

## പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

### എഴം സമേചനം

നഷ്ടപ്പെട്ട ഫോറ്മും നമ്പർ 30

07/08/2017-ൽ മറ്റപട്ടിക്

### ഡെക്കിപ്പനി നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കാൻ സീക്രിച്ച് നടപടികൾ

ഫോറ്മും

ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുർപ്പ്  
,, ബി.സത്യൻ  
,, കെ. ദാസൻ  
,, കെ.ഡി. പ്രസൗതൻ

മറ്റപട്ടി

ശ്രീമതി.കെ.കെ.ബൈജ ടിച്ചർ  
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ചില ജില്ലകളിൽ വർദ്ധിച്ച തോതിലുണ്ടായ ഡെക്കിപ്പനിയും അതു മൂലമുണ്ടായ മരണങ്ങളും നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കാനായി സീക്രിച്ച് നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ചില ജില്ലകളിൽ വർദ്ധിച്ച തോതിലുണ്ടായ ഡെക്കിപ്പനിയും അതു മൂലമുണ്ടായ മരണങ്ങളും നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കാനായി സീക്രിച്ച് നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- പകർച്ചവ്യാധികൾ ഉണ്ടാകുന്നത് നേരത്തെ തന്നെ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുമായി രോഗ നിർക്കണ്ണവും കൊതുക നിർക്കണ്ണവും ശക്തിപ്പെടുത്തി
- പകർച്ചവ്യാധികൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ അതാത് സമയങ്ങളിൽ ജില്ലാ-സംസ്ഥാനതല വിഭാഗ്യ സമിതികൾ സന്ദർശിച്ച് രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിക്കറ്റുകയുണ്ടായി
- കൊതുക സാന്തുര തുട്ടലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും ഡെക്കിപ്പനി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സ്ഥലങ്ങളിലും കൊതുകിന്റെ ഉറവിട സർക്കാരം, വീടിനുള്ളിൽ കീടനാശിനി തളിക്കൈ (ISS), വീടിന് പുതത് കീടനാശിനി പുകയുൽ(ഫോഗിംസ്), തുതാടി സർക്കാരണത്തിനുള്ള സ്നേധിംഗ് എന്നിവ ചെയ്ത വരുന്നു.
- സംസ്ഥാനത്ത് മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ തുട്ടിയ സർവ്വകക്ഷിയോഗത്തിന്റെ തീയമാനപ്രകാരം കൂൺ 27, 28, 29 തീയതികളിൽ സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി തുച്ഛകരണ യജ്ഞതം നടത്തി
- മെയ് 19 നം കൂൺ 19 നം സംസ്ഥാനതല RRT യോഗം 2 പ്രാവശ്യം തുട്ടി സംസ്ഥാനത്തെ പകർച്ചവ്യാധി സ്ഥിതി-ഗതികൾ വിലയിരുത്തി.

