർക്കുടൽ, നാഡിവ്യൂഹം, ത്രക്ക് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഗുരുതരമായ കുഴപ്പങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും രക്തദ്വശ്യത്തിനും എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. കാരണമായെന്നും.

ഇന്ത്യൻ സ്ഥിതിവിശേഷം

എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. ഇന്ത്യയിൽ അതിവെറം വ്യാപിക്കുകയും ഗുരുതരമായ പ്രത്യാഖാതങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. രോഗവ്യാപനത്തിന് സാമ്പത്തിക-സാമ്പത്തിക ഘടകങ്ങൾക്കാപം ജൈവപരവും പെരുംബറപരവുമായ പ്രത്യേകതകളും സ്വാധീനിക്കുന്നു. രോഗലക്ഷണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽ 23% ദുരത്ത് 43% സ്ത്രീകളിലും 4% ദുരത്ത് 9% വരെ പുരുഷമാരിലും എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. ഉള്ളതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. എസ്.റി.എ. കൂടുതലിൽ നിന്നുള്ള വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരിശോധിക്കുമ്പോൾ പുരുഷമാരിൽ കുടുതലായി കണ്ണുവരുന്നത് സിഫിലിസ് (31-57 ശതമാനം) ആണ്. തുടർന്ന് കൂടിയിയ (20-30%) ഷാൻഡ്രോഫ്റ്റിയിലും (10-35%) ഗൊണോറിയ (8-26%) എന്നിവയും. ആശുപത്രികളിൽ നിന്നുള്ള വിവരം പ്രകാരം പുരുഷമാരിലെ ഐഡിഷിസ് അണുബന്ധം HSV (3%-15%), HPV (5-14%) വരെയാണ്. എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. കുറിച്ചുള്ള അവശേഷാധികാരിക്കുമ്പോൾ 53% ഉണ്ടകിൽ സ്ത്രീകളിൽ 44 ശതമാനം ചാത്രമാണ്.

എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. നിയന്ത്രണ തന്ത്രങ്ങൾ

എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. എന്നിവയുടെ നിയന്ത്രണത്തിന് രണ്ടു ഘടകങ്ങളാണ് ഉള്ളത്.

i. പ്രതിരോധം

പൊതു സമൂഹത്തെ ഭോധവൽക്കരിച്ചുകൊണ്ട് രോഗം പ്രതിരോധിക്കുക. വിവിധ ലൈംഗിക രോഗങ്ങളെയും അവയുടെ അനന്തര ഫലങ്ങളെയും സംബന്ധിച്ച് അറിവ് നൽകുക. ഒപ്പം, ലൈംഗിക പകാളികളുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കണമെന്ന് ആവശ്യകത, ഉറയുടെ ഉപയോഗം, സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ബന്ധം എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ചും ഭോധവൽക്കരിക്കുക.

ii. ഫലപ്രദമായ ചികിത്സ (Effective Case Management)

ലക്ഷണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ശരിയാവിധം രോഗം നിർണ്ണയിക്കുകയും ചികിത്സിക്കുകയും ചെയ്യുക. രോഗിയുടെ പകാളിയെകുടി രോഗ നിർണ്ണയത്തിനും ചികിത്സയ്ക്കും വിധേയ ചാക്കി തുടർന്നുള്ള രോഗ പകർച്ച പ്രതിരോധിക്കുക.

അപകട സാധ്യത കൂടിയവരിലും കുറഞ്ഞവരിലും വ്യത്യസ്ത രോഗ നിയന്ത്രണ ത്രാണ ഇണ് അവലംബിക്കുന്നുള്ളത്. അപകട സാധ്യത കൂടിയവരിൽ രോഗ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തന അൾ എത്തിക്കുന്നതിലുടെ വലിയ തോതിൽ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. നിയന്ത്രിക്കാനാകും.

8. എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. പ്രതിരോധം

<u>പ്രാഥമിക പ്രതിരോധം</u>	<u>ആദിക പ്രതിരോധം</u>	<u>ത്രിശീയ പ്രതിരോധം</u>
<ul style="list-style-type: none"> ബോധവൽക്കരണം. എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ., സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ബന്ധം എന്നിവയെക്കുറിച്ച് അറിവു നൽകൽ. സുരക്ഷിത ലൈംഗിക വേഴ്ചകൾ അവലംബിക്കുന്നതിനായി ഉപദേശികൾ. സ്ഥിരവും കൃത്യവുമായ ഉറയുടെ ഉപയോഗം. ഒറ്റ ലൈംഗിക പകാളി. ഒന്നിൽകൂടുതൽ പേരെ ഒഴിവാക്കുക. ലൈംഗിക ശുചിത്വം പാലിക്കുക. പൊതു സമുച്ഛയത്തിലും ആരോഗ്യസേവന ഭാതാക്കളിലും അവളുടെ പരമാത്മാവായ സഖി പനം ഇല്ലാതാക്കി ചികിത്സ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഉന്നോദനവം ഉണ്ടാക്കൽ. സുരക്ഷിതമായി പ്രസവം, ഗർഭചലിപ്പം എന്നിവ നടത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഏഴുപ്പെടുത്തൽ. എല്ലാ ഗർഭിണികളിലും സിഫിലിസ് സ്ക്രീനിംഗ് നടത്തൽ. 	<ul style="list-style-type: none"> വിദഗ്ധരായ ഡോക്ടർമാർ വഴി കാലേക്രൂട്ടി രോഗം നിർണ്ണയിക്കുകയും ചികിത്സ നൽകുകയും അതുവഴി രോഗ വ്യാപനം തടയുകയും ചെയ്യുന്നു കൃത്യവും പര്യാപ്തവും ചായ ചികിത്സ. ഒരേ സമയം ഇതു പകാളികൾക്കും ചികിത്സ. പഠിൽ സംഖ്യാനം രൈതിപ്പെടുത്തൽ. എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. സേവനങ്ങൾ പ്രാദേശികമായി ലഭ്യമാക്കൽ. 	<ul style="list-style-type: none"> സുരുതരൂപ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ തടയൽ ഉം: വന്യത, കുറ്റുങ്ങളിലേക്കുള്ള അണ്ഡ ബാധ.

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി. എഫ് പ്രതിരോധ-നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ¹ ഇന്ത്യ നേരിട്ടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ

കാരണങ്ങൾ

- ❖ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടമാകുന്നവ വളരെ കുറച്ചുമാത്രം. അധികവും ലക്ഷണങ്ങൾ ഇല്ലാത്തവയോ കാര്യമായ ലക്ഷണങ്ങൾ കാണിക്കാത്തവയോ സ്ഥിരമായി നിലനിൽക്കുന്നവയോ ആണ്. അത് കൊണ്ട് തന്നെ ആളുകൾ ചികിത്സയെടുക്കാൻ കാലതാഴസം കാണിക്കുന്നു. ഈ കാലയളവിലും രോഗം മറുള്ളവരിലേക്ക് പകർത്താൻ അവർക്ക് സാധിക്കും.
- ❖ ലൈംഗികത പുരത്തുപറയാൻ പറ്റാത്ത ഒരു വിഷയമായാണ് നാം കാണുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ മറുള്ളവരോട് പറയുന്ന തിനും ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിനും വൈദ്യവും കാണിക്കുന്നു, പ്രത്യേകിച്ചും സ്ത്രീകൾ.
- ❖ ചിക്ഷാഫും ചികിത്സയെടുക്കുന്നത് വ്യാജുന്നാരിൽ നിന്നാണ്.
- ❖ ചികിത്സ എടുക്കുന്നവർ തന്നെ ചിക്ഷാഫും അത് പാതിവഴിയിൽ നിർത്തുന്നു. പര്യാപ്തവും കൃത്യവുമായ ചികിത്സ പലരും എടുക്കുന്നില്ല.
- ❖ പകാളികൾ ചികിത്സയെടുക്കാൻ ചിക്ഷാഫും തയ്യാറാക്കില്ല. അതോടുകൂടി അണു സംക്രമണം വീണ്ടും ഉണ്ടാകുന്നു.
- ❖ അഭിരുചിയുള്ളവരോ വേണ്ടതു പരിശീലനം ലഭിക്കാത്തതോ ആയ ആരോഗ്യ സേവന ദാതാകൾ.
- ❖ അപകട സാധ്യത കുടിയവരും പ്രാൻവൽക്കുതരുമായ ജൂനവിഭാഗങ്ങളോടുള്ള ആരോഗ്യ സേവന ദാതാകളുടെ അവഖ്യന്തപരമായ സർവ്വനം.
- ❖ അപര്യാപ്തമായ റഹിൽ സംവിധാനം.
- ❖ പരിശീതമായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ചും യുവാക്കൾക്കിടയിൽ.

സാമ്പ്രദായിക-സാമ്പത്തിക പദ്ധതിലും വ്യത്യാസമീല്ലാതെ, പ്രായം ഭേദമെന്നു, എല്ലാ സ്ത്രീ പുരുഷരാർക്കും ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ വരാമെന്ന് ആരോഗ്യ സേവന മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവർ ഉന്ന്ത്വിലാക്കണമെന്ന് അത്യാവശ്യമാണ്. ചികിത്സയും പരിചരണവും കഴഞ്ചിലിംഗും നൽകുന്നതിൽ യാതൊരു മുൻവിധിയോ സദാചാര ഉന്നാഭാവമോ പാടില്ല. അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത് ചികിത്സ അത്യന്താപക്ഷിതമായ ജൂനവിഭാഗങ്ങൾ പ്രത്യേകിച്ചും കാശാരകൾ, ലൈംഗിക

തൊഴിലാളികൾ, അവിവാഹിതയായ സ്ത്രീകൾ, പുരുഷ സ്വവർഗതികാർ എന്നിവർ ചികിത്സ യെടുക്കുന്നതിൽ നിന്ന് വിദ്യനിൽക്കാൻ ഇടയാക്കും.

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കേസ് മാനേജ്മെന്റ്

ഇതിന്റെ ചുവുലക്ഷ്യം, സബ്സെൻഡിൽ എസ്.റ്റി.എഫ്. ചികിത്സക്കായി എത്തുന്നവരുടെ രോഗസ്ഥിതി വിലയിരുത്തിയശേഷം, കൃത്യമായ രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തി ഫലപ്രേഷായ ചികിത്സ തുടക്കത്തിൽ തന്നെ സ്കീക്രിക്കുന്നതിന് അവരെ കുടുതൽ സംകര്യങ്ങൾ ഉള്ള കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക എന്നതാണ്.

താഴെ പറയുന്ന കാരണങ്ങളാൽ എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കേസ് മാനേജ്മെന്റിന് നല്ല ഗുണ നിലവാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

1. പ്രീ-എക്സാമിനേഷൻ ഉണ്ടാകുന്നത് പ്രതിരോധിക്കുന്നു.
2. വ്യക്തിയിലെ അഞ്ചുബാധയയുടെ കാലായളവ് ചുരുക്കുന്നത് വഴി മറ്റുള്ളവരിലേക്ക് ഭോഗം പകർത്തുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യം കുറയ്ക്കുന്നു.
3. എച്ച്.എഫ്.വി. വ്യാപന സാധ്യത കുടിയ ജൂനവിഭാഗങ്ങളിൽ എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. നിരക്ക് കുറയ്ക്കുന്നു.
4. ധമാസമയം ചികിത്സ തേടൽ, അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കൽ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് ഉപദേശ രേഖാം കൗൺസിലിംഗ്വം നൽകുന്നു.
5. പൊതുവിൽ ജൂനങ്ങളുടെ ജീവിത നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.
6. കേവലം ഭോഗനിർണ്ണയവും ചികിത്സയും മാത്രമല്ല എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. മാനേജ്മെന്റ്.

സമഗ്ര എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കേസ് മാനേജ്മെന്റിന്റെ ഏഴു ചുവടുകൾ.

1. ഭോഗിയുടെ ഫിസ്റ്റ് എടുക്കുന്നു.
2. ശാരീരിക പരിശോധന നടത്തുന്നു.
3. ചികിത്സ നൽകുന്നു.
4. ഭോഗപ്രതിരോധത്തകുറിച്ച് അവബോധം നൽകുന്നു.
5. ഗർഭനിരോധന ഉറ ലഭ്യമാക്കുകയും അതിന്റെ ഉപയോഗ ക്രമം പരിപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
6. പകാളിക്ക് ചികിത്സ ചുരുക്കുവെയ്ക്കുന്നു.
7. അവശ്യമെങ്കിൽ തുടർ ചികിത്സയും റഹർലും നടത്തുന്നു.

ലക്ഷണങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള കേസ് മാനേജ്മെന്റ്

The Syndromic Case Management (SCM) approach to STIs/RTIs

ഒരുക്കുട്ടം രോഗലക്ഷണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചികിത്സ നൽകുന്ന സമീപനമാണിത്. ഇതിൽ ഏതെങ്കിലും പ്രത്യേക എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. രോഗത്തിനുള്ള ചികിത്സയല്ല നൽകുന്നത്. ഉറിച്ച് പ്രസ്തുത ലക്ഷണങ്ങൾ കാണിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള എല്ലാ എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കും ചികിത്സിക്കുന്നു.

സൗഖ്യങ്ങൾ

- അതിവൈതം. ഒറ്റ സന്ദർശനത്തിൽ തന്നെ രോഗ നിർണ്ണയവും ചികിത്സയും നടക്കുന്നു.
- ചില എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. രോഗങ്ങൾക്ക് ഏറെ ഫലപ്രദം.
- ലാഭവാര്യമുള്ള പരിശോധന ഒഴിവാക്കുന്നതിലും താരത്തേരുന്ന ചെലവ് കുറവ്.
- സാധ്യതയുള്ള രോഗങ്ങൾക്ക് ഒരുച്ചീസ് തന്നെ ചികിത്സ നൽകുന്നതിനാൽ തെറ്റായ ചികിത്സ ഒഴിവാക്കേണ്ടതുണ്ട്.
- എത്ര തലത്തിലുള്ള ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാക്കൾ വഴിയും നടത്താവുന്നതാണ്.

കേസ് മാനേജ്മെന്റിൽ എ.എൻ.എംസിന് ഡോക്ടറു എങ്ങനെ സഹായിക്കാം

- എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. കൂനികൾ ഹിസ്റ്ററിയുള്ള രോഗികളെ റഹർ ചെയ്യുക.
- എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. ഉണ്ടാക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്നു തോന്നുന്ന രോഗികളെയും സ്ക്രീനിംഗ് നടത്തിയ ലക്ഷണങ്ങളില്ലാത്ത രോഗികളെയും റഹർ ചെയ്യുക.
- രോഗികൾക്ക്, ചികിത്സ, രോഗപ്രതിരോധം, ചികിത്സ കൃത്യമായി എടുക്കൽ, തുടർ ചികിത്സ എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച് ഉപദേശവും കൗൺസിലിംഗും നൽകുക.
- പകാളിയെ കണ്ടെത്തലും ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കലും.
- കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായ ഉറയുടെ ഉപയോഗം പരിഷീകരിക്കുന്നതും ഉറ ലഭ്യമാക്കലും.

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. മാനേജ്മെന്റിൽ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

ലെംഗിക/ജൂനേന്റൈ രോഗങ്ങൾ ഉള്ള സ്റ്റ്രൈ-പുരുഷരാകെ മാനേജ് ചെയ്യുന്നവാർ എ.എൻ.എം താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുക

- എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. യൈകുറിച്ചുള്ള അവരുടെ അറിവില്ലായ്ക്ക.
- ലെംഗിക രോഗങ്ങളെ കുറിച്ചു വെളിപ്പെടുത്തുന്നവാർ ഉണ്ടാകുന്ന ലഭ്യയും പരുങ്ങലും, പ്രത്യേകിച്ച് കൗഞ്ചക്കാരിലും സ്റ്റ്രൈക്കളിലും.
- ലെംഗിക ആരോഗ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങൾ പുറത്തുകൊണ്ടുവരുന്നതിലെ പ്രയാസം
- സ്വകാര്യതയും രഹസ്യതയും

അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയിക്കൽ, ഉടനടി റഹർ ചെയ്ത്, പകാളിയെ ചികിത്സിക്കൽ

1. അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയിക്കൽ

ഹിസ്ടറി ഫ്രെംകുമന്തിന്റെ പ്രാധാന്യം

രോഗസാധ്യത നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനും ശരിയായ ചികിത്സയ്ക്ക് യമാസമയം ഉപരി ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് പറഞ്ഞയകുന്നതിനും ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് രോഗിയുടെ ഹിസ്ടറി ഫ്രെംകേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. രോഗിയുമായുള്ള കൂട്ടിക്കാഴ്ചയിൽ ഫ്രെംവും പ്രധാനപ്പെട്ടതും അഭ്യന്തരം അതീവ വൈകാരിക പ്രതികരണങ്ങൾക്ക് ഇടയാക്കുന്ന തുച്ഛാണിൽ.

ഹിസ്ടറിയുടെ ഫ്രെംകുമന്തിന്റെ ലക്ഷ്യം

- രോഗിയ്ക്ക് എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. അണുബാധ കിട്ടാനും പകർത്താനുമുള്ള അപകട സാധ്യത ഉന്നിലാക്കുക
- വിവരങ്ങൾ കാര്യക്ഷമതയോടെ ശേഖരിക്കുക. അത് രോഗ നിർണ്ണയത്തിനും ചികി ത്സയ്ക്കും പ്രതിരോധത്തിനും സഹായകമാകും.
- രോഗിയ്ക്ക് അണുബാധയുള്ള ഫ്രെംകിലും പകാളി ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടായെന്ന് കണ്ടതുക.

ഹിസ്ടറി ഫ്രെംകുമന്തിലെ പൊതു തത്ത്വങ്ങൾ

- ക്ലിണിക്ക് നനായി ഉന്നിലാക്കുന്ന ഭാഷയിലാവണം ഹിസ്ടറി ഫ്രെംകേണ്ടത്
- സ്വകാര്യത കാത്തുസുക്ഷിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക ചുറ്റിയിൽവെച്ച് ഹിസ്ടറി ഫ്രെംകുകയും ശാരീരിക പരിശോധന നടത്തുകയും ചെയ്യുക.
- ക്ലാക്ഷിലേക്ക് നോക്കിയും നനായി ശ്രദ്ധിച്ചും തന്റെ പ്രേംങ്ങൾ തുറന്ന് പരയുന്നതി നായി രോഗിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- രോഗിയ്ക്ക് എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. സംശയികാവുന്ന സുചകങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക, രോഗിയെ കുഴക്കുന്ന തരത്തിലാവരുത്, രോഗങ്ങൾ പ്രത്യേകിച്ച് പരാമർശിക്കണമെന്നില്ല.
- ഗർഡകാല പരിചരണത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള സ്ക്രീനിംഗും കുടുംബാസുത്രണ സേവന അജ്ഞം
- എസ്.റ്റി.എഫ്. ലൈംഗിക ബന്ധത്തിലും മാത്രമല്ല, ശുചിത്വമില്ലായോ കൊണ്ടും ഉണ്ടാക്കാ മെന്ന് പകാളിയെ ഭാവാധ്യപ്പെടുത്തുക. പകാളിയുടെ സഹകരണവും വിശ്വാസവും ഉറ പ്രാകുന്നതിന് ഇത് വളരെ അത്യാവശ്യമാണ്.
- എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. രോഗങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രാഘാരികമായി പ്രചാരത്തിലുള്ള പേരുകൾ, അപകട സാധ്യത കൂടിയ ഇനവിഭാഗങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന പദ്ധതേയാഗങ്ങൾ എന്നിവ ഉന്നിലാക്കിയിരിക്കുക.

ഹിന്ദു എടുക്കുമ്പോൾ ശേവരിക്കേണ്ട വിവരങ്ങൾ

പൊതുവായ വിവരങ്ങൾ

വയസ്സ്, സെക്സ്, വിലാസം, വൈവാഹികാവസ്ഥ, കൂട്ടികളുടെ എണ്ണം, തൊഴിൽ, ഗർഭനിരോധന ചാർഗ്ഗങ്ങളോ ഉദ്ദോ അവലംബിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അവ, അവസാനം ആർത്ഥിക ഉണ്ടായ തീയതി, പകാളിയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

➤ നിലവിലെ അസുഖം

സുചനകൾ, ലക്ഷണങ്ങൾ, അവയുടെ കാലയളവ്, മുന്നത്തെ ചികിത്സ, അതിന്റെ ഫലം

➤ മെഡിക്കൽ ഹിന്ദു:

മുൻ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ? മറ്റു രോഗങ്ങൾ, മരുന്നിനോടുള്ള അലർജ്ജി

➤ ലൈംഗിക ഹിന്ദു:

ഇഷ്ടാർ ലൈംഗികമായി സജീവമാണോ, ആദ്യമായി ലൈംഗിക ഭേദം നടന്നശോശ്രത്തെ പ്രായം, പുതിയ പകാളി, അപകടകരമായ ലൈംഗിക പെരുമാറ്റങ്ങൾ, ലൈംഗിക അഭിരുചി (സ്വവർഗ്ഗരത്തി, എതിർലിംഗരത്തി, ദ്വിലിംഗ രത്തി), ഓരോ പകാളിയുമായുള്ള ഉറയുടെ ഉപഭോഗം.

സ്ത്രീകളിൽ അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയിക്കൽ

- ഭർത്താവ്/പകാളി മരുന്നാടൻ തത്താഴിലാളി അല്ലെങ്കിൽ ഒന്നിൽ കുടുതൽ പകാളികളോ ഉള്ള വ്യക്തി ആണോ?
- ലൈംഗിക തൊഴിലിൽ ഏർപ്പെടുന്നുണ്ടോ?
- ഭർത്താവ്/പകാളിക്ക് എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. ഉണ്ടോ?

പുരുഷരാറിൽ അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയിക്കൽ

- ഒന്നിൽ കുടുതൽ ലൈംഗിക പകാളികൾ അല്ലെങ്കിൽ ആകസ്ഥിക ലൈംഗിക ബന്ധങ്ങൾ
- ട്രേസ് രേഖയിൽ അല്ലെങ്കിൽ മരുന്നാടൻ തൊഴിലാളി ആണോ?
- ഭാര്യ/പകാളിക്ക് ലൈംഗിക രോഗമുണ്ടോ?

എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ. ബന്ധപ്പെട്ട് ഹിന്ദു എടുക്കുമ്പോൾ അഭിചുവീകരിക്കുന്ന പൊതുവായ പ്രശ്നങ്ങൾ

- ആരോഗ്യസ്വന്ധന ഭാതാവിന് പരിശീലനമായ സമയം മാത്രം ലഭിക്കുന്നു.
- ലൈംഗികതയെകുറിച്ചു പറയാൻ സ്വന്ധന ഭാതാവിനും രോഗിക്കും വൈദ്യുത്യം, അസന്തുഷ്ടി
- സ്വന്ധന ഭാതാവ് എതിർലിംഗത്തിൽപ്പെട്ട വ്യക്തി

അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയം മെച്ചപ്പെടുത്താവുന്ന ശാർഘ്യം

- സ്വകാര്യതയും രഹസ്യാത്മകതയും ഉൾപ്പെടെ നൽകുക
- പ്രാഭാസ്ത്രിക സാഹചര്യങ്ങൾക്കും ആവശ്യങ്ങൾക്കും അനുഭയാജ്ഞയായ ചോദ്യങ്ങൾ
- സ്വയം അപകട സാധ്യത നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് വ്യക്തിയെ സഹായിക്കുക.

എസ്.റ്റി.എ (ജൂനേറ്റീയ അണുബാധ) ലക്ഷണങ്ങളുടെ ചെക്ക്‌ലിസ്റ്റ് പുരുഷന്മാർക്ക്

- ശുദ്ധതനാഴിയിൽ നിന്ന് പഴുപ്പ്/സ്വം
- ശുദ്ധമൊഴികുന്നോൾ എരിച്ചിൽ
- ജൂനേറ്റീയ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്രണം, ചൊരിച്ചിൽ, തടിപ്പ്
- വ്യുഖണ വീകം
- കഴല വീകം
- വസ്യത

സ്ത്രീകൾക്ക്

- അസാധാരണമായ ഡ്യോനിസാവം
(കുടുതൽ അളവ്, ദുർഗ്ഗസ്ഥം, അസാധാരണ നിറം, സ്ഥിരമായി)
- ജൂനേറ്റീയ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്രണം, ചൊരിച്ചിൽ, തടിപ്പ്
- ശുദ്ധമൊഴികുന്നോൾ എരിച്ചിൽ
- അടിവയറ്റിൽ വേദന
- **Dysmenorrhoea, menorrhagia,** ക്രമം തെറ്റിയുള്ള ആർത്തവം
- വസ്യത
- ഗർഭനിശ്ചായന ഹിസ്റ്ററി, പ്രസവ ഹിസ്റ്ററി

അപകടകരമായ ലൈംഗിക പെരുമാറ്റങ്ങൾ

- ? എല്ലാ കൗരക്കാരോടും : എത്തെക്കിലും തരത്തിലുള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ എൻഷെട്ടി കുണ്ടോ?
- ? ലൈംഗികചായി സജ്ജീവചാണകിൽ : സ്ഥിരമായി ഉറ ഉപയോഗിക്കാറുണ്ടോ?
- ? എത്തെക്കിലും ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ താകൾക്ക് ഉണ്ടാകാമെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ? ഉണ്ട കിൽ എന്താണ് കാരണം?
- ? സ്ത്രീ, പുരുഷൻ, പുരുഷസ്വവർഗ്ഗാനുരാഗി, ഭിലിംഗാനുരാഗി എന്നിവർ ആരെകിലുമായി സന്കർണ്ണിൽ എൻഷെട്ടിക്കുണ്ടോ?
- ? നിങ്ങളോ പകാളിയോ ഒന്നിൽ കുടുതൽ ആളുകളുമായി ലൈംഗിക വേഴ്ച നടത്തിയി കുണ്ടോ?
- ? നിങ്ങളുടെ പകാളിക്ക് ജൂനേറ്റീയ ഭാഗങ്ങളിൽ എത്തെക്കിലും അണുബാധ (ഇൻഫെക്ഷൻ) ഉണ്ടോ? ഉണ്ടകിൽ എന്താണ്?
- ? ഇബ്രാര രത്ന പോലെ അപകട സാധ്യത കൂടിയ ലൈംഗിക വേഴ്ചയ്ക്ക് വഴങ്ങേണ്ടി വന്നി കുണ്ടോ?

എസ്.റ്റി.എ. ഹിസ്റ്ററി

- ? ലൈംഗിക വേഴ്ചയിലുടെ പകരാൻ സാധ്യതയുള്ള എത്തെക്കിലും റൂഹ്യരോഗങ്ങൾ താകൾക്ക് ഒന്ന് എഴ്ചാഫേക്കിലും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ? ഉണ്ടകിൽ ഒന്നു വിശദീകരിക്കാണോ?

എസ്.റ്റി.പ്രൈ. ചികിത്സ ഫില്സറി

- ? ജൂന്നന്നേരിയ രോഗങ്ങൾക്ക് എഫോഫെകിലും ചികിത്സയെടുത്തിട്ടുണ്ടോ? ഉണ്ടെങ്കിൽ ആരിൽ നിന്ന് (യോഗ്യതയുള്ള വ്യക്തി അല്ലെങ്കിൽ യോഗ്യതയില്ലാത്ത വ്യക്തി)
- ? ആ സമയത്ത് നിങ്ങളുടെ പകാളിയും ചികിത്സ എടുത്തിരുംനോ?
- ? നിങ്ങളുടെ പകാളി മുമ്പ് എഫോഫെകിലും ജൂന്നന്നേരിയ രോഗലക്ഷണങ്ങൾക്ക് ചികിത്സ എടുത്തിരുംനോ? ഉണ്ടെങ്കിൽ ആരിൽ നിന്ന്?

ചയക്കു ഉരുന്ന് കുത്തിവെയ്പ്

- ? നിങ്ങൾ എഫോഫെകിലും ലഹരി ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടോ? (ഉണ്ടെങ്കിൽ, സുചിദയാ സിരിഡണ്ണം ഉറ്റു കുത്തിവെയ്പ് ഉപകരണങ്ങളോ എഫോഫെകിലും പകുവെച്ചിരുംനോ?) എത്തെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ലഹരി ഉപയോഗിക്കാൻ പ്രേരിപ്പിച്ചവ്യക്തിയുമായി ലൈംഗിക വേദ്ധപ്രയിൽ എഫോഫെകിലും എർഷെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

2. റഹരൽ

എഫോഫാണ് ഒരു രോഗിയെ റഹർ ചെയ്യേണ്ടത്

- എച്ച്.പ്രൈ.വി./എയ്‌ഡി.സ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗ ലക്ഷണങ്ങളുടെ ഫില്സറി ഉണ്ടെങ്കിൽ
- എസ്.റ്റി.പ്രൈ/ആർ.റ്റി.പ്രൈ. അഞ്ചുബാധയുള്ള വ്യക്തിയുടെ വീണ്ടും അഞ്ചുബാധ എൽക്കാ നൂളും സാധ്യത ഉണ്ടെങ്കിൽ
- പകാളിക്ക് എസ്.റ്റി.പ്രൈ/ആർ.റ്റി.പ്രൈ. ഫില്സറി ഉണ്ടെങ്കിൽ
- അപകടകരമായ ലൈംഗിക പെരുച്ചാറുങ്ങളുടെ ഫില്സറി ഉണ്ടെങ്കിൽ
- രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ ഉള്ള എ.എൻ.സി.
- ഇംഗ്ലീഷ് റിപ്പോർട്ട് നടന്നതും പനിക്കും അടിവയസ്തിൽ വേദനക്കും പോലെയുള്ള ലക്ഷണങ്ങൾ ഉള്ള കേസുകൾ
- അഞ്ചുബാധയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ കാണുന്ന പ്രസവം കഴിഞ്ഞ സ്ത്രീകൾ

എവിടെയും റഹർ ചെയ്യണം

- എസ്.റ്റി.പ്രൈ/ആർ.റ്റി.പ്രൈ. ഊനേജ്ജ് ചെയ്യാൻ സത്തകരുച്ചുള്ള തൊട്ടട്ടുത്ത കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉം: പ്രാമാണികാരോഗ കേന്ദ്രം, ഗ്രാചീൻ ആരുപത്രി, ജീലൂ ആരുപത്രി.
- സ്വീഡേയയാ എച്ച്.പ്രൈ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിനായി എ.സി.റ്റി.സി.

എങ്ങനെ റഹർ ചെയ്യണം

- രോഗിയുടെ പുറിഞ്ഞും വിവരങ്ങൾ അടങ്കിയ രേഖകളോടെ, (ഫില്സറി, ലക്ഷണങ്ങൾ, രോഗ നിർണ്ണയം എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ)
- റഹർ ചെയ്യപ്പെടുന്ന കേന്ദ്രത്തിന്റെ കൃത്യമായ വിലാസവും വഴിയും ഉൾപ്പെടെ
- റഹരൽ സ്റ്റിപ്പ് നൽകണം.
- രോഗിയോടൊപ്പം പകാളിയെയും പരഞ്ഞയകുന്നത് നല്കണം.

- തുടർ സന്ദർശനത്തിനായി രോഗിയെ ഉപദേശിക്കണം
- രോഗി പഴയ ഭരവകൾ ഒപ്പം കരുതണം

3. പാർക്ക്‌ബാർ മാനേജ്മെന്റ്

എന്നാണ് പാർക്ക്‌ബാർ മാനേജ്മെന്റ്

എസ്.റ്റി.ഐ/ആർ.റ്റി.ഐ. ഉള്ള വ്യക്തികളുടെ പകാളികളെ കണ്ടതി, അവർക്ക് അണുമാധ്യമാക്കാനുള്ള സാധ്യതയെക്കുറിച്ച് പറയുകയും ചികിത്സയും കൗൺസിലിംഗും ഉൾപ്പെടുന്ന സേവനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ അവരെ പ്രേരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നാണ് പാർക്ക്‌ബാർ മാനേജ്മെന്റ്‌കാണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. താഴെ പറയുന്നവയാണ് പാർക്ക്‌ബാർ മാനേജ്മെന്റ് സേവനങ്ങൾ വഴി ലക്ഷ്യിച്ചുന്നത്.

- വീണ്ടും അണുമാധ്യമാക്കാനുള്ള സാഹചര്യം പ്രതിരോധിക്കൽ
- അണുമാധ്യമാക്കാനുള്ള പകാളികളിൽ നിന്ന് രോഗ പകർച്ചു ഉണ്ടാകുന്നത് പ്രതിരോധിക്കൽ
- ചികിത്സ തൊടാത്ത, ലക്ഷണങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത വ്യക്തികളെ കണ്ടത്താൻ സഹായിക്കുക.

പാർക്ക്‌ബാർ മാനേജ്മെന്റിന്റെ പൊതുത്തുഞ്ഞൾ

- എസ്.റ്റി.ഐ/ആർ.റ്റി.ഐ. അണുമാധ്യമാക്കാനുള്ള വ്യക്തികളുടെ പകാളികളെ, അവർക്ക് പ്രത്യേകതയിൽ രോഗലക്ഷണങ്ങൾ ഇല്ലെങ്കിലും - നിർബന്ധമായും റഫർ ചെയ്യണം.
- എസ്.റ്റി.ഐ/ആർ.റ്റി.ഐ. അണുമാധ്യമാക്കാനിൽ ചിലതെല്ലാം വ്യത്തിപ്പീനമായ കക്കുസ്, കുളം തുടങ്ങിയവ ഉപയോഗിക്കുന്നതു വഴിയും പകരുമെന്ന് ഭാവത്തിലാരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തണം.
- പകാളിയെക്കൂടി ചികിത്സിച്ചില്ലെങ്കിൽ എസ്.റ്റി.ഐ/ആർ.റ്റി.ഐ. പുറിഞ്ഞമായും ഭേദമാക്കാനാവില്ല. രോളിൽ അണുമാധ്യമാക്കാനുള്ള പകർച്ചു ലൈംഗിക വേഴ്ചകളിലുടെ അത് വീണ്ടും പകരും. ഇത് പിന്നീട് ഇരു പകാളികളിലും സകീറിംഗായ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇടയാക്കും.
- പകാളിയെ കണ്ടതുന്നതിനായി രണ്ടു മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കാം. ആദ്യം രോഗിയോട് തന്നെ അവരുടെ പകാളിയെ കൊണ്ടുവരാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. ഒന്നു രണ്ടു ആഴ്ചകൾക്ക് ഭേദവും പ്രതികരണമില്ലെങ്കിൽ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകൾ നേരിട്ടു ചെന്ന് അവരെ കണ്ടതുകയും ചികിത്സ ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്യുക.

കുറിപ്: പകാളിയെ കണ്ടതുന്നതുനുള്ള പരിശോധം നടത്തേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. അതേസമയം പകാളിയെ ചികിത്സിക്കണമോ വേണ്ടെങ്കാണ് എന്ന് തീരുമാനിക്കേണ്ടത് രോഗി തന്നെയാണ്.

