

അനുബന്ധം 1

05-06-2018-ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പു മന്ത്രി മേശപ്പുറത്തുവെച്ച
നിപ വൈറസ് ബാധയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ദൈനംദിനം സ്വീകരിച്ച
നടപടിക്രമങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ

നിപ വൈറസ് രോഗം

തെക്കു കിഴക്കൻ ഏഷ്യയിലെ ചില രാജ്യങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞ ഇരുപത് വർഷത്തോളമായി ഉയർന്നുവന്നിട്ടുള്ള ഒരു പ്രധാന പൊതുജനാരോഗ്യ പ്രശ്നമാണ് നിപ വൈറസ് രോഗം. "പ്റ്റിറോപ്പസ്" എന്ന ജനുസ്സിൽപ്പെട്ട പഴം തീനി വച്ചാലുകളാണ് (ഫ്രൂട്ട് ബാറ്റ്സ്/ഫ്ളൈയിംഗ് ഫോക്സ്) ഈ വൈറസിന്റെ സ്വഭാവവിക സംഭരണി. അവയിൽ ചില ഘട്ടങ്ങളിൽ വൈറസിന്റെ അമിതമായ വർദ്ധനവുണ്ടാകുമ്പോൾ മാത്രമാണ് അത് പന്നി, കുതിര, ആട്, പട്ടി മുതലായ വളർത്തുമൃഗങ്ങളിലേയ്ക്കും മനുഷ്യരിലേയ്ക്കും എത്തിപ്പെടുന്നത്. ജനുവരി മുതൽ ജൂൺവരെയാണ് ഈ രോഗം കൂടുതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നത്.

ഈ രോഗത്തിന്റെ മരണ നിരക്ക് വളരെ കൂടുതലാണ്. ഇതിനെതിരെ വാക്സിനോ, മരുന്നോ ലഭ്യമല്ല. ഇന്ത്യയിൽ 2001-ൽ ബംഗ്ലാദേശിന്റെ അടുത്തുള്ള വെസ്റ്റ് ബംഗാളിലെ 'സിലിഗുരി'യിലാണ് ആദ്യമായി നിപ വൈറസ്

രോഗബാധ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. 66 പേർക്ക് രോഗബാധയും 45 പേർ മരിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. (മരണനിരക്ക് 68 ശതമാനം) തുടർന്ന് 2007-ൽ വെസ്റ്റ് ബംഗാളിലെ തന്നെ 'നാദിയ' എന്ന ജില്ലയിൽ 5 പേർക്ക് രോഗബാധയുണ്ടാവുകയും അവരെല്ലാവരും മരണപ്പെടുകയും ചെയ്തിരുന്നു.

കേരളത്തിൽ 2018 മേയ് മാസം കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ 'ചങ്ങരോത്ത്' പഞ്ചായത്തിലെ 9-ാം വാർഡിൽ താമസിക്കുന്ന ഒരു കുടുംബത്തിലെ മൂന്ന് പേർക്കാണ് ആദ്യമായി നിപ വൈറസ് രോഗബാധയും മരണവും സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത്. തുടർന്ന് ഇന്നുവരെ 18 പേർക്ക് നിപ രോഗം സ്ഥിരീകരിക്കുകയും 16 പേർ മരണപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 3 പേർ മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ ഉള്ളവരാണ്. എല്ലാവരും ആദ്യം രോഗം ബാധിച്ച് മരിച്ചവരുമായി ഏതെങ്കിലും വിധത്തിൽ ബന്ധമുള്ളവരുമാണ്. ഈ കുടുംബത്തിൽപ്പെട്ട 2 സഹോദരങ്ങൾ മരണപ്പെട്ടപ്പോൾ രോഗലക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് സംശയം ഉയർന്ന ഉടൻ സാമ്പിളുകൾ മണിപ്പാലിലെ വൈറോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിലേക്ക് പരിശോധനയ്ക്കായി അയച്ചു. അതുകൊണ്ടുതന്നെ താമസിയാതെ നിപ വൈറസാണ് മരണകാരണമെന്ന് കണ്ടെത്താനായി.

