

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചീഹ്നമിടാൽ ഫോറ്മും നമ്പർ 3617

20/06/2019-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

നിപു പ്രതിരോധ നടപടികൾ

ഫോറ്മും

ഡോ.എം.കെ.മുനീർ
 ശ്രീ.വി.കെ.ഇബ്രാഹിം കണ്ണത്
 „പാരകൽ അബ്ദുല്ലാ
 „പി.കെ.ബഷീർ

മറ്റപടി

കെ.കെ.കൈലജ ടിച്ചർ
 (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യത്തിയും വന്നിത-ശിൽ
 വികസനവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഒരു വർഷത്തിന്റെ വീണ്ടും (എ) നിപു പ്രതിരോധ നടപടികളുടെ ഭാഗമായി
 സംസ്ഥാനത്ത് നിപു രോഗബാധ
 സ്ഥിരീകരിച്ചതിന്റെ
 അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കാർ
 സ്വീകരിച്ചവയെന്ന
 പ്രതിരോധനടപടികൾ
 എന്തെല്ലാമാണെന്ന്
 വിശദീകരിക്കുമോ;

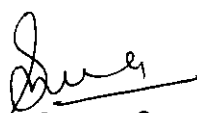
രോഗം നേരത്തെ ക്രണ്ടിനുള്ള
 പ്രവർത്തനങ്ങൾ,
 രോഗ
 സ്ഥിരീകരണത്തിനാവശ്യമായ (ബൈരോളജി
 ടെസ്റ്റുകൾക്ക്) ലാബ് സംവിധാനങ്ങൾ
 എന്നിവ മെച്ചപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വൈറസ്
 വാഹകരായ ജീവികളെ കണ്ടപിടിക്കുന്നതിന്
 വിവിധ വകുപ്പുകളെ എകോപിപ്പിച്ച
 കൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം
 ചെയ്യുന്ന നടപ്പിലാക്കി വയനം.
 പൊതുജനങ്ങൾക്കിടയിൽ ഉചിതമായ
 സോധിക്കുന്നതുകൊണ്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി
 വയനം. ആളുപത്രികൾ വഴിയുള്ള അണംബാധ
 നിയന്ത്രിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ
 സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. രോഗലക്ഷണങ്ങൾ
 സംശയിക്കുന്ന രോഗിയുടെ രക്തം, മുത്രം,
 തൊണ്ടയിലെയും മുക്കിലെയും ഗ്രവം,
 സൂഖ്യമനാ ഗ്രവം (സി.എസ്.എഫ്) എന്നിവ
 പുന്ന വൈരോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ടിന്റെ
 സഹായത്തോടെ പരിശോധിക്കുന്നു. രോഗം
 സ്ഥിരീകരിച്ച രോഗിയെ ഏറ്റെസാലേറ്റ്
 ചെയ്യുകയും അടുത്ത് ഇടപഴക്കിയവയുടെ ലിംഗ്
 തയ്യാറാക്കി അവരെയും നിർക്കശണ
 വിധേയമാക്കി ഇതിനോടൊപ്പം തന്നെ
 സോധിക്കുന്നതുകൊണ്ടും, പ്രതിരോധ നടപടികളും
 ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകൾ വഴിയും, മീഡിയ
 വഴിയും നടത്തി വയനം. ആളുപത്രികളിൽ
 നിന്നുമുള്ള രോഗബാധ തടയ്വാനുള്ള
 പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന
 നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള നടപടികൾ
 സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഡിസംബർ മുതൽ ജൂൺ
 വരെയുള്ള മാസങ്ങളിൽ വവ്വാലുകളുടെ