പാർക്ക് സർക്കാർ ചാനേജ്ജ് മെന്റീലെ പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ

രഹസ്യാത്മകത: പകാളികൾക്ക് രഹസ്യാത്മകത കാത്തു സുക്ഷിക്കുമ്പോൾ ഉറപ്പു നൽകണം. വികാശപ്പോഴും പകാളികൾ ചികിത്സ തേടാൻ വിദ്യവത കാണിക്കുന്നത് വിവരങ്ങൾ പരസ്യപ്പെടുമെന്ന് അഭ്യന്തരാബ്ദി. ഈ ദയം അക്കൗൺട്ടുകളാൽ പാർക്ക് സർക്കാർ ചാനേജ്ജ് മെന്റീൽ അത്യാവശ്യമാണ്.

സ്വഭാവം ഉള്ള റിഷോർട്ടിംഗ്: ആരോഗ്യസേവന ഭാതാകൾ പകാളിയെ കൊണ്ടുവരുന്ന കാര്യത്തിൽ ഭോഗിയോട് യാതൊരു മുൻ ഉപാധികളും വെയ്ക്കരുത്. പകാളിയെ കൂടി തന്നെ സ്വഭാവം കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി പലതവണ കൗൺസിലിംഗ് നൽകുകയും ഉപദേശിക്കുകയും ചാതുചേരു ചെയ്യാവു.

ലിംഗഭേദ പ്രശ്നം: മിംഗ് വിഭവചനം നിലനിൽക്കുന്ന ഒരു സമൂഹത്തിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് അവരുടെ പുരുഷ പകാളിയെ/ഭർത്താവിനെ ചികിത്സ എടുക്കാൻ മതിയായ വിധം നിർബന്ധിക്കാതോ ഫ്രേഡ് പികാനോ ആവില്ലെന്ന് ആരോഗ്യസേവന ഭാതാകൾ ഉന്ന്ത്തിലാക്കണം.

സേവനങ്ങളുടെ ലഭ്യത

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. രോഗ നിർണ്ണയവും ചികിത്സയും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന സേവനങ്ങൾ എല്ലാ പകാളികൾക്കും ലഭ്യമാക്കണം.

പാർക്ക് സർക്കാർ ചാനേജ്ജ് മെന്റീൽ സചിപനങ്ങൾ

- കൂടിയുള്ള റഹരൽ

ഈ സചിപനം കുറെകുടി പ്രായോഗികവും ചെലവു കുറഞ്ഞതും ഉറുള്ളവരുടെ ഇടപെടൽ ആവശ്യമില്ലാത്തതുമാണ്. ഈ സചിപനത്തിൽ കൂടിയുള്ള തന്നെ തന്റെ പകാളികൾ ചികിത്സയെടുകുന്നതിനായി മുൻകൈക്കെയെടുക്കുന്നു.

- സേവന ഭാതാവ് വഴിയുള്ള റഹരൽ

അനുഭയാജ്യമായ പാർക്ക് സർക്കാർ നോട്ടീഫിക്കേഷൻ കാർഡ് ഉപയോഗിച്ച് ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാവ് കൂടിയിൽനിന്ന് പകാളിയുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നു. കൂടിയിൽ നിന്ന് ലഭിച്ച വിവരം അനുസരിച്ച് വളരെ രഹസ്യമായി പകാളിയെ നേരിട്ട് കണ്ടെത്തുന്നു. ഈ സചിപനം ചെലവേറിയതും അധിക സൂചിത്തിൽ സഹായം ആവശ്യമുള്ളതുമാണ്.

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് കൂടിയുള്ള അവിഖ്യാതിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കൽ
- ഉറയുടെ സ്ഥിരവും കൂത്രവുമായ ഉപയോഗം, ലഭ്യത
- ലൈംഗിക പകാളികളുടെ എല്ലാം പരിമിതപ്പെടുത്തൽ
- ഉള്ളിൽ പ്രവേശിപ്പിച്ചുള്ള വേഴ്ചക്കു പകരം സീതികൾ അനുവർത്തിക്കൽ
- നെറോഷ്യയേഷൻ സ്കിൽ

എസ്.ടി.എ/ആർ.ടി.എ. യൈകുറിച്ചുള്ള അവബോധം

- എങ്ങനെയാണ് അവ വിവിധ ആളുകളിലേക്ക് പകരുന്നത്
- അനുബാധയുടെ അനന്തരപദ്ധതാൾ
- ലൈംഗിക/ജീവന്മന്ത്രിയ രോഗങ്ങളും എച്ച്.എ.വി. യും തജിലുള്ള സന്ദർഭം

എസ്.ടി.എ/ആർ.ടി.എ. ചികിത്സ

- എങ്ങനെ ചികിത്സയെടുക്കാം
- ക്ലിനിക്കിലേക്ക് വീണ്ടും വരേണ്ടതിന്റെ സുചകമായുള്ള രോഗലക്ഷണങ്ങൾ
- പകാളിയെ ചികിത്സിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത

ക്ലിനിക്കിനെ ഫലപ്രദമായി ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- അവരോട് ബഹുമാനപ്പെട്ടവും പെരുമാറുകയും പറയുന്നത് ശ്രദ്ധയോടെ കേൾക്കുകയും ചെയ്യുക. ധമാസചയം പ്രതികരിക്കുകയും ആവശ്യാനുസരണം ചതിയായ സചയം സംസാരിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- ക്ലിനിക്ക് കേന്ദ്രീകൃതമായിരിക്കുന്ന സംഭാഷണം.
- ക്ലിനിക്ക് അനുഭയാജ്ഞയായ വിവരങ്ങൾ നൽകുക. വിവാഹിതർ, സ്ത്രീകൾ, കൗശാരകാർ എന്നിവരോട് അവർ അറിഞ്ഞിരിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക
- മുന്തരം പട്ട രീതി ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.
ഒന്ന് ആര്യങ്ങളിലും, ഉറുപ്പുകളിലും മുന്തരത് വികാരപരം (കൊറിനിറീവ്, സൈഞ്ചകാഡോട്ടോ, അഫക്ടീവ്)
- വിവിധ ഉപാധികൾ ഉപയോഗിക്കുക (ക്ലൂക്കൾ, ചെവി, ചുവാചുവം, ശബ്ദം, വ്യക്ത്യാനരംബന്ധം ചുതലായവ)
- ക്ലൂക്കളിലും കാതുകളിലും ടെയറും മുഖ്യാദ്ധ്യാത്മകയുള്ള ആര്യവിനിബന്ധത്തിലും ടെയറും വിവരങ്ങൾ കൈമാറുക.

സുരക്ഷിത ലൈംഗിക വിദ്യാഭ്യാസം

ലൈംഗിക/ജീവന്മന്ത്രിയ രോഗങ്ങൾ ഫലപ്രദമായി പ്രതിരോധിക്കുന്നതിലും കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലും എറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഒന്നാണ് ക്ലിനിക്കും അവരുടെ പകാളികളും സുരക്ഷിത ലൈംഗിക പെരുമാറ്റങ്ങൾ അനുശീലിക്കുക എന്നത്. ഈ വഴി എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഒരാളിൽ നിന്ന് ഉറുപാരാളിലേക്ക് സംക്രച്ചിക്കുന്നതിനുള്ള അപകട സാധ്യതകൾ കൂടായ് കാണാക്കും. അതുകൊണ്ടുതന്നെ സുരക്ഷിത ലൈംഗികതയെക്കുറിച്ച് ഉപദേശിക്കൽ ക്ലിനിക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ പ്രക്രിയയിൽ ഒഴിച്ചുകൂടാനാവാത്ത ഒന്നാണ്.

എന്താണ് സുരക്ഷിത ലൈംഗികത

എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ പകരുന്നത് തടയാനുള്ള ഒരുക്കരുതൽ സ്വീകരിച്ചുകൊണ്ട് നടത്തുന്നവയാണ് സുരക്ഷിത ലൈംഗികത. സുരക്ഷിത ലൈംഗിക വഴക്കങ്ങൾ ഉന്നേഷ്യ ശരീര സ്വാഖനാൾ (ഭ്യോനിസ്വാം, ശുള്ളം മുതലായവ) പകാളികളിൽ പരസ്പരം പകരുന്നത് തടയുന്നു.

ചില സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീലങ്ങൾ

- അണുബാധിതരല്ലാത്ത രണ്ടു വ്യക്തികൾ തമിൽ പരസ്പര വിശ്വാസത്താട നടത്തുന്ന വേദ്ധചകൾ.
- ലൈംഗിക പകാളികളുടെ എല്ലാം കുറയ്ക്കൽ
- എല്ലാതരം വേദ്ധചകളിലും ഉറ ഉപയോഗിക്കൽ
- ഉള്ളിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കാതെയുള്ള ലൈംഗിക വഴക്കങ്ങൾ ഉദാ: ചുംബനം, ആളിംഗനം, ഉരസ്തീ, സുയംഗഭാഗം
- എസ്.റി.എ. ലക്ഷണങ്ങൾ ഉള്ള പകാളികളെ ഒഴിവാക്കൽ
- ലൈംഗിക വേദ്ധചകളിൽ നിന്ന് അകന്നു നിൽക്കൽ

ലൈംഗികവേദ്ധചകൾ അപകടസാധ്യതയുള്ളതാകുന്ന ചില ശീലങ്ങൾ

- പകാളി അണുബാധിത/നാണോ എന്നറയാതെ, സുരക്ഷിതമല്ലാത്തവിധം ഭ്യാനിയിലുടെയുള്ള വേദ്ധചകൾ
- എസ്.റി.എ ലക്ഷണങ്ങൾ അല്ലകിൽ സുചനകൾ ഉള്ള വ്യക്തികളുംായുള്ള സെക്സ്
- ഒന്നിൽ കുടുതൽ പകാളികളുംായി അല്ലകിൽ ആകസ്ഥിക പകാളിയുംായി സെക്സ്
- സുരക്ഷിതമല്ലാതെ വായ, മലഘാരം എന്നിവയിലുടെയുള്ള വേദ്ധ
- ഉയകുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്ന ശീലമുള്ള വ്യക്തിയുംായി വേദ്ധച നടത്തൽ
- ഭ്യാനി വരണ്ടാകുന്ന വസ്തുകൾ ഉപയോഗിക്കൽ

സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശീതികളെകുറിച്ചു ക്ലിനിക്കുംായി നടത്തുന്ന ആശയവിനിയത്തിന്റെ ഊർജ്ജ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- അണുബാധിതരല്ലാത്ത വിശുന്തനായ ഒറ്റ പകാളിയുംായുള്ള ലൈംഗികവന്യം ഒഴിച്ച് മറ്റല്ലാ വേദ്ധചകളിലും ഉറ അല്ലകിൽ മറ്റു പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കുക
- ക്രൈസ്തവക്സ് പോലെയുള്ള തുകിന് ക്ഷതം സംഭവിക്കുന്ന വേദ്ധച ശീതികളിൽ നിന്ന് മാറി നിൽക്കൽ (വേദ്ധചയുടെ സമയത്ത് ഭ്യാനി ഉണ്ടാഗം വഴുവഴുപ്പുള്ളതായിരിക്കണം)
- മലഘാരത്തിലുടെയുള്ള തെറി ഒഴിവാകുക. അങ്ങനെ ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ ലുംബികൾും കൾ ഉപയോഗിക്കുക. അതുവഴി തുക്ക് മുറിയുന്നത് തടയാനും എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടയുള്ള അണുസംക്രമണം തടയാനും സാധിക്കും.

- തദവർ, ഉരസൽ, സ്പർശനം, ചുംബനം, ആലിംഗനം, സ്വയംഭോഗം തുടങ്ങിയ അപകടരഹിതമായ രീതികൾ അവലംബിക്കുക.
- സ്ത്രീ/പുരുഷ ഉറ ഉപയോഗിച്ച് വായയിലുടെ വേഴ്ച നടത്തൽ
- ജൂനേന്റ്രിയങ്ങളിൽ വ്രണം, അനിതമായ സ്വാവം എന്നിവ പകാളികളിൽ ആർക്കൈക്കിലും സൈക്കിൽ വേഴ്ച നടത്താതിരിക്കൽ

സുരക്ഷിത ലൈംഗികതയ്ക്ക് വേണ്ടി പകാളിയുംബാധി സംസാരിക്കുന്നതിനെ കുറിച്ച് കൂടിയിൽക്കൊട്ട് പരയുമോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- സുരക്ഷയ്ക്ക് ഉള്ളാൽ സുരക്ഷയുടെ പേരിൽ ധാരണയിലെത്തുക എഴുപ്പമാണ് കാരണം രണ്ടുപേരുടും അത് ഗുണകരമാണ്
- ചറ്റുള്ളവരെ ഉദാഹരണമാധി പരയുക .
ചറ്റുള്ള വ്യക്തികൾ സുരക്ഷിത രീതി അവലംബിക്കുന്നതിനെകുറിച്ച് അറിയുന്നത് അങ്ങനെ ചെയ്യാൻ ഇടയാക്കും
- ആവശ്യമെങ്കിൽ സഹായത്തിന് ചറ്റുള്ളവരെ വിളിക്കുക
ലൈംഗിക പകാളിയെ സുരക്ഷിത രീതിയെകുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുമോൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ വിശ്വസ്തനായ ഒറ്റ് വ്യക്തിയെ സഹായത്തിന് വിളിക്കുക.

ഉറയുടെ പ്രാധാന്യവും ശരിയായ ഉപയോഗ രീതിയും

ഒരു ഗർഭനിരോധന ഉപാധിയാണ് കോൺം അമുഖം ഉറ. ഇത് റബ്മർപാൽ, പോളിയുറേത്തിൻ എന്നിവകൊണ്ട് നിർണ്ണിക്കുന്നു. ലൈംഗിക വേഴ്ചകയിൽ എച്ച്.എച്ച്.വി., മറ്റു ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്ന രോഗാണുകൾ, പുരുഷപീജം എന്നിവ പ്രവേശിക്കുന്നത് ഉറ തടയുന്നു. ഒരേ സമയം ആറ്റുപിക്കാത്ത ഗർഭവും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളും തടയുന്നത് വഴി ഉറ ഇരട്ട സംരക്ഷണം നൽകുന്നു.

അതുകൊണ്ട് തന്നെ എച്ച്.എച്ച്.വി., എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ് എന്നിവ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ഉറയുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കേണ്ടതും അതിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും അത്യാവശ്യമാണ്. എസ്.റ്റി.എഫ്. മാനേജ്മെന്റിൽ ഉറയുടെ ഉപയോഗ രീതി വിശദീകരിക്കുന്ന ക്ലാസ്സലിംഗും ഉൾപ്പെടുന്നു. എല്ലാ എസ്.റ്റി.എഫ്. സേവന കേന്ദ്രങ്ങളിലും എപ്പാഴും അവശ്യ രൂനുകളും ഉറയും കരുതിവെക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. എസ്.റ്റി.എഫ്. ചികിത്സ യമാവിധി പുർണ്ണമായും എടുക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത കൂടിയിൽക്കൊണ്ട് ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതോടൊപ്പം ഉറ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യവും വിശദീകരിക്കണം.

ഉറയുടെ ശരിയായ ഉപയോഗ രീതിയെ സംബന്ധിച്ചും വിവിധ തരം ഉറകളുകുറിച്ചും ഒന്ന് ലൂപിലാക്കുന്നതിന് യുണിറ്റ്-5-’എച്ച്.എച്ച്.വി. പ്രതിരോധം’ നോക്കുക.

എസ്.റ്റി.എഫ്. പ്രതിരോധത്തിലും ചാനേജ്മെന്റിലും സംയോജ്ഞിത കാൺസൾറിംഗ് ആൻഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് സെർവ്വീസ് അമ്പാ എഫ്.സി.റ്റി.സി യുടെ പക്ക്

എ.സി.റ്റി.സി യിൽ കൂട്ടിന്റെ എച്ച്.എഫ്.വി യെ സംബന്ധിച്ച സമഗ്രവും കൃത്യവുമായ വിവര അംഗൾ ലഭിക്കുന്നു. ഒപ്പം എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തണമോ എന്ന കാര്യത്തിൽ തീരുമാനം എടുക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന കാൺസൾറിംഗും നൽകുന്നു. എഫ്.സി.റ്റി.സി എല്ലാ സേവനങ്ങളും ഓനിച്ചു ലഭിക്കുന്ന എക്കജ്ഞാലക സംവിധാനമാണ്. ഇവിടെ എഫ്.സി.റ്റി.സി കു പുറം പി.പി.സി. റ്റി.സി, എ.ആർ.റ്റി, എസ്.റ്റി.എഫ്. എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാൺസൾറിംഗും ലാബ് ടെക്നീഷ്യൂലും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കൂടാതെ എച്ച്.എഫ്.വി. യും ടി.ബി. യും സമന്വയിപ്പിച്ചുള്ള സേവന അളവും 24 ഏറ്റിക്കുർ ലഭ്യമാണ്. ഈ പൊതുസംവിധാനം സേവനങ്ങൾ സ്പീക്കർക്കുന്നതിലെ സ്ഥിരമയും വിചുവതയും ഇല്ലാതാക്കാൻ സഹായിക്കുന്നു.

എസ്.റ്റി.എഫ്. സേവനങ്ങളിൽ താഴെപറയുന്നവ കുടി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു

- എല്ലാ എസ്.റ്റി.എഫ്. കൂട്ടിന്റെന്നയും പ്രീടെസ്റ്റ് കാൺസൾറിംഗ് നൽകി സംശയപൂർവ്വം എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്താവുന്നതാണ്. ഹൈസ്റ്റാത്മകത പൂർണ്ണമായും ഉറപ്പുനൽകണം. എസ്.റ്റി.എഫ്. കൂടിനികിൽ കാൺസൾറിംഗും നടത്തണമെന്നതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം തൊട്ടട്ടുതുള്ള എഫ്.സി.റ്റി.സി. തിലേക് കൂട്ടിനെ റഹർ ചെയ്യുന്നതാണ്.
- ചിലവിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബാധയോടൊപ്പം എസ്.റ്റി.എഫ്. ഉണ്ടാകിൽ ചില ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾക്ക് കുടുതൽ അളവിൽ ഉരുന്ന് നൽകി കുറരക്കാലം ചികിത്സ നടത്തണമെന്നതായി വരും. അതുകൊം കേസുകളിൽ കൂടി സീർച്ചകാലം ചികിത്സ എടുക്കുന്നുണ്ടായെന്ന് ഉറ പാഞ്ചാംതുണ്ട്.
- ആൻഡ്രീ മെഡക്രോബാബ്യൽ ഉരുന്നുകളുടെ അചിത്രമായ ഉപയോഗം ഒഴിവാക്കണം. അല്ലകിൽ അത് അതിവേഗം ആൻഡ്രീബാധ്യാട്ടിക് റെസിസ്റ്റന്റ് ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇടയാക്കും.

കുറിപ്പ്: എല്ലാ എസ്.റ്റി.എഫ്. കൂട്ടിന്റെന്നും അപകട സാധ്യത ലഘുകരിക്കുന്നതിനെയും പകാളികളിലേക്കുള്ള അണുസംകൂക്കണം പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനെയും സംബന്ധിച്ച് കാൺസൾറിംഗ് നൽകുന്നത് അത്യാവശ്യമാണ്.

എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. പ്രതിരോധം; സവിശേഷ ജൂനവിഭാഗങ്ങളിൽ

1. എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണത്തിൽ പുരുഷന്മാരുടെ പകാളിത്തം

ചികിത്സാഫും അപകടകരമായ ലൈംഗിക പെരുച്ചാറുമുള്ള വിഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് (ഉദാ: ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ) അണുബാധ വീട്ടിലെ പകാളിയിലെത്തിക്കുന്നത് പുരുഷന്മാർ ആയിരിക്കും. ഇതുവഴി ഒറ്റ പകാളി ചാത്രചുള്ള സ്ക്രീനികൾക്കും അണുബാധ ഉണ്ടാകുന്നു. അതുകൊണ്ട് തന്നെ രോഗപ്രതിരോധം, ഉറയുടെ ഉപയോഗം, ധമാസമയം ചികിത്സയെടുക്കൽ

എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സങ്ഗരങ്ങൾ പുരുഷമാരിൽ എത്തെങ്കിൽ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഫലപ്രദാക്കുന്നതിന് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

എത്തുകൊണ്ട് പുരുഷമാർ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പകാളികളാക്കണം!

2 പ്രധാന കാരണങ്ങൾ

1. എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ അണുബാധയയുള്ള പുരുഷമാരെ തങ്ങളുടെ പകാളികളെ ചികിത്സയെടുക്കുന്നതിനായി കൊണ്ടുവരുന്നതിന് പ്രേരിശിക്കാവുന്നതാണ്. സ്ത്രീകളെ അപേക്ഷിച്ച് പുരുഷമാരിലെ അണുബാധ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രത്യക്ഷിത്തിൽ കാണുന്നവയാണ്. പുരുഷമാർ അവരുടെ പകാളിയെ കൊണ്ടുവരുന്നതിലൂടെ സ്ത്രീകൾക്ക് അവരിലെ ലക്ഷണങ്ങൾ ഇല്ലാതെയുള്ള അണുബാധക്ക് ചികിത്സ എടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നു. സ്ത്രീകളിലെ ലക്ഷണങ്ങളില്ലാത്ത ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ചികിത്സിക്കുന്നതിന് എറ്റവും ഉചിതമായ മാർഗ്ഗമാണ് ഇപ്രകാരമുള്ള പാർട്ട്‌സർ ഭാഗങ്ങളുമെന്ത്.
2. രോഗപ്രതിരോധത്തെ സംബന്ധിച്ച് പ്രത്യേകിച്ച്, ലൈംഗിക തൊഴിലാളികളുമായും ആക സ്ത്രീക പകാളികളുമായുള്ള സെക്സ്‌സിൽ ഉറ ഉപയോഗിക്കേണ്ടിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെക്കും ചുംപു വിവരങ്ങൾ പുരുഷമാരിൽ എത്തിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. ഈ വിവരങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പുരുഷമാർ പ്രവർത്തിക്കുകയാണെങ്കിൽ വീട്ടിലെ അവരുടെ പകാളികളിൽ അണുബാധ ഉണ്ടാക്കുന്നത് പ്രതിരോധിക്കാനാകും.

ബോധവൽക്കരണം, പ്രതിരോധം, ചികിത്സ എന്നിവയിൽ പുരുഷമാരുടെ പകാളിത്തം എങ്ങനെ ഉറപ്പാക്കാം

എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ രോഗങ്ങളെകുറിച്ചുള്ള ബോധവൽക്കരണം, രോഗപ്രതിരോധം, ചികിത്സ എന്നിവയിൽ പുരുഷമാരുടെ പകാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വിവിധ മാർഗ്ഗങ്ങളുണ്ട്. അവയിൽ ചിലത് താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

- ❖ പുരുഷമാർ കാലേക്കൂട്ടി ചികിത്സ എടുക്കേണ്ടതിന്റെയും ചികിത്സ എടുക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം പകാളികളെ അറിയിക്കുന്നതിനെയും സംബന്ധിച്ചുള്ള പൊതുബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ.
- ❖ പ്രധാന പകാളികൾക്കു പുരുഷ ആകസ്ഥിക പകാളികളിലും ഉറ ഉപയോഗിക്കേണ്ടിന്റെ പ്രാധാന്യത്തിൽ ഉള്ളിയുള്ള പ്രചാരണങ്ങൾ
- ❖ പുരുഷമാർ ഒത്തുകുടുമ്പ ബാർ, പാർ ഷാപ് തുടങ്ങിയ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ സംബന്ധിച്ച പോസ്റ്റുറൂകൾ
- ❖ മരുന്നും ലൈംഗിക രോഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും ഉർജ്ജപ്രദവന ചികിത്സാക്രിയ സ്ത്രീ പകാളികൾക്ക് നൽകുൽ

- ❖ തങ്ങളുടെ പ്രധാന പകാളികൾക്ക് നൽകാൻ പുരുഷമാർക്ക് പാർട്ട്സർ റഹിൽ കാർഡ്
 - ❖ കുടുംബാസ്യത്രണം/എം.സി.എച്ച്. സേവനങ്ങളോടൊപ്പം എസ്.റ്റി.എഫ്./ആർ.റ്റി.എഫ് സേവനങ്ങളുടെ പാർട്ട്സർ റഹിൽ
 - ❖ സിപിലിസ്, എച്ച്.എഫ്.വി. എന്നിവയ്ക്ക് ഉള്ളൽ നൽകിയുള്ള ലൈംഗിക രോഗ പൊതുഭോധവൽക്കരണ പ്രചാരണങ്ങൾ. ലൈംഗിക പകാളികളുടെ മിണ്ണം കുറച്ചും ഉറയുടെ ഉപയോഗം സ്ഥിരീകരിയും തങ്ങളുടെ ഭാര്യയെയും പിരക്കാനിരിക്കുന്ന കുഞ്ഞിനേയും അണുബാധയിൽ നിന്ന് സംരക്ഷിക്കുക
 - ❖ ഗർഡകാല ശുദ്ധേശ, പ്രസവം എന്നിവയിൽ പുരുഷമാരുടെ പകാളിത്തം വ്യക്തമാക്കിയുള്ള എ.എൻ.സി. പ്രചാരണങ്ങൾ
 - ❖ തൊഴിലിടങ്ങളിൽ പരിശീലനം സിഡിച്ച പിയർ എയ്യുകേറ്റർമാരുടെ സേവനം എസ്.റ്റി.എഫ്. അണുബാധ തങ്ങളുടെ ആരോഗ്യത്തിനും കുഞ്ഞുങ്ങളാകാനുള്ള കഴിവിനും ഹാനികരമാണെന്നും ചിലപ്പോൾ തങ്ങളുടെ ഭാര്യമാർ, കാമുകമാർ, കുട്ടികൾ എന്നിവരുടെ ജീവനുപോലും ശീഷ്ടനിയാണെന്ന് പുരുഷമാർ മനസ്സിലാക്കിയാൽ എസ്.റ്റി.എഫ്. പ്രിതിരോധ സഭന്മാരുടെ ഉൾക്കൊള്ളാൻ അവർ സ്വീകരിക്കുന്നതും അപേക്ഷിച്ചും കുരെകുട്ടി സന്നഖ്യയും കാണിക്കും.
- പുരുഷമാർക്ക് എസ്.റ്റി.എഫ്. സേവനങ്ങൾ എത്തിക്കുന്നതിലെ വെല്ലുവിളികളും അവ അണി സംബന്ധിച്ച ചെയ്യേണ്ട മാർഗ്ഗം

വെല്ലുവിളി	അഭിസംഭവാധന ചെയ്യേണ്ട മാർഗ്ഗം
<ul style="list-style-type: none"> * പ്രധാനമായും സ്വീകരിക്കുന്ന സേവനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുക പുരുഷമാർക്ക് അതു സുഖപ്രദമായിരിക്കില്ല 	<ul style="list-style-type: none"> * പുരുഷമാർക്കു മാത്രമായുള്ള ക്ലിനിക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയോ അവർക്ക് മാത്രമായി പ്രത്യേക സമയം അനുവദിക്കുകയോ ചെയ്യുക * വേണ്ടതു സ്വകാര്യതയും രഹസ്യാന്വക്തയും കാത്തുസുക്ഷിക്കുക.
<ul style="list-style-type: none"> * എസ്.റ്റി.എഫ്./ആർ.റ്റി.എഫ് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങളും ചികിത്സയും തേടുന്ന തിന് പുരുഷമാർ ലഭ്യമായാണ് വിശ്വവിദ്യാലയം തൊന്ത്രിയെക്കാം. 	<ul style="list-style-type: none"> * പൊതുജീവനങ്ങളിൽ അവജന്മാധനം സ്വീകരിക്കുക * ക്ലിനിക്കൾ ചികിത്സക്കെത്തുന്നവർക്ക് വികച്ച സേവനം നൽകുക. അത് ഒറുള്ളവരെ കുട്ടി സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗശുരൂവാത്താൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും * ചികിത്സക്കെത്തുന്നവർക്ക് ഏതിയായ വിവരങ്ങൾ നൽകുക. അത് ഒറുള്ളവരിൽ ലേക്കുകുട്ടി എത്തിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും

<ul style="list-style-type: none"> * പകാളികൾ കുടയുണ്ടാകിൽ പുരുഷ നാർക്ക് വേണ്ടതെ സ്വകാര്യത ലഭിക്കാം റില്ലും 	<ul style="list-style-type: none"> * സ്ത്രീകൾക്കും പുരുഷമാർക്കും പ്രത്യേകം സ്വകാര്യത ഉറപ്പു നൽകുന്നതിനുള്ള സഖക രൂപങ്ങൾ കൂടിനിക്കിൽ എൻഡേവുത്തുക * അത് അവരെ ഭോധ്യപ്പെടുത്തുകയും നിലനിറുത്തുകയും ചെയ്യുക
<ul style="list-style-type: none"> * പുരുഷമാരെ ശികിത്സിക്കുന്നേം സ്ത്രീകൾക്ക് ലഭിക്കേണ്ട സമയവും വിഭവവും നഷ്ടമാകുന്നു. 	<ul style="list-style-type: none"> * സ്ത്രീകൾക്കും പുരുഷമാർക്കും ഉതിയായ സമയം ഉറപ്പാക്കുക * എസ്.റി.എ./ആർ.റി.എ, ആർ.സി.എച്ച്.കൂടിനിക്കുകളിൽ ജോലിഭാരം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ഉതിയായ വിഭവവും ഉന്മുഖ്യ ശേഷിയും ലഭ്യമാക്കുക.
<ul style="list-style-type: none"> * പുരുഷമാരെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യസേവന ഭാതാകൾക്ക് പുതിയ നൈപുണ്യങ്ങൾ ആവശ്യമാണ്. * പുരുഷമാരെ ശികിത്സിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക സഖകരുങ്ങളും പുരുഷ ജീവന കാര്യം ആവശ്യമാണ്. 	<ul style="list-style-type: none"> * സ്ത്രീകളുടെയും പുരുഷമാരുടും എസ്.റി.എ. ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് സേവന ഭാതാകളെ പരിശീലിപ്പിക്കുക. * പുരുഷമാർക്ക് ഊതേമായുള്ള കൂടിനിക്കുകൾ തുടങ്ങുകയോ അവർക്ക് ഊതേമായി പ്രത്യേകം സമയം അനുവദിക്കുകയോ ചെയ്യുക

2.

ക്ഷുഭാരക്കാരിലെ എസ്.റി.എ./ആർ.റി.എ പ്രതിരോധിക്കൽ

ക്ഷുഭാരക്കാരായ പെൺകുട്ടികൾക്ക് എസ്.റി.എ./ആർ.റി.എ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത കൂടുതലാണ്. കാരണം ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാൻ അവർക്ക് വേണ്ടതെ സാധിക്കാറില്ല. ഊതേമല്ല രോഗലക്ഷണങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാനും അവർക്ക് കഴിയണമെന്നില്ല. ആൺകുട്ടികൾക്ക് അവരുടെ ആരോഗ്യ സേവനങ്ങൾ വളരെ പരിശീതമാണുതാനും. ലൈംഗിക ആരോഗ്യ വിഭ്യാദ്യാ സത്തിന്റെ അഭാവം, ആഗ്രഹിക്കാതെയുള്ള സെക്സ്, ഗർഡഡാരണം, ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ എന്നിവ ക്ഷുഭാരക്കാരിൽ ഉണ്ടാകുന്നതിന് ഇടയാകുന്നു.

ഇന്ത്യയിലെ വിവിധ പംട റിഷോർട്ടുകൾ താഴെ കൊടുത്ത കാര്യങ്ങൾ വെളിച്ചെടുത്തുന്നു.

- ◆ കൗമാര പ്രായകാർ വളരെ ചെറുപ്പത്തിൽതന്നെ വിവാഹത്തോടെ ലൈംഗിക ബന്ധങ്ങൾക്ക് ആസക്തരാകുന്നു.
- ◆ വിവാഹിതരായ നിരക്ഷരായ പെൺകുട്ടികളിൽ പകുതിയിലേറേഷൻസും നിയച പ്രകാര ഒരു പ്രായമെത്തുന്നതിനു മുമ്പ് വിവാഹം ചെയ്യപ്പെട്ടവരാണ്. 1.5 ദശലക്ഷം പെൺകുട്ടികളിൽ 20 ശതമാനത്തോളം 15 വയസ്സ് പുർത്തിയാകുംമുണ്ടുവെയും വിവാഹിതരാകുകയും അഭ്യാർ ആകുകയും ചെയ്തവരാണ്. 27 ശതമാനത്തോളം വിവാഹിതരായ കൗമാരപ്രായക്കാരെ പെൺകുട്ടിയുടെ റംബനിജോയന ആവശ്യം നിരവേറ്റുചെടുക്കില്ല.
- ◆ എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ 15-24 പ്രായകാർിൽ വളരെ സാധാരണയായി കണ്ടുവരുന്നു, പ്രത്യേകിച്ച് പെൺകുട്ടികളിൽ. ഇന്ത്യയിൽ ആകെ റിഷോർട്ട് ചെയ്ത കേസുകളിൽ 37 ശതമാനവും ഈ പ്രായകാർിലാണ്. ഇതുസുചിപ്പിക്കുന്നത് കൗമാര പ്രായകാർക്ക് എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നതിന് അപകട സാധ്യത കുടുതലാണെന്നാണ്. ഈ പ്രായത്തിലെ ദുരിപക്ഷത്തിനും അണുബാധ ഉണ്ടായത് സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ലൈംഗിക വേദ്ധചയിലുടെയാണെന്നാണ് എറ്റവും വസ്തുത. റംബനാരണ്യത്തെ തുടർന്നുള്ള ഉരണവും മുതിർന്നവരെ അപേക്ഷിച്ച് കുടുതൽ 15-19 വയസ്സുള്ള വിവാഹിതരായ കൗമാരകാർിലാണ്.

യുവജീനങ്ങളിൽ വിവരങ്ങളും സേവനങ്ങളും മുതൽക്കുന്നതിലെ തടസ്സങ്ങൾ

- സേവനങ്ങളുടെഅഭാവം:കുടുംബാസുത്രങ്ങൾസ്റ്റിച്ചികിസ്റ്റ്,പ്രതിരോധം എന്നിവയുടെപരിശീതിമായസ്ഥികരണം
 - ഉറകളുടെ സ്ഥികാര്യക്രമവു്
 - ചെറുപ്പകാർലൈംഗികമായിസജീവചല്ലനവിശ്വാസംഇത്പ്രവൃത്തികൾകുടുമ്പങ്ങളിൽ ടയാക്കുന്നു.
 - യുവാക്കളുടെക്ഷ്യാക്കിയുള്ളസംശയങ്ങളുടെഅഭാവംസേവനാതാക്കൾക്കുയുവാക്കുമായിഇടപെടുന്നതിന്സഹായിക്കുന്നപരിശീലനങ്ങളുടെഅഭാവം
- കൗമാര പ്രജന ലൈംഗിക ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനത്രയ്ക്കുന്നുണ്ടെന്നുള്ളതിൽ ദേശീയഗ്രാമീണാരോഗ്യഭര്യത്തിന്റെപ്രവർത്തനപരിപാടിയുടെഭാഗമായിവികസിപ്പിച്ചെടുത്ത കൗമാര പ്രജന ലൈംഗിക ആരോഗ്യ പദ്ധതി (ARSH) പ്രജനശിരൂ ആരോഗ്യ പദ്ധതി (RCH) ഘട്ടം II എം അംഗീകാരം നേടിയ ഒന്നാണ്. പല സംസ്ഥാനങ്ങളും ദേശീയ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇത് സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് ജില്ലകളിൽ പ്രമാണിക്കാഞ്ചരാഗ്യ സേവനങ്ങൾ വഴിയാണ് നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.**

കൗമാരകാരുടെ ആവശ്യങ്ങൾ നിരവേറ്റുന്ന തലത്തിലേക്ക് നിലവിലുള്ള പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനങ്ങളെ പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് ഈ പദ്ധതി ഉള്ളതിൽ നൽകുന്നു.

