

അനുബന്ധം

1-ാം നമ്പർ അടിയന്തരചോദ്യത്തിനുള്ള വിശദമായ മറുപടി

പൊതുജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക ഒഴിവാക്കാനാവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.

പനി ബാധിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ അന്താരാഷ്ട്രയാത്രക്കാർക്കും കോവിഡ് 19 പരിശോധനയും ആവശ്യമായ മറ്റുപരിശോധനകളും നടത്തുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാന മാസ്ക് മീഡിയാ വിഭാഗവും ജില്ലാ മാസ്ക് മീഡിയാ വിഭാഗവും ബോധവൽക്കരണ സാമഗ്രികൾ തയ്യാറാക്കുകയും സാമൂഹ്യ മാധ്യമങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാധ്യമങ്ങളിൽ പ്രചരിപ്പിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നു.

ദിശ് കാൾസെന്റർ ടീമിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് ബോധവൽക്കരണം നൽകി.

ത്വക്രോഗവിദഗ്ദ്ധർ, ആയുഷ് ഡോക്ടർമാർ തുടങ്ങിയവർക്കും ബോധവൽക്കരണം നൽകി.

എല്ലാ ജില്ലകളിലെയും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്കും പൊതുജനങ്ങൾക്കും ബോധവൽക്കരണം നൽകി.

സംസ്ഥാനതലത്തിൽ രോഗ നിരീക്ഷണത്തിനായി ഒരു കൺട്രോൾ റൂം പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ട് നോഡൽ ഓഫീസറേയും ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

രോഗസാധ്യത കൂടുതലുള്ള ഇമിഗ്രേഷൻ വിഭാഗം, ബാഗേജ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാർ തുടങ്ങിയവരുടെ സമ്പർക്ക വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കാൻ എയർപോർട്ട് അതോറിറ്റിയെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സമ്പർക്കപ്പട്ടികയിലുള്ളവരുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കാനും 21 ദിവസം സ്വയം നിരീക്ഷണത്തിൽ കഴിയാനും നിർദ്ദേശംനൽകിയിട്ടുണ്ട്. ലക്ഷണങ്ങൾ എന്തെങ്കിലും കണ്ടാൽ ജില്ലാ അധികാരികളെ അറിയിക്കാനും അവരുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഐസൊലേഷൻ സൗകര്യമുള്ളിടത്തേക്കു മാറ്റുവാനും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിമാനത്തിലുണ്ടായിരുന്ന മറ്റു സംസ്ഥാനത്തിലെ (തമിഴ്നാട്) യാത്രക്കാരുടെ വിവരം തമിഴ്നാടിനെയും സെൻട്രൽ സർവ്വേയലൻസ് യൂണിറ്റിനെയും അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

രോഗ നിരീക്ഷണത്തിനും മാനേജ്മെന്റിനുമായുള്ള Standard Operating Procedure (SOP) സ.ഉ.(സാധാ)നം.1732/2022/ആ.ക.വ തീയതി 19.07.2022 പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയത് അനുബന്ധമായി⁺ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) മങ്കിപോക്സ് അഥവാ വാനരവസൂരി ഒരു ജന്തുജന്യരോഗമാണ്. ഓർത്തോപോക്സ് വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട DNA വൈറസാണ് രോഗം പരത്തുന്നത്. ചില ഇനങ്ങളിൽപ്പെട്ട കുരങ്ങൻമാർ, അണ്ണാൻ, എലി, എന്നീ ജീവികളിലാണ് ഈ രോഗം മുഖ്യമായും കാണുന്നത്. ഇതിന്റെ രോഗലക്ഷണങ്ങൾ വസൂരിക്ക് സമാനമാണെങ്കിലും രോഗതീവ്രത കുറവാണ്. രോഗത്തിന്റെ ഇൻക്യുബേഷൻ കാലയളവ് (രോഗാണുശരീരത്തിൽ പ്രവേശിച്ച രോഗലക്ഷണം പ്രത്യക്ഷപ്പെടാനുള്ള സമയം) 6 മുതൽ 13 ദിവസം വരെയാണ് എന്നത് 5 മുതൽ 21 ദിവസം വരെ നീണ്ടുനിൽക്കാം. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ 1 മുതൽ 5 ദിവസം വരെ നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന പനി, തീവ്രമായ തലവേദന, ലസീകഗ്രന്ഥികളുടെവീക്കം (ലിംഫഡിനോപതി), പുറംവേദന, പേശിവേദന, ക്ഷീണം തുടങ്ങിയ ലക്ഷണങ്ങളാണ് കാണപ്പെടുന്നത്. രണ്ടാംഘട്ടത്തിൽ തിണർപ്പ് മുഖ്യമായും