- ക്ലണ് 29 മുതൽ ക്ലിലെ 3 വരെയും ക്ലിലെ 17 തീയതിയിലും ആയി രണ്ട് കേന്ദ്ര വിദഗ്ധയ സംഘങ്ങൾ സംസ്ഥാനത്ത് എത്തി സ്ഥിതിഗതികൾ വിലയിത്തുകയും നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകകയും ചെയ്തു. ഈ നിർദ്ദേശപ്രകാരം കോളക്ക്, തൃഞ്ഞാട്ടി സശീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തി.
  - മതനംകൾ, ടെസ്റ്റുകീറ്റുകൾ എന്നിവയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തി.
  - രോഗികൾക്ക് രൂപ്തികരമായ സേവനം നൽകവാൻ ഓ.പി സമയം ദീർഘിപ്പിച്ചു.
  - മഴക്കാലപുർവ്വ ശുചികരണ യജമാനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ അഭ്യുക്ഷതയിൽ 2/3/2017 നം ബഹു മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അഭ്യുക്ഷതയിൽ 6/3/2017-നം ഡോഗം ചേർന്ന് പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധത്തിന് വിവിധ വകുപ്പുകളുമായി ചേർന്ന് സീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ ചർച്ച ചെയ്തു.
  - ഗവ.മെഡിക്കൽ കോളേജ്, സ്കൂളു മെഡിക്കൽ കോളേജ് പ്രതിനിധികളുടെ ഡോഗം വിളിച്ചുത്തട്ടി സമയബന്ധിതമായി രോഗവിവരം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകി.
  - ഐ.എം.എ വഴി സ്കൂളു മേഖലയിലെ ഡോക്ടർമാർക്ക് ഡക്ടി പ്രീകിതിംഗ് മാനദണ്ഡങ്ങളുടെപ്പുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി.
  - പത്ര, പ്രശ്ന ശ്രവ്യ മാധ്യമങ്ങൾ വഴിയുള്ള ബോധവൽക്കരണം, മെക്ക് അന്നാണിസ്റ്റും, ലാഭുലേവ് വിതരണം, പോസ്റ്റ്, റഫിൽവേസ്റ്റുഷൻ, സിനിമാ തീയേറ്റർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ എൻ.എച്ച്.എം. - സ്റ്റീ സഹായത്താട്ടയുള്ള പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ പ്രചരണങ്ങൾ എന്നിവ നടത്തുകയുണ്ടായി.
- ബി) മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിലുണ്ടാകുന്ന പോരായ്കളാണ് ഡെക്കിപ്പുനി, എലിപ്പുനി തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങളുടെ വ്യാപനത്തിന് കാരണമാകുന്നതെന്നതിനാൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് മുൻകൈക്കയെടുത്ത് നടപ്പാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും**
- ബി) പകർച്ചപ്പീനികൾ വ്യാപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനുവേണ്ടി രോഗങ്ങളുപറ്റിയും, സോഗപ്രതിരോധത്തെപ്പറ്റിയും വ്യക്തമായ ബോധവൽക്കരണം ജനങ്ങൾക്ക് നൽകി വരുന്നത്, ലാഭുലേവ് വിതരണം, പോസ്റ്റ്, ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസം, സെമിനാർ, സംവാദം, ചോദ്യാത്തരവേദി എന്നിവ വഴിയും**

ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളം എന്തെല്ലാമാണ്;

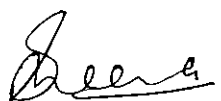
കൂടാതെ മെക്ക് അന്നാൾനേരുള്ള്, പത്ര, ദ്രശ്യ ശ്രദ്ധ മാധ്യമങ്ങൾ വഴിയും കൂത്യൂഹി ബോധവൽക്കരണം നൽകിവയന്നു. പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധത്തിന് വേണ്ടി ഇതര വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണത്തോടെയും ജനപദ്ധാളിത്തത്തോടെയും മഡക്കാലപൂർവ്വ തുച്ഛികരണം, കൊതുകവിട നശീകരണം, ക്ഷോറിനേഷൻ തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവയന്നാണ്.

**സി)** മതനാകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻം ലഭ്യാർട്ടുടി സംഖിയാനം എൻപ്പേട്ടുത്തുന്നതിനും ചെയ്യു കാര്യങ്ങൾ അറിയിക്കാമോ?

**സി)**

കെ.എം.എസ്.സി.എൽ വഴിയും കാര്യാന്വയനമാർമ്മസി വഴിയും ആളുപത്രികളിൽ മതനാകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കി. അടിയന്തര സാഹചര്യങ്ങളിൽ ലോകൽ പരിചേസ് വഴി മതനാകൾ വാങ്ങുവാൻ ജീല്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.

യകിപ്പുന്നി, ചികിൽശനിയ എന്നിവ സ്ഥിരീകരിക്കാനതിനുള്ള ലഭ്യാർട്ടുടി സംഖിയാനം സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഹൈത്തത് ലാബ്യം ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളും ഉൾപ്പെടെ 27 സെൻ്റിനൽ സർവ്വയിലൻസ് ലഭ്യാർട്ടുടികളിൽ സജീവികൾിലും. എച്ച്1 എൻ1 സ്ഥിരീകരണത്തിന് മണിപ്പാൽ വൈരോളജി റിസർച്ച് സെൻററിലും ആലപ്പുഴയിലെ എൻ.എച്ച്.വി ഫൂണിറ്റിലും സൗകര്യം എൻപ്പെടുത്തി. മറ്റ് പകർച്ചവ്യാധികൾക്ക് ആവശ്യമായ ലഭ്യാർട്ടുടി സംഖിയാനം, സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഹൈത്തത് ലാബ്യുകൾ, റീജിയണൽ ആൻറ് ജീല്ലാ പബ്ലിക് ഹൈത്തത് ലാബ്യുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ കുമീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് ആവശ്യമായ ഡയഗോസ്റ്റിക് കിറ്റുകൾ വിവിധ ലാബ്യുകളിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.



സംക്ഷണം ഓഫീസർ