ഉപകേരണങ്ങളിലെ പതിവ് ചെക്കപുകളിൽ ശിക്ഷ സേവനങ്ങൾ കൗശാര പ്രായകാർക്ക് ഉറ പ്രാക്കുകയും പി.എച്ച്.സി, സി.എച്ച്.സി. തലത്തിൽ സേവനങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക ദിവസവും സമയവും മാറ്റിവെയ്ക്കുന്നതിനു വേണ്ട നടപടികൾ എടുക്കുന്നു. പ്രതിഭരായം, ചികിത്സ, കൗൺസിലിംഗ്, ഉറു പ്രോത്സാഹനങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള ഒരു പാഠകജ്ഞ തന്നെ ഈ പദ്ധതി മുന്നോട്ടുവെയ്ക്കുന്നു.

എസ്.റ്റി.പാ. /ആർ.റ്റി.പാ. പ്രതിരോധവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എ.എൻ.എംസ് കൗശാരകാർക്ക് നൽകേണ്ട വിവരങ്ങൾ

- ലൈംഗിക പ്രവൃത്തികൾ തുടങ്ങുന്നത് വൈകിക്കുകയോ അതിൽ നിന്ന് ചാരി നിൽക്കുകയോ ചെയ്യുക.
- ഓനിൽ കൂടുതൽ പകാളികളെ ഒഴിവാക്കുക.
- ഉറ കൃത്യവും സ്ഥിരവുമായി ഉപയോഗിക്കുക.
- അപകട സാധ്യത കുടിയ പകാളികളെ ഒഴിവാക്കുക.
- എസ്.റ്റി.പാ. /ആർ.റ്റി.പാ. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ തിരിച്ചിരിയുക.

മുത്രേമോളിക്കുഡോൾ വേദന, എരിച്ചിൽ, മുത്രനാളിയിൽ നിന്ന് പഴുപ്പ് വരുക, ജൂന്നേന റീഡ ഭാഗങ്ങളിൽ വ്രണം, തടിപ്പ് ഉണ്ടാവുക എന്നീ ലക്ഷണങ്ങൾ കണാൻ യുവാക്കളും അവരുടെ പകാളികളും ലൈംഗിക വേഴ്ച നടത്തരുത്. പകരം ഇരുവരും ക്ലിനിക്കിൽ വന്ന് ചികിത്സയെടുക്കണം.

ബാധ്യപ്പെടുത്തണം പ്രധാന കാര്യങ്ങൾ

- അകനു നിൽക്കുക
- പകാളിയോട് വിശ്വസ്തത പുലർത്തുക.
- ഉറ ഉപയോഗിക്കുക.
- തുടക്കത്തിലേ രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുക
- രോഗം ഭേദമായെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക

അപകട സാധ്യത കുടിയ ജൂന്നവിഭാഗങ്ങളിൽ എസ്.റ്റി.പാ/ആർ.റ്റി.പാ.

പ്രതിരോധിക്കൽ

പണ്ടത്തിനോ ചറ്റു നേട്ടങ്ങൾക്കാ വേണ്ടി ലൈംഗിക വേഴ്ചയും വിശ്വയമാകുന്നവർ, ലൈംഗിക താഴിലാളികൾ, പുരുഷ സ്വവർഗ്ഗത്തിക്കാർ, ഹിജ്ബ്‌യകൾ, ഉയക്കുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ തുടങ്ങിയവർ ഉൾപ്പെടുന്നവരെയാണ് അപകട സാധ്യത കുടിയ ജൂന്നവിഭാഗങ്ങൾ എന്നു വിശ്വേഷിപ്പിക്കുന്നത്.

ഈ ഗണത്തിൽപ്പെട്ടവരുടെ പൊതുവായ സവിശേഷത അവരുടെ തൊഴിൽ എസ്. റി.എ/ആർ.റി.എ. അബ്ദുഖായകൾ ഉണ്ടാകുന്നതിന് സാധ്യത കൂടിയവയാണെന്നതാണ്. ഒറ്റ ഇളവരെ അപേക്ഷിച്ച് ഈ ജൂനവിഭാഗത്തിന് വളരെ കൂടിയ തൊഴിൽ രോഗ സംക്രമണം നടത്താൻ കഴിയും. അതുകൊണ്ടുതന്നെ ഇത്തരത്തിൽപ്പെട്ടവർ, പ്രത്യേകിച്ച് ലൈംഗിക തൊഴിലിൽ എർപ്പട്ടുനാവർ എഴുപാഴാക്കേ എവിടെ ലൈംഗിക രോഗ സേവനങ്ങൾക്ക് എത്തുണ്ടോളും ഫലപ്രദമായ ചികിത്സ അവർക്ക് ഉറപ്പാക്കണം. ഒപ്പം തങ്ങളുടെ പതിവ് പകാളികളുമായും ഉപഭോക്താക്കളുമായും ലൈംഗിക വേദ്ധചയിൽ എർപ്പട്ടുനേരാൾ സ്ഥിരവും കൃത്യവുമായ ഉറ ഉപയോഗം ഉറപ്പാകുന്നതിന് ആവശ്യമായ അറിവും ശേഷിയും വർദ്ധിപ്പിക്കണം.

എച്ച്.എ.വി. വ്യാപന തൊത്ത് സ്ക്രീ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, പുരുഷ സ്വവർഗ്ഗ രത്നകാർ, മയകുമരുന്നു കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർ എന്നിവർക്കിടയിൽ കൂടുതലാണ്.

സഞ്ചാര ഉറ വിതരണം, എസ്.റി.എ. ചികിത്സ, സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ശ്രീപങ്കൾ അനുവദിക്കുന്നതിന് പ്രാപ്തരാക്കൽ തുടങ്ങിയ സേവനങ്ങൾ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്നതിലും പൊതു സമൂഹത്തിലും ലൈംഗിക രോഗ വ്യാപനം കുറച്ചുകൊണ്ടുവരാൻ സാധിക്കും.

എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. പ്രതിരോധത്തിനായി സാമ്പ്രഹിക വിദ്യാഭ്യാസം

ക്ലിനികുകളിൽ എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. നന്നായി കൈകാര്യം ചെയ്യുക അത്യാവശ്യമാണ്. പക്ഷേ, അതുകൊണ്ടുമാത്രം രോഗ വ്യാപനം പ്രതിരോധിക്കാനാവില്ല. പൊതു സമൂഹത്തിൽ എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ., എച്ച്.എ.വി/എയ്യ്‌സ് എന്നിവയെകുറിച്ച് അവബോധം ഉണ്ടാകുക എന്നത് അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം അർഹിക്കുന്ന ഒന്നാണ്. കാരണം ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ച് എച്ച്.എ.വി. യുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള സ്ഥിരമയും പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനത്തിന് സഹായകമായ അറിവിന്റെയും പ്രേരണയുടെയും അഭാവവും ഇങ്ങനേയും പൊതു സമൂഹത്തിൽ ശക്തമായി നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്.

എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. പ്രതിരോധ - നിയന്ത്രണത്തകുറിച്ചുള്ള സാമ്പ്രഹ്യ വിദ്യാഭ്യാസ ത്തിന്റെ ആവശ്യകത

- എസ്.റി.എ/ആർ.റി.എ. രോഗ ലക്ഷണങ്ങളെല്ലാം അനന്തരഹലങ്ങളെല്ലാം കുറിച്ചുള്ള അവബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുക.

ലൈംഗിക/പ്രജീനന രോഗങ്ങളുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ, അവ പകരുന്ന ചാർജ്ജങ്ങൾ, അവയുടെ ഗുരുതരമായ അനന്തരഹലങ്ങൾ എന്നിവയെകുറിച്ച് വളരെ താഴേന്ന അവബോധമാണ് സമൂഹത്തിലുള്ളത്. ചില ജൂനവിഭാഗങ്ങളിൽ വിശേഷിച്ചും. അതുകൊണ്ടുതന്നെ അപകട സാധ്യതകളെ കുറിച്ചുള്ള അവരുടെ കാഴ്ചപാടുകളും താഴേന്ന നിലവാരമാണ് പുലർത്തുന്നത്. വ്യക്തികളുടെ

പെരുമാറ്റങ്ങളിൽ ഏതുകപരമായ വ്യതിയാനം ഉണ്ടാകുന്നതിന്റെ ആദ്യപടിയായി അവഭേദാധികാരിയാണ് അറിവും വർദ്ധിക്കണംതോടു അനീവാര്യമാണ്.

- തെറ്റില്ലാരണകളും ശിഖ്യാധാരണകളും തിരുത്തപ്പെടണം

എച്ച്.എ.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് നിലനിൽകുന്ന ശിഖ്യാധാരണ കളും തെറ്റില്ലാരണകളുമാണ് രോഗഭാഗിതരോട് അവഗണനയും വിഭവചനവും കാണിക്കുന്ന തിന്റെ പ്രധാന കാരണം. ഈ നിലപാടുകളിലും ചികിത്സയും രോഗനിർണ്ണയവും നടത്തുന്നതിനും സ്വയം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഉറ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും വലിയ പ്രതിബന്ധങ്ങൾ സൃഷ്ടി ക്കപ്പെടുന്നു.

അപകടം കുറഞ്ഞ പെരുമാറ്റങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക

എത്തല്ലാം പെരുമാറ്റങ്ങളാണ് താരത്തേരുന്ന സുരക്ഷിതം, എങ്ങനെ അപകടകരമായ പെരുമാറ്റങ്ങൾ കുറയ്ക്കാം എന്നിവയെകുറിച്ച് ജൂനങ്ങൾ ഉന്നസ്ഥിലാക്കണം. സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത പെരുമാറ്റങ്ങളുടെ അനന്തര ഫലങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള അവഭേദാധികാരിയും പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനത്തിന് പ്രേരകമാക്കും.

ലഭ്യമായ സേവനങ്ങളുടെ ഉപയുക്തത വർദ്ധിപ്പിക്കുക

നിലവിലുള്ള ആരോഗ്യ സേവനങ്ങളെകുറിച്ച് വേണ്ടതു പ്രചാരണങ്ങൾ നടത്തുന്നത് കുടുംബത്തിലേക്ക് ഈ സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും. സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാനെന്നതുനാ വ്യക്തിക്ക് സന്തുഷ്ടകരമായ അനുഭവം ഉണ്ടാകുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികളും കൈക്കാണുന്നതുണ്ട്.

സാമ്പ്രദാര പ്രക്രിയക്ക് തുടക്കം കുറിക്കുക.

ആളുകളെ സംഘടിപ്പിച്ച് സ്റ്റൈ-പുരുഷങ്ങൾക്ക് അവരുടെ ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളെകുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യാൻ അവസരമാരുക്കണം. സുതാര്യവും മുൻവിധിയില്ലാത്തതുമായ അന്തരീക്ഷത്തിൽ ചുന്നകുട്ടിയുള്ള എസ്.റ്റി.എഫ്/ആർ.റ്റി.എഫ്. രോഗ നിർണ്ണയവും ചികിത്സയും എപ്രകാരം എച്ച്.എ.വി. സംക്രാന്തിനും പ്രതിഭരാധികമുണ്ട് വിശദീകരിക്കണം.

പൊതുസമുദ്ദേശ്യത്തിൽ പെരുമാറ്റ വ്യതിയാന ആരാധനിനിംബ (ബി.സി.സി) പ്രവർത്തന തന്റെ അംഗൾ വികസിപ്പിക്കുക

ലക്ഷ്യ വിഭാഗത്തെ നിർണ്ണയിക്കുക:

വ്യത്യസ്ത ജൂനവിഭാഗങ്ങൾക്ക് വ്യത്യസ്ത സംബന്ധങ്ങളാണ് വേണ്ടതെന്ന് ഉന്നസ്ഥിലാക്കുക. ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ, യുവാകൾ, പുരുഷങ്ങൾ, സ്റ്റൈകൾ, നഗര-ഗ്രാമ ജൂനങ്ങൾ, സമുദ്രാധികാരികൾ, ഉത്തരവാദികൾ തുടങ്ങിയവരെ അഭിചുവികരിക്കുന്നതിന് അവരുടെ സവി

ശ്രേഷ്ഠ സാഹചര്യങ്ങൾക്ക് അനുയോജ്യമായ സഭന്മാനങ്ങളാവണം രൂപപ്പെടുത്തേണ്ടത്. അതിനായി വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലെ വിശ്വാസങ്ങളും വഴക്കങ്ങളും ഉന്നസ്ഥിതിക്കണം.

ആര്യവിനിമയ ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും രൂപപ്പെടുത്തുക

വിവിധ വിഭാഗങ്ങളുടെ എസ്.റി.പ്രൈ/ആർ.റി.പ്രൈ. ദയ കുറിച്ചുള്ള നിലവിലെ അറിവ്, ഉദനാഭാവം ചുൻവിധികൾ എന്നിവ ഉന്നസ്ഥിതിക്കി ആര്യ വിനിമയ ഉപാധികൾ വികസിപ്പിക്കുക. ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്നതിന് പ്രവർത്തന തന്ത്രങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കുക.

പ്രവർത്തന തന്ത്രങ്ങളുടെ ഫലം ധമാസമയം വിലയിരുത്തുക.

പ്രാന്തവൽക്കൂത് വിഭാഗങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരുന്നതിന് പിയർ എയ്യുകേറ്റർമാരെ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയുംോ? കൂടിനിക്കൽ സേവനങ്ങൾ വാഗ്ദാനം ചെയ്ത് ജീവനാളെ ആകർഷിക്കാൻ കഴിയുംോ?

എസ്.റി.പ്രൈ/ആർ.റി.പ്രൈ. ബന്ധഃപ്രക്രിയ സാക്ഷതിക പ്രയോഗങ്ങളുടെ പദ വിവരണ സമയം

ക്രമ നമ്പർ	പദം	അർത്ഥം
1	ലൈംഗിക വ്യതിചലനം Sexual aberration	സ്വാഭാവികമായുള്ളതും സമുച്ചം ശരി, സഭാചാരാനുസ്യത്തിലും എന്ന് കരുതുന്ന ലൈംഗിക പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായ ലൈംഗിക ശീലങ്ങൾ
2	പാതിവത്യം Adultery	വിവാഹിതനായ വ്യക്തി സ്വന്തം പകാളിയോട്ടിരുത്തുന്ന ഒരു കാരണം ചുറ്റാരാളുമായി നടത്തുന്ന ലൈംഗിക വേദ്ധം
3	തുഡരതി Anal Intercourse	പകാളിയുടെ മലഭ്യാരത്തിൽ ലിംഗം പ്രേപ്പണിച്ചുള്ള ലൈംഗിക വേദ്ധം. ഇതിനെ പ്രകൃതി വിരുദ്ധ ലൈംഗിക വേദ്ധം എന്നും വിശ്രഷിപ്പിക്കുന്നു.
4	തുഡസുരത Anilingus	ലൈംഗിക ഉത്തേജിത്തിനായി പകാളിയുടെ മലഭ്യാരത്തിൽ നകുന്ന ലൈംഗിക പ്രവൃത്തി.
5	ലൈംഗിക ഉത്തേജിക വസ്തു Aphrodisiac or Zoophilia	ലൈംഗിക ഉത്തേജിക്കുമുഖ്യമായി കരുതപ്പെടുന്ന മരുന്ന്/സുഗന്ധം തുടങ്ങിയ വസ്തുകൾ
6	ബൈസ്സാലിറ്റി Bestiality	ഭൂതവും ഉന്നശ്യനും തമിലുള്ള ലൈംഗിക വേദ്ധം
7	ബൈഹചര്യം Celibacy	അവിവാഹികാവസ്ഥ - ലൈംഗിക വേദ്ധംകളിൽ നിന്നും പുർണ്ണമായും മാറി നിൽക്കൽ

8	അസമിസാവം Clap	തൊണ്ടാറിയയെ വിശ്രഷിപ്പിക്കാൻ പ്രാഭവികമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന പദ്ധത്യാഗം
9	സംയോഗം/സംഭോഗം	സ്ത്രീയും പുരുഷനും തമിലുള്ള യോനി വഴിയുള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ച
10	കൊണ്ട്, ഉറ, നിശ്രായ്	സാധാരണയായി പുരുഷന്മാർ തർജ്ജ നിശ്രായന്തൽ നായി ഉപയോഗിക്കുന്ന - റബ്സർ പാൽ കൊണ്ട് നിർണ്ണിച്ച ഉല്പന്നം - ഭൂതത്തിന്റെ കുടൽ, പോളിയുംരത്തിൽ എന്നിവ കൊണ്ടു നിർണ്ണിച്ച ഉറകളും ഉണ്ട്. ഇപ്പോൾ സ്ത്രീകൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഉറകളും ലഭ്യമാണ്.
11	വദനസുരതം	പുരുഷ ലിംഗം വായയിൽ പ്രവേശിപ്പിച്ച് ഉറുഞ്ഞുന്ന രീതി
12	വിശ്വസ്തത പുലർത്തുക Fidelity	ഒരു വ്യക്തിയെ പകാളിയായി തിരഞ്ഞെടുത്ത് അയാളോടു ചാത്രം ലൈംഗിക ബന്ധം പുലർത്തൽ
13	താലോലിക്കൽ Fondling	സൈനഹപുർവ്വമുള്ള തലാടൽ, തടവൽ ചുതലായവ
14	Foreskin (Prepuce)	പുരുഷ ലിംഗത്തിന്റെയും യോനിച്ചുദാനത്തിന്റെയും അഗ്രഭാഗം പൊതിണ്ടുള്ളുള്ള തുക്ക്
15	ഫ്രെങ്ക് കിസ്സിങ്- ആളത്തിലുള്ള ചുംബനം	പകാളിയുടെ വായയിലേക്ക് നാവ് പ്രവേശിപ്പിച്ചു കൊണ്ടു നടത്തുന്ന ചുംബനം
16	ഗൈ - Gay	പുരുഷ സ്വവർഗ്ഗ തെറി വിശ്രഷിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കാൻ മാറ്റാരു പ്രയോഗം
17	ഗ്ലാൻസ് - Glans	പുരുഷ ലിംഗത്തിന്റെയും യോനിച്ചുദാനത്തിന്റെ അഗ്രഭാഗം
18	അപകട സാധ്യത കുടിയ പെരുമാറ്റം ഒഹരിസ്ക് ബിഫോവിയർ	എച്ച്.എച്ച്.വി. ഉൾച്ചെടുത്തുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ പകരാനും പകർത്താനും സാധ്യത കുടിയ ലൈംഗിക പെരുമാറ്റങ്ങൾ ഉം: ലൈംഗിക പകാളിയെ ചാറ്റൽ, ഉറ ഉപയോഗിക്കാതെയുള്ള യോനി, ഗുഡ തെറി സുചിയും സിറിഞ്ചും പകുവെയ്ക്കൽ ചുതലായവ വായയിൽ ശുള്ളം, മുത്രേം എന്നിവ ആക്കൽ

19	ഉദ്യാരണ രേഷിയില്ലായ്ക്ക് Impotence	ലിംഗ ഉദ്യാരണം നടക്കാത്തതിനെ തുടർന്ന് ലൈംഗിക ഭേദ്യചയിൽ എർപ്പെടാനുള്ള രേഷി ഇല്ലാതിരിക്കൽ
20	അത്യുഗ്രമം Incest	വളരെ അടുത്തവർ തമിൽ നടത്തുന്ന ലൈംഗിക ബന്ധം ഉദാ: അമധ്യസ്ഥം മകനും, അച്ചനും ഉകളും സഹോദരിയും സഹോദരനും തമിൽ
21	Labia Majora	ഭേദത്തിന്റെ പുരംചുണ്ടുകൾ
22	Labia Minora	ഭേദത്തിന്റെ ഉൾചുണ്ടുകൾ
23	ലവടൻ Lecherous	കാശാർത്ഥിയുള്ള സ്വഭാവം
24	ലൈസ്ബിയൻ	സ്ത്രീ സ്വവർത്തനാനുരാഗി
25	ലൈംഗിക ത്യജ്ഞം Libido	ലൈംഗികതയോടുള്ള താൽപര്യം
26	സ്വയംഭോഗം Masturbation	ഭാവനയിലുംതൊറും ലൈംഗിക ചോദനയുണ്ടാക്കിയിൽ സ്വയം ഭോഗിക്കുന്ന രീതി
27	എക പത്രി വരതം Monogamy	ഒരു പകാളിയുമായുള്ള അംഗീക്കൃത വിവാഹം
28	സ്ത്രീകളുടെ സുരക്ഷാദാഡം Nymphomania	ലൈംഗിക പുരീതികരണത്തിനു വേണിയുള്ള സ്ത്രീയുടെ അതിയായ ആഗ്രഹം
29	വദന സുരത Oral-genital sex	വായ/നാവ് ഉപയോഗിച്ച് പകാളിയുടെ ജൂനനേന്നും, മറ്റു ഭാഗങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന ലൈംഗിക രീതി
30	വദന സുരത (head job, come down on, eat each)	പകാളിയുടെ ജൂനനേന്നും, മലബാരം എന്നിവിടങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന ലൈംഗിക പ്രവ്യത്തി
31	തതി ചുർച്ച Orgasm	ലൈംഗിക ഭേദ്യചയിൽ എറ്റവും കുടുതൽ അനുഭൂതി ഉണ്ടാകുന്ന വേഴ്ച
32	പെഡഫോലിയ paedophile	കുട്ടികളുമായി ലൈംഗിക ഭേദ്യ നടത്തുന്നവരോ ഭോഗലാലസതയോ ഉള്ള ചുതിൽന വ്യക്തികൾ
33	പകാളിയെ കൈചാറ്റം ചെയ്യൽ (swinging,swapping)	ആസ്വത്തിത്തയായ രീതിയിൽ നാലോ അതിലധികമോ വ്യക്തികൾക്കിടയിൽ ലൈംഗിക പകാളികളെ കൈ ചാറ്റം ചെയ്യുപ്പെടുന്ന സ്വന്നദായം

34	പെയിറാസ്റ്റി Pederasty	1. ആൺകുട്ടികളുംബാധി ലൈംഗിക്കവന്നു പുലർത്തുന്ന മുതിർന്ന പുരുഷന്മാർ, ഭിക്ഷണാഭ്യം ദുരന്തി 2. മലയാരത്തിലുടെ ലൈംഗിക വേഴ്ച നടത്തുന്നവർ
35	പെറ്റിംഞ് Petting	സംഭോഗം ഒഴിച്ചുള്ള രദ്ദി ക്രീയകൾ
36	മഹു ദർത്യത്വം polyandry	ഒരു സ്ത്രീ ഒന്നിൽ കുടുതൽ പുരുഷന്മാരെ ഒരേസെ ചയം വിവാഹം കഴിക്കുന്ന സന്ധാരം
37	മഹുഭാര്യാത്വം polygamy	ഒരു പുരുഷൻ ഒന്നിൽ കുടുതൽ സ്ത്രീകളെ ഒരേസെ ചയം വിവാഹം ചെയ്യുന്ന സന്ധാരം
38	പൊങ്ങാഗ്രാഫി pornography	ലൈംഗിക ഉത്തരജ്ഞനം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനായി, ലൈംഗിക വേഴ്ചകൾ സാഹിത്യം, ഫോട്ടോകൾ, മിലിംസ് എന്നീ ഉപാധികളിലുടെ പ്രാർഥിപ്പിക്കൽ
39	ലൈംഗികഅച്ചടക്ക രാഹിത്യം promiscuous	വിവിധ ആളുകളുംബാധി ലൈംഗിക ബന്ധം പുലർത്തൽ
40	വേദ്യ prostitute	പണത്തിനു വേണ്ടി ലൈംഗിക വേഴ്ച നടത്തുന്ന സ്ത്രീകൾ. ഇംഗ്ലീഷ് ഇവരെ ലൈംഗിക തൊഴിലാളികൾ എന്നാണ് വിളിക്കുന്നത്. പ്രതിഭലാഘകരായ പ്രവണത കൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണിൽ.
41	വേദ്യാവ്യത്തി prostitution	പണത്തിനായി ലൈംഗികവ്യത്തിയിൽ ഏർപ്പെടൽ
42	സാധിസം sadism	പകാളിയെ ശാരീരികമോ ഭാനസികമോ ആയി വേദനപ്പി കുന്നതിലുടെ ലൈംഗിക സംത്യപ്തി നേടൽ
43	സാഡോ-മാസോക്കിസം sado-masochism	ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ ക്രുരതയും ആത്മ നികുഷ്ടീക രണ്ടും നടത്തുന്നതിലുടെ സംത്യപ്തി നേടുന്ന പെരു ചാറ്റം
44	സുരക്ഷിത ലൈംഗികത	എച്ച്.പ്രൈ.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലൈംഗിക രോഗങ്ങൾ സംക്രമിക്കുന്നതിനും റിംഡിയാബന്തതിനുമുള്ള സാധ്യത കൾ ഇല്ലാതാക്കിക്കൊണ്ടു നടത്തുന്ന ലൈംഗിക വേഴ്ച കൾ. ഉദാ: കോണ്ടം ഉപയോഗിച്ചു നടത്തുന്ന സൈക്കിൾ.
45	വജൈനത്ത് ലുഡിക്കേഷൻ	ലൈംഗിക പ്രവൃത്തികളുടെ ആരംഭത്തിൽ ഡോനിയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വഴുവഴുപ്പ്.
46	കന്യകാത്വം virgin	ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ ഇതുവരെ ഏർപ്പെടാത്ത സ്ത്രീകൾ.



ବର୍ଷା ୩ ଅଭ୍ୟାସବେଳ

യുണിറ്റ് 1 :അമൃവം

പരിശീലകൾക്ക് കുറിപ്പ്: എച്ച്.എ.വി/എയ്യൻ നിന്മക്കുറിച്ച് അംഗങ്ങളെ ചിന്തിപ്പിക്കാൻ ഫ്രേഡീഷി കുകയാണ് ഈ അമൃവം ഭാഗത്തിൽ ലക്ഷ്യം.

നിർദ്ദേശങ്ങൾ:

- * അംഗങ്ങളും എഴുന്നേറ്റ് നിന്ന് ഒരു ഗ്രൂപ്പായി ചാരാൻ ആവശ്യപ്പെടുക.
- * ദേഖാളിക്കൽ, വിശ്വാസിക്കൽ, ഉറപ്പിലും എന്നിങ്ങനെ ഒരു ഭേദവായി പരിശീലന ചുരിക്കുക.
- * ഓരോ പ്രസ്താവന സ്ലൈഡുകൾ കാണിക്കുക. അതിനോടുള്ള പ്രതികരണമനുസരിച്ച് ഓരോ ഭേദവായിലേക്ക് പെടുന്ന് ചാരാൻ അംഗങ്ങളെ നിർദ്ദേശിക്കുക.
- * ഇങ്ങനെ ഓരോ ഭേദവായിലേക്കും ചാരിയവർ അങ്ങനെ തീരുമാനിച്ചതെന്തുകൊണ്ടാണ് 2 മിനിട്ടിൽ ചർച്ച ചെയ്യുക.
- * ശ്രേഷ്ഠ ഓരോ ഗ്രൂപ്പിൽ നിന്നും ഒരംഗം വീതം തങ്ങളുടെ നിലപാടുകൾ ചെറു ഗ്രൂപ്പുകളാണ് വ്യക്തമാക്കുക.
- * ഈ സമയം പരിശീലകൾ, ഈ കുറിപ്പിന്റെ സഹായത്താടെ ചർച്ച ഫ്രോസ്റ്റാഫിഷിക്കുകയും അവശ്യംവേണ്ട തീരുത്തൽ നടത്തുകയും ചീമ്യാധാരണകൾ തീരുത്തുകയും വേണം. എന്നാൽ വിഷയം പുൻബന്ധായും വിശദീകരിക്കരുത്.

പ്രസ്താവന 1:

ഒരു വ്യക്തിയുടെ ബാഹ്യരൂപം നോക്കി അയാൾ എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതനാണെന്ന് പറയാൻ കഴിയും.

വിശദീകരണം

വിശ്വാസിപ്പ്: എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതരായ വ്യക്തികൾ പൊതുവിൽ ആരോഗ്യവാനാരായി കാണപ്പെടുന്നു. എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതരുള്ളതു വ്യക്തികളുണ്ടോലെ അവർക്കും ടി.ബി., സ്കൂളാണിയ പോലെയുള്ള രോഗങ്ങൾ (സാന്ദർഭിക രോഗങ്ങൾ) ഉണ്ടാകാം. ഇങ്ങനെ എച്ച്.എ.വി അണുബാധിയുടെ അനുബന്ധമായി ഉണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തി അണുബാധിതനാണെന്ന് പ്രത്യേക്ഷിക്കാൻ നോക്കിപ്പറയാൻ സാധിക്കില്ല. കൂടുതൽ പരിശോധനയിലും ചാത്രരേഖാവന്മാർ സ്ഥിരീകരിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.

പ്രസ്താവന 2. എച്ച്.എ.വി യും എയ്യൻസും ഒന്നുതന്നെന്നയാണ്.

വിശദീകരണം

വിഭയാളിപ്പ്: എച്ച്.എ.വി രോഗാനു ശരീരത്തിന്റെ രോഗ പ്രതിരോധ ശൈലിയെ ആർബലപ്പെടുത്തുന്നു. ഇങ്ങനെ ആർബലമായ രോഗപ്രതിരോധശൈലിയെ തുടർന്ന് ശരീരം വിവിധ രോഗങ്ങൾക്ക് (അവസരജ്ഞന്യ രോഗങ്ങൾ, കാൺസർ ഒരു ലായവ) അടിശൈലപ്പെടുന്ന അവസ്ഥയാണ് എയ്‌ഡി.എ.വി അണുബാധി തൻ ഇപ്രകാരം വിവിധ രോഗങ്ങൾക്ക്/കാൺസർ, അടിശൈലപ്പെടുന്നതിനു വർഷങ്ങൾ എടുക്കും. ഈ കാലയളവിൽ ഒരു രോഗ ലക്ഷണവും വ്യക്തിയിൽ പ്രകടമാകില്ല; അയാൾ ആരോഗ്യവാനായി കാണപ്പെടും.

പ്രസ്താവന 3: രോഗപ്രതിരോധശൈലിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുർഖുസ്ഥിതിയിലായാൽ ആൻസീ റിഡ്രോ വൈറിൽ ചികിത്സ നിർത്താവുന്നതാണ്.

വിശദീകരണം

വിഭയാളിപ്പ്: ചികിത്സ യാതൊരു കാരണവാലാലും നിർത്താവുന്നതാണ് പാടില്ല. അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത്, ഏറുന്നുകൾ ശരീരം ചെറുകുന്നതിന് ഇടയാക്കും.

പ്രസ്താവന 4: ഒരാൾ എ.ആർ.റി ചികിത്സ തുടങ്ങിയാൽ പിനീട്, ഏറുള്ളവരിലേക്ക് എച്ച്.എ.വി അണു പകർത്താൻ അയാൾക്ക് കഴിയില്ല.

വിശദീകരണം:

വിഭയാളിപ്പ്: ഇത് തീർത്തും തെറ്റാണ്. ചാത്രശ്ല്ല, വളരെ അപകടകരമായ നിന്തുവും കുടിയാണ്. ചികിത്സ എടുക്കുന്നതിലും ശരീരത്തിലെ വൈറിസിന്റെ അളവ് വളരെ കുറഞ്ഞതും, അതുകൊണ്ട് തന്നെ അവ കണ്ണത്താൻ കഴിയാതെ വരും. അതിനർത്ഥം അയാളിലും ഉണ്ടാകുന്ന അണു സംക്രമണം ഉണ്ടാവി ല്ലാണ്ട്. ചാത്രശ്ല്ല, പുതിയ തരത്തിലുള്ളവയേം, ഏറുന്നിനെ ചെറുകാൻ ശേഷിയുള്ളതോ ആയ വൈറിസുകൾ ഏറുള്ളവരിലേക്ക് പകരാൻ ഇടയാക്കിയേക്കാം.

പ്രസ്താവന 5: എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതയായ സ്ത്രീ ഓക്കലും ഗർഭം ധരിക്കാൻ പാടില്ല.

വിശദീകരണം

ചർച്ചചയ്യപ്പെട്ടെന്ന വിഷയം: നവജ്ഞാത ശിശുവിന് അമയിലും എച്ച്.എ.വി പകരാൻ സാധ്യത യുള്ളതുകൊണ്ടുതന്നെ ഈ പ്രസ്താവന ചുരുക്കിയ ചർച്ചകൾക്ക് വഴിവേക്കാം. എച്ച്.എ.വി യെ സംബന്ധിച്ചുള്ള അംഗങ്ങളും അറിവും എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതരകുറിച്ചുള്ള അവരുടെ നിന്തുവാണും ചന്ദ്രിലാകുകയാണ് ഈ അഭ്യാസത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം. എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതരായ എല്ലാ ഗർഭിണികളിൽ നിന്നും പിരക്കാനിരിക്കുന്ന അവരുടെ കുണ്ടുങ്ങൾക്ക്

അണ്ണു സംക്രമണം ഉണ്ടാക്കണമെന്നില്ല. അമയുടെ കുഞ്ഞിലേക്ക് അണ്ണു സംക്രമണ സാധ്യത കുറയ്ക്കാനുള്ള ചികിത്സ ഇന്ന് ലഭ്യമാണ്. തർജിണിയാക്കണമോ വേദ്യോ എന്നത് ആ വ്യക്തിയുടെയും കുടുംബത്തിന്റെയും തീരുമാനം ആണ്.

പ്രസ്താവന 6: ഒരു കന്യക/അൺകിൽ പ്രായം കുറഞ്ഞ പെൺകുട്ടികളുടൊയി സെക്സി ലോർഷ്ചട്ടാൽ ഇന്നുന്നേറ്റിയ രോഗങ്ങൾ, എച്ച്.എ.വി എന്നിവ പകരില്ല.