⁺ നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്നത് മുഖത്തും, കൈപ്പത്തികളും, ഉള്ളംകാലിലുമാണ്. അതുകൂടാതെ വായിലും, ജനനേന്ദ്രിയങ്ങളിലും, കണ്ണിലും, റാഷ് കണ്ടുവരാറുണ്ട്. പിന്നീട് ഈ തിണർപ്പ് വിവിധഘട്ടങ്ങളിലൂടെ (കുത്തപാട്, കരപ്പൻ) കടന്ന് ചലക്കുരുവായി (pustule) പരിണമിക്കുന്നു. പിന്നീട് രോഗിയുടെ പുറംതൊലി ഇളകിവരുന്നു. കുമിളകൾ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്നതിന് രണ്ട് ദിവസം മുമ്പ് മുതൽ കുമിളകൾ കരിഞ്ഞുണങ്ങി അടർന്നുപോയി പുതിയ തൊലി വരുന്നത് വരെയുള്ള കാലയളവിൽ മറ്റുള്ളവരിലേക്ക് രോഗം പകരാനുള്ള സാധ്യതയുണ്ട്. ഇത് ഒരു ജന്തുജന്യ രോഗമായതിനാൽ മൃഗങ്ങളിൽനിന്നും മനുഷ്യരിലേക്കും മനുഷ്യരിൽനിന്നും മനുഷ്യരിലേക്കും പകരുന്നതാണ്.

മനുഷ്യനിൽനിന്ന് മനുഷ്യനിലേയ്ക്ക് രോഗം മുഖ്യമായും പകരുന്നത് നേരിട്ടുള്ള സമ്പർക്കമുണ്ടാകുന്ന ശ്വസന സ്രവത്തുള്ളികളിലൂടെയാണ് (large respiratory droplets). കൂടാതെ, രോഗബാധിതനായ വ്യക്തിയുടെ ശരീരസ്രവങ്ങളുമായോ കിടക്കയോ വസ്തുവുമോപോലുള്ള മലിനമായ വസ്തുക്കളുമായോ നേരിട്ട് സമ്പർക്കം പുലർത്തുന്നതിലൂടെയും മങ്കിപോക്സ്

പകരാം. കൂടാതെ ലൈംഗിക ബന്ധത്തിലൂടെയും രോഗം പകരുന്നതായി യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളിൽനിന്നുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

ജീവനുള്ളതോ ചത്തതോ ആയ മൃഗങ്ങളുമായുള്ള നേരിട്ടോ അല്ലാതെയോ ഉള്ള സമ്പർക്കത്തിലൂടെയുള്ള വൈറസ് പകരുന്നതാണ് മനുഷ്യനിൽ മക്കി പോക്ക് അണുബാധയുള്ള പ്രധാനഘടകം. ഇത് മൃഗങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കടി, പോറൽ, വന്യമൃഗങ്ങളുടെ മാംസം കൈകാര്യംചെയ്യൽ, രോഗബാധയുള്ള മൃഗം അല്ലെങ്കിൽ അവയുടെ ശരീരസ്രവങ്ങളുമായുള്ള നേരിട്ടുള്ള സമ്പർക്കം, പരോക്ഷസമ്പർക്കം എന്നിവയിൽ നിന്ന് സംഭവിക്കാം. രോഗം ബാധിച്ച ഒരു മൃഗത്തിന്റെ വേണ്ടത്ര പാകം ചെയ്യാത്ത മാംസം കഴിക്കുന്നത് ഒരു അപകടഘടകമാണ്.