പ്രജനന കാലഘട്ടത്തിലാണ് നീപ് വൈറസ് വ്യാപനം നടക്കുന്നതെന്ന നിരീക്ഷണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നവംബർ, ഡിസംബർ മാസങ്ങളിൽ തന്നെ ജില്ലകൾക്ക് ജാഗ്രതാ നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ആവശ്യമായ ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ആവശ്യമായ മതനാകളുടെയും വൃക്തിഗത സുരക്ഷാ സാമഗ്രികളുടെയും ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ഇൻഫെക്ഷൻ കൺട്രോൾ സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും ലിക്ക് നീള് (Link Nurses) സംവിധാനം എൻപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. വിവിധ കാറ്റഗറിയിലുള്ള ജീവനക്കാർക്ക് അഞ്ചലബാധ നിയന്ത്രണത്തെ സംബന്ധിച്ച് പരിശീലനം നൽകുകയും ആളുപത്രി സുപ്രണ്ടമാനവുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇൻഫെക്ഷൻ കൺട്രോൾ കമ്മിറ്റികൾ ഇവ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മേൽനോട്ടം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. എല്ലാ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും Regional Epidemic and Infection Disease Cell (റീജിയണൽ എപ്പിഡൈമിക് ആൻഡ് ഇൻഫെക്ഷൻ ഡിസീസ് സെൽ) പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. സംസ്ഥാന തലത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആളുപത്രിയിൽ സ്റ്റേറ്റ് പീഡ് സെൽ (State PEID Cell) - സംസ്ഥാന പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ സെൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. പകർച്ചവ്യാധികളുടെ നിരീക്ഷണവും റിപ്പോർട്ടിംഗ് തുടാതെ 2018 ലെ നീപ് അഞ്ചലബാധയുടെ പശ്ചാത്തലവുത്തിൽ പീഡ് സെല്ലുക്ലോട് അഞ്ചലബന്ധിച്ച് മെഡിക്കൽ കോളേജാളുപത്രി സുപ്രണ്ട് കൺവീന്റായി ഒട്ടക്ക്രേക്ക് മോണിറ്ററിംഗ് ഫൂണിറ്റ് (Out Break Monitoring Unit) പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. മെഡിസിൻ, പീഡിയാറ്റിക്സ്, ഇൻഫെക്ഷ്യസ് ഡിസീസ്, കമ്മ്യൂണിറ്റി മെഡിസിൻ, മെഡ്രൂബയോളജി, ഹോറൻസിക് മെഡിസിൻ, പത്രോളാളജി, മോറൻസിക് മെഡിസിൻ, പത്രോളാളജി എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ സംയുക്തമായാണ് ഒട്ടക്ക്രേക്ക് മോണിറ്ററിംഗ് ഫൂണിറ്റ് (Out Break Monitoring Unit) -ന്റെ പ്രവർത്തനം സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. അസാധാരണമായി എത്രക്കിലും സാങ്കുമിക രോഗലക്ഷണങ്ങളുള്ള രോഗി അധികിട്ടാക്കുന്നതാണ് മരണപ്പെട്ടുകയോ

ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ ഒരു ഭേദക്
മോണിറ്ററിംഗ് യൂൺിറ്റിന്റെ അലർട്ട് നിലവിൽ
വയകയും പ്രത്യേക അനേകണം നടത്തുകയും
ചെയ്യുന്നു. നിപ പോലെയുള്ള പുതിയ മാരക
രോഗങ്ങൾ നേരത്തെ കണ്ടുപിടിക്കാൻ
വേണ്ടിയുള്ള പ്രത്യേക സംവിധാനമായിട്ടാണ്
ഓ.എം.പി (O.M.P) എൻപ്പുത്തിയിട്ടുള്ളത്.
2019-ൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഒരാൾക്ക് മാത്രമേ
നിപരോഗബാധ സഫിരികൾിച്ചിട്ടുള്ളു.

ബി)	രോഗബാധയുടെ ഉറവിടം ബി)	മാത്രമേ കണ്ടെത്തുന്നതിനായി സീകരിച്ച് വയനാ നടപടികൾ എന്തല്ലാമാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;	ഉറവിടം കണ്ടെത്തുന്നതിനായി ഐ.സി.എം.ആർ, എൻ.സി.ഡി.സി, എൻ.എം.ഇ, മുഹസംരക്ഷണ വകുപ്പ് എന്നിവർ ഇത് സംബന്ധിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വയനാ.
സി)	രോഗനിർണ്ണയം വേഗത്തിലാക്കുവാൻ മാത്രകയിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ ചെലുത്തുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?	സി)	കോഴിക്കോട് സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ വൈറൽ രോഗ- നിർണ്ണയങ്ങൾക്കായി സ്കൂൾ ലൈഖൻസ് വൈറൽ റിസർച്ച് ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലാബ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇല ലാബിനെ റീജിയണൽ ലൈഖൻസ് വൈറൽ ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലാബാക്കി മാറ്റുന്നതിനായി, BSL III ലാബ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി 3.895 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ സ്ഥലം കണ്ടെത്തുകയും 5.5 കോടി രൂപയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും 1.8 കോടി രൂപയും ഉപകരണങ്ങൾക്കും വാങ്ങുന്നതിനുമുള്ള ഭരണാനുമതി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. BSL III ലാബ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ബാക്കി തുകയായ 3.5 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീകരിച്ച് വയനാണ്.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