ഇതറിഞ്ഞപ്പോൾ 18-05-2018-ന് കോഴിക്കോട് ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ദ്രുതകർമ്മ സേനായോഗം വിളിച്ച് കൂട്ടുകയും ജില്ലാ കളക്ടറെ വിവരമറിയിക്കുകയും മേൽ നടപടികളെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.

19-05-2018-ന് രാവിലെ ബഹുമാനപ്പെട്ട തൊഴിലും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രി ശ്രീ. ടി.പി. രാമകൃഷ്ണൻ അവർകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ ദ്രുതകർമ്മസേനാംഗങ്ങളടക്കം യോഗം ചേർന്നു. 19-05-2018-ന് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ഡോ. സരിതയെ പിന്നീടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്വം ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ കോഴിക്കോട് നിയോഗിച്ചു. അന്നുതന്നെ ആരോഗ്യ വകുപ്പുമന്ത്രിയുടെയും തൊഴിൽ വകുപ്പുമന്ത്രി ശ്രീ. ടി.പി. രാമകൃഷ്ണന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലയിലെ മുഴുവൻ ആശുപത്രി പ്രതിനിധികളും പങ്കെടുത്ത് മീറ്റിംഗ് നടത്തുകയുണ്ടായി. ആരോഗ്യ വകുപ്പുമന്ത്രിയും, തൊഴിൽ വകുപ്പുമന്ത്രിയും കോഴിക്കോട് കേന്ദ്രീകരിച്ച് തുടർന്നുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകി. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയും ബഹുമാനപ്പെട്ട കേന്ദ്ര ആരോഗ്യ വകുപ്പുമന്ത്രിയും ഓരോ ഘട്ടത്തിലും സ്ഥിതിഗതികൾ വിലയിരുത്തിയിരുന്നു.

20-05-2018 രാവിലെ 10 മണിക്ക് കോഴിക്കോട് ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ ടാസ്ക് ഫോഴ്സ് രൂപീകരിക്കുകയും, പ്രവർത്തന രേഖ രൂപീകരിക്കുകയും പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനം ഊർജ്ജിതമാക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. ജില്ലയിലെ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാരുടെ മീറ്റിംഗ് വിളിച്ചുകൂട്ടുകയും ചങ്ങരോത്ത് പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിന്റെയും പേരാമ്പ്ര താലൂക്ക് ആശുപത്രിയുടെയും പരിസരത്ത് മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പ് നടത്തുകയും ചെയ്തു. ഇതോടൊപ്പം മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള അന്വേഷണം ആരംഭിച്ചു. രോഗം ബാധിച്ച വ്യക്തികളുമായി ബന്ധമുള്ള എല്ലാവരുടെയും വിവരം ശേഖരിക്കുകയും അവരെ ഹൗസ് ക്യാരന്റേൻ ആക്കുകയും ചെയ്തു. ഇവരിൽ രോഗ ലക്ഷണമുള്ളവരെ പ്രത്യേക ആംബുലൻസിൽ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ എത്തിച്ചു.

20-ാം തീയതി മുതൽ നിപ വൈറസ് രോഗം സംശയിക്കുന്ന രോഗികൾക്കുവേണ്ടി കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ പ്രത്യേക നിരീക്ഷണ വാർഡ്, ഐസൊലേഷൻ വാർഡ് എന്നിവ തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കുകയും ഈ വാർഡുകളിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കപ്പെട്ട രോഗികളിൽ നിന്നും മറ്റുള്ളവർക്ക് രോഗം പകരാതിരിക്കാനുള്ള മുൻകരുതലുകൾ സ്വീകരിക്കുകയും