രോഗ പകർച്ച തടയുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതലുകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

രോഗിയുമായി സമ്പർക്കത്തിൽ വന്നവർ വീട്ടിൽ 21 ദിവസം വരെ സ്വയം നിരീക്ഷണത്തിൽ കഴിയുക. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടായെന്ന് ദിവസേന നിരീക്ഷിക്കുക.

വീട്ടിലെ ഗർഭിണികളുമായോ കുട്ടികളുമായോ പ്രതിരോധശേഷി കുറഞ്ഞവരുമായോ അടുത്ത് ഇടപഴകരുത്.

മാസ്ക് നിർബന്ധമായും ധരിക്കുക.

പൊതുയിടങ്ങളിൽ പോകുന്നത് കഴിവതും ഒഴിവാക്കുക.

രോഗികൾ ഉപയോഗിച്ച സാധനസാമഗ്രികൾ സുരക്ഷിതമായി കൈകാര്യം ചെയ്യണം.

(സി) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലം ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസിൽനിന്ന് മാധ്യമങ്ങൾക്ക് നൽകിയ വാർത്താക്കുറിപ്പിൽ രോഗം സംശയിക്കപ്പെട്ട വ്യക്തിയെ പ്രവേശിപ്പിച്ച തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിന് പകരം പാരിപ്പള്ളി മെഡിക്കൽ കോളേജ് എന്ന് തെറ്റായി കൊടുത്തത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ അതേദിവസം ആരോഗ്യവകുപ്പ് സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഔദ്യോഗികമായി ഇറക്കിയ വാർത്താക്കുറിപ്പിൽ എല്ലാ വിവരങ്ങളും വളരെ കൃത്യമായി തന്നെ മാധ്യമങ്ങൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

12/07/2022-ന് ഷാർജയിൽനിന്നും എത്തിയ കൊല്ലം സ്വദേശിക്ക് വാനരവസൂരി സംശയിക്കുന്നതായി STATE PEID CELL Co-ordinator ആരോഗ്യവകുപ്പ് അഡീഷണൽ ഡയക്ടർ (പൊതുജനാരോഗ്യ വകുപ്പ്)-നെ അറിയിക്കുകയുണ്ടായി. ഉടൻതന്നെ അഡീഷണൽ ഡയക്ടർ, കൊല്ലം ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറേയും, ജില്ലാ സർവ്വൈലൻസ് ഓഫീസറേയും അറിയിക്കുകയും അടിയന്തര നിരീക്ഷണ നടപടികൾ നടത്തണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്തു. രോഗിയുടെ സാമ്പിൾ എൻ. ഐ. വി പൂനെയിലേയ്ക്ക് അയക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് സംസ്ഥാന ആരോഗ്യവകുപ്പ് അഡീഷണൽ ഡയക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറേയും, ജില്ലാ സർവ്വൈലൻസ് ഓഫീസറേയും മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലെ സാംക്രമിക രോഗവിദഗ്ദ്ധരേയും ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് സ്റ്റേറ്റ് ആർ. ആർ. റ്റി കൂടുകയും പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കുന്നതിനായി 5 ജില്ലകൾക്കും നിർദ്ദേശം നല്കി. 14/07/2022 വൈകുന്നേരം 5 മണിയോടെ എൻ.ഐ.വി പൂനെയിൽനിന്നും വാനരവസൂരി സ്ഥിരീകരിച്ച് റിപ്പോർട്ട്

ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. അടിയന്തരയോഗം ചേർന്ന് സ്ഥിതി സർക്കാർ വിലയിരുത്തുകയുണ്ടായി. രാജ്യത്ത് ആദ്യമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത രോഗമെന്ന നിലയിൽ കൂട്ടായ്മയോടെയും ഗൗരവത്തോടെയുമാണ് സംസ്ഥാനം ഈ വിഷയം കൈകാര്യം ചെയ്തുവരുന്നത്.