വിശദീകരണം:

വിഭയാജ്ഞിപ്പ്: കന്യകയുമായോ പ്രായപുർത്തിയാകാത്ത പെൺകുട്ടികളുമായോ സെക്സിൽ എർഷ്ചട്ടു എന്നത് കൊണ്ട് എച്ച്.എ.വി ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇന്നുന്നേറ്റിയ രോഗങ്ങൾ പകരാതിരിക്കണമെന്നില്ല. ഒത്രേമ്പൾ, പ്രായപുർത്തിയാകാത്തവരുമായി സെക്സ് നടത്തുന്നത് നിയമപരമായി ക്രിചിനൽ കുറക്കരാണ്. കുട്ടികളുടെ പക്ഷതയെത്താത്ത ലൈംഗികാവയവങ്ങൾക്ക് ഗുരുതരമായ പരിക്വ കൾ എൽക്കുന്നതിനും അവർ ജീവിത കാലം മുഴുവൻ മാനസിക പ്രധാനങ്ങൾക്ക് വിഭയയരാകുന്നതിനും ഇത്തരം കൃത്യങ്ങൾ ഇടയാക്കും.

പ്രസ്താവന 7:ചീല പ്രത്യേക സമുഹത്തിൽപ്പെട്ടവർ/തൊഴിലെടുക്കുന്നവരാണ് എച്ച്.എ.വി/എയുംസ് വ്യാപനത്തിനുള്ള ഉത്തരവാദികൾ.

വിഭയാജ്ഞിപ്പ്: നന്നിൽ കുടുതൽ പേരുമായുള്ള ലൈംഗിക വേഴ്ചകൾ, എച്ച്.എ.വി. അണ്ണുബാധി തരുമായുള്ള സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ലൈംഗിക വേഴ്ച, അണ്ണുവിമുക്തമല്ലാത്ത സുചിയും സിറിഞ്ചും പകുവെയ്ക്കൽ എന്നീ മാർഗ്ഗങ്ങളിലും പ്രധാനമായും എച്ച്.എ.വി. വ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. അത്പ്പാതെ എത്തെങ്കിലും പ്രത്യേക സമുഹത്തിൽപ്പെട്ടവരോ തൊഴിലെടുക്കുന്നവരോ ആയ വ്യക്തികളില്ല കാരണക്കാർ. അപകടകരമായ പേരുമാറ്റങ്ങളാണ് അണ്ണുവ്യാപനത്തിന് ഇടയാക്കുന്നത്, വ്യക്തികളോ തൊഴിലുകളോ അണ്ണു.

യുണിറ്റ് 2: എച്ച്.എ.വി/എയ്യുസ് അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

രോൾപ്ലേ: രോഗിയുടെ ചോദ്യങ്ങൾ

വികിപ്പാതയിലും എച്ച്.എ.വി/എയ്യുസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പലവിധി ചോദ്യങ്ങൾ രോഗികളിൽ നിന്ന് ഉണ്ടാകും. അതിന് ഉത്തരം പറയാൻ നഴ്സുമാർക്ക് സാധിക്കണം. അനുഭവ പരിജ്ഞാനത്തിലും ദയവും കുടുതൽ പരികുന്നതിലും ദയവും അത്തരം ചോദ്യങ്ങൾ നന്നായി കൈകാര്യം ചെയ്യാനാകും. നഴ്സുമാരുടെ അഭിവുദ്ധം ആശയവിനിയ പാടവവും ഏച്ചപ്പട്ടാത്താൻ സഹായിക്കുന്ന അഭ്യാസമാണിത്.

- ? എച്ച്.എ.വി. യും എയ്യുസും തമിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്നാണ്?
- ? എൻ്റെ കുടുംബം അണുബാധ ലഭിക്കുമോ?
- ? എങ്ങനെയാണ് എച്ച്.എ.വി.എലം താൻ രോഗിയായി തീരുന്നത്?
- ? എച്ച്.എ.വി അണുബാധിതനായ താൻ ഇനി എത്രകാലം ജീവിക്കും?
- ? എൻ്റെ ഭാര്യയോട്ടും ചെറാരുമായും സെക്സിൽ ഏർപ്പെടാതിരുന്നിട്ടും എങ്ങനെ യാണ് എനിക്ക് എച്ച്.എ.വി അണുബാധയുണ്ടായത്?

യുണിറ്റ് 3: സ്ഥിരയും വിവേചനവും

എച്ച്.എ.വി/എയ്യുസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നിയച, കൈതിക പ്രശ്നങ്ങൾ

പരിശീലനത്തിൽ പകുതുക്കുന്ന അംഗങ്ങളെ 5 ഗ്രൂപ്പായി തരം തിരികുക. ഓരോ ഗ്രൂപ്പിനും ഓരോ കേസ് സന്ദർഭ വർക്ക് ഷീറ്റും കേസും നൽകുക. 5-10 മിനിട്ടും നേരം ആകുക. ഒരു കേസിൽ ചർച്ച ചെയ്തു അവതരിപ്പിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക.

ഓരോ കേസ് ക്ലൗഡുകൾ കാണിച്ച് അതിന്റെ നടന ചർച്ചയുടെ സംഗ്രഹം ഓരോ ഗ്രൂപ്പിലെയും പ്രതിനിധികൾ അവതരിപ്പിക്കട്ടെ.

ഓരോ ക്ലൗഡ് ഭാറുത്തിനുമുമ്പ് 2 മിനിട്ടുകൾ മൊത്തം അംഗങ്ങൾക്ക് അഭിപ്രായം പറയുന്നതിനായി അനുവദിക്കുക.

സന്ദർഭം 1. എച്ച്.എ.വി ടെസ്റ്റിംഗും സ്കൈനിംഗും

‘എ’ വ്യക്തി കഴിഞ്ഞ 8 ആഴ്ചകളായി പനി, വയറിളക്കം, ചുഡ എന്നിവകൊണ്ട് പ്രധാനപ്പെട്ട നു. പി.എച്ച്.ഡി യിലെ മെഡിക്കൽ ഓഫീസിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടെന്നും ചീല ടെസ്റ്റുകൾ നടത്താൻ ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിൽ ഒന്ന് എച്ച്.എ.വി ടെസ്റ്റാണ്.

- ? എച്ച്. ഐ. വി ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിന് ഒരു പ്രധാനപ്പെട്ട എന്നല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ചെയ്യേണ്ടത്
- ? ടെസ്റ്റിന്റെ റിസൾട്ട് വ്യക്തിയോട് പറയുമ്പോൾ ഡോക്ടർ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്ന ല്ലാഡാണ്

സന്ദർഭം 2. രഹസ്യാത്മകത

ക്ഷയഭോഗം ഒരു പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യമാണ് ‘വൈ’ എന്ന വ്യക്തിയോട് എച്ച്. ഐ. വി ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. എച്ച്. ഐ. വി ടെസ്റ്റിന്റെ ആവശ്യകതയും പ്രാധാന്യവും വിശദീകരിച്ച് ശ്രദ്ധം വ്യക്തിയുടെ സ്ഥാപനത്താടയാണ് ടെസ്റ്റ് നടത്തിയത്. തുടർന്ന് വ്യക്തിയുടെ സഖാവാദരന്റെ ഒപ്പിൽ വച്ച് റിസൾട്ട് പോസിറ്റീവ് ആണെന്നും ഡോക്ടർ അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു.

- ? എച്ച്. ഐ. വി പരിശോധനയ്ക്ക് ഒരു ചെയ്ത ശരിയായ കാര്യങ്ങൾ എന്നല്ലാണ്
- ? റിസൾട്ട് അറിയിക്കുമ്പോൾ ഡോക്ടർ ചെയ്ത തെറ്റായ കാര്യങ്ങൾ എന്നല്ലാണ്

സന്ദർഭം 3. പർക്കിംഗ് നോട്ടിഫിക്കേഷൻ

ഇളയിട എഫ്.എഫ്.സി.റ്റി.സിയിൽ, നടത്തിയ എച്ച്. ഐ. വി പരിശോധനയിൽ ‘എക്സ്’ എന്ന വ്യക്തി (എഫ്.സി.യു) എച്ച്. ഐ. വി ബാധിതനാണെന്ന് കണ്ടെത്തി. ഈ വിവരം കാര്യഭ്യാസം പറയാൻ വ്യക്തിയോട് കൗൺസിലിങ്ങിൽ ആവശ്യപ്പെട്ടു. എന്നാൽ അങ്ങനെ ചെയ്യാൻ വ്യക്തി തയ്യാറായില്ല.

- ? എന്നാണ് ആദ്യം ചെയ്യേണ്ടിയിരുന്നത്
- ? എച്ച്. ഐ. വി അവസ്ഥ പകാളിയോട് വെളിപ്പെടുത്താൻ ഡോക്ടർക്ക് കളിയുണ്ടാ
- ? ഒറ്റു എന്നല്ലാം നടപടികളാണ് ഡോക്ടറും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരും സ്വീകരിക്കേണ്ടത്

സന്ദർഭം 4 എച്ച്. ഐ. വി യും ഗർഡേബാരണവും

എച്ച്. ഐ. വി അബ്നൂബാധിതരായ ദംബത്തിമാർ തങ്ങൾക്കാരു കുഞ്ഞുമ്പായി കാണണമെന്ന് ആഗ്രഹിക്കുന്നതായി നിങ്ങളാഡ് പറയുന്നു

- ? എന്നല്ലാം വിവരങ്ങളാണ് അവർക്ക് നിങ്ങൾ നൽകേണ്ടത്

സന്ദർഭം 5. ചികിത്സ നിഷ്പയിക്കൽ

‘എ’ എന്ന വ്യക്തി പ്രസവ വേദനയെ തുടർന്ന് പി.എച്ച്.സിയിൽ വന്നു. അവർക്ക് ഗുരുതരമായ വരെജൂനൽ ഇൻഫേക്ഷൻ കണ്ടെത്തിനെ തുടർന്ന് ഡോക്ടർ ഫ്രീഡ് എച്ച്. ഐ. വി ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു. പരിശോധന മലം പോസിറ്റീവ് ആണെന്നും കണ്ടെത്തെത്തുടർന്ന് ആരുപ്പ്രയിയിൽ കിടക്ക ഒഴിവില്ലെന്ന് പറഞ്ഞ് അവരെ പറഞ്ഞു വിട്ടു.

- ? ഈ സംഭവത്തിൽ എന്നല്ലാം കൈത്തിക പ്രശ്നങ്ങളാണ് ഉള്ളത്
- ? അവർക്ക് എത്തിനുള്ള അവസ്ഥയാണ് നഷ്ടപ്പെട്ടത്

യുണിറ്റ് 4: എച്ച്.എ.വി/എയ്മ്പ് പരിചരണത്തിൽ കൗൺസലിംഗ്

അംഗങ്ങളെ 5-6 പേരിൽ വീതമുള്ള ചെറിയ ഗ്രൂപ്പുകളായി തിരികുക. അഞ്ചു റോൾ പ്ലേകളിൽ ഓഫോന്നും ഓഫോ ഗ്രൂപ്പും അവതരിപ്പിക്കണം. ഓഫോ റോൾ പ്ലേയിലും ടൈയിൽ കൗൺസിലറായോ ആധാം അവതരിപ്പിക്കേണ്ടത്. കൗൺസിലറും രോഗിയും കണ്ണുമുട്ടുന്നത് പതിവായുള്ള സന്ദർശനത്തിൽ തുടർച്ചയെന്ന പോലെ വേണം റോൾ പ്ലേയിൽ അവതരിപ്പിക്കേണ്ടതും അംഗങ്ങളെ അറിയിക്കുക.

- റോൾ പ്ലേ ആസുപ്പത്രണം ചെയ്യുന്നതിനും പരിശീലിക്കുന്നതിനും 5 മിനിട്ട് നേരം അനുവദിക്കുക.
 - ഓഫോ ഗ്രൂപ്പിനും അവതരണത്തിനായി 5-7 മിനിട്ട് അനുവദിക്കുക; ശേഷം മറ്റുള്ളവരിൽ നിന്ന് പ്രതികരണങ്ങൾ എടുക്കുക.
 - റോൾ പ്ലേ അവതരിപ്പിച്ച തങ്ങൾക്ക് അതെന്നുന്നു അനുഭവപ്പെട്ടു, റോൾ പ്ലേ എങ്ങനെ ഉണ്ടായിരുന്നുനും വിശദീകരിക്കുക.
 - പ്രധാനപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ എല്ലാം വന്നിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ പരിശീലകന് റോൾ പ്ലേ അവസാനിപ്പിക്കാം (ഓഫോ ഗ്രൂപ്പിൽനിന്നും)
 - ഓഫോ ഗ്രൂപ്പും റോൾ പ്ലേ അവതരണത്തിൽ തങ്ങളുടെ കീം അംഗങ്ങളുടെ പോസ്റ്റീവ്, നെറ്റീവ് ആയ കാര്യങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കണം.
- നൽകിയിട്ടുള്ള കൗൺസിലിംഗ് ശേഷി നിർണ്ണയ ചെക്ക് ലിസ്റ്റിൽനിന്നും ഉത്തരങ്ങളുടെയും സഹായത്താടു ഓഫോ അംഗവും വിവിധ ഗ്രൂപ്പിൽ അവതരണം നിർക്കിഴിച്ച് വിലയിരുത്തുക. അഞ്ചു റോൾ പ്ലേയും അവതരിപ്പിക്കപ്പെട്ടിനു ശേഷം എല്ലാവരും വലിയ ഗ്രൂപ്പിൽ തിരിച്ചെത്തുക. തുടർന്ന് വിവിധ സന്ദർഭങ്ങളിലെ ശരിയായ കൗൺസിലിംഗ് ലിതികളെ കൂടിച്ചുള്ള സ്റ്റോഡുകൾ അവതരിപ്പിക്കുക.
- ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് പീഡിക്കാക്ക് നൽകുന്നുവോൾ പരിശീലകൻ താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുക.
 - ഓഫോ പരിശീലനാർത്ഥിയെങ്കും ബഹുമാനപ്പെട്ടിവം പെരുമാറുക. പരസ്യായി കൗൺസിലർ റോൾ എടുക്കുക വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതും ഓഫോക്കുക.
 - കൗൺസിലിംഗ് സെഷൻസിലെ പോസ്റ്റീവ് ഘടകങ്ങൾക്ക് ഉള്ളൽ നൽകുക.
 - നിർഭാബാത്മക നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിക്കൊണ്ട് എങ്ങനെ കൗൺസിലിംഗ് ഏച്ചുപെടുത്താമെന്ന് വിശദീകരിക്കുക.
 - ഉണ്ടാക്കണം, ഉണ്ടായിരിക്കണം തുടങ്ങിയ പ്രയോഗങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുക.

ഗ്രൂപ്പ് ചർച്ചകളിൽ സജീവമായി പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ഓഫോ അംഗങ്ങളുടെയും അവതരണത്തെ വിലയിരുത്തുക. പരിശീലനത്തിലൂടെ കൗൺസിലിംഗ് മെച്ചപ്പെടുത്താമെന്നും ദിനേന്യയുള്ള സാഹചര്യങ്ങളിലൂടെ കൗൺസിലിംഗ് പരിശീലിക്കാമെന്നും അവർക്ക് ഉറപ്പു നൽകുക.

കൗൺസിലിംഗ് കേസ് സന്ദർഭങ്ങൾ

1. എ.ആർ.വി. ചികിത്സ കൃത്യമായി ഫെറുകുന്നതിനായുള്ള കൗൺസിലിംഗ് ശ്രീമതി. എ - 35 വയസ്സ്, എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖായിതയായ സ്ത്രീ, സി.ഡി. ഫോർ അളവ് 180 : ഏഡിക്കൽ ഓഫീസർ അവരോട് എ.ആർ.റ്റി. ചികിത്സ തുടങ്ങാൻ ഉപദേശിക്കുന്നു. എ.ആർ.റ്റി. പാർശ്വപദ്ധതിക്കുള്ള കുറിച്ചുള്ള രേഖം ഒരും അവർ ചികിത്സയെടുക്കാൻ ഏടിക്കുന്നു. ഊതേഴ്സ് അവരുടെ വീട്ടിൽ നിന്ന് വളരെ അകലെയാണ് എ.ആർ.റ്റി. കേന്ദ്രമുള്ളത്. പതിവായി അവിടെ പോവുക പ്രയാസകരമാണ്.

നിങ്ങൾ എങ്ങനെ അവരെ കൗൺസിലിൽ ചെയ്യും?

2. പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. ഇടപെടൽ-ഗർഡകാല പരിചരണം

ജൂഹസന്ദർശന വേദ്യയിൽ നിങ്ങൾ 23 വയസ്സുകാരിയും എച്ച്.എം.വി. അബ്ദുഖായിതയുമായ ഒരു സ്ത്രീയെ കാണുന്നു. അവർ 8 മാസം റെബിനിയാണ്. അവരോട് സംസാരിച്ചുപ്പോണ്ട് നിങ്ങൾക്ക് മനസ്സിലായത് അവർ ഇതുവരെ തൊട്ടുതുമുള്ള ഗർഡകാല ശുശ്രൂഷ നൽകുന്ന കീറി കീൽ രജിസ്ട്രർ ചെയ്തിട്ടില്ലായെന്ന്. സാധാരണ അവരുടെ ഭർത്താ വീട്ടിൽ വയറ്റാട്ടികളുടെ സഹായത്താണ് വീട്ടിൽവെച്ച് തന്നെയാണ് പ്രസവം നടത്താറുള്ളത് എന്നതുകൊണ്ട് കീറികീൽ രജിസ്ട്രർ ചെങ്കുണ്ടാണ് അവളുടെ അംബായി അഞ്ച കരുതുന്നത്.

അതു യുവതിയെയും അവരുടെ അംബായി അഞ്ചെയെയും കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുന്നുാൻ എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത്.

3. പി.പി.സി.റ്റി.സി. ഇടപെടൽ-ഗർഡാനന്തരം

25 വയസ്സായ യുവതി എച്ച്.എം.വി. പോസിറ്റീവ്. ഇതായിടെ സാധാരണ പ്രസവത്തിലൂടെ അവർ പ്രാമാർക്കാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ വച്ച് ഒരു കുഞ്ഞിന് ഔദ്യം നൽകിയിരിക്കുന്നു. കുഞ്ഞിന് താരത്തേരുന്ന ഭാരം കുറവാണ്. കുഞ്ഞിന്റെ വളർച്ചയെ കുറിച്ചും കുഞ്ഞിന് ഉണ്ടാകുന്ന ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളെ കുറിച്ചും അവർ തയ്യാറാക്കുന്നു.

അവരെ എങ്ങനെ നിങ്ങൾ സഹായിക്കും.

4. ലൈംഗിക രോഗ പ്രതിരോധവും ശുശ്രൂഷയും

ശ്രീമതി. അവരുടെ 18 വയസ്സായ ഒക്കെ പ്രാമാർക്കാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിൽ കൊണ്ടുവന്നു. കഴിഞ്ഞ 6 മാസമായി പെൻകുട്ടിക്ക് ദുർഗ്ഗാധനയെന്നതുകൂടിയ വെള്ളപ്പോക്കുണ്ടാണ് അവർ ഡ്യൂട്ടിയിലൂ

ഞായിരുന്ന എ.എൻ.എം. നോട് പറയുന്നു. വിശദപ്രകാരം ഭാരക്കുറവോ പെൺകുട്ടിക്ക് ഇല്ല. അവരെ വിവാഹം കഴിപ്പിക്കാൻ പോകുകയാണെന്ന് ആ സ്ത്രീ വെളിപ്പെടുത്തി.

അവരെ എങ്ങനെന കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യും.

5. എച്ച്.എ.വി./എയ്യെസ് ബോധവൽക്കരണവും മാനേജ്മെന്റും

നിത്യകൃഷ്ണ ജോർഡി ചെയ്യുന്ന 22 വയസ്സായ യുവാവിന് ഇത്തരിട എച്ച്.എ.വി. അണുബാധ ഉണ്ടെന്നു കണ്ടെത്തി. എച്ച്.എ.വി. ദയ സംബന്ധിച്ച് കുടുമ്പലോന്നും അറിയാത്ത യുവാവ് ആകെ പരിപ്രേക്ഷയിലാണ്. മറ്റുള്ളവർ നിരസിക്കുമ്പെന്ന ദയത്താൽ വിവരം കുടുംബാംഗങ്ങളോടൊ മറ്റൊ വെളിപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. എനിക്ക് എയ്യെസ് ഉണ്ട് എന്ന ഉടനെ ഉരിക്കാൻ പോവുകയാണ് അവൻ പറഞ്ഞു.

അവനെ എങ്ങനെന നിങ്ങൾ സഹായിക്കും?

കൗൺസിലിംഗ് ശൈലിയും പ്രവൃത്തിരീതിയും	നടത്തി.
<ul style="list-style-type: none"> സുവകരംബാധ ചുറ്റുപാട് സ്ഥാപ്തിക്കുക നാടുനടപ്പുള്ള രീതിയിൽ ബഹുമാനവും കരുതലും തോന്നുംവിധം അഭിവാദ്യം ചെയ്യുക. ഇരിപ്പം നൽകുക. സമൂഹവും സുവിദ്വാദവും സ്വരത്തിൽ സംസാരിക്കുക. കണ്ണുകളിലേക്ക് നോക്കുക. സംസാരിക്കുമ്പോൾ ക്ലിയിൽനിന്നും നോക്കുക. ശ്രദ്ധിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ബോധവുംപെടുത്തുന്ന ശാരീരിക ഭാഷയും ചുവിഭാവവും. കണ്ണുകളിലേക്ക് നോക്കൽ തുടരുക. (തുറിച്ച് നോക്കും). ക്ലിയിൽ പരയുന്ന കാര്യങ്ങളോട് പ്രതികരിക്കുന്ന വിധമുള്ള ചേഷ്ടകൾ. വിവരങ്ങൾ രേഖാചിത്രങ്ങൾ തുറന്ന ചോദ്യങ്ങൾ. പ്രസക്തമായ ചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കുക. ക്ലിയിൽ പരയുന്ന കാര്യങ്ങൾ സ്ഥിരപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ആവർത്തിക്കുക. ക്ലിയിൽനിൽ നിന്ന് കിട്ടിയ വിവരങ്ങൾ സമയമെടുത്ത് സംഗ്രഹിക്കുക. ക്ലിയിൽനിൽ പ്രേരണങ്ങളും ആകുലതകളും മനസ്സിലായെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. 	

യുണിറ്റ് 5

മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള അണുബാധ തടയലും (പി.പി.സി.റ്റി) നവജാത ശിശുവിൽ നേരത്തെ രോഗം നിർണ്ണയിക്കലും (ഇ.എ.വി)

അഭ്യാസം: 1: മാതാപിതാക്കളിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള രോഗാണുബാധ പ്രതി രോധിക്കുന്നതിനെകുറിച്ച് രോഗിയെ ബോധവൽക്കരിക്കൽ

- അംഗങ്ങളെ 5 ഗ്രൂപ്പായി വിഭജിക്കുക. ഓരോ ഗ്രൂപ്പിനും ഒരു കേസ് എൻപിക്കുക.
- കേസിനെ കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യാൻ 5 ചിന്ക് അനുവദിക്കുക. തങ്ങൾക്ക് നൽകിയ പ്രത്യേക കേസിൽ അഭയിൽ നിന്ന് കുഞ്ഞിലേക്ക് എഴു്.എ.വി. അണുബാധ പ്രതിരോധിക്കാൻ സ്ഥിക്കരിക്കേണ്ട നടപടികളെ സംബന്ധിച്ച് പ്രധാന പോയിന്റേക്കൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആവശ്യപ്പെടുക.
- ഗ്രൂപ്പിൽ നിന്നൊരാൾ വന്ന് രേഖപ്പെടുത്തിയ കാര്യങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുക. അവതരിപ്പി ക്കെപ്പെട്ടതിനെ സംബന്ധിച്ച് പ്രതികരിക്കാൻ ഉറു ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളോട് ആവശ്യപ്പെടുക.
- അംഗങ്ങളുടെ സംശയങ്ങൾ ദുരീകരിക്കപ്പെടുന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.

ഗ്രൂപ്പ് 1.

18 വയസ്സായ ഒരു പെൺകുട്ടി നിങ്ങളെ സ്ഥീപിക്കുന്നു. ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ അവർ വിവാഹി തയാക്കാൻ പോകുകയാണെന്നും അങ്ങനെയും തനിക്ക് എഴു്.എ.വി. ഉണ്ടാകുമ്പോൾ ദയക്കുന്ന തായും അവർ നിങ്ങളോട് പരായുന്നു. കഴിഞ്ഞ വർഷം വിവാഹിതയായ അവളുടെ സുഖ്യത, ഗർഭകാല പരിശോധനയിൽ താൻ എഴു്.എ.വി. അണുബാധയായ വിവരം കണ്ടത്തിയതായും അവർ മുക്തമാക്കുന്നു.

അവളെ കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുമ്പോൾ ഉന്ന്തിലാക്കിയിരുക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്താക്കയാണ്?

ഗ്രൂപ്പ് 2.

എഴു്.എ.വി. അണുബാധിതയായ 23 കാരിയായ യുവതി ഗർഭകാല പരിശോധനയ്ക്കായി എത്തു നും. അവർ 6 ആഴ്ച താഴിണിയാണ്.

അവളെ കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുമ്പോൾ ഉന്ന്തിലാക്കിയിരിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്താക്കയാണ്?

ഗ്രൂപ്പ് 3.

എഴു്.എ.വി. അണുബാധിതയായ 22 കാരിയായ യുവതി, പ്രസവ വേദന വന്ന് അരഞ്ഞിക്കുർക്കിണ്ട് പ്രമാണിക്കാരോഗ്യക്രമത്തിൽ എത്തുനും.

അവളുടെ പ്രസവവേളയിൽ പുർണ്ണമായും നിങ്ങൾ ഉണ്ടക്കിൽ അഭയിൽ നിന്നും കുഞ്ഞിലേക്കുള്ള രോഗാണുബാധ കുറയ്ക്കാൻ നിങ്ങൾ എന്തെല്ലാം തിട്ടപ്പെടുത്തി ചെയ്യും?

സ്കോପ് 4.

24 വയസ്സുകാരിയെ എഴു.എഫ്.വി. അബ്ദുഖായിതയായ യുവതി പ്രസവത്തെത്തുടർന്ന് കുഞ്ഞിന് ശുലയുള്ളൂന്നതിനെ കുറിച്ച് നിങ്ങളോട് ചൊദ്ദിക്കുന്നു. അവെള്ള അതിനു ഒരുപോഴും തർജ്ജാവനമുണ്ടോ നിങ്ങൾ കണക്കില്ല.

അവെള്ള കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുന്നേം എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളായിരിക്കും നിങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുക?

സ്കോപ് 5.

26 വയസ്സായ എഴു.എഫ്.വി. അബ്ദുഖായിതയായ സ്ത്രീയക്ക് പ്രസവാനന്തരം അവളും കുഞ്ഞും സ്വീകരിക്കുന്ന തുടർ ചികിത്സയെ കുറിച്ച് ചില സംശയങ്ങൾ ഉണ്ട്.

അവെള്ള കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുന്നേം എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കണം?

അഭ്യാസം 2. നവജാത ശ്രീഗുവിന്റെ രോഗം തുടക്കത്തിലേ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിന് ചാതാപിതാക്കാളെ ഉപദേശിക്കൽ

നിങ്ങളുടെ കേന്ദ്രത്തിൽ കുറച്ചു ദിവസങ്ങൾക്കു ഒപ്പ് ഒരു കുഞ്ഞിന് ജൂം നൽകിയ എഴു.എഫ്.വി. അബ്ദുഖായിതയായ യുവതിയുടെ വീട് നിങ്ങൾ സന്ദർഭിക്കുകയാണ്. എഴു.എഫ്.വി. സ്ഥിതിയെകുറിച്ച് അവർക്ക് ആശയകയ്ക്കുണ്ട്.

നിങ്ങൾ അവരെ എന്നെന്ന സഹായിക്കും?

- പിതാവ്, മറ്റു കുടുംബാംഗങ്ങൾ എന്നിവരെ ആവശ്യമെങ്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുക.
- തുടക്കത്തിലേ രോഗനിർണ്ണയം നടക്കുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെകുറിച്ച് അവരെ ബോധു പെടുത്തുക.
- തൊട്ടടുത്തുള്ള പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി/എ.സി.റ്റി.സി.റ്റി. കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യുക.
- ആദ്യത്തെ 6 മാസം ശുലഷ്ടൽ ചാത്രം കുഞ്ഞിന് നൽകുന്നതിനെകുറിച്ച് ഉള്ളിപറയുക.
- സമയാസ്ഥം പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ് എടുക്കുന്നതിനെകുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുക
- അഭ്യയക്ക് നല്ല പൊഷകാഹാരം
- വീണ്ടും രോഗബാധയും ഗർജ്യാരണയും ഉണ്ടാക്കാതിരിക്കാൻ സുരക്ഷിത ലൈംഗിക ഭോജ്യ അവലംബിക്കാൻ ഉള്ളിപറയുക.
- പതിവായും സമയാസ്ഥയവുമുള്ള തുടർ സന്ദർശനത്തിന്റെ ആവശ്യകതയെകുറിച്ച് ഉള്ളിപറയുക



യുണിറ്റ് 7: അംഗവായ പ്രതിരോധികളും പി.ഇ.പി. യും

അഭ്യാസം 1. കൈകളുകൾ നീതികൾ

അംഗങ്ങളെ ഭോട്ടികളായി തിരികുക.

ശരിയായ കൈകളുകൾ നീതി ചാർട്ട് നിർദ്ദേശനുസരിച്ച് അഭിനയിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക

അഭ്യാസം 2. വ്യക്തിഗത സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം

രോജ്ജാട് മുഴുമാട്ടു വരാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. വ്യക്തിഗത സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ ശ്രദ്ധായ വിധം ധരിക്കുന്നതും അഴികുന്നതും കാണിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക.

അഭ്യാസം 3. ബീച്ച് ലായൻ തയ്യാറാകൽ

രെംഗത്തോട് ബീച്ച് ലായൻ തയ്യാറാക്കുന്ന വിധം കാണിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക

അഭ്യാസം 4. ശരിയായ നീതിയിൽ സുചി ഡിസ്പോസ് ചെയ്തൽ

ശരിയായ വിധം സുചി ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുന്നത് കാണിക്കാൻ രെംഗത്തോട് ആവശ്യപ്പെടുക

ഭാഗം 4

അനുബന്ധങ്ങൾ

അനുബന്ധങ്ങൾ

അനുബന്ധം 1 - എച്ച്.എ.വി ടെസ്റ്റിംഗ് - റാപിയർ ടെസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 2 - കളണ്ണൻഡിലിംഗ് ചെക്ക്‌പിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 3 - പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി ശരീ അല്ലകിൽ തെറ്റ് പ്രസ്താവനകളും ഉത്തരങ്ങളും

അനുബന്ധം 4 - പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി - കുഞ്ഞിന് സുരക്ഷിതമായി കെഷണം നൽകുന്ന 3 മാർഗ്ഗങ്ങൾ - ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അമ്മാർക്ക് കളണ്ണൻഡിലിംഗ് നൽകുന്നവർ ഓർത്തിരിക്കേണ്ട ചില പ്രധാന കാര്യങ്ങൾ

അനുബന്ധം 5 - റി പ്ലൈസ്‌മെറ്റ് ഫീഡിംഗ് ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 6 - ലോകാരോഗ്യ സംഘടന - വളർച്ച നിർക്കച്ചണ ചാർട്ട്

അനുബന്ധം 7 - ഡിസ് ഇൻഫേക്ഷനും സ്റ്റീറിലൈഡേസൈഷനുമുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

അനുബന്ധം 8 - കൈകളുടെ ശുചിത്വം - ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 9 - സ്റ്റീച്ച് പ്രയാർ ഉപയോഗിച്ച് സുചിയും നിറിയും ഡിസ് ഇൻഫേക്ഷൻ ചെയ്യുന്ന രീതി

അനുബന്ധം 10 - ഉപയോഗിച്ച ഡിസ്‌പോസിബിലി സുചിയും നിറിയും ഡിസ്‌പോസ് ചെയ്യുന്ന തിരു മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

അനുബന്ധം 11 - സ്ഥിതി വിശ്ലേഷ മാർഗ്ഗ രേഖ - തിയിൽ വീണ കെതം ശുചിയാക്കുന്ന രീതി

അനുബന്ധം 12 - എച്ച്.എ.വി./എയ്യുസ് പരിചരണത്തിൽ എ.എൻ.എം നിരു പക്ക

അനുബന്ധം 13 - എയ്യുസ് കൺട്രോൾ സൊാസൈറ്റികളുടെ വിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 14 - എ.ആർ.റ്റി. കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ലിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 15 - കമ്മ്യൂണിറ്റി കെയർ സെൻററുകളുടെ ലിസ്റ്റ്

അനുബന്ധം 16 - പരിഷ്കരിച്ച ഫെസിലിറ്റി ഇൻഡിഗ്രേറ്റഡ് കളണ്ണൻഡിലിംഗ് ടെസ്റ്റിംഗ് സെൻ്ററുകൾ

അനുബന്ധം 17 - നാഫകാ - ഡോക്യുമെന്റേഷൻ ആൻഡ് റിഷോർട്ടിംഗ് ഫോർമാറ്റ്

അനുബന്ധം 18 - ഐസ് ഭ്രേക്കറുകളും എന്റെജൂസറുകളും

അനുബന്ധം 1 : എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിങ് - റാപിഡ് ടെസ്റ്റ്

എച്ച്.എ.വി. യുടെ പ്രതിവസ്തുവിൽന്നു സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടതുന്നതിലും വൈരി നിന്നും കണ്ടതുന്നതിലും വൈരി അണ്ട് ലാബ് പരിശോധനയിൽ എച്ച്.എ.വി. രോഗ നിർണ്ണയം നടത്തുന്നത്. വിവിധ എച്ച്.എ.വി. പ്രതിവസ്തു പരിശോധനകൾ

1. റാപിഡ് ടെസ്റ്റ്
 2. എലിസ (എൻ സൈം ലിക്ക്‌ഡ് ഇമ്ഫ്രേഞ്ച് സോർബേറ്റ് അസൈം) റാപിഡ് ടെസ്റ്റ്
 3. വെള്ളുണ്ട് ട്രൈഡ് (സ്ഥിരീകരണ ടെസ്റ്റ്)
- ഇതിൽ എച്ച്.എ.വി. അനുബന്ധം കണ്ടതുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ സ്ക്രീനിംഗ് ടെസ്റ്റാണ് റാപിഡ് ടെസ്റ്റ് - ഈത് വളരെ സൈൻസിറ്റിവും എളുപ്പം ഉപയോഗിക്കാവുന്നതുമായ ടെസ്റ്റാണ്. പ്രീ ടെസ്റ്റ്, പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കാണ്സിലിംഗ്, പരിശോധന ഫലം (5-30 മിനിട്ട്), റഫറൽ എന്നിവ വളരെ കുറഞ്ഞ സമയമുള്ള ഒരു സന്ദർശനത്തിൽ തന്നെ രോഗിയ്ക്ക് ലഭിക്കുന്നു. പ്രാമാണികാരോഗ കേന്ദ്രം, ഒരു പോഷ്യസ്റ്റ് കീറിക്ക്, രക്തബാക്ക്, എ.സി.റി.സി, പി.പി.റി.സി.റി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഈ പരിശോധന നടത്താവുന്നതാണ്.