ചെയ്തു. 21-05-2018-നതന്നെ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് നിയോഗിച്ച വിദഗ്ദ്ധ സംഘം എത്തിച്ചേരുകയും സ്ഥിതിഗതികൾ വിലയിരുത്തി നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. നിപ വൈറസിനെതിരെ ബംഗ്ലാദേശിൽ (20-01-2010) രൂപീകരിച്ച മാർഗ്ഗരേഖയും, W.H.O.-യുടെ മാർഗ്ഗരേഖയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി വിദഗ്ദ്ധസംഘം ഒരു മാർഗ്ഗരേഖ ഉണ്ടാക്കുകയും ആയത് എല്ലാ ജില്ലകളിലേയ്ക്കും അയയ്ക്കുകയും ചെയ്തു. 22-05-2018-ന് ജില്ലയിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിലും, താലൂക്ക്/ജനറൽ ആശുപത്രികളിലും അടിയന്തര ചികിത്സയ്ക്കാവശ്യമായ സജ്ജീകരണങ്ങൾ ഒരുക്കി.

മേയ് 23, 24, 25 തീയതികളിൽ ചങ്ങരോത്ത് സാബിത്ത് സുഹൃത്തുക്കളോടൊപ്പം അവസാന നാളുകളിൽ ജോലി ചെയ്തിരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്ന് environmental sample ശേഖരിച്ചു. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ്, ഡിസാസ്റ്റർ മാനേജ്മെന്റ് അതോറിറ്റി, വനം വകുപ്പ്, റവന്യൂ വകുപ്പ്, ആഭ്യന്തര വകുപ്പ്, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് പ്രതിനിധികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനം ശക്തമാക്കി. രോഗചികിത്സയ്ക്ക് ആവശ്യമായ റിബാവൈറിൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മരുന്നുകൾ ആവശ്യാനുസരണം ലഭ്യമാക്കി.

ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ ആശങ്കകൾ ദൂരീകരിക്കുന്നതിനായി

രോഗത്തെപ്പറ്റിയും രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളെപ്പറ്റിയും ദൃശ്യ-ശ്രവ്യ മാധ്യമങ്ങളിൽ വാർത്തകൾ നൽകുകയും ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ അകറ്റുകയും ചെയ്തു. അതോടൊപ്പം സാമൂഹ്യ മാധ്യമങ്ങളിൽക്കൂടിയുള്ള തെറ്റായ പ്രചരണങ്ങൾ നടത്തുന്നവർക്കെതിരെ നിയമ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ജനങ്ങൾക്ക് ശരിയായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു.

01-06-2018-ന് നിപ വൈറസ് ബാധ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലേയ്ക്ക് കടന്നതായി സംശയിക്കപ്പെട്ട സാഹചര്യത്തിൽ രോഗ നിരീക്ഷണവും രോഗികളുമായി സമ്പർക്കം പുലർത്തിയിട്ടുള്ള വ്യക്തികളുടെ നിരീക്ഷണവും കൂടുതൽ ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും ജാഗ്രതാ നിർദ്ദേശം എല്ലാ ജില്ലകൾക്കും നൽകുകയും ചെയ്തു.

ഐ.സി.എം.ആർ.-ന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം ചികിത്സാർത്ഥം വിദേശത്തു നിന്ന് ഹ്യൂമൺ മോണോക്ലോണൽ ആന്റിബോഡി 02-06-2018-ന് കേരളത്തിൽ എത്തിച്ചേരുകയും ആയത് ഇപ്പോൾ ജീവിച്ചിരിക്കുന്ന രോഗികൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിലേക്ക് എത്തിച്ചു നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

02-06-2018 രാവിലെ 10.30-ന് ഉള്ള റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ ഒരു കേസും കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ 26 കേസുകളും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 27 കേസുകൾ നിപ സംശയിച്ച് നിരീക്ഷണത്തിലാണ്. 204 രോഗികളുടെ വിവിധ സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ 18 പേർ നിപ ബാധിതരാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 16 പേർ മരണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ രോഗികളെ പരിചരിച്ച നഴ്സ് ലിനി സജീഷും ഉൾപ്പെടുന്നു. 2 പേർ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ചികിത്സയിലാണ്. നിപ ബാധിതൻ എന്ന് സംശയിക്കുന്ന ആദ്യത്തെ വ്യക്തിയുടെ മരണം നിപയാണെന്ന് സ്ഥിരീകരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആലോചിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി ആരോഗ്യ വകുപ്പുമന്ത്രിയും തൊഴിൽ വകുപ്പുമന്ത്രിയും ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രിയും പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് 25-05-2018-ന് കോഴിക്കോടും മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ 04-06-2018-ന് തിരുവനന്തപുരത്തും സർവ്വകക്ഷിയോഗം വിളിച്ചു ചേർക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ 23-05-2018-ന് രാത്രി 10 മണിക്കും 03-06-2018-ന് ഉച്ചയ്ക്ക് 3 മണിക്കും മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ

സംസ്ഥാനതലത്തിൽ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ യോഗം ചേർന്ന് സ്ഥിതിഗതികൾ വിലയിരുത്തി. കൂട്ടായ പ്രവർത്തനത്തോടെ ഒരു മഹാദുരന്തം ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിൽ നിപ വൈറസ് ബാധയെ നേരിടാൻ കേരളത്തിന് കഴിഞ്ഞു എന്നത് ആശ്വാസമാണ്. ഇൻക്യുബേഷൻ കാലാവധി കഴിയുന്നതുവരെ ഇപ്പോൾ കാണിക്കുന്ന ജാഗ്രതാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ തുടരേണ്ടതുണ്ട്.

സോഷ്യൽ മീഡിയ വഴി ജനങ്ങളിൽ ഭീതി ജനിപ്പിക്കുന്ന പ്രചാരവേല നടത്തിയതിന് കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അന്വേഷണം നടത്തിവരികയാണ്. സോഷ്യൽ മീഡിയ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ മാധ്യമങ്ങൾ വഴിയും ലഘുലേഖകൾ വഴിയും ആരോഗ്യവകുപ്പ് സംസ്ഥാനത്തിനകത്തും പുറത്തുമുള്ള വിവിധ ഡോക്ടർമാരും ജനങ്ങളുടെ ആശങ്കയകറ്റാനും ജാഗ്രത പാലിക്കാനും എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കണമെന്നും പ്രചരണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. അത് തുടർന്നും നടത്തേണ്ടതുണ്ട്. മാധ്യമങ്ങൾ ജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് സഹായകരമായി പ്രവർത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളം ആദ്യമായി നേരിട്ട ഈ പ്രതിസന്ധിയെ അതിജീവിക്കാൻ പ്രതിപക്ഷമടക്കമുള്ള എല്ലാ രാഷ്ട്രീയകക്ഷികളും ജനപ്രതിനിധികളും ഉദ്യോഗസ്ഥരും കേരളത്തിനകത്തും പുറത്തുമുള്ള ഡോക്ടർമാരുൾപ്പെടെയുള്ള ആരോഗ്യമേഖലയിലെ ജീവനക്കാരും

സർക്കാർ-സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളും മാധ്യമ പ്രവർത്തകരും കേന്ദ്ര മെഡിക്കൽ സംഘവും W.H.O.-യും അഭിനന്ദനാർഹമായ പങ്കാണ് വഹിച്ചത്. സ്വന്തം ആരോഗ്യം പോലും പരിഗണിക്കാതെയുള്ള സേവനമാണ് ഇവർ നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നത്. അതുമൂലമാണ് ഇത് നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞത്. ഇത്തരത്തിൽ സഹകരിച്ച എല്ലാവരുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർക്കാർ കൃതജ്ഞതയോടെ സ്മരിക്കുന്നു.

NIPA DETAILS -2018 (up to 04-06-2018) updated on 5.00 pm

District	Suspected Case	Un confirmed Death	Confirmed case	Confirmed Death
Trivandrum				
Kollam				
Pathanamthitta				
Idukki				
Kottayam				
Alappuzha				
Ernakulam				
Thrissur				
Palakkad				
Malappuram			4	3
Kozhikode	24	1	14	13
Wayanad				
kannur				
Kasargod				
Total	24	1	18	16
Total number of samples tested for NIPAH Virus :244 Total number of positive : 18 Total number of negatives :226				