(ഡി) വാനരവസൂരി രോഗം കൂടുതൽ ആളുകളിലേക്ക് പടരാതെ തുടക്കത്തിൽതന്നെ നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

എയർപോർട്ട് നിരീക്ഷണം, രോഗസാധ്യത കൂടുതലുള്ള രാജ്യങ്ങളിൽനിന്നും എത്തുന്ന അന്താരാഷ്ട്ര യാത്രക്കാരിലെ രോഗലക്ഷണങ്ങളുടെ പരിശോധന എന്നിവ ഊർജ്ജിതമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. എയർപോർട്ട് നിരീക്ഷണത്തിനായി സംസ്ഥാനതലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും നോഡൽ ഓഫീസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ശക്തമായി നടത്തുന്നു. ഐസൊലേഷൻ, ചികിത്സാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ, മങ്കിപോക്സിന്റെ സാഹചര്യത്തിൽ അനുവർത്തിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ, ചെയ്തുകൂടാത്ത കാര്യങ്ങൾ

തുടങ്ങിയവയിൽ പൊതുജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക ഒഴിവാക്കാനായി ബോധവൽക്കരണ സന്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സംസ്ഥാനതലത്തിൽ രോഗ നിരീക്ഷണത്തിനായി ഒരു കൺട്രോൾ റൂം പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നോഡൽ ഓഫീസറേയും ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ജില്ലാതലത്തിൽ രോഗം സ്ഥിരീകരിച്ച ജില്ലകളിൽ കൺട്രോൾ റൂം തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റു ജില്ലകളിൽ കൺട്രോൾ റൂം തുടങ്ങാനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

രോഗ നിരീക്ഷണം, സമ്പർക്ക പട്ടിക തയ്യാറാക്കൽ എന്നിവ ശക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സമ്പർക്കപട്ടികയിലുള്ളവരുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കാനും 21 ദിവസം സ്വയം നിരീക്ഷണത്തിൽ കഴിയാനും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ലക്ഷണങ്ങൾ എന്തെങ്കിലും കണ്ടാൽ ജില്ലാ അധികാരികളെ അറിയിക്കാനും അവരുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഐസൊലേഷൻ സൗകര്യമുള്ളിടത്തേക്ക് മാറ്റുവാനും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

വിമാനത്തിലുണ്ടായിരുന്ന മറ്റു സംസ്ഥാനത്തിലെ (തമിഴ്നാട്) യാത്രക്കാരുടെ വിവരം തമിഴ്നാടിനെയും സെൻട്രൽ സർവ്വലൻസ് യൂണിറ്റിനെയും ആറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സമ്പർക്കപ്പട്ടിക തയ്യാറാക്കാനും പട്ടികയിലുള്ളവരുടെ തുടർ നിരീക്ഷണത്തിനും 'ദിശ' കാൾ സെന്ററിന്റെ സേവനം ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്.

എല്ലാ വിഭാഗം ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്കും അവശ്യമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും പരിശീലനവും അടിയന്തരമായി നൽകിവരുന്നുണ്ട്.

കൂടാതെ സംസ്ഥാന, ജില്ലാതല ജന്തുജന്യരോഗ നിയന്ത്രണ കമ്മിറ്റികൾ (State and District level Zoonotic committees) രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നിപ്പ, മങ്കിപോക്സ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ജന്തുജന്യരോഗങ്ങളുടെ വ്യാപനം തടയുന്നതിനാവശ്യമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ ആരോഗ്യവകുപ്പ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

നിലവിൽ രോഗനിർണ്ണയത്തിനായി പരിശോധനാ സൗകര്യം ആലപ്പുഴ NIV unit ലും, NIV പൂനെയിലും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം, തൃശ്ശൂർ,

കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിലെ സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബുകളിൽ പരിശോധനാസൗകര്യം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

രോഗം സ്ഥിരീകരിക്കുന്നവർക്കാവശ്യമായ ചികിത്സാ സൗകര്യം എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്കും, പൊതുജനങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണ സന്ദേശങ്ങൾ ദൃശ്യശ്രവ്യമാധ്യമങ്ങൾവഴി നൽകിവരുന്നുണ്ട്.

എല്ലാ ആരോഗ്യസ്ഥാപനങ്ങളിലും അണുനശീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൗർജ്ജിതമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.