റാപിഡ് ടെസ്റ്റിന്റെ മേഖകൾ

- ഉപയോഗിക്കാൻ എളുപ്പം, ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ ഉപകരണങ്ങൾ വേണ്ട
- റൂം അന്തരീക്ഷത്തിൽ ടെസ്റ്റ് കിറ്റ് സുക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്
- ഉൾ പ്രേരണത്തെ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും (ഉദാ: സബ് സെൻറ്/പി.എച്ച്.സി. ചുത്ത് ലായവ) ഒരേ ദിവസം തന്നെ റിസർക്കും വേണ്ട കേന്ദ്രങ്ങളിലും (എ.സി.റി.സി, രക്തബാക്ക്) ഈ ടെസ്റ്റ് നടത്താവുന്നതാണ് മുഴുവൻ രക്തത്തിലോ സിറത്തിലോ ഉപയോഗിക്കാം.
- പരമ്പരാഗത എലീസാ ടെസ്റ്റ് പോലെ റിസർക്ക് കൃത്യമാണ്.
- അവർഡിഷ്ടങ്ങൾ എളുപ്പം കൈകാര്യം ചെയ്യാം.
- എല്ലാ രോഗികൾക്കും ആവശ്യമെങ്കിൽ ഒരു സന്ദർശനത്തിൽ തന്നെ പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റും കാണ്സിലിംഗും റിസർക്കും നൽകാവുന്നതാണ്.
- അതിവേഗം റിസർക്ക് നൽകാൻ സാധിക്കുന്നതുകൊണ്ട് പോസ്റ്റീവ് ആയ വ്യക്തി കൾക്ക് വേഗം ആത്മര സേവനം ലഭ്യമാകുന്നു.

ഉപയോഗരീതി

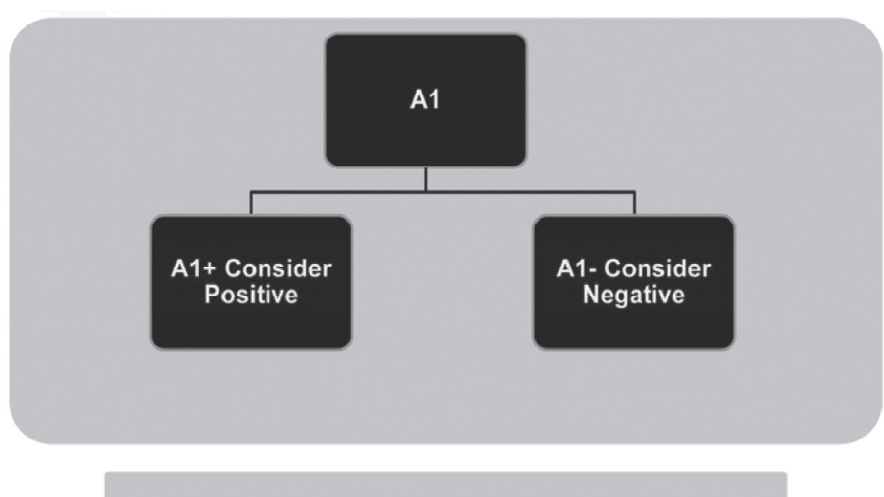
വിരലിൽ നിന്ന് കുത്തിയെടുത്ത മുഴുവൻ രക്തമോ സിറമോ നേർഷിച്ച് എച്ച്.എഫ്.വി. ആൺജൂൺ ചെർത്തിരിക്കുന്ന പ്ലാറ്റിൽ പുരട്ടുന്നു.

ടെസ്റ്റിംഗ് സാധ്യതയുള്ള ഫലങ്ങൾ

- പ്രതികരണക്ഷമം/പോസ്റ്റീവ്: കൺട്രോൾ ഭേദവലയിലും പേശ്യൾ്സ് ഭേദവലയിലും എത്തെ കിലും തീവ്രതയിലുള്ള രണ്ട് വരകൾ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്നു.
- പ്രതികരണക്ഷമതയില്ലാത്തത്/നെന്ററ്റീവ്: കൺട്രോൾ ഭേദവലയിൽ മാത്രം വര പ്രത്യക്ഷപ്പ ദുന്നു.
- അസാധ്യ: കൺട്രോൾ ഭേദവലയിൽ ഒറ്റ വരയും പ്രത്യക്ഷപ്പെടാതിരിക്കൽ: ഇങ്ങനെ വന്നാൽ പുതിയ കിറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് ടെസ്റ്റ് ആവർത്തിക്കണം. പേശ്യൾ്സ് ഏരിയയിൽ മാത്രം വര പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ടാലും ഇങ്ങനെ ചെയ്യണം.

നാക്കാ ടെസ്റ്റിംഗ് സ്റ്റാറ്റജി 1 പ്രകാരമുള്ള ടെസ്റ്റാണിത്. ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട് നെന്ററ്റീവ് ആണെ കിൽ രക്ത സാമ്പിൾ നെന്ററ്റീവ് ആയി കണക്കാക്കുന്നു. പോസ്റ്റീവ് ആണെകിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. പോസ്റ്റീവ് ആയി കണക്കാക്കുകയും വ്യക്തിയെ സ്ഥിരീകരണ ടെസ്റ്റിനും കൗൺസിലിങ്ങുമായി ഐ.സി.റ്റി.സി. ഡിലോക്ക് റഫർ ചെയ്യുന്നു.

ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിന് മുമ്പ് ബാഹ്യ ഭാതാവ് വ്യക്തിക്ക് പ്രീ ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകി ടെസ്റ്റ് നടത്താനുള്ള സ്ഥാനം വാങ്ങിയിരിക്കണം. പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നടത്തിയ ശൈഷങ്ങൾ റിസൾട്ട് നൽകാൻ പാടുള്ളൂ.



ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട് രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കുക വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്. ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതി ലുഡ് ട്രിയിന്റിനു മാത്രമല്ല, അപകടകരമായ പെരുമാറ്റമുള്ള മറ്റു വ്യക്തികൾക്കും കേന്ദ്രത്തിൽ വന്ന് ടെസ്റ്റ് നടത്താൻ പ്രചോദനംകും.



അനുബന്ധം 2: കാൺസിലിംഗ് ചെക്സ് ലിസ്റ്റ്

എ.എൻ.എംസ് വിവിധ സന്ദർഭങ്ങളിൽ നടത്തുന്ന കാൺസിലിഞ്ചിൾസ് ചെക്സ് ലിസ്റ്റ്
ചെക്സ് ലിസ്റ്റ് നം. 1 കാര്യക്ഷമമായ കാൺസിലിഞ്ചിൾസ് സ്വയം വിലയിരുത്തൽ

കാൺസിലിഞ്ച് ശേഷിയും പ്രവർത്തനരീതിയും	നടത്തി
<ul style="list-style-type: none"> സുവകരമായ ചുറ്റുപാട് സൃഷ്ടിക്കുക നാടുനടപ്പുള്ള നീതിയിൽ ബഹുമാനവും കരുതലും തോന്ത്രവിധിം അണി വാദ്യം ചെയ്യുക. ഇൻഷട് നൽകുക. സത്യവും സുവപ്രദവുമായ സ്വരത്തിൽ സംസാരിക്കുക. കണ്ണുകളിലേക്ക് നോക്കുക. സംസാരിക്കുമ്പോൾ ക്ലിയിൻ്റിനെ നോക്കുക. സ്രോതിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ബോധ്യപ്രവർത്തനു ശാരീരിക ഭാഷയും ഒവാവും വരു. കണ്ണുകളിലേക്ക് നോക്കൽ തുടരുക. (തുറിച്ച് നോട്ടേജ്). ക്ലിയിൻ്റ് പറയുന്ന കാര്യങ്ങളോട് പ്രതികരിക്കുന്ന വിധമുള്ള ചോഷ്ടകൾ. വിവരങ്ങൾ രേഖാചിത്രം തുറന്ന ചോദ്യങ്ങൾ. പ്രസക്തമായ ചോദ്യങ്ങൾ ചോദിക്കുക. ക്ലിയിൻ്റ് പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ സ്ഥിരപ്രവർത്തനത്തിനായി ആവർത്തിക്കുക. ക്ലിയിൻ്റിൽ നിന്ന് കിട്ടിയ വിവരങ്ങൾ സംയോജിപ്പിക്കുക. ക്ലിയിൻ്റിൽസ് പ്രശ്നങ്ങളും ആകുലതകളും ഉന്ന്തിലായെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക. 	

ചെക്സ് ലിസ്റ്റ് 2 (എ) പ്രീ-സ്കൈനിംഗ് കാൺസിലിംഗ് ഫോം

ശ്രദ്ധിക്കുക: ക്ലിയിൻ്റിൽസ് വിവരങ്ങൾ എല്ലായ്ക്കൊഴിഞ്ഞും അതീവ രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യാണ്

- വയസ്സ്.....
- സെക്കന്റ് : പു/സ്ത്രീ /ട്രാൻസ്‌ജൂഡിഡ്
- വിദ്യാഭ്യാസം: സ്കൂളിലേഡിഡ്: നിരക്കൾ/1-5/6-8/8-10/11-12/ബിരുദം/ബിരുദാനന്തര ബിരുദം

4. തൊഴിൽ (കുടിയേറ്റം/അല്ലാത്തവർ)
5. പ്രതിമാസ വരുമാനം രൂപ: 0-25--, 2501-5000, 5001-7000, 7001-10000, 10000 തും കുടുതൽ
6. വൈവാഹികാവസ്ഥ : അവിവാഹിത/ൻ, വിവാഹിത/ൻ, വിധവ/വിഭാഗം, വിവാഹ മോചനം നടത്തിയവർ, വേദിട് ജീവിക്കുന്നവർ, ലിവിംഗ് ദുർത്തർ
7. ഏധികൾ ഹിന്ദു, (ക്ലിയിൽസ് എതക്കിലും തരത്തിലുള്ള ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങളോ രോഗ ലക്ഷണങ്ങളോ ഉണ്ടോ?

ഇല്ല/ഇടവിട്ടുള്ള പനി/ഭാരകുറവ്/ചുമ്പ്/അതിസാരം/എസ്.റി.എഫ്/ടി.ബി/ഒ.എസ്/മറ്റുള്ളവ.

താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളെ കുറിച്ച് ക്ലിയിൽസ് നിന്ന് വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുക

8. കഴിഞ്ഞ ആറു മാസത്തെ റിസ്ക് തിട്ടേഷ്ടുത്തൽ

ചോദ്യം: കൗൺസിലിങ്ങിനും ടെസ്റ്റിനുംുള്ള കാരണങ്ങൾ

.....

.....

(എ) അണുബാധിത രക്തം സ്പീക്കരിക്കൽ - .. ഊർജ്ജം

- രക്തം സ്പീക്കരിക്കൽ/മയക്കു മരുന്നു കുത്തിവെച്ച് അവയവം മാറ്റി വെയ്ക്കൽ/പച്ചകുത്ത്
- സുചീയുടെ കുത്ത് എറ്റുള്ള പരിക്ക്
- സുരക്ഷിതമല്ലാത്ത ഉള്ളിൽ പ്രവേശിപ്പിച്ചുള്ള സെക്കൻസ്: ഫ്യാനി, മലബാരം/വായ

(ബി) പകാളി അല്ലകിൽ കുടുംബംഗം അണുബാധിത/ൻ - അതെ/അല്ല

(സി) താഴെപറയുന്ന കാര്യങ്ങളെകുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുക

- എന്താണ് എച്ച്.എഫ്.വി/എയ്സ്‌സ്
- പകരുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾ
- ശ്രദ്ധാധാരണകൾ/തെറ്റിഡിഡാരണകൾ
- എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിനെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ
- ടെസ്റ്റിന്റെ സ്വഭാവവും നടത്തുന്ന ശീതിയും
- ഗുണങ്ങളും അനന്തരപ്രലാജ്ഞളും
- പോസ്റ്റീവ് റിസർട്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്നാണ്?
- നെറ്റീവ് റിസർട്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്നാണ്?
- ഇംഗ്ലീഷ്

9. താഴെ പറയുന്നവയിൽ കൗൺസിലിംഗ് നൽകുക

- സുരക്ഷിത സെക്കൻസ് (ഉറയുടെ ഉപയോഗ ശീതി കാണിച്ചു കൊടുക്കുക)
- പോഷകാഹാരം
- വ്യക്തി ശുചിത്വം

- പോസ്റ്റീവ് ലിവിംഗ്
 - സുരക്ഷിതമായ രീതിയിൽ സുചി ഉപയോഗിക്കൽ (എ.ഡി.യു)

10. ഓ.എ/എസ്.റ്റി.എ/ആർ.റ്റി.എ നിർണ്ണയിച്ചിട്ടുണ്ടാ?

അതെ/അല്ല

11. വീട്ടിലെ പിന്നുണ്ട്

12. റിസർവ് പോസ്റ്റീവ് ആശാക്കിൽ, അത് കുടുംബം/പകാളിയൊട് തുറന്നു പറയുന്നതിലെ
സന്നദ്ധത അതെ/അല്ല

ചെക്ക് ലിസ്റ്റ് 2 (ബി) - പോസ്റ്റ് സ്കീറ്റിംഗ് കൗൺസിലിംഗ് ഫോം

ശ്രദ്ധിക്കുക: ക്ലിയിൽസ്റ്റിന്റെ വിവരങ്ങൾ എല്ലായ്ക്കൊഴും അതീവ രഹസ്യമായി സൗക്ഷ്മിക്കണ്ടത് അത്യാവശ്യം

ചെക്കുലിസ് 2 (എ) തുടർ കൗൺസിലിംഗ്

ശ്രദ്ധിക്കുക: കൂട്ടിയിൽന്നെല്ലെങ്കിലും വിവരങ്ങൾ എല്ലായ്ക്കൊഴും അതിനും അതിനും ഒരു പരമ്പരാഗ്രം ഉണ്ടായിരിക്കും.

1. തീയതി..... 2. സമയം (തുടങ്ങിയ സമയം)
 3. വയസ്സ് 4. സെക്കന്റ്: പുരുഷൻ്റെ
 5. എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്താനാണെന്നാ കൂടിയിൽ്ലോ വന്നത്: അതെ/അല്ല
 6. അല്ലക്കിൽ, ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിന്റെ ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയോ

7. എച്ച്.എം.വി. ടെന്റിനെ കുറിച്ചുള്ള ക്ഷയിൽന്തിന്റെ ആരക്കർ, പേടി എനിവ അകറ്റാൻ കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയോ?

8. റിസർട്ട് സ്വീകരിച്ച ക്ഷയിൽനു വേണ്ടി

1. റിസർട്ടിന്റെ പ്രാധാന്യത്തെക്കുറിച്ച് ക്ഷയിൽ വ്യക്തമായും ഭേദാധിവാനാഭ്യാസം അതെ/അല്ല
 2. ഐ.സി.റ്റി.സി. കൗൺസിലിലൂടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ക്ഷയിൽ പിന്തുടരുന്നുണ്ടോ? അതെ/അല്ല
 3. ആവശ്യകമായോൾ ക്ഷയിൽ ഐ.സി.റ്റി.സി യിൽ തുടർ സന്ദർശനം നടത്താറുണ്ടോ? അതെ/അല്ല
 4. ഇല്ലകിൽ, അതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്ത് സന്ദർശനം നടത്താൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ? അതെ/അല്ല
- താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ കൗൺസിലിംഗ് നൽകുക
- ഉറ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ
 - ലൈംഗിക പകാളികളുടെ എണ്ണം കുറയ്ക്കൽ
 - സുചി പകുവെയ്ക്കുന്നത് കുറയ്ക്കൽ
 - മദ്യം/ലഹരി ഉപയോഗം കുറയ്ക്കൽ

ചെക്ക് ലിസ്റ്റ് 3. ഫോം കെയർ കൗൺസിലിംഗ് ഫോം ഗൃഹസന്ദർശന ഡാറ്റാ ഷീറ്റ്

1. രോഗിയുടെ പേര്, രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ
2. സെക്കൻഡ്: പു/സ്ത്രീ
3. ഗൃഹസന്ദർശനത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം
4. ചുറുപാടും അയൽ വാസികളും
5. നിരീക്ഷണത്തിൽ ഉന്നിലാക്കിയ കുടുംബത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക-സാമ്പത്തിക അവസ്ഥ
6. രോഗിയുടെ വൈകാരികവും ശാരീരികവും അവസ്ഥ- (നിരീക്ഷിച്ചിരിത്തത്)
7. പ്രധാന കെയർവർ
8. കെയർവർ, കുടുംബാംഗങ്ങൾ എനിവർ രോഗിയോട് കാണിക്കുന്ന ഉന്നാഭാവം (നിരീക്ഷണം)
9. കുടുംബാംഗങ്ങൾ ഓരോരുത്തർക്കും രോഗിയോടുള്ള മണ്ഡാഭാവം (നിരീക്ഷണം)
10. പ്രധാന ആരക്കർ/പ്രശ്നങ്ങൾ/അഭിപ്രായങ്ങൾ
11. സന്ദർശനം അല്പർത്ഥിച്ചത്
12. അഭ്യർത്ഥനയുടെ തിയതി
13. സന്ദർശനത്തിന്റെ തിയതി

അനുബന്ധം 3 : പി.പി.സി.റി. ശരി-തെറ്റ് പ്രസ്താവനകളും അവയുടെ
ഉത്തരങ്ങളും

1. ഗർഭധാരണം എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധാധ കുടുതൽ സകിർണ്ണമാകുന്നു.
തെറ്റ്: എച്ച്.എഫ്.വി. രോഗാവസ്ഥ മുർച്ചിക്കുന്നതിന് ഗർഭധാരണം കാരണമാകുന്നില്ല
2. അമ്മയ്ക്ക് അണുബന്ധാധ ഇല്ലകിലും എച്ച്.എഫ്.വി. അണുബന്ധാധിച്ച ബീജം കുഞ്ഞിന് നേരിട്ട് അണുബന്ധാധയുണ്ടാകുന്നു;
തെറ്റ്: പുരുഷരുടെ ലൈംഗിക സ്വവാദം ശുച്ഛത്തിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. രോഗാണുകൾ ഉണ്ടാകാ ഏകിലും ബീജത്തിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. ഉണ്ടാകില്ല. അതുകൊണ്ട് തന്നെ അമ്മയ്ക്ക് ശുച്ഛത്തിലുടെ അണുബന്ധാധ ഉണ്ടായാലും ബീജം വഴി ശ്രദ്ധാത്തിന് അണുബന്ധാധ ഉണ്ടാകില്ല. അമ്മയുടെ ദേഹി/സെർവിക്കൽ സ്വാവണ്യൾ, ഗർഭാവസ്ഥ, പ്രസവം എന്നീ ഘട്ടങ്ങളിൽ കുഞ്ഞിലേക്ക് പകരു ദേവാഴും ഒലയുടുക്കും ചാത്രമാണ് അണുബന്ധാധ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യതയുള്ളത്. അതേസ മയം 70 ശതമാനവും കുഞ്ഞിന് അണുബന്ധാധ എൽക്കാതിരിക്കാനാണ് സാധ്യതയെന്ന് പ്രത്യേകം ഓർക്കണം.
3. അണുബന്ധാധിതയായ സ്ത്രീയിൽ നിന്ന് നവജാത ശിശുവിലേകുള്ള രോഗാണുസംക്രമണം കുറയ്ക്കുന്നതിന് സഹാധിക്കുന്ന ചികിത്സ ലഭ്യമാണ്.
ശരി. സ്ത്രീ പോസിറ്റീവ് അണണകിൽ അവർക്ക് ഗർഭാവസ്ഥയിൽ എ.ആർ.റി. ചികിത്സ തുടങ്ങു ന്നതിലുടെ പിരക്കാനിലിക്കുന്ന കുഞ്ഞിന് അണു സംക്രമണ സാധ്യത വലിയ ശതമാനം കുറ യ്ക്കാനാകും. കുഞ്ഞിന് 72 മണിക്കൂർ കഴിഞ്ഞ് എ.ആർ.റി. കൊടുത്ത് തുടങ്ങണം. (ഇതിന്റെ കുടുതൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഇതു സംബന്ധിച്ച യുണിറ്റിൽ ഉണ്ട്) ഇങ്ങനെ ചെയ്യുന്നതിലുടെ കുഞ്ഞിലേകുള്ള അണു സംക്രമണ ഭോത് 1 അല്ലകിൽ 2 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കാം.
4. ഭവതിക്കാർ ഇരുവരും പോസിറ്റീവ് ആണെങ്കിൽ ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ കോൺ ഉപയോഗി ക്കേണ്ട കാര്യമില്ല
തെറ്റ്: ഒരാളിൽ നിന്ന് ഒറ്റാരാളിലേക്ക് റെസിസ്റ്റൻസ് വെവറസ് (ചെറുത്ത് നിൽക്കാൻ പ്രാപ്തി നേടിയ രോഗാണു) പകരാൻ സാധ്യതയുള്ളതുകൊണ്ട് ലൈംഗിക വേഴ്ചയിൽ കോൺ ധരി ക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്.

5. സ്കോറി പോസിറ്റീവ് ആബനകിൽ അവർക്ക് ജൂനിക്കുന്ന എല്ലാ കുണ്ടതുങ്ങളും എച്ച്.എ.വി.പോസിറ്റീവ് ആകും, കാരണം അവർ ഒരേ രക്തം പകുവെയ്ക്കുന്നു.

തെറ്റ്. അമ്മയും കുണ്ടതും ഒരേ രക്തം പകുവെയ്ക്കുന്നില്ല.

കുണ്ടതിന് ഓക്സിജൻും പോഷകവും ഉറുപിള്ള അരിച്ചട്ടുത്താണ് സ്പീക്കരിക്കുന്നത്. അതേ സമയം ഗർഡാവന്മായിൽ എത്തെക്കിലും പരിഞ്ഞേക്കുന്നതിലും അമ്മിയോട്ടിക് സാക്കിലേക്ക് രക്തസ്രാവം ഉണ്ടാകുകയും അതുവഴി ഉറുപിള്ള അണുബാധിതയാവുകയോ, ചെയ്താലും പ്രസവവേളയിൽ അണുസംക്രമണം ഉണ്ടാവുകയോ, പ്രസവവേളയിൽ ഇരുവർക്കും എറിവ് പറ്റി രക്തം പരസ്പരം കലർന്നാലോ കുണ്ടതിന് അണുബാധ ഉണ്ടാകാം. ഇങ്ങനെ സംഭവിച്ചാൽ പോലും കുണ്ടതിന് അണുബാധയുണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത 30 ശതമാനം മാത്രമാണെന്ന് പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കണം.

6. കുണ്ടതിന് അണുബാധയുണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുള്ള പ്രസവ ശീതികൾ നിർബന്ധമായും ഒഴിവാക്കണം

ശരി. ഭേദപ്രകാരം എറിക്കുക, ചവണ, വാക്ക് ഉപയോഗിച്ചുള്ള ദൈഹിവർ, എഷ്ടിസിയോട്ടി അല്ലകിൽ ശക്തിയായി കുണ്ടതിനെ വലിച്ചട്ടുകൾ തുടങ്ങിയ ശീതികൾ നിർബന്ധമായും ഒഴിവാക്കണം.

7. എച്ച്.എ.വി. അണുബാധിതയായ ഗർഡിണിയിൽ സിംഗാരിയൻ നടത്തുകയാണെങ്കിൽ കുണ്ടതിന് അണുബാധയുണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത പുജ്യം ശതമാനമാകും.

തെറ്റ്. ചില ക്രസുകളിൽ, ഗർഡിണിയിലെ രോഗാണുകൾ നിയന്ത്രിക്കപ്പെട്ടില്ലകിൽ അല്ലകിൽ അവർ എച്ച്.എ.വി. രോഗാവന്മാ ചുർച്ചിക്കപ്പെട്ട അവസ്ഥയിലാണെങ്കിൽ സിംഗാരിയൻ നടത്തുന്നതിലും അണുബാധയും സാധ്യത കുറയ്ക്കാനാകും. എന്നാൽ അത് പുജ്യം ശതമാനമായി കുറയില്ല. ശരിയായ അപകടം നിലനിൽക്കുന്നത് അമ്മയുടെ ശരീരത്തിലെ വൈറസിന്റെ അളവിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ്. ഗർഡിണി എ.ആർ.ടി. ചികിത്സ എടുക്കുകയും രോഗാണുകൾ പുറഞ്ഞായും നിയന്ത്രിക്കപ്പെടുകയും ചെയ്ത ക്രസുകളിൽ സിംഗാരിയൻ നടത്തുന്നതിൽ പ്രത്യേകിച്ച് ഗുണമില്ല. ഊതേപ്പ് അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത് അമ്മയ്ക്ക് ഒറ്റു അണുബാധകൾ ഉണ്ടാകുന്നതിനോ ഏറണം സംഭവിക്കുന്നതിനോ കാരണമാകും. കുടാതെ സിംഗാരിയൻ ചെലവേറിയതു ചാണ്ട്.

7. പോസിറ്റീവ് ആയ ഗർഡിണിയും പിന്ന കുണ്ടതിന് 72 ദണിക്കുറിനുള്ളിൽ നെവിരാപിൻ മരുന്ന് കൊടുക്കുന്നത്, ജ്വാലിക്കിടയിൽ സുചിയുടെ കുഞ്ഞെന്നറ്റാൽ നഴ്സും പോസിറ്റീവ് എക്സ്‌പോഷർ ചികിത്സ എടുക്കുന്നതുപോലെയാണ്.

ശരി. കുണ്ടതിന് നെവിരാപിൻ നൽകുന്നത് നഴ്സും പി.ഇ.പി. നൽകുന്നതു പോലെയാണ്.

അനുബദ്ധം 4. പി.പി.റി.സി.റ്റി. കുണ്ടതിന് ആഹാരം നൽകുന്ന ഒരു സുരക്ഷിത രീതികൾ കുണ്ടതിന് ആഹാരം നൽകുന്നതിനെ കുറിച്ച് അമുഖാർക്ക് കാൺസിലിംഗ് നൽകുന്നോൾ ഓർത്തിരിക്കേണ്ട പ്രധാന കാര്യങ്ങൾ

ഒലഷാൽ ഒട്ടും നൽകാതിവി ക്കാൻ; പശുവിനീ പാൽ/ടിനീ പാൽ ചായം നൽകൽ	6 മാസം വരെ ഒലയുട്ടൽ ചായം. ശ്രേഷ്ഠ പെട്ടനീ ഒല കുടി നിർത്തി ചെറു ആഹാരം നൽകൽ	ഒലയുട്ടൽ 6 മാസത്തിനും ശ്രേഷ്ഠവും തുടരൽ, ചെറു ക്രേഷണ പദാർത്ഥങ്ങൾ സ്രീകാര്യാല്ല, വാങ്ങാൻ പറ്റി നില്ല, അനുഭ്യാജ്യാല്ല, സുരക്ഷിതാല്ല, സുസ്ഥിരാല്ല എന്നീ കാരണങ്ങളാൽ വാദത്ത് ആഹാരം നൽകൽ രീതി അവലംബിക്കുന്നില്ല.
സുഖാഞ്ജൾ: <ul style="list-style-type: none"> ഒലഷാൽ നൽകുന്നോൾ അണുസംക്രണ സാധ്യത 20% വർദ്ധിക്കുന്നു. ഒല പാൽ തീർത്തതും ഒഴിവാക്കു നാതിലുടെ ഇള സാധ്യത പുർണ്ണമായും ഇല്ലാതാക്കുന്നു. ഡോഷങ്ങൾ: <ul style="list-style-type: none"> കുണ്ടതിന് ഒലഷാലിലുടെ പരശാവധി പോഷകം ലഭിക്കുന്നു എച്ച്.എഫ്.വി. ഈരെ രോഗങ്ങൾ വരുന്നതിനും ഉരണം സംബന്ധിക്കുന്നതും സാധ്യതകൾ കുറയ്ക്കുന്നു. അമ വീണ്ടും ഗർഭിണിയാകാനുള്ള സാധ്യതയും വൈകിക്കുന്നു. ഒലഷാലിൽ ലഭ്യമായുള്ള അണുവാധാധികൾ തിരെയുള്ള പ്രതിരോധങ്ങൾ കുണ്ടതിന് ലഭിക്കുന്നു. അമയും കുണ്ടതും തമിലുള്ള അടക്കം കുടുന്നു. കുട്ടിയുടെ അനന്തരാളത്തിൽ സുക്ഷ്മ ഒറിവുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നു. ഇതുവഴി അണുവാധാധികൾ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാധ്യതയും കുറയുന്നു. ചെറു ആഹാര രീതികളെ അപേക്ഷിച്ച് വളരെ ചെലവ് കുറവ് ആറു മാസത്തിനും ശ്രേഷ്ഠ ഒലഷാൽ ചായം ഉതിയാക്കില്ല. അപേക്ഷാൾ ഒലകുടി നിർത്തി ചെറു ആഹാര പദാർത്ഥങ്ങൾ നൽകുന്നു. 	സുഖാഞ്ജൾ: <ul style="list-style-type: none"> കുണ്ടതിന് ഒലഷാലിലുടെ പരശാവധി പോഷകം ലഭിക്കുന്നു എച്ച്.എഫ്.വി. ഈരെ രോഗങ്ങൾ വരുന്നതിനും ഉരണം സംബന്ധിക്കുന്നതും സാധ്യതകൾ കുറയ്ക്കുന്നു. അമ വീണ്ടും ഗർഭിണിയാകാനുള്ള സാധ്യതയും വൈകിക്കുന്നു. ഒലഷാലിൽ ലഭ്യമായുള്ള അണുവാധാധികൾ തിരെയുള്ള പ്രതിരോധങ്ങൾ കുണ്ടതിന് ലഭിക്കുന്നു. അമയും കുണ്ടതും തമിലുള്ള അടക്കം കുടുന്നു. കുട്ടിയുടെ അനന്തരാളത്തിൽ സുക്ഷ്മ ഒറിവുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നു. ഇതുവഴി അണുവാധാധികൾ ഉണ്ടാക്കാനുള്ള സാധ്യതയും കുറയുന്നു. ചെറു ആഹാര രീതികളെ അപേക്ഷിച്ച് വളരെ ചെലവ് കുറവ് ആറു മാസത്തിനും ശ്രേഷ്ഠ ഒലഷാൽ ചായം ഉതിയാക്കില്ല. അപേക്ഷാൾ ഒലകുടി നിർത്തി ചെറു ആഹാര പദാർത്ഥങ്ങൾ നൽകുന്നു. 	

<ul style="list-style-type: none"> ഇന്ത്യയിൽ വയറു സംബന്ധം നിലനിൽക്കുന്നതിന്റെ ഏഴ് എച്ച്.എഫ്.വി. ഒപ്പുള്ള ഉദ്ദേശ്യം മരണാന്തരകാർഷിക്കുന്നതിനും അനുഭവിച്ചിരുന്നതിനും കൂടുതലാണ്. രൂചിതൃചി ലാത്ത ശ്രീലങ്കൻ, പീഡിംഗ് വോട്ടിൽ അനുഭവിച്ചുകൂടി ഉണ്ടാകുന്നതിനെ കുറിച്ചുള്ള അറിവില്ലായോടു തുടങ്ങിയവയാണ് കാരണം. വളരെ നേരിട്ട വസ്തു കൾ നൽകുന്നതിലൂടെ അതി സുക്ഷ്മ ഒറിവുകൾ ഉണ്ടാകുമ്പോൾ സാധ്യത വളരെ കുടുതൽ. ഇത്തരം വസ്തുകൾ നൽകുന്നതിനാൽ കുറഞ്ഞിന് പോഷണ കുറവും ഉണ്ടാകുന്നു. അമുഖപ്പാർഷി കൊടുക്കുന്ന നില്ക്കിൽ സാമ്പ്രദായിക നിന്നും ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത 	<p>ദോഷങ്ങൾ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഒപ്പുള്ളാലിലെ രോഗാണുകൾ കുറഞ്ഞിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യത കൊളസ്ട്രോ വളരെ നല്ലതാണെങ്കിലും അതീവ അണുവായ സാധ്യതയുള്ളൂ ഒന്നായും കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. കാലം ഒപ്പുള്ളിൽ കൊടുക്കുന്നത് അണുസംക്രമണ സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. 	<p>ദോഷങ്ങൾ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഒപ്പുള്ളാലിലെ രോഗാണുകൾ കുറഞ്ഞിലേക്ക് പകരാൻ സാധ്യത കൊളസ്ട്രോ വളരെ നല്ലതാണെങ്കിലും അതീവ അണുവായ സാധ്യതയുള്ളൂ ഒന്നായും കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. കുടുതൽ കാലം ഒപ്പുള്ളിൽ കൊടുക്കുന്നത് അണുസംക്രമണ സാധ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.
<p>അംഗങ്ക് തീരുമാനമെടുക്കാൻ സഹായിക്കുന്നതിന് ഏതെല്ലാം വിലയിരുത്തണം.</p>		

<p>ഫോർമൂല പീഡിംഗ് ആയിരിക്കണം.</p> <ul style="list-style-type: none"> സ്വീകാര്യം വാങ്ങാൻ പറ്റുന്നത് - Affordable 	<p>ഫോർമൂല പീഡിംഗ് പരിഗണിക്കുന്നതോടൊപ്പം കാര്യങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ചെലവേറിയത് രൈപാട് കാലം നൽകാനാവില്ല 	<p>ഫോർമൂല പീഡിംഗ് പരിഗണിക്കുന്നതോടൊപ്പം കാര്യങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ചെലവേറിയത് രൈപാട് കാലം നൽകാനാവില്ല
--	---	---

<ul style="list-style-type: none"> അനുയോജ്യം feasible സുരക്ഷിതം സുമാരം 	<ul style="list-style-type: none"> സുരക്ഷിതമല്ല സാമ്പദ്ര പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകും സമ്മിശ്ര ഭക്ഷണ സീതി യിലാറപകടങ്ങൾ അസ്വി കാര്യം 	<ul style="list-style-type: none"> സുരക്ഷിതമല്ല സാമ്പദ്ര പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകും സമ്മിശ്ര ഭക്ഷണ സീതി യിലാറപകടങ്ങൾ അസ്വി കാര്യം ആറുമാസത്തിനു ശേഷം സുരക്ഷിതവും സ്ഥിരവും ബാധ ബാധ ആഹാര സീതി അവലംഖിക്കുന്നതിന് വിശാതമായി നിൽക്കുന്ന സാമ്പദ്ര-സാമ്പത്തിക സാഹചര്യം ഉണ്ടെങ്കിൽ
--	--	---

അമ്മാർക്ക് നൽകേണ്ണ ഒറ്റു വിവരങ്ങൾ

<p>എന്തുകാണ്ട് സമ്മിശ്ര ഭക്ഷണ സീതി പാടില്ല</p> <ul style="list-style-type: none"> ഫോർമൂല ഫീഡിംഗ് കുഞ്ഞിന്റെ അനന്തരാള തതിൽ അതിസുക്ഷമ ഒരി വുകൾ ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യത കൂടുതലാണ്. ഒലപ്പാലിഭോടൊപ്പം ഒറ്റ പാലു (ഉംബ: പശുവിൻ പാൽ) കൊടുക്കുന്നത് എച്ച്.എ.വി. വൈറസ് ശരീരത്തിൽ പ്രവേശിക്കാൻ നൂഷ്ട സാധ്യതയും കുഞ്ഞി ആകം കൂടുന്നു. കുഞ്ഞിന് ആഹാരം 	<ul style="list-style-type: none"> എച്ച്.എ.വി. അണുസംക്രമണത്തിന് സാധ്യത കൂടുന്ന വിണ്ണുകീറിയ ഒലപ്പെട്ട്, mastitis എന്നിവ ഉള്ള കേസിൽ എപ്രകാരം സുരക്ഷിതമായി ഒലപ്പാൽ ശേഖരിച്ച് ഒലയയുട്ടാം എന്നതിനെ കുറിച്ച് അമ്മാരെ പരിപ്പിക്കുക. ഒലപ്പാൽ ശേഖരിച്ച് നൽകുന്നേണ്ട് ശുചിത്വം പാലി കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ആവർത്തിക്കുക. ശരിയായ വിധചുള്ള ഒലയയുട്ട്-അമയയുടെയും കുഞ്ഞി രീത്യും സ്ഥാനം, ശുചിത്വം ഒരുതലായവ ഒലയയുട്ട് നിർത്തുന്നത് എപ്രകാരമെന്ന് പരിപ്പിക്കുക. പെട്ടെന്ന് ഒലയയുട്ട് നിർത്തുന്നതിന് 2 ആഴ്ച ഒരുവും തന്നെ ഒലപ്പാൽ ശേഖരിച്ചു കൊടുക്കാൻ അമ്മാരെ പരിപ്പിക്കണം. കപ്പ്, സപ്പുണ്ണി എന്നിവയിൽ ഒലപ്പാൽ കൂടിക്കുന്നത് കുഞ്ഞിനെ ശീലിപിക്കുക ഒലപ്പാലിന്റെ ആളവ് കുറയ്ക്കുക
--	--

<p>നൽകുന്നത് വളരെ ശുചി തൃതേതാടയായിരിക്കണം.</p> <ul style="list-style-type: none">• ഫോർമൂല ശിൽക് തയാറാ കുന്ന വിധം• സഹജമായോ വില കുറച്ചും ഉള്ള ഒറ്റ ബദൽ ആഹാര പദാർത്ഥങ്ങൾ നൽകുന്ന സന്നദ്ധ സംഘ ടന കേന്ദ്രം എന്നിവിടങ്ങളിലേക്ക് റഹർ ചെയ്യൽ	<ul style="list-style-type: none">• മുലയുട്ടൽ നടക്കുന്ന ഘട്ടത്തിൽ സുരക്ഷിതമായി മാത്രം ലൈംഗിക ബന്ധത്തിൽ എൻഡേക്സ്. ശ്രീരത്നത്തിൽ ഭോഗാ സൗകളുടെ അളവ് വർദ്ധിക്കാതിരിക്കാൻ ഇത് അത്യാവശ്യം.
---	--

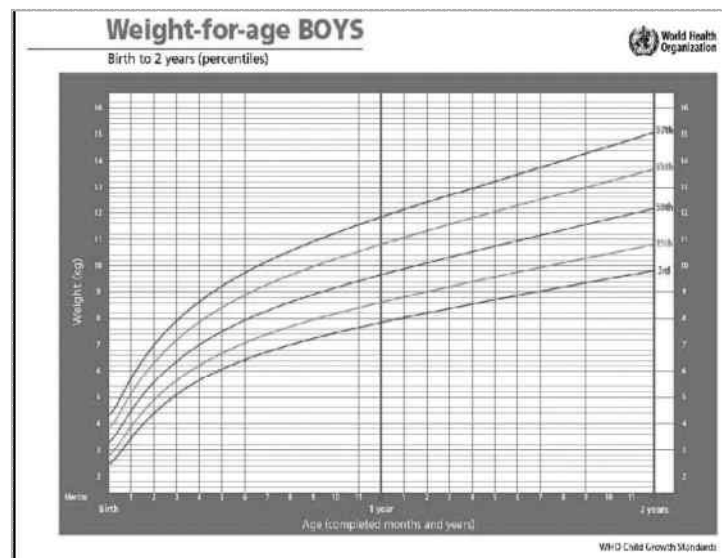
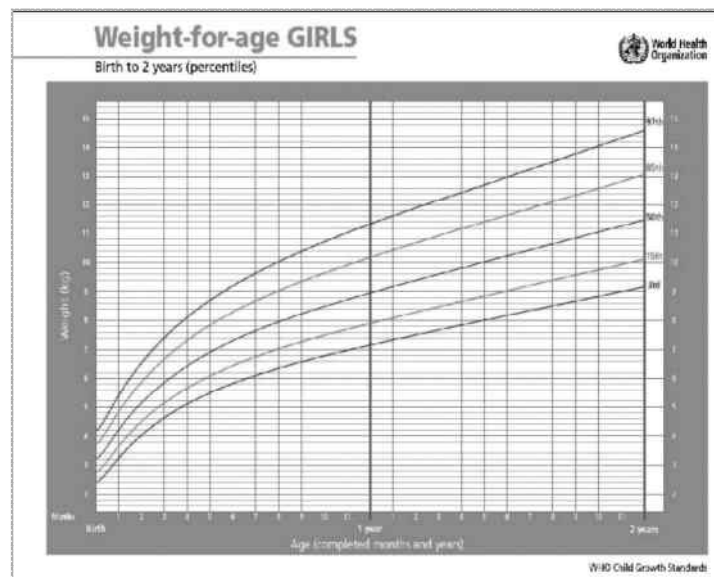
അനുബന്ധം 5 ബാധക ആഹാരം നൽകൽ ചെക് ലിസ്റ്റ്

	അതെ	അല്ല
<ul style="list-style-type: none">കുടുതൽ പാൽ/പാൽപ്പൊടി വാങ്ങാൻ സാധിക്കുമോ?ശുദ്ധമായ വെള്ളം ലഭ്യമാണോപാൽ സുരക്ഷിതമായി തയ്യാറാക്കാൻ കഴിയുമോവെള്ളം ചുടാക്കി ചേർക്കൽടിന് ശിൽക്കാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെങ്കിൽ ശരിയായ അളവി ലാണോ അത് ചേർക്കുന്നത്ആഹാരം നൽകുന്ന പാത്രങ്ങൾ അണു വിശുച്ഛതമാക്കാൻ കഴിയുമോകുടുംബത്തിൽ നിന്ന് ഏതിയായ സഹായവും പിതൃബന്ധവും ലഭിക്കുന്നുണ്ടോകുഞ്ഞിന് എത്രമാത്രം പാൽ നൽകപ്പെടണമെന്ന കാര്യത്തിൽ അറിവുണ്ടോ<ul style="list-style-type: none">ഓരോ സമയംരുചി ദിവസംഎത്ര സമയം ഇടവിട്ട്		

ഉത്തരങ്ങൾ അല്ല എന്നാണെങ്കിൽ രോഗിയ്ക്ക്/കൂട്ടിന്റെ എന്തെല്ലാം വിവരങ്ങൾ ആണ് നൽകേണ്ടതെന്നും ആരുംബാധാണ് അവരെ ബന്ധപ്പെടുത്തണമെന്നും നിശ്ചയിക്കുക.

അനുബന്ധം 6:
പ്രാഥമിക സംഖ്യക ഫ്രോത്ത് മോൺറിൽ ചാർട്ട്

ഫ്രോത്ത് ചാർട്ട് ഉപയോഗിച്ച് നവജാത ശിശുകളും കുട്ടികളും എത്രതെത്താളം ആരോഗ്യമുണ്ടാക്കാൻ കണ്ണത്താവുന്നതാണ്. പ്രായത്തിനൊത്തു ഉയരവും ഭാരവും ആരോഗ്യത്തിന്റെ ലക്ഷ്യമായി പരിഗണിക്കപ്പെടുന്നു. വളർച്ച നിരീക്ഷണ ചാർട്ടിലെ കൾവുകൾ (വളവുകൾ) സ്പാദാ വികമായി പിന്തുടരുന്ന കുട്ടികളെ ആരോഗ്യമുള്ള കുട്ടികളായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു. സമയം സമയം കുട്ടികളുടെ ഭാരം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിലൂടെ കുട്ടികളിലെ ഭാരകുറവും ഭാരം കുടാതിരിക്കുന്നതും കണ്ണത്താവുന്നതാണ്.

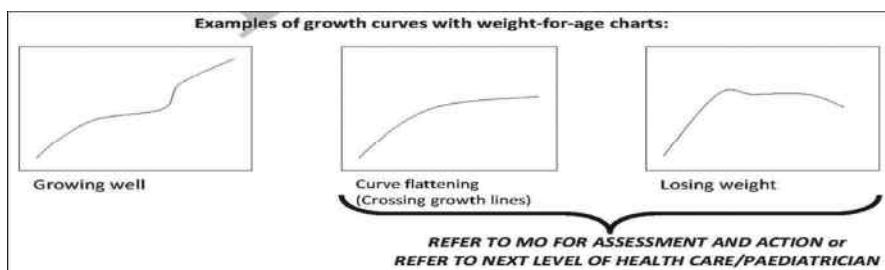
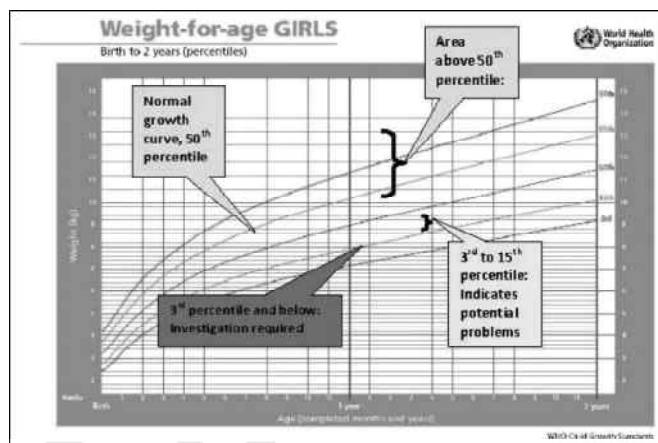


വളർച്ച കർവുകൾ നിരപ്പായി നീങ്ങുന്നതും ചാർട്ട് ലൈറ്റിന് സമാനമായി കുടുതൽ കാലം നിൽക്കാതിനികുന്നതും അനാരോഗ്യത്തിന്റെ ലക്ഷണമാണ്. ഇത്തരം കുട്ടികളിൽ വൈദ്യ പരിശോധനയും ഊന്നേജ്ഞേചെസ്റ്റും പോഷകാഹാരം ഉൾപ്പെടുന്ന ഇടപെടൽ വേണ്ടിവരും. ശിക്ഷാപ്രസ്താവനം എ.ആർ.റി. തുടങ്ങണ്ടതായി വരും.

വളർച്ചാ കർവുകളിൽ മാറ്റം സമയാംഗീം ഉണ്ടാകുന്നത്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ ഒറ്റ തവണയുള്ള നിർബന്ധമായെങ്കിൽ ഉപയോഗപ്രദം ഒരു കാലയളവിലെ ഭാരത്തിന്റെ ഗതി ഉന്നല്ലി ലാകുകയാണ്.എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായയ്ക്ക് സാധ്യതയുള്ള കുട്ടികളുടെ ഭാരം (ആൺിനും പെൺിനും വ്യത്യസ്ത ചാർട്ട് ഉപയോഗിക്കുന്നു) ആൺ/പെൺ അനുസാരിച്ച് ചാർട്ടിൽ നഞ്ചൻ രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. ഭാരം കിലോഗ്രാമിൽ ലംബമായ രേഖയിലും വയസ്സ് മാസം, വർഷം കണക്കിൽ തിരഞ്ഞീന രേഖയിലും രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

- കുഞ്ഞിന്റെ വളർച്ച ഉന്നല്ലിലാകുന്നതിന് ഓഫോ സന്ദർഭത്തിലേയും ഡ്യാറ്റുകൾ ബന്ധപ്പെടുത്തുക.
- ചാർട്ടിലെ റൂഡായേർഡിയും കർവുകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രൂപരേഖ താരത്തും ചെയ്യുക.
- മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ഭ്രാതർ ചാർട്ട് വ്യാവ്യാനിച്ച് സ്പീക്കരിക്കേണ്ട നടപടികൾ നിശ്ചയിക്കുന്നു.

- വളർച്ച കുറവുകൾ 3, 15 പെൻസൻസ്റ്റിലുകൾക്കിടയിൽ കിടക്കുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഫിസ്റ്റുറി എടുക്കേണ്ടതും ഭക്ഷണം നൽകുന്നതിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ നിർണ്ണയിക്കേണ്ടതും അത്യാവശ്യമാണ്. ശാരീരിക പരിശോധന നടത്തി അനുഭ്യാജ്ഞായ പോഷകാഹാര നിർദ്ദേശങ്ങൾ നിർബന്ധമായും നൽകേണ്ടതാണ്.
- കുട്ടിയുടെ ഭ്രാതർ കർവ്വ് 3-ഓത്തെ പെൻസൻസ്റ്റിലിന് താഴേയാണെങ്കിൽ തുടർപ്പരിശോധന നിർബന്ധമായും നടത്തേണ്ടതാണ്.



അനുബന്ധം 7

ധിസ് ഇൻഫൈഷനും റൈറിലൈസേഷനും നടത്തുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ

ഉപകരണങ്ങളുടെ തരം തിരികൾ	ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉദാഹരണങ്ങൾ	പ്രവർത്തന വീതികൾ	പ്രവർത്തന ഉദാഹരണങ്ങൾ
അപകട സാധ്യത കുടിയവ: രൂറിയിൽ ടിഷ്യൂ അല്ല കുറി വാസ്കുലർ സിസ്റ്റം എന്നിവയിലോക് പ്രവേശി സിക്കുന്ന/തുളച്ചുകയറ്റുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ ഒരു സംബന്ധമായ ഉപകരണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ	ഇംപ്പാർഡ്‌സ്, റെസ്റ്റ്രക്രിയ കത്തി (സ്കാൽപ്പറ്റ്), സുചികൾ, മറ്റൊരു റെസ്റ്റ്രക്രിയ ഉപകരണങ്ങൾ, എൻഡോസ്കോപാപിക് സംബന്ധിയായ വസ്തുകൾ	റൈറിലൈസേഷൻ - അണുവിച്ചുകത്താകൾ (നിർഭാതാകൾ നിർദ്ദേശിച്ചതനുസരിച്ചുള്ള സമയം)	സീം അണിൽ പ്രഷർ, രൈയൈഫീറ്റ്, എത്തൈനന്തർ അല്ലെങ്കിൽ ഓക്സേസൈറ്റ് ഗ്രാസ്, കെചികൾ ഗ്രാസ് റൈറിലൈഷൻസ്
ഇടത്തരം അപകട സാധ്യത: മുറിഞ്ഞ തുക്ക്, ഫ്ലോഷ് ചർമ്മം സ്പർശികൾ	പ്രൈലക്സിബിൾ എൻഡോസ്കോപാപ്സ്, ലരിങ്കോപ്പ് (Laryngoscope), Endotracheal tube , ശ്വാസകോഡ രോഗ ചികിത്സകും അനുസ്ഥിത ഷ്യൂക്കും ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ, ഡയറ്റിം പ്രിറ്റ് ചെയ്യുന്ന റിംഗുകൾ, ഇതിനു സമാനമായ മറ്റൊരു ഉപകരണങ്ങൾ; തെർമോ ശീറ്റ് (ഓറ്റി/രെക്റ്റൽ) ഹൈഡ്രോജെതോറാഫി ടാങ്ക് പോലെ മുദ്രാലം, പരുക്കൾ	ഇടത്തരം തോതിലുള്ള ധിസ് ഇൻഫൈഷൻ (20 ശിനിക്ക് നേരം)	Gutaraldehyde അടിസ്ഥാനത്തിൽ ക്രമാപ്പെട്ടു തന്നെയും (2%) റൈറിലൈസേഷൻ പെരോക്കേസൈറ്റ് (6%) വീട്ടിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ബീംബ് (ഭോഡിയിലും ഹൈപോ ക്ലോറേറിയം 5.25%, 1,000 പി.പി.എം. ക്ലോറിൻ = 1:50 ആനുപാതകത്തിൽ നേർപ്പിച്ചത്)
		ഇടത്തരം തോതിലുള്ള ധിസ് ഇൻഫൈഷൻ (10 ശിനിക്ക് നേരം)	ഇൂമെറൽ അല്ലെങ്കിൽ എൻസാഫ്രോപിൽ (Isopropyl) ആൽക്കഹോൾ (70% മുതൽ 90% വരെ) ഓറ്റൽ, രെക്റ്റൽ തെർമോ ശീറ്റ് പരസ്പരം കൂട്ടിക്കലംതരുത്.
		ഇടത്തരം തോതിലുള്ള ധിസ് ഇൻഫൈഷൻ	ഇൂമെറൽ അല്ലെങ്കിൽ എൻസാഫ്രോപിൽ

	ഉപരിതലമുള്ള ഉപകരണ ങ്ങൾ		(Isopropyl) ആൽക്കോൾ (70% ചുതൽ 90% വരെ) ഫെനോലിക് ഡിസ്ത്രിജൻസ് (ബേബൽ പ്രകാരം നേർപ്പിച്ചത്) അരയാധ്യഫോൾ (Iodophor) ഡിസ്ത്രിജൻസ് (ബേബൽ പ്രകാരം നേർപ്പിച്ചത്) വീടിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്റ്റീച്ച് (സോഡിയം പഹാപോ ട്രൈഓറ്റ് 5.25%, 1,000 പി.പി.എം. അരവെലബിൻ ട്രൈഓറ്റ് 1:50 ആനുപാതത്തിൽ നേർപ്പിച്ചത്)
അപകട സാധ്യത കുറഞ്ഞത്: കെടുപറ്റാത്ത തൊലിയിൽ സ്പർശിക്കുന്നത്	സ്റ്റൂതസ്കോപ്, ഫേശഷ്യറം, നിലം, ഭരാറിയുടെ മലമുത്ര വിസർജ്ജന പാതയം, പർണ്ണിച്ചുകൾ	നേരിയ തോതിലമുള്ള ഡിസ് ഇൻഫെകഷൻ (10 മിനിക് നേരം)	ഇലമെമൽ അല്ലകിൽ ഫെനോലപ്രാപിൽ (Isopropyl) ആൽക്കോൾ (70% ചുതൽ 90% വരെ) ഫെനോലിക് ഡിസ്ത്രിജൻസ് (ബേബൽ പ്രകാരം നേർപ്പിച്ചത്) അരയാധ്യഫോൾ (Iodophor) ഡിസ്ത്രിജൻസ് (ബേബൽ പ്രകാരം നേർപ്പിച്ചത്) വീടിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്റ്റീച്ച് (സോഡിയം പഹാപോ ട്രൈഓറ്റ് 5.25%, 1,000 പി.പി.എം. അരവെലബിൻ ട്രൈഓറ്റ് 1:50 ആനുപാതത്തിൽ നേർപ്പിച്ചത്)

അനുബന്ധം 8

കൈകളുടെ ശുചിത്വം - ചെക്ക്‌ലിസ്റ്റ്

പ്രവർത്തനം	നടത്തി
<ul style="list-style-type: none"> ● നബം നീണ്ടുകിട്ടില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കു ● വെള്ളം, ആൽക്കഹോൾ, തിരുമ്മൽ ലായൻ എന്നിവ ഉറപ്പാക്കുക ● കൈകളിൽ നിന്ന് ഉപകരണങ്ങൾ അഴിക്കുക ● സൊപ്പ് ലായൻ/ആൽക്കഹോൾ കൈകളിൽ ഒഴിക്കുക അല്ലകിൽ കൈയിൽ എല്ലായിടത്തും സൊപ്പ് തേക്കുക ● രണ്ടു കൈകളും ഉരസുക ● കൈപാത്തിയും വിരലുകളും ഉരസുക ● കൈകളുടെ പുറം ഉരസുക ● വിരലുകളും അവയ്‌ക്കിടയിലെ ഭാഗവും ഉരസുക, ● കൈക്കുഴയും ആവശ്യമെങ്കിൽ കൈമുട്ടുവരെയും ഉരസി കഴുകുക. ● സൊപ്പ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അവ പുർണ്ണമായും പോകുന്നതു വരെ കഴുകുക. ആൽക്കഹോൾ റബ്സ് ഉപയോഗിച്ചതെങ്കിൽ അത് ഉണ്ടുന്നതു വരെ ഉരസുക. (വെള്ളം ഉപയോഗിച്ചു കഴുകുന്നത്) ● എയർ ബൈഡോ വ്യതിയുള്ള ട്രൂഡോ ഉപയോഗിച്ച് ഉണക്കുക 	

ഒൻ്ത് പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ കൃത്യമായി ഓർത്തിരിക്കുക. എഴുപ്പാഴും കൈകൾ ഫലപ്രദമായി ശുചിയാക്കുന്നതിന് കൂടിനിക്കിൽ ലഭ്യമായ വസ്തുകൾ എന്താണെന്ന് മനസ്സിലാക്കി അവ ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.

അനുബന്ധം 9

ബീച്ച് ഉപയോഗിച്ച് സുചിയും സിറിയും അണു വിശുക്തമാക്കൽ

മയകുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർക്ക് എഫോഎം ഡിസ്പോസിബിൾ സുചിയും സിറിയും കിട്ടണമെന്നില്ല. അതുകൊണ്ടു തന്നെ ഉപയോഗിച്ചവ വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുകയോ ചെറുള്ളവർ ഉപയോഗിച്ച് സുചി പകുവെയ്ക്കുകയോ ചെയ്യുന്നു. താഴേപറയുന്ന പ്രവർത്തനം അവരെ പറി പിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഇത്തരം ചാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെയുള്ള എച്ച്.എം.വി. അണുവ്യാപനം കുറയ്ക്കാനാ കും. അതേസമയം ഡിസ്പോസിബിൾ സുചി ലഭ്യാണെങ്കിൽ അതാണ് എഫോഎം നല്ലത്.

പ്രവർത്തനം

വ്യതിയാക്കുന്നതിനും അണുവിശുക്തമാക്കുന്നതിനും അവലംബിക്കാവുന്ന ഈ പ്രവർത്തനം 5-10 മിനിട്ട് എടുക്കുന്നതാണ്.

- സുചിയിലും സിറിയിലും പുർണ്ണമായും വ്യതിയുള്ള വെള്ളം നിറയ്ക്കുക.
- 30 സെക്കന്റ് നേരം രേതിയായി കുലുക്കുക. രേഖം വെള്ളം പുരുത്തെക്ക് ചീറ്റികളയുക
- ഇത് ആവർത്തിക്കുക.
- രേഖം സുചിയിലും സിറിയിലും വീട്ടിലുപയോഗിക്കുന്ന ബീച്ച് (നേർഷികരുത്) പുർണ്ണ മായും പല തവണ നിറയ്ക്കുക.
- 30 സെക്കന്റ് നേരം ബീച്ച് അപ്രകാരം സുക്ഷിക്കുക.
- രേഖം അത് പുരുത്തെക്ക് ചീറ്റികളയുക. ആവർത്തിക്കുക.
- തുടർന്ന് ശുദ്ധമായ വെള്ളം സുചിയിലും സിറിയിലും പുർണ്ണമായും നിരച്ച് കുലുക്കുക. ഇത് ആവർത്തിക്കുക.

ഓർക്കുക

- വ്യതിയാക്കലും അണുവിശുക്തമാക്കലും രണ്ട് സമയങ്ങളിലായി ചെയ്യണം. ഒന്ന് ഉപയോഗാഗം കഴിഞ്ഞയുടൻ ഉറുബാന് വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് തൊട്ടുജും.
- ഉപയോഗിച്ച എല്ലാ ലാധനിയും ഡിസ്പോസ് ചെയ്യണം. (ഇലിന്റെ പാത്രത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കുക, സിക്, ടോയിലറ്റ്, ഉണ്ണ് എന്നിവയിൽ എവിടെയെങ്കിലും ഒഴിച്ചു കളയുക). വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കരുത്.
- വ്യതിയാക്കൽ പ്രവർത്തനം എഫോഎൽ ചെയ്യുന്നോളും ആവർത്തിക്കണം. അതുവഴി എച്ച്.എം.വി. ഉൾപ്പെടെയുള്ള രക്തജ്ഞന്യ രോഗാണുകൾ നിർണ്ണിവച്ചാക്കേണ്ടും.
- സിറിയിലെ പ്ലാസ്റ്റിക് ഉലരിയെടുത്ത് ശുചിയാക്കുന്നത് എറെ നല്ലതാണ്. എല്ലാ ഭാഗവും അണുവിശുക്തമാക്കുന്നതിന് ഇത് സഹായിക്കും.
- മേൽ പ്രസ്താവിച്ചതു പോലെ നടപടികൾ പുർണ്ണമായും പിന്തിടർന്നുവേണം അണുവിശുക്തമാക്കൽ/വ്യതിയാക്കൽ നടത്തേണ്ടത്.
- മയകുമരുന്ന് കുത്തിവെയ്ക്കുന്നവർക്ക് അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നത് പ്രയാസകരമാണെങ്കിലും അതിന്റെ ഗുണവശങ്ങൾ അവരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി അപ്രകാരം ചെയ്യാൻ ഫോറിഷിക്കണം.

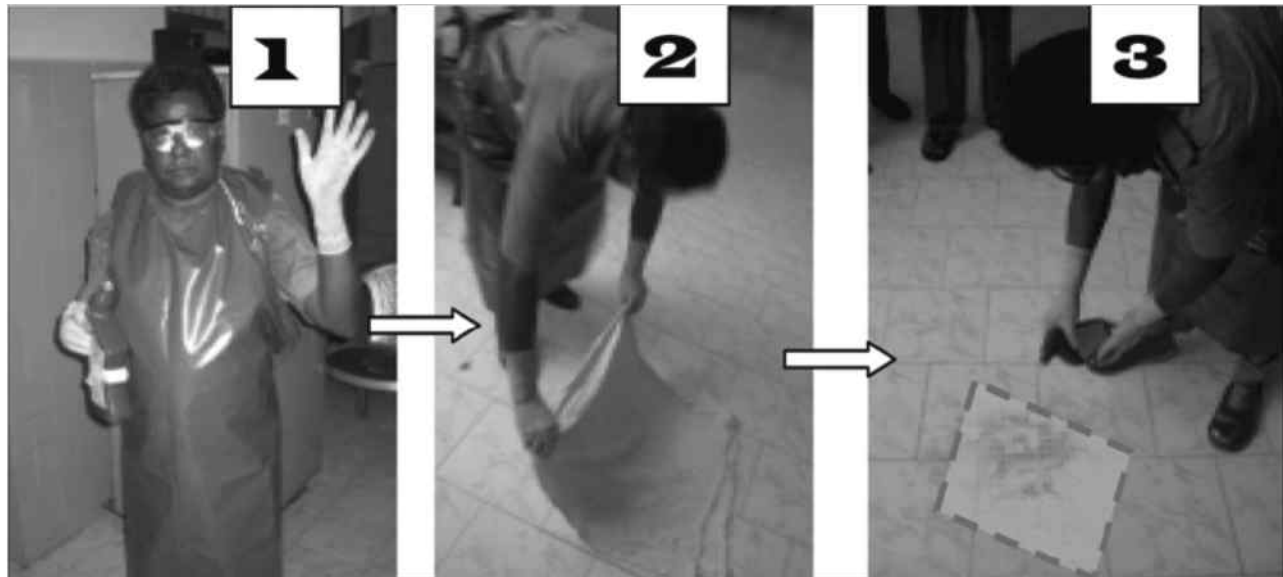
അനുബന്ധം 10: ഉപയോഗം കഴിത്ത ഡിസ്പോസിബിൾ സുചിയും സിരിഞ്ഞും നിർക്കാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന്റെ ഏർപ്പാട്ടണം

ചുവടുകൾ/എടുങ്ങൾ

- ഉപയോഗം കഴിത്തയുടൻ (ഇന്തുക്ഷനു ശേഷം) നീഡിൽ കട്ടൽ/ഹബ് കട്ടൽ ഉപയോഗിച്ച് സിരിഞ്ഞിൽ നിന്ന് നീഡിൽ വിചേരഭിക്കുകയോ സിരിഞ്ഞിൽ പ്ലാസ്റ്റിക് ഹബ് മുറിക്കുകയോ ചെയ്യുക.
- വിചേരഭിക്കേഷ്ട്/മുറിക്കേഷ്ട സുചിയും ദ്രാരം/കുത്ത് വീഴ്ത്തത പാത്രത്തിൽ ശേഖരിക്കുക. പാത്രത്തിൽ അനുഭയാജ്യമായ അണുനാശിനി ഉണ്ടായിരിക്കണം. മുറിക്കേഷ്ട സുചികൾ ഈ അണുനാശിനിയിൽ താഴ്ത്തി/മുകി വെക്കുകയും വേണം. ഉടയാത്ത (എന്നാൽ ഉപേക്ഷിച്ച) വയലുകളും (Vial) സിരിഞ്ഞുകളും വൈരോധകി ചുവന്ന ബാൻഡുലോ പാത്രത്തിലോ സംബരിച്ചുവെയ്ക്കണം.
- ഇങ്ങനെ ശേഖരിക്കേഷ്ട വസ്തുകൾ പൊതുവായ ബയോ മെഡിക്കൽ വെസ്റ്റ് ട്രൈഡ്മെന്റ് കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് അയക്കുക. അത്തരം സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലക്കിൽ അടുത്ത പടിയിലേക്ക് പോകുക.
- ഓട്ടോ സ്ലൈവ് ചെയ്യേണ്ടവ ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുന്ന രീതികൾ (1) ഉപയോഗ രഹിതമായ വയൽ (Vial) സുചി എന്നിവ കുഴിയിലോ ടാകിലോ ഡിസ്പോസ് ചെയ്യുക. (2) സിരിഞ്ഞും പൊട്ടാത്ത വയലുകളും (Vials) പുനഃരൂപപാദനം നടത്തുന്നതിനോ ലാൻ്റ് ഫിലിംനോ അയക്കുക.
- പാത്രം ശരിയായ വിധം കഴുകി വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുക.

അനുബന്ധം 11 തരയിൽ വീണ രക്തം വ്യത്തിയാക്കുന്ന ശൈതി

- അനുഭയാജ്യമായ വ്യക്തിഗത സുരക്ഷ ഉപകരണങ്ങൾ ഉം: പ്ലാസ്റ്റിക് എപ്രോസി, ഷ്ടൈ, ഡിസ്ചേപാസിബിൾ ഗ്രൂംസ് - എന്നിവ ധരിക്കാൻ ശുചികരണ തൊഴിലാളിയോട് നിർദ്ദേശിക്കുക
- ഒരു ട്വയ്/പണ്ടി/പരുത്തി എന്നിവ രക്തം വീണ ഭാഗം മറയ്ക്കേണ്ടുന്ന വിധം വെയ്ക്കുക.
- ഈ തുണിയിൽ ഹൈപോ ട്രോഡെറ്റ് ലായനി ഒഴിച്ച് കുതിർക്കുക
- അപ്രകാരം 30 മിനിട്ട് നേരം വെയ്ക്കുക
- തുടർന്ന് ശ്രദ്ധാപ്പൂർവ്വം തുണി എടുത്ത് ആ ഭാഗം തുടയ്ക്കുക. എന്നിട്ട് ഏതു പാത്രത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കുക
- ഭേദം സാധാരണ തുടയ്ക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന തുണിയും സൊഫ്റ്റ് ലായനിയും ഉപയോഗിച്ചു അവിടെ നന്നായി തുടച്ച് അത് ഉണക്കുക
- കൈയ്യുറകൾ അഴിച്ച് ചുവന്ന പാത്രത്തിൽ ഇടുക



**4****5****6****7****8**

അനുബന്ധം 12

എച്ച്.എ.വി/എയ്യുസ് ശുഭ്രാഷ്ടയിൽ എ.എൻ.എം. റണ്ട് ചുമതലകൾ

- എച്ച്.എ.വി/എയ്യുസ് ശുഭ്രാഷ്ടയിൽ എ.എൻ.എം. റണ്ട് ചുമതലകൾ
- എച്ച്.എ.വി പകരുന്നത് തടയൽ
- രോഗിയെ ഉപദേശിക്കലും കാണിസിലിന് നൽകലും
- രോഗിയുടെ ശാരീരികവും, ചാനസികവും, സാമ്പളികവും,ആത്മീയവും ആയ ആവശ്യങ്ങൾ തിട്ടപ്പെടുത്തൽ
- രോഗിയെയും ബന്ധുക്കളെയും സേവന സംഘടനകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തൽ
- മറ്റു സഹപ്രവർത്തകൾ (ആര, ഒളട്ട് റീച്ച് വർക്കൾ) എന്നിവരെ പരിപ്പിക്കുകയും മേൽനോട്ടം വഹിക്കലും
- പ്രതിഭാസ റിഫ്ലക്ടും രജിസ്റ്ററും സമാഹരിക്കൽ
- കെസുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ഡ്യാക്ടറു സഹായിക്കൽ
- ഡ്യാക്ടർ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം രോഗിയും മരുന്നു നൽകൽ
- അണുവിധുകൾ ഉപകരണങ്ങൾ തയ്യാറാക്കൽ
- രോഗിക്കളെ ഫോളോ അപ് നടത്തുന്നതിനായി അഴ്ചയിലൊരിക്കൽ പീൽഡ് വിസിറ്റ് നടത്തൽ
- ലഭ്യമായ സഞ്ചര്യങ്ങളിലേക്ക് റഹിൽ ചെയ്യൽ

അനുബന്ധം 15

കമ്പ്യൂണിറ്റി കെയർ സെൽറ്റുകളുടെ (സി.സി.സി) പക്ക്

- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുല്ലാഖായിതരായ വ്യക്തികൾക്ക് എ.ആർ.റ്റി. സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാകുന്ന തിൽ സി.സി.സി. കുറിഞ്ഞായകമായ പകാണ് ഉള്ളത്. എ.ആർ.റ്റി. ചികിത്സ എടുക്കുന്ന വരെ ഫോളോ അപ് ചെയ്യൽ, ഷേൽനാട്ടം വഹിക്കുക, കൗൺസിലിംഗ് നൽകുക, മരുന്ന് കൃത്യമായി എടുക്കുന്നുണ്ടായെന്ന് ഉറപ്പാകുക, എച്ച്.എ.വി. പ്രതിരോധം നടത്തുക, പോഷകാഹാരങ്ങൾ കഴിക്കുന്നതിനെകുറിച്ച് ഉപദേശിക്കുക ചുതലായ കാര്യങ്ങളും സി.സി.സി. കുറിപ്പുഹികാനാകും. എ.ആർ.റ്റി. ചികിത്സ ആവശ്യമില്ലാത്ത അബ്ദുല്ലാഖായിതരിക്ക് വേണ്ട സഹായങ്ങളും ഷേൽനാട്ടവും നൽകുകയും സി.സി.സി. യുടെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.
 - ഇൻ പേശ്യർട്ട്-ഒഫ് പേശ്യർട്ട് ചികിത്സ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭിക്കുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളാണ് സി.സി.സി. ഇവിടെ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുല്ലാഖായിതരിക്ക് താഴെ പറയുന്ന സേവനങ്ങളും ലഭ്യമാകുന്നു.
 - എ.ആർ.റ്റി ആരംഭിച്ച അബ്ദുല്ലാഖായിതര കുറീത്തത് 5 ദിവസത്തേക്കാക്കില്ലും സി.സി.സി. യിലേക്സ് പറഞ്ഞയക്കാം. എ.ആർ.റ്റി. ശരിയായ വിധം എടുക്കുന്നതിന് അവരെ സജീവമാക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിചരണങ്ങൾ ലഭ്യമാകുന്നതിനും വേണ്ടിയാണിത്.
 - ഓ.എ. രോഗങ്ങൾക്ക് ചികിത്സ
 - ഐ.സി.റ്റി. സി, പി.പി.റ്റി.സി.റ്റി. എ.ആർ.റ്റി തുടങ്ങിയ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് അനുയോജ്യമായ റഫറൽ
 - ഒള് പേശ്യർട്ട് സേവനങ്ങൾ
 - വീട് കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള പരിചരണം
 - എ.ആർ.റ്റി. കേന്ദ്രങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടൽ
 - ഉറ വിതരണം
- സി.സി.സി. യിലെ ജീവനക്കാർ**
- ഡ്യോക്ടർ-1. ഘുശ്മൈറ്റിൻ 2 പാർട്ട് ടെടം
 - പ്രോജക്ട് കോർഡിനേറ്റർ-1 ഘുശ്മൈറ്റം
 - കൗൺസിൽ - 1 ഘുശ്മൈറ്റം
 - ഒള് റീച്ച് വർക്കർ-4
 - ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ-1പാർട്ട് ടെടം
 - നഴ്സുമാർ 3

- കുക്ക് 1
- പെരീപ്പർ 1
- ശുചീകരണ തൊഴിലാളി സഹായി-2

എൻ.എ.സി.പി. III 2007-12 വർഷകാലയളവിൽ സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, സാമൂഹിക സംഘടനകൾ, എച്ച്.പാർ.വി. അബ്ദുല്ലായിതരുടെ കുട്ടായ്മകൾ എന്നിവയിലൂടെ 350 സി.സി.സി. സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദ്ദേശിക്കുന്നു.

കുടുതൽ എച്ച്.പാർ.വി. ബാധിതർ ഉള്ളതും അബ്ദുല്ലാപന വ്യാപ്തി കുടിയതുമായ ജീലികളിൽ സി.സി.സി. സ്ഥാപിക്കാനാണ് ഒരു ഗണന നൽകുന്നത്. ഇവയെ സചീപമുള്ള എ.ആർ.ടി കേന്ദ്രവുമായി ബന്ധിച്ചിരിക്കുന്നു.

അനുബന്ധം 16: ഫെസിലിറ്റി ഇൻഡ്രോയ്സ് കമ്പിലിംഗ് ടെസ്റ്റിംഗ് സെർഫ്-എഫ്.എസി.ടി.സി

പദ്ധതികൾ

വ്യക്തിയുടെ സ്വന്തം ഇഷ്ടപ്രകാരമോ ആരോഗ്യ സേവന ഭാതാവിൽ ഉപഭോഗുസ്ഥിരമായാണ് കമ്പിലിംഗും എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗ് നടത്തപ്പെടുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളാണ് ഇൻഡ്രോയ്സ് കമ്പിലിംഗ് ആൻഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് സെർഫ് (എസി.ടി.സി). ഇതിന്റെ പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- മുൻകൂട്ടിയുള്ള എച്ച്.എഫ്.വി. നിർണ്ണയം
- അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കുന്നതിനും പെരുമാറ്റ വ്യതിയാനം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും സഹായിക്കുന്ന വിധം എച്ച്.എഫ്.വി./എയ്യെസിനെന്നും അവ പ്രതിരോധിക്കുന്ന ഏർപ്പണങ്ങളും കുറിച്ച് വിവരങ്ങൾ നൽകുന്നു.
- ഒറ്റു എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതിരോധം, പരിചരണം, ചികിത്സ സേവനങ്ങളുമായി വ്യക്തികളെ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നു.

ഫെസിലിറ്റി ഇൻഡ്രോയ്സ് എസി.ടി.സി യിൽ ഈ സേവനങ്ങൾക്ക് മാത്രമായി ഒഴുവൻ സചയിക്കുന്നതാവില്ല. പ്രത്യേത, ഒറ്റു സേവനങ്ങളാടാടാപ്പം എച്ച്.എഫ്.വി. കമ്പിലിംഗ്, ടെസ്റ്റിംഗ് സേവനങ്ങളും ഇവിടെ സംയോജിപ്പിക്കുകയാണ്. ഇവിടെ കമ്പിലിംഗും ടെസ്റ്റിംഗും നടത്തുന്നത് നിലവിലുള്ള ജീവനക്കാരായിരിക്കും. അതായത് എ.എൻ.എം., സൗഖ്യ നാഡി, പൊതു വിനിറ്റർ, പൊതു സുഷർ വൈസർ, ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ എന്നിവരെയായി നികും ഇതിനായി ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നത്. എസി.ടി.സി പ്രത്യേകമായി സംവിധാനിച്ചിരിക്കുന്ന സാക്രാന്തികമായി ക്ഷേത്രയുള്ള നെറ്റ്. അത്തരം ഇടങ്ങളിലാണ് എഫ്.എസി.ടി.സി. സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇത് പ്രധാനമായും 24 ഉണിക്കുറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന പി.എച്ച്.സി, സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ലാഭേച്ച കുടാതെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആരുപത്രികൾ തുടങ്ങിയവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ദേശീയ എയ്യെസ് നിയന്ത്രണ സംഘടനയുടെയും സംസ്ഥാന എയ്യെസ് നിയന്ത്രണ സമിതികളുടെയും സഹായത്താടെയാണ് ഈ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. അതിനായി താഴെ പറയുന്ന കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യുന്നു.

- റാപിഡ് എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിംഗ് കിറ്റിന്റെ വിതരണം
- നിലവിലുള്ള ജീവനക്കാർക്ക് പരിശീലനം
- ഗുണമേഖല ഉറപ്പാക്കൽ
- പ്രോട്ടക്സ്റ്റീവ് കിറ്റിന്റെയും സൗഖ്യിന് പോസ്റ്റ് എക്സ്‌പോഷർ പ്രോഫലാക്സിസ് നടത്തുന്നതിനായുള്ള ഒരുംധാരങ്ങളുടെയും വിതരണം.

- ഐ.സി.റ്റി.സി. യിൽ അവയും വേണ്ട ബോധവൽക്കരണ ഉപാധികളായ ഫെലിപ്പ് ചാർട്ട്, പോസ്റ്റ് തുടങ്ങിയവയുടെ വിതരണം.

നിലവിലെ സ്ഥിതി

നിലവിൽ രാജ്യത്ത് 5018 എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി. കൾ സർക്കാർ നേരിട്ടും 964 എണ്ണം സ്വകാര്യ പൊതു പകാളിത്തത്തെതാടയും നടത്തുന്നു. എച്ച്.എ.വി. വ്യാപ്തി കുടിയ സംസ്ഥാന അജിൽ ഇൽ 24 ഉണിക്കുറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന പി.എച്ച്.സി. കൾ വരെയും ഉറീടങ്ങിൽ സി.എച്ച്.സി. കൾ വരെയുമാണ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്.

സംസ്ഥാനത്തലത്തിൽ ഉള്ള എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി. യുടെ കണക്ക് പട്ടിക 1 തോണിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

മേൽനോട്ടവും റിഷോർട്ടിംഗും

എ, ബി വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട എല്ലാ ജീലുകളിലും മേൽനോട്ടത്തിനായി ജീലും ഐ.സി.റ്റി.സി. സുപ്രസർവ്വസര നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവർ പതിവായി ഐ.സി.റ്റി.സി. യിൽ സന്ദർശനം നടത്തി ഗുണമേന്മയുള്ള സേവനവും കൃത്യമായ റിഷോർട്ടിംഗും ഉറപ്പാക്കുന്നു. ഒറ്റ ജീലുകളിൽ വേറിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഐ.സി.റ്റി.സി. യിലെ കൗൺസിലർക്കാണ് ഈ ചുമതല. കൗൺസിലർ സന്നിധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മേൽനോട്ടം നടത്തുന്ന പീൽഹൗസ് വിസിറ്റിംഗ് ഭാഗമായി എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി. സന്ദർശിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി. യിൽ എ.എൻ.എം. സ്റ്റേ ഫെംസ് ഓഫ് റഫറൻസ് പ്രതിരോധ ആരോഗ്യ വിഭാഗവാസം

- എല്ലാ കൂദിനും സഹഹ്രദ്ധരമായ അന്തരീക്ഷത്തിൽ പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ്, പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ്, ഫോളോ അപ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകുക.
- നിശ്ചിത സമയത്ത് ഐ.സി.റ്റി.സി. യിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുക
- അതീവ രഹസ്യാത്മകത കാത്ത് സുക്ഷിക്കുക
- പോസ്റ്ററുകൾ ഒരുലായ ഐ.എ.സി. എറ്റീരിയലുകൾ ഉണ്ടാക്കുക. അവ ഐ.സി.റ്റി.സി. യിൽ ശരിയായ രീതിയിൽ പ്രദർശിപിക്കുക
- കൗൺസിലിംഗ് സമയത്ത് ഉപയോഗിക്കേണ്ട ആരോഗ്യവിനിയ ഉപാധികൾ, ഫെലിപ്പ് ചാർട്ട്, പെനിസ് മോഡൽ) ഐ.സി.റ്റി.സി. യിൽ ഉണ്ടാക്കുക.

ഊനസിക് പിന്തുണ

- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിത് സ്ഥിതി വിശ്രഷ്ടത്ത അഭിചുവീകരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഊനസിക് പിന്തുണ എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതന് നൽകുക.
- എച്ച്.എ.വി. അബ്ദുഖായിതനായ വ്യക്തിഫയാട് എങ്ങനെ പെരുമാറ്റം കുടുംബത്തിലെ ഒറ്റു അംഗങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുക.

പ്രഹരിക്കുന്ന ബന്ധപ്പെടുത്തലും

- ആർ.സി.എച്ച്, ടി.ബി, എ.ആർ.ടി കേരളങ്ങളുമായി നല്ല ബന്ധം കാത്തുസുക്ഷിക്കുക. രണ്ടാഴ്ചയിലോരിക്കൽ ഇവിടു സന്ദർഭിച്ച് ഉത്തരവാദിത്വപ്പെട്ട വ്യക്തികളുമായി കൂടി കാഴ്ച നടത്തുകയും അതുവഴി പരസ്പര ബന്ധം രക്തിപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.

സബ്സൈഡ് ടോളിസ്റ്റിക്സ്

- എഫ്.എ.സി.റ്റി.സി. യിലും ജീനിക്കിലും ആവശ്യത്തിന് കോണ്ടവും പി.പി.സി.റ്റി.സി പ്രോഫലാക്സിസ് ഉരുന്നും ഭൂസാക്കുണ്ടന് ഉറപ്പാക്കുക. വിവരം യഥാസ്ഥയം എയ്യാസ് നിയന്ത്രണ സമിതിയെ റിംഗാർട്ട് ചെയ്യുക.

മോൺറ്ററിങ്ങ്

കൗൺസിലിംഗ് രേകാർഡുകളും രജിസ്ട്രേകളും കാത്തു സുക്ഷിക്കുക. ജീല്ലാ ആസ്ഥാനത്തിലെക്കും എയ്യാസ് നിയന്ത്രണ സമിതിയിലേക്കും അയക്കേണ്ട റിംഗാർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്യുക.

എ.സി.റ്റി.സി. യുടെ അക്കത്തും പുറത്തുമുള്ള ആരോഗ്യസംവിധാനങ്ങളുമുള്ള റഹിലും/ബന്ധപ്പെടുത്തൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ചുക്കാൻ പിടിക്കുക.



പട്ടിക: 31 മാർച്ച്, 2012 തോന്തരമാനമടക്കാനയ്ക്കുന്ന ഏ.സി.ടി.സിയുടെ വിതരണം

31.03.2012 തോന്തരമാനമടക്കാനയ്ക്കുന്ന ഏ.സി.ടി.സികൾ

ക്രമ നം.	സംസ്ഥാനം	ഒറ്റയ്ക്കു നിൽക്കുന്നു	കാര്യക്ഷമമായ	പി.പി.പി	ആകെ
				മോഡൽ	
1	അഹമ്മദാബാദ്	25	1	0	126
2	ആൻഡമാൻ & നികോബാർ ദ്വീപ്	13	2	0	15
3	ആന്ധ്രാപ്രദേശ്	406	1013	198	1617
4	അരുണാചൽപ്രദേശ്	36	11	0	47
5	ആസാം	85	41	9	135
6	ബൈഹാർ	208	0	5	213
7	ചെന്നിഗഡ്സ്	12	1	0	14
8	ചെത്തീസ്വല്ല	104	10	0	114
9	ഭാഗ & നഗർ ഹവേലി	1	0	0	1
10	ഡമാൻ & ഡിയു	4	0	0	4
11	ഡൽഹി	95	0	0	95
12	ഡോവ	14	0	2	16
13	ഗുജറാത്ത്	283	769	132	1184
14	ഹരിയാന	88	30	0	118
15	ഹിമാചൽ പ്രദേശ്	47	17	0	64
16	ജമു & കാഷ്മീർ	35	0	0	35
17	കാർബഗഡ്സ്	67	21	2	90
18	കർണാടക	467	797	136	1400
19	കേരളം	164	54	26	244
20	മധ്യപ്രദേശ്	143	196	17	256
21	മഹാരാഷ്ട്ര	589	757	272	1618
22	മണിപ്പുർ	60	7	3	70
23	മേഘാലയ	12	3	4	19
24	മിസോറാം	36	24	4	64
25	മുംബൈ	72	0	25	97
26	നാഗാലാം	70	12	1	83
27	ഒറീസ	185	16	7	208
28	പോട്ടിച്ചേരി	12	3	0	15
29	പഞ്ചാബ്	73	136	0	209
30	രാജസ്ഥാൻ	182	7	6	195
31	സിക്കീം	13	6	0	19
32	തമിഴ്നാട്	393	932	76	1401
33	ത്രിപ്പുര	18	20	0	38
34	ഉത്തർപ്രദേശ്	217	20	29	266
35	ഉത്തരാഞ്ചൽ	48	101	6	155
36	വെറു ബംഗാൾ	256	10	4	270
	ഇന്ത്യ	4533	5018	964	10515

അനുബന്ധം 17: എച്ച്.എ.വി. വിവരങ്ങളുടെ (ഡാറ്റാബേസ്) യോക്കുമെന്തേഷ്ടും
റിഷോർട്ടിംഗും

എഫ്.എ.സി.ടി.സി/പി.പി.പി. എ.സി.ടി.സി യുടെ പ്രതിഭാസ് പുരോഗതി റിഷോർട്ടിലെ വിവര
ങ്ങളുടെ നിർവ്വചനങ്ങൾ

സെക്ഷൻ - എ. തിരിച്ചിയൽ

സുചകം	വിവരാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രോതസ്സ്
എഫ്.-എ.സി.ടി.സി/പി. പി.പി. എ.സി.ടി.സി കോഡ്	യുണിറ്റിന്റെ ജീസെക്ടർ ശേഷം എസ്.എ. സി.എസ് തും നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു. SIMS ലെ FICTC യിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ട അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ SACS BSD/ICTC ധിവിഷൻ നൽകുന്നു. SACS M&E ധിവിഷൻ അല്ലെങ്കിൽ SIMU ഓട്ടോ ഇന്ററോഡ്യു ആയി ടുള്ള കോഡ് FICTC/PPP ICTC യുദ്ധായി ഷയർ ചെയ്യുന്നു. SACS/DAPCU നൽകിയി ടുള്ള ഇല കോഡ് F-ICTC യിലെ വിവരങ്ങു ം സുചിപ്പിക്കണം.	എയ്യുസ് നിയ ത്രണ സമിതിയിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു.
1. കേന്ദ്രത്തിന്റെ പേര്	F-ICTC സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ആരോഗ്യ കേന്ദ്ര ത്തിന്റെ പേര് എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്ന് ലഭിക്കുന്നു.
F-ICTC യുടെ തരം	F-ICTC/PPP ICTC മൊബൈൽ അല്ലെങ്കിൽ പിക്സല്യു ആണോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക. F-ICTC/PPP ICTC ആരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിൽ സ്ഥിരീകരിക്കാതാണെങ്കിൽ പിക്സല്യു എന്നും മൊബൈൽ മെഡിക്കൽ യുണിറ്റ്/മൊബൈൽ വാൻ ആണെങ്കിൽ മൊബൈൽ എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
2. വിലാസം	കേന്ദ്രത്തിന്റെ പുർണ്ണമായ ഘോഷിക്കാതുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
പിൻഡകാഡ്	F-ICTC/PPP ICTC സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന കേന്ദ്ര ത്തിന്റെ പിൻഡകാഡ് എഴുതുക. മൊബൈൽ യുണിറ്റ് ആണെങ്കിൽ അത് ഓഫററ്റ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രത്തിന്റെ പിൻഡകാഡ് എഴുതു ക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ബ്ലോക്ക്/താലുക്ക്	F-ICTC/PPP ICTC കേന്ദ്രം നിലനിൽക്കുന്ന	F-ICTC യിൽ

	ബോക്സ്/താലുക്ക് രേഖപ്പെടുക്കുക. മൊബൈൽ ആബനകിൽ അത് ഓഫററ്റ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രത്തിന്റെ താലുക്ക്/ബോക്സ് രേഖപ്പെടുത്തുക.	നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ജീലി	F-ICTC/PPP ICTC കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജീലി രേഖപ്പെടുത്തുക. മൊബൈൽ ആബനകിൽ അത് ഓഫററ്റ് ചെയ്യുന്ന കേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജീലി എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
സംസ്ഥാനം	സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പേര് എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
3. റിഫോർട്ടിംഗ് പിൻവീഡ് ചാസം വർഷം	റിഫോർട്ടിംഗിന്റെ ചാസം എഴുതുക റിഫോർട്ടിംഗിന്റെ വർഷം എഴുതുക	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
ഓഫീസർ ഇൻചാർജിന്റെ പേര്	F-ICTC/PPP ICTC യിലെ ഇൻചാർജ് ആയ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ പേര് എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
5. ബന്ധപ്പെട്ടെന്ന നമ്പർ	F-ICTC യിലെ ഇൻചാർജ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ കോണ്ടാക്ട് നമ്പർ എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
6. ഇലക്ട്രോണിക് വിലാസം	F-ICTC യിലെ ഇൻചാർജ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ ഇ-മെഡിക്കൽ വിലാസം എഴുതുക.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
7.	F-ICTC/PPP ICTC സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സ്ഥലം എഴുതുക. ഉദാ: ആൾവൈപ്പ്രതി, ഉത്യോഗിക്കേന്ദ്രം, സി.എച്ച്.സി., 24*7 പി.എച്ച്.സി, പി.എച്ച്.സി ചുതലായവ.	F-ICTC യിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു
സെക്ഷൻ 2 അടിസ്ഥാന സുചകങ്ങൾ		
2. ചാസം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പുരോഗതി		
സുചകം	വിവരാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രേഞ്ച്

6. ആകെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ANC ക്ലാസ്സുകൾ	പ്രസ്തുത മാസം ആരോഗ്യ കേന്ദ്ര തത്ത്വിൽ ആകെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത ANC ക്ലാസ്സുകളുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: 100 ഗർഡിണികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ വിശദം എന്ന കോളത്തിൽ 100 എന്ന് എഴുതുക.	കേന്ദ്രത്തിലെ ANC രജിസ്റ്റർ
7. പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലി ലിംഗ് നൽകിയ ക്ലാസ്സുകൾ എണ്ണം	പ്രസ്തുത മാസം പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലി ലിംഗ് നൽകിയെടുത്ത ഗർഡിണികളുടെ എണ്ണം നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: 100 ഗർഡിണികളിൽ 8 പേരക്ക് പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അച്ചു കോള തത്തിൽ 80 എന്ന് എഴുതുക. അതു പോലെ ചറു കോളങ്ങളും പുരിപിക്കുക. (അനേകിട്ട് പ്രസവത്തിനെത്തിയ ഗർഡിണികൾ, ഇനരിൽ ക്ലാസ്സ്, പുരുഷമാർ, സ്ത്രീകൾ (ഗർഡിണികളില്ലാത്തവർ) - ടി.എസ്/ടി.ജി.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 7
8. എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റിനു വിധേയമായവരുടെ എണ്ണം	നേരത്തെ, പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് വിധേയമായവരുടെ കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണത്തിൽ എത്രപേരുക് എച്ച്.എഫ്.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയെന്നത് നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക. ഉദാ: ANC കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ 80 ഗർഡിണികളിൽ 80 പേരെയും ടെസ്റ്റ് നടത്തിയെക്കിൽ ANC കോള തത്തിൽ ‘80’ എഴുതുക. അതുപോലെ ചറു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 8
9. പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിസ്	നേരത്തെ, രേഖപ്പെടുത്തിയവരിൽ	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം



ലിംഗിന് വിധേയമായവ രുടെ എണ്ണം	<p>എത്രപേരുക്ക് പോസ്റ്റ് ടെല്ലു് കാൺസിലിംഗ് നൽകിയെന്ന് നിശ്ചിത കോളത്തിൽ എഴുതുക. ഉദാ: ANC രജിസ്റ്റർ റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ 80 റഡിഷൻ കൾക്ക് പോസ്റ്റ് ടെല്ലു് കാൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ANC കോളത്തിൽ 80 എന്ന് എഴുതുക. അതു പോലെ ഒറ്റു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോളത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തുക.</p>	10
10. പ്രമോ എച്ച്.എഫ്.വി. ടെല്ലിൽ പോനിറ്റീവ് ആയവരുടെ എണ്ണം	<p>പ്രസ്തുത ചാസം ആദ്യത്തെ എച്ച്.എഫ്.വി. ടെല്ലു് നടത്തപ്പെട്ടവർണ്ണിൽ പോനിറ്റീവ് ആയവരുടെ എണ്ണം നിശ്ചിത കോളത്തിൽ എഴുതുക. ഉദാ: ANC രജിസ്റ്റർ റിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയ 10 റഡിഷൻ സികളിൽ എച്ച്.എഫ്.വി. പ്രതികരണക്ഷേമാബന്ധകിൽ ANC യുടെ കോളത്തിൽ ‘10’ രേഖപ്പെടുത്തുക. അതുപോലെ ഒറ്റു വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണവും നിശ്ചിത കോളത്തിൽ എഴുതുക.</p>	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 9

4. ബന്ധപ്പെടുത്തലും രഹസ്യവും		
ഇൻ റഹരാൻ		
സുചകം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഭ്രംബ സ്ഥാപനം

4. OBG/GYN(AN C)	പ്രസ്തുത ചാസം ഒവർസ്റ്റ്രീകസ് ആൻഡ് ഗൈനോകോളജി വിഭാഗം അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് ANC കേസുകളുടെ എണ്ണം.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
5. ലക്ഷ്യ ഗ്രൂപ്പ് ഇട പെടൽ-NGO's	ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ പദ്ധതികൾ നടത്തുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
6. ലിക് വർക്കർ	ലിക് വർക്കർ സർക്കീസ് പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സേവനമനുഷ്ടിക്കുന്ന ലിക് വർക്കർമ്മാർ വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
4. RNTCP	റിവൈസ്‌ഡ് നാഷണൽ ടി.ബി.കൺസിറ്റേറാൾ പരിപാടിയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവനക്കാർ വഴി (MO/STS/STLS) എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
5. STI ക്ലിനിക്	ലൈംഗിക രോഗ ക്ലിനിക് വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
6. ഉറുപ്പുളവ്	ഉറുപ്പുളവു വഴി എച്ച്.എം.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരുടെ എണ്ണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 2
5. ബന്ധപ്പെടുത്തലാദാ രഹസ്യം		
വേദിക്ക് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഐ.സി.എൽ.സി ഡിലോക് സമിനീകരണ പരിശോധനയ്ക്കായി പരഞ്ഞ യക്കപ്പട്ട കേസുകൾ		
സുചകം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രേഡ്രിക്സ്

6. OBG/GYN(ANC)	പ്രസ്തുത മാസം ഓവർലൈറ്റികസ് ആൻഡ് ഗൈന കോളജി വിഭാഗം അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് ANC കേസുകൾ തുടർന്ന് റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്കുമ്പർച്ചയും കേസുകളുടെയും തത്ത് മാസത്തെമ്മണം	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11
7. ലക്ഷ്യ ഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ-NGO's	ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ പദ്ധതികൾ നടത്തുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ വഴി എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്കുമ്പർച്ചയും കേസുകളുടെയും തത്ത് മാസത്തെമ്മണം രേഖപ്പെടുത്തുക.	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11
8. ലിക് വർക്കർ	ലിക് വർക്കർ സ്കീം പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സേവനമുന്നുചെയ്തിട്ടുന്ന ലിക് വർക്കർമ്മാർ വഴി എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്കുമ്പർച്ചയും കേസുകളുടെയും തത്ത് മാസത്തെമ്മണം രേഖപ്പെടുത്തുക	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11
9. RNTCP	റിവൈസർഡ് നാഷണൽ ടി.ബി.കൺഫെറാൻസ് പരിപാടിയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജീവനക്കാർ വഴി (MO/STS/STLS) എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്കുമ്പർച്ചയും കേസുകളുടെയും തത്ത് മാസത്തെമ്മണം രേഖപ്പെടുത്തുക	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11
10. STI ട്രീനിംഗ്	ലൈംഗിക രോഗ ട്രീനിംഗ് അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ വഴി എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി ഐ.സി.റി.സിയിലേക്കുമ്പർച്ചയും കേസുകളുടെയും തത്ത് മാസത്തെമ്മണം രേഖപ്പെടുത്തുക	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11
6. ഉറുള്ളവ	ഉറു മാർഗ്ഗങ്ങളിലുടെ എച്ച്.എച്ച്.വി. ടെസ്റ്റിംഗിന് എത്തിയവരിൽ റിസൾട്ട് റിയാക്സ്റ്റീവ് ആയ കേസുകളുടെയുംസ്ഥിരീകരണത്തിനായി	F-ICTC രജിസ്റ്റർ കോളം 11

	<p>ഏഎ.സി.റ്റി.സിയിലേക്ക് പഠിച്ചയർത്ത കേസുകളുടെയും തത്ത് ഭാസത്തെപ്പറ്റണം രേഖപ്പെടുത്തുക.</p>	
--	---	--

എച്ച്.എഎ.വി.ടെസ്സ് സ്കൂള് നില (ടെസ്സുകളുടെപ്പറ്റണം)

സൂചകം	വിശദാംശങ്ങൾ	വിവര ഫ്രോതസ്സ്
1. എച്ച്.എഎ.വി. ആദ്യ പരി ശ്രാധന	<p>എച്ച്.എഎ.വി. ആദ്യ ടെസ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടു ത്തും.</p> <p>കിറ്റിന്റെ പേര്, ബാച്ച് നമ്പർ, കാലാവധി (ഡി വസം/ഭാസം/വർഷം/ഉദ്ദ:01/04/2012 എന്നി ങ്ങനെ എഴുതുക) ഓപ്പണിംഗ് സ്കൂള് കുട്ടികൾ, സ്കീക്രിച്ച് ടെസ്സുകളുടെ എണ്ണം, നടത്ത പ്പെട്ട ടെസ്സുകളുടെ എണ്ണം, കൺഫ്രോൺ, കേടുവന്നത്/ക്ലോസിംഗ് സ്കൂള് കുട്ടികൾ, നിശ്ചിത പെട്ടികളിലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണം തുടങ്ങിയവ.</p>	സ്കൂള് രജിസ്റ്റർ
2. പ്രോഡി ഷൈഡ് ടെസ്സ്	<p>എച്ച്.എഎ.വി. ആദ്യ ടെസ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടു ത്തും.</p> <p>കിറ്റിന്റെ പേര്, ബാച്ച് നമ്പർ, കാലാവധി (ഡി വസം/ഭാസം/വർഷം/ഉദ്ദ:01/04/2012 എന്നി ങ്ങനെ എഴുതുക) ഓപ്പണിംഗ് സ്കൂള് കുട്ടികൾ, സ്കീക്രിച്ച് ടെസ്സുകളുടെ എണ്ണം, നടത്ത പ്പെട്ട ടെസ്സുകളുടെ എണ്ണം, കൺഫ്രോൺ, കേടുവന്നത്/ക്ലോസിംഗ് സ്കൂള് കുട്ടികൾ, നിശ്ചിത പെട്ടികളിലെ രേഖപ്പെടുത്തിയ എണ്ണം തുടങ്ങിയവ.</p>	ക്ലോസിംഗ് സ്കൂളിക്കിലെ സ്കൂള് കുട്ടികൾ



F-ICTC/PPP ICTC - രജിസ്റ്റേറിലെ വിശദാംശങ്ങൾ

F-ICTC യുടെ പേര്	കൗൺസിലിംഗും ടെസ്റ്റിംഗും നൽകുന്ന ആരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിന്റെ പേര് രേഖപ്പെടുത്തുക
മാസം	നിലവിലെ മാസം നിശ്ചിത ഭാഗത്ത് രേഖപ്പെടുത്തുക
വർഷം	നിലവിലെ വർഷം നിശ്ചിത ഭാഗത്ത് രേഖപ്പെടുത്തുക

കോളം നമ്പർ		
1	ക്രമനമ്പർ	ഈ ICTC യിൽ കൗൺസിലിംഗിനും ടെസ്റ്റിംഗും വരുന്ന വ്യക്തികൾക്ക് നൽകുന്ന നമ്പരാണ്. 1 ഭൂതൽ ആയിരിക്കണം നമ്പർ തുടങ്ങേണ്ടത്.
2	പ്രധാന ഫോം	ക്ലിയിന്റ് എവിടെ നിന്നാണ് നിങ്ങളുടെ ക്ലിനിക്കി ഭേക്ക് പഠിപ്പിക്കുന്നതും രേഖപ്പെടുത്തുക. O&G (ANC), ഡയറക്ട് ഇൻ ഭേബർ, ലക്ഷ്യഗ്രൂപ്പ് ഇടപെടൽ പാദത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, RNTCP സ്കൂൾ, ലിക് വർക്കർ, ജീന തെന്ത്രിയ രോഗ ക്ലിനിക് മറുപ്പെടുത്തിയ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്ന് ക്ലിയിന്റുകൾ റഹർ ചെയ്യപ്പെടാം.
3	ചുള്ളുവൻ പേര്	ക്ലിയിന്റിന്റെ ചുള്ളുവൻ പേരും എഴുതുക
4	കോണാക്ക് നമ്പർ ഉൾപ്പെടെ പുറഞ്ഞായ മേൽവിലാസം	താലുക്ക്, ഭൂപാട്ട്, പിൻകോഡ്, ഫോൺ നമ്പർ എന്നിവയുൾപ്പെടെ പുറഞ്ഞായ വിലാസം എഴുതുക
5	വയസ്സ് വർഷത്തിൽ	ക്ലിയിന്റിന്റെ പ്രായം വർഷത്തിൽ എഴുതുക.

6	സെക്കംഡ്: പുരുഷൻ, സ്റ്റേറ്റ് ടി. എസ്/ടി.ജി	ക്ലിനിക് സ്റ്റേറ്റ്, പുരുഷൻ അല്ലെങ്കിൽ ട്രാൻസ്‌ജൂൺസർ/ട്രാൻസ്‌സൈക്ലൂസ് എന്നത് രേഖപ്പെടുത്തുക
7	പ്രീ ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് (അതെ/ഇല്ല)	ക്ലിനിക്ക് എച്ച്.എ.വി. യുടെ അടിസ്ഥാന വിവര അൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രീടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതെ എന്നും ഇല്ലകിൽ “ഇല്ല” എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.
8	എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയ തീയതി (ദിവസം/മാസം/വർഷം)	എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് നടത്തിയ തീയതി രേഖപ്പെടുത്തുക. ദിവസം/മാസം/വർഷം എന്ന ക്രമത്തിൽ ഉം: 01/02/2012.
9	എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ട് (പ്രതികരണക്ഷമമാണോ അല്ലെങ്കാം)	എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റിന്റെ റിസൾട്ട് ഇവിടെ രേഖപ്പെടുത്തുക (പ്രതികരണ ക്ഷമമാണോ അല്ലെങ്കാം എന്നത്)
10	പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് (അതെ/ഇല്ല)	എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് റിസൾട്ടിനെ ഫലപ്രദമായി അഭിചുവികരിക്കാൻ ക്ലിനിക്കിനെ സഹായിക്കാൻ പോസ്റ്റ് ടെസ്റ്റ് കൗൺസിലിംഗ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ “അതെ” എന്നും ഇല്ലകിൽ ഇല്ല എന്നും രേഖപ്പെടുത്തുക.
11	സ്പിരീകരണ ടെസ്റ്റിനായി വേറിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഐ.സി.റ്റി.സി. റിലേക്സ് പരിഞ്ഞയച്ചിട്ടുണ്ടോ? (അതെ/ഇല്ല)	ക്ലിനിക്കിന്റെ എച്ച്.എ.വി. ടെസ്റ്റ് പ്രതികരണക്ഷമമാണെങ്കിൽ സ്പിരീകരണ ടെസ്റ്റിനായി തൊട്ടുതുള്ള വേറിട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഐ.സി.റ്റി.സി. റിലേക്സ് റഫർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ, റഫർ ചെയ്യുമ്പെട്ട ഐ.സി.റ്റി.സി. യുടെ പേര്, ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവരങ്ങൾ അല്ലെങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണവും രേഖപ്പെടുത്തുക.
12	റിംബാർക്കം	ഇവിടെ സുചിപ്പിക്കാത്ത ഉറൂതെങ്കിലും വിവരങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് രേഖപ്പെടുത്തുക.



F-ICTC Code		Monthly Reporting Formate- Facility Integrated /PPP ICTC								
Section 1 –Identification										
1.Name of the Clients:					Type of F-ICTC					
2. Address										
Pin Code:		Block/Taluk		District		State				
3.Reporting Period		Month		Year						
4.Name of Medical Officer in- charge(F-ICTC)										
5.Contact No (Phone)										
6.Email Address										
7.F-ICTC Location										
Section B - Basic Information										
1. Progress made during the month										
			Pregnant Women		General Clients					
			ANC	Direct in Labour	Total	Male	Female	TS/TG		
1.Total ANC Case registered during the month								Total		
2.No of clients provided pre-test councelling										
3. No of clients tested for HIV										
4. No of Clients provided post- test councelling										
5. No of clients detected HIV reactive after 1st test										
6.No of ANC Clients tested for Syphilis(VDRL/RPR Test)										
7.No of ANC clients found reactive for Syphilis										
2. LINKAGE & REFERAL										
Department/ Organisation				In Referral		Out referral to Stand Alone ICTCs for confirmation				
1. OBG/GYN(ANC)										
2. Targeted Intervention NGOs										
3. Link Worker										
4. RNTCP										
5.STI Clinic										
6. Others										
3. STOCK STATUS OF HIV TEST KIT (Number of Tests)										
Consumables	Name of Kit	Batch No	Expiry Date dd/mm/yyyy	Openin g Stock	Receive d	Consume d	Contro l	Wastage/Damag e	Closin g Stock	Quantit y Indente d
1. HIV 1st Test										
2. Whole Blood Test										
Section C STI/RTI Monthly Indicators										
				Male		Female		Total		
1. No of patients diagnosed and treated for various STI/RTI										
2. No of STI/RTI patients tested for Syphilis (VDRL/RPR test)										
3.Of abouve ,Number found reactive for Syphilis										
4. Availability of essential STI/RTI drugs (Yes/No)										

Signature of In charge

Date

Register for Facility Integrated /PPP ICTC

Name of the Health Facility.....							Month		Year		
SI No	Referred from (O&G)ANC/Dir- ect in labour/RNT/C P/STI/TI/LWS/ others	Full Name	Full address with Phone No	Age in years	Sex: Male, Female (yes/No)	Pre Test Councill ing (Yes/No)	Date of HIV TEST (DD/M M/YYYY Y)	HIV Test Result t(Rea ctive Non React ive)	Post test coun cellin g	Reffer ed to stand alone	ICTC for confir matio n remark
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

അനുബന്ധം 18

എസ് റൈക്കേർസ് ട എന്റർപ്പേരുസൾ

ഓർക്കുക: പരിശീലനം കൂടുതൽ സെക്രവും അനായാസവുംകുന്നതിന് ഇത്തരം കളികൾ എറെ സഹായകരം പരിശീലനത്തിന്റെ തുടക്കത്തിൽ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന കളികളാണ്, എസ് റൈക്കേർസ് വിവിധ സെഷനുകൾക്കിടയിൽ അംഗങ്ങളെ കൂടുതൽ ഉണ്ടവുംവരാക്കാൻ എന്റർപ്പേരുകൾ സഹായിക്കും.

1. എല്ലാവർക്കും ഹസ്തഭാനം

രു ചിനിറ്റിനുള്ളിൽ അംഗങ്ങൾ പരാവധി പേര്‌ക്ക് ഹസ്തഭാനം നൽകണം. അംഗങ്ങളെ കൂടുതൽ ഉണ്ടാവുമെന്നുലരാക്കുന്നതിനും പരസ്പരം ഇടപഴക്കുന്നതിനും ഇത് സഹായിക്കും.

2. വലതുഭാഗത്ത് ഇരിക്കൽ

അംഗങ്ങൾ എല്ലാവരും വിടവില്ലാത്ത വിധം വ്യത്താകൃതിയിൽ ഇരിക്കുന്നു.

ഓഫോരുത്തരുംഅവരുടെവലതുഭാഗത്തെക്കുറഞ്ഞാണ്.അസീറ്റിൽഇരിക്കാനായിഒ

ഭരാഞ്ഞംവുംചുറുള്ളവരെപോരുവിഴിച്ചുകഷണിക്കണം.പരാവധിപേര്‌സീറ്റ് മാറിയിരിക്കുന്നതുവരെക്ക് ഇതുടരും

3. നമ്മക്കിടയിൽപ്പൊതുവായുള്ളത്

ഹൈസിലിഡോറ്റാംഗങ്ങളുടെചിലസവിശ്വേഷതകൾപറയുക.അത്തരംപ്രത്യേകതയുള്ളവർപ്പെടുന്ന് ഗ്രൂപ്പായിമാറുക.ഈങ്ങനെവിവിധപ്രത്യേകതപറഞ്ഞ് പ്രത്യേകതകൾ യുള്ളവർഗ്രൂപ്പായിമാറുക ഉം: കൂട്ടികൾ ഉള്ളവർ മുറിയിലെ വലത്തെ മുലയിലേക്ക് മാറുക, വാച്ച് കൈടിയവർ ഇടത്തെ മുലയിലേക്ക് മാറുക

4. സുദൂരൻ ഉദിച്ചു

അംഗങ്ങൾ എല്ലാവരും വിടവില്ലാത്ത വിധം വ്യത്താകൃതിയിൽ ഇരിക്കുന്നു. ഓൾ വ്യത്തത്തിന് നടുവിൽ നിൽക്കുക. നിൽക്കുന്നയാൾ വിജിച്ചു പറയുന്നു സുദൂരൻ ഉദിച്ചു എല്ലാവരും നീല ഷർട്ട് ധരിച്ചിരിക്കുന്നു. ഇത് കേട്ട മാത്രയിൽ നീല ഷർട്ടിട ആളുകൾ ഇരിപ്പിടം മാറിയിരിക്കുന്നു. അതിനിടയിൽ ചയ്യത്തിൽ നിന്നയാൾ രു ഇരിപ്പിടം കണ്ണാതുന്നു. അതിനെ തുടർന്ന് ഇരിപ്പിടം നഷ്ടപ്പെട്ടയാൾ നടുവിൽ എത്തുന്നു. അയാൾ ഗ്രൂപ്പിലെ ഏറ്റവും പ്രത്യേകത വിജിച്ചു പറയുന്നു. ആ ഗ്രൂപ്പിലുള്ളവർ പരസ്പരം മാറിയിരിക്കുന്നു. അതിനിടയിൽ നടുവിൽ നിന്നയാൾ ഇരിപ്പിടം കണ്ണാതുന്നും. എല്ലാവരും മാറി ഇരിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതുവരെ കളി തുടരുന്നു.

5. ബോധി രഹസ്യങ്ങൾ

അംഗങ്ങളോട് ശരീരംകൊണ്ട് വായുവിൽ അവരുടെ പേര് എഴുതാൻ പറയുക. കൈ, കാൽ, കൈചുട്ട് അങ്ങനെ ശരീരത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ഓരോ അംഗത്താടും അവരുടെ പേരുകൾ എഴുതാൻ പറയുക.

6. കര, കുളം അല്ലെങ്കിൽ ദൈഹിക മുൻ, ദൈഹിക ഒള്ള് കര എന്നു പറയുമ്പോൾ അംഗങ്ങൾ വരയുടെ അപൂർവ്വതകൾ ചാടണം. ദൈഹിക മുൻ (കുളം) എന്നു പറയുമ്പോൾ പിരകിലേക്ക് ചാടണം. ദൈഹിക ഒള്ള് എന്ന് രണ്ടു തവണ പരിശീലകൾ പറഞ്ഞാൽ ആരെകിലും ചാടുകയോ ക്രമവിരുദ്ധമായി ചാടിയാലോ അവർ കളിയിൽ നിന്ന് പുറത്താക്കും .

7. സൈമൺ സൈയ്‌സ്

സൈമൺ സൈയ്‌സ് എന്നു പറഞ്ഞുകൊണ്ട് ഫെസിലിറ്റേറ്റർ എന്നേക്കിലും നിർദ്ദേശിച്ചാൽ അംഗങ്ങൾ അത് ചെയ്യണം. സൈമൺ സൈയ്‌സ് എന്ന് പറയാതെ എന്നേക്കിലും നിർദ്ദേശങ്ങൾ പറഞ്ഞാൽ അംഗങ്ങൾ അത് ചെയ്യാൻ പാടില്ല. ഉദാ: സൈമൺ സൈയ്‌സ് കയറ്റിക്കുക... സൈമൺ സൈയ്‌സ് ഇരിക്കുക... ഇതിന്റെ വേഗം കുട്ടുക. ഇടയ്‌ക്ക് സൈമൺ സൈയ്‌സ് എന്നു പറയാതെ നിർദ്ദേശിക്കുക. അപ്പോൾ നിർദ്ദേശം അനുസരിച്ച് വരുത്താൻ കളിയിൽ നിന്ന് പുറത്ത്.

8. ഇത് എന്ത് ശബ്ദമാണ്?

രാൾ ഒരു ശബ്ദമുണ്ടാക്കുക. ചറുള്ളവർ അത് അനുസരിക്കണം. ഭൂഗം, പക്ഷി, യന്മം അങ്ങനെ പല ശബ്ദങ്ങളാക്കാം. എത് ശബ്ദമാണെന്ന് കൃത്യമായി പറഞ്ഞയാൾ ഉറ്റാരു ശബ്ദമുണ്ടാക്കും.

9. നീ എവിടെയായിരുന്നു?

പഴ്സിൽ നിന്ന് ഒരു നാണയം എടുക്കാൻ പറയുക. അതിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന വർഷം എത്തെന്ന് നോക്കി ഒരു ശ്രീകൃഷ്ണകൊണ്ട് ചിന്തിച്ച് ആ വർഷത്തിന്റെ എന്നേക്കിലും പ്രത്യേകത പറയാൻ ആവശ്യമാക്കുക.

10. ദിവസത്തകുറിച്ചുള്ള പ്രതിഫലനം

പരിശീലനത്തിന്റെ ആദ്യ ദിവസം കഴിഞ്ഞ് നടത്താവുന്ന കളിയാണിൽ. പേപ്പർ കൊണ്ട് ഒരു പന്തുണാക്കുക. അംഗങ്ങളോടെ കുട്ടത്തിൽ രാഹുടെ നേരെ പത്ത് എറിയാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. പത്ത് കിട്ടുന്നയാൾ ഇതുവരെ കഴിഞ്ഞ പരിശീലന ക്ലാസ്സുകളിൽ നിന്ന് ഉന്നല്ലിലാക്കിയ ഒരു കാര്യം പറയണം. ശ്രഷ്ടം അയാൾ ഉറ്റാരാളിലേക്ക് എറിയുന്നു. പത്ത് കിട്ടിയ ആൾ അഭിപ്രായം പറയണം. നിശ്ചിത സാധ്യത്തിനുള്ളിൽ പരാബവ്യി പേരിലേക്ക് പത്ത് എറിയാം.

11. പിരകിലെ എഴുത്ത്

പരിശീലന പരിപാടിയുടെ അവസാനം നടപ്പാക്കാവുന്ന ഗൈയിച്ചാണിൽ. അംഗങ്ങളുടെ പിരകിൽ ഒരു കടലാസ് ട്രിക്കുക. ആ പേപ്പറിൽ ഓരോ അംഗവും ആ വ്യക്തിയെകുറിച്ചുള്ള നല്ല അഭി

പ്രായം എഴുതണം. എല്ലാവരും എഴുതി കഴിത്താൽ ഓരോരുത്തർക്കും അവരവരുടെ കടലാസുകൾ എടുക്കാവുന്നതാണ്.

12. നിധി വേദ

ആവശ്യമുള്ള വസ്തുകൾ: എന്തെങ്കിലും വസ്തു, ഉദാ: പുസ്തകം/ഹാൻഡ് ബാഗ് മുതലായവ (നിധി). കണ്ണുകെട്ടാൻ ഒരു കഷണം തുണി

കളിയുടെ ഉദ്ദേശം പറയാതെ ഓരാളെ വളണ്ടിയരായി കഷണിക്കുക (വളണ്ടിയർ പരിശീലകനെ വിശ്വസിക്കണം) വളണ്ടിയരെ പുറത്തുകൊണ്ടുപോയി കണ്ണു കെട്ടുക.

ഈ സമയം പരിശീലകൾ ചാത്രം ചട്ടി വന്ന് ചുരിയിലെ ഭർണ്ണിച്ചുറുകൾ പുനഃക്രീകരിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. കളി കൂടുതൽ രസകരമാകാൻ പരാമാവധി സ്ഥലം ഒഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. വളണ്ടിയരെ തിരിച്ചു കൊണ്ടുവരിക. ചുരിയിൽ ഒരു സ്ഥലത്ത് നിധി ഒളിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അത് കണ്ണത്താനും ആവശ്യപ്പെടുക.

വളണ്ടിയർക്ക് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് സഹായം തേടാമെന്നോ ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങൾക്ക് വളണ്ടിയരെ സഹായിക്കാമെന്നോ വ്യക്തമായി പറയരുത്.

നിധി തിരയുന്നതിനിടയിൽ വളണ്ടിയർക്ക് പരിക്കേൽക്കാതിരിക്കാൻ സുക്ഷിക്കണം. നിധി കണ്ണത്താൻ വളരെ പ്രധാനമാക്കാണെങ്കിൽ കുറച്ചുകൂടി സ്വകരശ്യമുള്ള സ്ഥലമേതക്ക് ഉഠുക.

ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ പെരുമാറ്റം നിരീക്ഷിക്കുക. അവർ നിശ്ചവ്വരാണോ, വഴി പറഞ്ഞു കൊടുക്കുന്നുണ്ടോ-പരിശീലകൾ ചുരിയിൽ ഉള്ളപ്പോഴും അല്ലാത്തപ്പോഴും എന്താണെന്ന് നടക്കുന്നതെന്ന് നിരീക്ഷിക്കുക. വളണ്ടിയരെ സഹായിക്കുന്നതിന് പരിശീലകൾ നിർദ്ദേശം അംഗങ്ങൾ ചോദിച്ചിരുന്നോ അതോ അവർ സ്വീകരിക്കായിരുന്നോ എന്നു നോക്കണം.

ഒറുവിൽ വളണ്ടിയർ നിധി കണ്ണത്തിയാൽ ആളെ അഭിനന്ധിക്കുക. ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ പെരുമാറ്റത്തെക്കുറിച്ച് വിശകലനം നടത്താവുന്നതുമാണ്.

13.പേപ്പർ ഡാൻസ് (കുറച്ച് വിഭവം കൊണ്ട് പരാമാവധി നേട്ടം ഉണ്ടാക്കൽ).

ആവശ്യമുള്ള വസ്തുകൾ:- ഡബിൾ പോജോ ഫാഫ് പേജോ ഉള്ള പഴയ പത്രം അംഗങ്ങളുടെ മൊത്തം എല്ലാത്തിരിക്കുന്നതുമാണ്.

- ഗ്രൂപ്പിനെ 1,2,1,2,...നാം. എടുത്ത് ജോധികളാക്കി തിരിക്കുക.
- ഓരോ ജോധിക്കും ഒരു പേപ്പർ നൽകുക. പേപ്പറിന്റെ ചുകളിൽ നിന്ന് സുവകരമായ ശൈത്യിയിൽ ഡാൻസ് ചെയ്യാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. കാൽ പുറത്ത് കുത്തരുതെന്ന് പ്രക്രയകം പറയണം.
- അല്പും കഴിത്ത് പേപ്പർ നേർ പകുതിയായി ഇക്കി, അതിൽ ഡാൻസ് കളിക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക.
- വീണ്ടും പേപ്പർ ഇക്കാൻ ആവശ്യപ്പെടുക. പരാമാവധി തവണ പേപ്പർ ഇക്കി ഡാൻസ് കളിക്കുന്നവരാണ് വിജയികൾ.
- അവസാനം അംഗങ്ങളോട് ചോദിക്കുക.

- 1- ഇത് അഭ്യാസം ചെയ്യുന്നതിന് ആവശ്യം വേണ്ട തുണികൾ?
- 2- ഈത് ചെയ്തപ്പോൾ അവരുടെ അനുഭവം - ഫൈസ് ചാർട്ടിൽ എഴുതുക.
- 3- ചില ജ്ഞാധികൾ ഈത് പരാവധി സമയം ചെയ്യുന്നതിലേക്ക് നയിച്ചത് എന്താണ്?

ചില ഏനർജൈസൈറ്റുകൾ

സംഗീതത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ നടത്താവുന്ന അഭ്യാസങ്ങളാണിവ. പാട്ട് ഇടയ്ക്ക് നിർത്തി, ഒരാൾ ചാരാൻ ആവശ്യപ്പെടുക.

- അംഗങ്ങളെ ജ്ഞാധികളായി തിരികുക. രണ്ടിൽ ഒരാൾ ചുമ്പിൽ ഉറുയാൾ പിരകിലും നിൽക്കണം. പിരകിലുള്ളയാൾ ചുമ്പു കൊണ്ട് ചുമ്പിൽ നിൽകുന്നയാളെ ഉരസണം. ജ്ഞാധികൾ തിരിഞ്ഞെ അവരുടെ രോളുകൾ ചാരാണ്.
- ഒരേ വലിഷ്ഠതിൽ പറുമെക്കിൽ ഒരു ലിംഗത്തിൽപ്പെട്ട ശ്രൂപ്പുകളാകുക. ഓരോരുത്തരും പിരകിലായി നിൽക്കണം. ഓരോരുത്തരും അവരുടെ തല ഉറുയാളുടെ ചുമ്പിൽ വെച്ച് റിലാക്ഷൻ ചെയ്യുടെ.
- അംഗങ്ങൾ ഒരു അർബവ്യത്താക്യതിയിൽ നിൽകുക. അംഗങ്ങൾ അറുത്തു് നിൽകുന്നയാൾ ചുന്നോട്ടു് വള്ളത്ത് കൈകൾ നീട്ടി ശുശ്രാസം എടുക്കുകയും വിടുകയും ചെയ്യുക. എല്ലാ വരും ഈത് പിൻതുടരുക.
- ഒരാൾക്ക് ചുറ്റും ഒരു ചെറിയ ശ്രൂപ്പുണ്ടാകുക. ഉയ്യത്തിൽ നിൽകുന്നയാളെ പതുകെ ഒരു ഭാഗത്തെക്കും തളളുക. അയാൾ ഒക്കും എതിർക്കാതെ അനാധാസമായി ചരിയണം. ചറുള്ളവർ അയാൾ നിലത്തു് വീഴാതെ നോക്കുടെ.



എച്ച്.എ.വി. അബുദുബായിതയായ കുട്ടികളുടെ ഇജൂദ്ദേശസേഷൻ ചാർട്ട്

വയസ്സ്	വാക്സിൻ	റിഭർക്കിൾ
ഇന്നനം	ബി.സി.ജീ+ഒ.പി.വി1+ എച്ച്.ബി.പി1	
6 ആഴ്ച	ഡി.പി.റ്റി1+ഒ.പി.വി2+എച്ച്.ബി.വി2	
10 ആഴ്ച	ഡി.പി.റ്റി2+ഒ.പി.വി3	
14 ആഴ്ച	ഡി.പി.റ്റി3+ഒ.പി.വി4	ലൈവ് വാക്സിൻ നൽകു നാതിന് മുമ്പ് കുഞ്ഞിരസ്സ് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുക
6-9 ഏസം	ബീസിൽസ് വിറ്റാചിൻ എ	ലൈവ് വാക്സിൻ നൽകു നാതിന് മുമ്പ് കുഞ്ഞിരസ്സ് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുക
15-18 ഏസം	എം.എം.ആർ ഡി.പി.റി. 1 ബുഗ്ലൂസ്‌റ് ഒ.പി.വി 6	ലൈവ് വാക്സിൻ നൽകു നാതിന് മുമ്പ് കുഞ്ഞിരസ്സ് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുക
5 വയസ്സ്	ഡി.പി.റ്റി2 ബുഗ്ലൂസ്‌റ് ഒ.പി.വി 7	ലൈവ് വാക്സിൻ നൽകു നാതിന് മുമ്പ് കുഞ്ഞിരസ്സ് സ്ഥിതി വിലയിരുത്തുക
10 വയസ്സ്	ഡി.ടി. 3	
15-16 വയസ്സ്	ഡി.ടി.4	

കുറിപ്പ്

- ഈ ആക്രോഫറ്റൊഫ് പോളിയോ വാക്സിൻ (IPV) ഇന്ത്യയിൽ ഇപ്പോൾ ജീവിസ്സർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അത് ഉടനെ എല്ലായിടത്തും ലഭിക്കും.
- പൊതുവിൽ എച്ച്.എ.വി. അബുദുബായിച്ച കുഞ്ഞ് ലക്ഷണങ്ങൾ കാണിക്കാതിരിക്കുകയോ അല്ലകിൽ നേരിയ തോതിൽ ലക്ഷണങ്ങൾ കാണിക്കുകയോ ചെയ്താൽ വാക്സിൻ നൽകണം.
- ലക്ഷണങ്ങൾ കാണിക്കുന്നവർ അല്ലകിൽ രോഗ പ്രതിരോധ ശേഷി വഴം കുറഞ്ഞ അവസ്ഥയിൽ എത്തിയ കുട്ടികൾക്ക് വാക്സിൻ (ലൈവ് വാക്സിൻ) നൽകേണ്ടു.
- ഈ ഷൈറ്റൂളിൽ ചുറു വാക്സിനുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. അവ - ഇഷാൻജുരം, ചികാൻപോക്സ് വാക്സിൻ, ഹീമോഫിലസ്, ഇൻഫ്ലൂവൻസ്-ബി മുതലായവ.



ଫଳ ୫

Glossary of Terms

Some of the definitions in this glossary were taken from the "Glossary of HIV/AIDS-related Terms" compiled by UNAIDS and available at: <http://www.unaids.org/Unaids/EN/Resources/Terminology/glossary+of+hiv+aids-related+terms.asp>. Some terms not found in this UNAIDS database were defined by I-TECH trainers for a training held in Namibia. These are indicated with an asterisk (*). Rest of the definitions have been taken up from the website of National AIDS Control Organization (NACO)

Adherence	The process in which a patient follows a prescription and recommendations for a regimen of care. The patient participates and understands plan of care and treatment.
AIDS	Acquired Immune Deficiency Syndrome. The most severe manifestation of infection with the human immunodeficiency virus (HIV).
AIDS Defining Conditions	Numerous opportunistic infections and neoplasms (cancers) that, in the presence of HIV infection, constitute an AIDS diagnosis. Persons living with AIDS often have infections of the lungs, brain, eyes and other organs, and frequently suffer debilitating weight loss, diarrhoea, and a type of cancer called Kaposi's sarcoma.
ANM	Auxiliary Nurse Midwife
ARV	Antiretroviral. Drug used to fight infection by retroviruses, such as HIV infection.
ART or ARVT	Antiretroviral Therapy. A treatment that uses antiretroviral medicines to suppress viral replication and improve symptoms.
Asymptomatic	Without symptoms. Usually used in the HIV/AIDS literature to describe a person who has a positive reaction to one of several tests for HIV antibodies but who shows no clinical symptoms of the disease.
Bridge Populations	Bridge populations comprise people, who, through close proximity to high risk groups are at the risk of contracting HIV. Quite often they are clients or partners of male and female sex workers. Truckers and migrant labours are major bridge populations
CD4 Cells	<ol style="list-style-type: none"> 1. A type of T cell involved in protecting against viral, fungal and protozoal infections. These cells normally orchestrate the immune response, signalling other cells in the immune system to perform their special functions. Also known as T helper cells. 2. HIV's preferred targets are cells with a docking molecule called 'cluster designation 4' (CD4) on their surfaces. Cells with this molecule are known as CD4-positive (or CD4+) cells. Destruction of CD4+ lymphocytes is the major cause of the immunodeficiency observed in AIDS, and decreasing CD4+ lymphocyte levels appear to be the best indicator for developing OIs



CD4 Receptors	The chemical on the surface of a CD4 lymphocyte to which HIV attaches.*
CD4 Count	A way of measuring ehavi-competency by counting the lymphocytes that carry the CD4 molecule. Normal is well over 1000/ml of blood. A count lower than 200 ml is an indicator of AIDS.*
Compliance	The degree of constancy and accuracy with which a patient follows a prescribed regimen
Chronic	The term chronic means lasting a long period of time. In medicine, an illness may be considered chronic if it has lasted six months or more, or if there is no expectation of improvement.
Client Initiated Counselling	A HIV-prevention intervention initiated by the client at his or her free will
Code Of Ethics	A code of ethics is a set of principles of conduct within an organization that guide decision making and behaviour. The purpose of the code is to provide members and other interested persons with guidelines for making ethical choices in the conduct of their work.
Colostrum	Also known as beestings or first milk, is a form of milk produced by the mammary glands in late pregnancy and the few days after giving birth. In humans, it has high concentrations of nutrients and antibodies, but it is small in quantity. Colostrum is high in carbohydrates, high in protein, high in antibodies, and low in fat (as human newborns may find fat difficult to digest).
Combination Therapy	(For HIV infection or AIDS.) Two or more drugs or treatments used together to achieve optimum results against infection or disease. For treatment of HIV, a minimum of three antiretrovirals is recommended. Combination therapy may offer advantages over single-drug therapies by being more effective in decreasing viral load. An example of combination therapy would be the use of two nucleoside analogue drugs (such as lamivudine and zidovudine) plus either a protease inhibitor or a non-nucleoside reverse transcription inhibitor.
Cough Hygiene	Procedures to contain infectious respiratory secretions in people showing symptoms of disease, beginning at initial point of encounter. Usual respiratory hygiene includes covering the mouth/nose when sneezing or coughing; using tissues and disposing of them in no-touch containers; and careful hand washing.
DNA	Deoxyribonucleic acid. Except for a few viruses, all living cells carry genetic information as DNA.*
DOTS	Directly Observed Treatment-Short Course
DOTS PLUS	Directly Observed Treatment-Short Course For Multi Drug Resistant TB
Efficacy	(Of a drug or treatment). The maximum ability to produce a result, regardless of dosage. A drug passes efficacy trials if it is effective at the dose tested and against the illness for which it is prescribed.
ELISA Test	Acronym for enzyme-linked immunosorbent assay. A type of enzyme immunoassay (EIA) to determine the presence of antibodies to HIV in the blood or oral fluids. Repeatedly reactive (i.e. two or more), ELISA test results should be

	validated with an independent supplemental test of high specificity, such as the Western blot test.
Epidemiology	The branch of medical science that deals with the study of incidence, distribution and control of a disease in a population.
FICTC	Facility Integrated Counseling & Testing Centre- providing HIV counselling and testing, as a service along with other services. They typically don not have a very large client load and therefore does not have full-time staff and
Fusion	The stage of the HIV lifecycle in which the virus binds to the CD4 receptor, activates other proteins on the surface of the cell, then fuses with the T helper or macrophage cell.*
GFATM	Global Fund For AIDS, TB & Malaria
HAART	Highly Active Anti Retroviral Therapy. The name given to treatment regimens recommended by leading HIV experts to aggressively suppress viral replication and progress of HIV disease. The usual HAART regimen combines three or more different drugs such as two nucleoside reverse transcriptase inhibitors and a protease inhibitor, two NRTIs and a non-nucleoside reverse transcriptase inhibitor or other combinations.
HIV	Human Immunodeficiency Virus. The virus that weakens the immune system, ultimately leading to AIDS.
HIV-1	Human Immunodeficiency Virus Type 1. The retrovirus isolated and recognized as the etiologic (i.e. causing or contributing to the cause of a disease) agent of AIDS. HIV-1 is classified as a lentivirus in a subgroup of retroviruses. Most viruses and all bacteria, plants, and animals have genetic codes made up of DNA, which uses RNA to build specific proteins. The genetic material of a retrovirus such as HIV is the RNA itself. HIV inserts its own RNA into the host cell's DNA, preventing the host cell from carrying out its natural functions and turning it into an HIV factory.
HIV-2	Human Immunodeficiency Virus Type 2. A virus closely related to HIV-1 that has also been found to cause AIDS. It was first isolated in West Africa. Although HIV-1 and HIV-2 are similar in their viral structure, modes of transmission, and resulting opportunistic infections, they have differed in their geographical patterns of infection.
HIV Antibody Test	If positive, the results of this test indicate that the person has been exposed to HIV and has developed antibodies to the virus after the window period of up to 12 weeks has passed.
ICTC	Integrated Counselling & Testing Centre-An ICTC is a place where a person is counselled and tested for HIV, of his own free will or as advised by a medical provider
Immunodeficiency	Breakdown in immunocompetence (i.e. the ability of the immune system to resist or fight off infections or tumors) when certain parts of the immune system no longer function. This condition makes a person more susceptible to certain diseases.
Incidence	The number of new cases within a specific period of time.*
Informed Consent	Process involving all the relevant information, to a Volunteer/patient, his/her proper understanding of the same and willingness to participate in a particular research

Integrase	An enzyme used to integrate HIV DNA into the host cell's own DNA.*
Link ART Centre (LAC)	NACO authorised ARV Drug Distribution Centre, linked to the Nodal ART centre. They are located at the at ICTCs in the district /sub- district level hospitals/CHCs places, within accessible distance.
Lamivudine (3TC)	A nucleoside reverse transcriptase inhibitor antiretroviral medicine used in HIV infection with at least two other antiretroviral medicines.
Mandatory	Required or commanded by authority; obligatory
Maternal Antibodies	Antibodies passed from mother to fetus during pregnancy. Diagnosis of HIV through antibody testing for infants under 18 months is complicated by maternal antibodies.
NACO	National AIDS Control Organization-Nodal organisation for formulation of policy and implementation of programs for prevention and control of HIV/AIDS
NACP	National AIDS Control Program-Nationwide programme to steer the HIV/AIDS prevention and treatment programme.
Nevirapine (NVP)	A non-nucleoside reverse transcriptase inhibitor used in HIV infection in combination with at least two other antiretroviral drugs; used in prevention of mother-to-child transmission in HIV-infected patients.
Occupational Exposure	Occupational exposure refers to exposure to potential blood-borne infections (HIV, HBV and HCV) that occurs during performance of job duties.
Opportunistic Infections (Ois)	Illnesses caused by various organisms, some of which usually do not cause disease in persons with healthy immune systems. Opportunistic infections common in persons diagnosed with AIDS include Pneumocystis carinii pneumonia; Kaposi's sarcoma; Cryptosporidiosis; other parasitic, viral and fungal infections; and some types of cancers.
PCR	Polymerase chain reaction. A laboratory method to find and measure very small amounts of RNA or DNA. It is used as the "viral load" test to diagnose HIV in infants and to measure the level of HIV RNA in the blood of infected persons.*
PEP	Post-Exposure Prophylaxis. The use of ARV therapy just after a possible exposure to HIV has occurred. Recommended after rape, an occupational exposure to HIV (e.g. needlestick injury) or just after birth for infants who are born to HIV infected mothers.*
Personal Protective Equipments	A part of standard precautions, personal protective clothing or equipment worn by a health worker, for protection against a hazard, in particular blood-borne pathogens
PLHIV	Acronym for "Person/People living with HIV/AIDS".
PMTCT	Acronym for 'Prevention of Mother-to-Child Transmission'.
PPTCT	Prevention Of Parent To Child Transmission

Prevalence	The number of cases at any time during the study period, divided by the population at risk.*
Prophylaxis	Preventive or Protective treatment taken to prevent disease
Provider Initiated Counselling	Routine, confidential, HIV testing offered to patients visiting health institutions
RNA	Ribonucleic acid*
Rapid Test	HIV blood, saliva, urine, or vaginal secretions test that yields same day results. Only rapid blood (finger stick) tests are currently available in India.*
Red Ribbon	Universal symbol for awareness and support for those living with HIV/AIDS
Resistance	The ability of an organism, such as HIV, to overcome the inhibitory effect of a drug, such as AZT or a protease inhibitor.
Retrovirus	A type of virus that, when not infecting a cell, stores its genetic information on a single-stranded RNA molecule instead of the more usual double-stranded DNA. HIV is an example of a retrovirus. After a retrovirus penetrates a cell, it constructs a DNA version of its genes using a special enzyme called Reverse Transcriptase. This DNA then becomes part of the cell's genetic material.
SACs	State AIDS Control Societies- Autonomous, decentralized bodies ,implementing National AIDS Control Program at the state levels
Safe Sex	Taking precautions during sex to prevent getting or giving Sexually Transmitted infections ,including HIV, to one's partner
Sentinel Surveys	This form of surveillance relates to a particular group (such as men who have sex with men) or activity (such as sex work) that acts as an indicator of the presence of a disease.
Sero conversion	The development of antibodies to a particular antigen. When people develop antibodies to HIV, they 'seroconvert' from antibody-negative to antibody-positive. It may take from as little as one week to several months or more after infection with HIV for antibodies to the virus to develop. After antibodies to HIV appear in the blood, a person should test positive on antibody tests. See "Window Period".
Side Effects	Medical problems that result from ARV rug toxicities. Common side effects include: peripheral neuropathy, lipodystrophy, hepatitis, pancreatitis, and lactic acidosis.*
STI	Also called Venereal Disease (VD), an older public health term, or Sexually Transmitted Disease (STD). Sexually transmitted infections are spread by the transfer of organisms from person to person during sexual contact.

Sub Centre	Grass root level unit, available at the Village level to take care of the health needs of the community. A Sub centre covers a population of 5000 in plain areas and 3000 in Hilly and difficult terrains. All primary health care services are being provided at the door steps of the community.
Surveillance	The ongoing and systematic collection, analysis, and interpretation of data about a disease or health condition. Collecting blood samples for the purpose of surveillance is called serosurveillance.
Symptomatic	Having evident signs of disease: weight loss, fever, diarrhea, enlarged glands, oral candida, herpes, skin problems.*
Viral Load	In relation to HIV: The quantity of HIV RNA in the blood. Research indicates that viral load is a better predictor of the risk of HIV disease progression than the CD4 count. The lower the viral load the longer the time to AIDS diagnosis and the longer the survival time.
WBC	White Blood Cell- a type of cells, involved in protecting the body against infections
Window Period	Time from infection with HIV until detectable Sero Conversion. During this time HIV antibody tests will be negative, even though the person is infected. 90% of infected individuals will test positive within 3 months of exposure and 10% will test positive within 3 to 6 months of exposure.*
Zidovudine (ZVD or AZT)	A nucleoside reverse transcriptase inhibitor antiretroviral medicine, zidovudine was the first antiretroviral drug to be introduced. Used in HIV infection in combination with at least two other antiretroviral drugs, and in monotherapy of maternal-fetal HIV transmission.

References

UNAIDS Global Report, 2010

NACO Annual Report, 2009

Guidelines For HIV Testing, March, 2007

Antiretroviral Therapy Guidelines for HIV infected Adults and Adolescents including Post-exposure.

Revised Guidelines on initiation of ART in Adult and Adolescents

Magnitude of Paediatric HIV - (Source: AIDS epidemic update 2006, UNAIDS)

NACO Specialist Training Reference Module, 2005

Guidelines on the Management of Occupational and Non-Occupational Exposure to HIV and Post-Exposure Prophylaxis; February 2007; NACO

National AIDS Control Programme, Phase III 2006-2011 Strategy and Implementation Plan Draft

Prevention Strategies for People with HIV/AIDS; International HIV/AIDS Alliance, 2003.

Prevention for Positives, King-Spooner 1999; Vernazza et al. 1999

Understanding and Challenging HIV Stigma Toolkit for Action, Trainers Guide, Developed by Ross Kidd (Botswana) and Sue Clay (Zambia) September, 2003

"Shaping Our Lives"-NACO Technical Division

Infection Control Manual, AIIMS

TNAI Journal, March, 2009

Website References

<http://www.cdc.gov/hiv/resources/factsheets/transmission.htm>

www.undp.org.in/NEWS/UNDP%20August%20Newsletter.pdf

<http://www.ccghe.jhmi.edu/assets/CCGHE/Documents/Module4-Confidentiality.pdf>

<http://www.nacoonline.org/policy.htm>

[www.fhi.org.](http://www.fhi.org)

[www.mohfw.org](http://www.mohfw.gov.in)

www.unaids.org

[www.who.org](http://www.who.int)

www.unicef.org

www.indiannursingcouncil.org