

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 228

07-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

എലിപ്പിനി മൂലമുള്ള മരണങ്ങൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. എ. പി. അനിൽ കുമാർ</p>	<p align="center">ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എലിപ്പിനി മൂലമുള്ള മരണങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചുവരുന്നത് സർക്കാർ ഗൗരവത്തോടെ കാണുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ; എലിപ്പിനി രോഗബാധ നിയന്ത്രിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്തതിന്റെ കാരണത്തെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) മൂലങ്ങളിൽ നിന്ന് അല്ലെങ്കിൽ രോഗം ബാധിച്ച മൂലങ്ങളുടെ മുത്രത്താൽ മലിനമായ വെള്ളവും മണ്ണും അല്ലെങ്കിൽ രോഗബാധയുള്ള മൂലങ്ങളുടെ വിസർജ്യങ്ങളിൽ നിന്നും ചർമ്മത്തിന്റെ മുറിവുകളോ ഉരച്ചിലുകളോ മൂക്കോസൽ ചർമ്മത്തിലൂടെയോ ആണ് ലെപ്റ്റോസ്പൈറോസിസ് രോഗബാധ ഉണ്ടാകുന്നത്. മനുഷ്യനിൽ നിന്ന് മനുഷ്യനിലേക്ക് എലിപ്പിനി പകരുന്നില്ല. ഗൗരവത്തോടെയാണ് എലിപ്പിനിക്കേസുകളെ സർക്കാർ കാണുന്നത്.</p> <p>മണ്ണും ചെളിയും മലിനജലവുമായുചേർന്ന സമ്പർക്കത്തിലേർപ്പെടുന്നവർക്ക് രോഗബാധ ഉണ്ടാകാനുള്ള സാധ്യത വളരെ കൂടുതലാണ്. രോഗബാധ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ ഡോക്സിസൈക്ലിൻ ഗുളികകൾ കഴിക്കണം എന്നതാണ് ആരോഗ്യ വിദഗ്ദ്ധർ ചൂണ്ടിക്കാട്ടുന്നത്. എന്നാൽ പ്രതിരോധ ഗുളിക കഴിയുന്നതിൽ പലരും വിമുഖത കാട്ടുന്നത് അപകടം ഉണ്ടാക്കാറുണ്ട്.</p> <p>പൊതു ഇടങ്ങളിലെ മാലിന്യ നിക്ഷേപം എലികളുടെ സാന്നിധ്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. മാലിന്യം, മലിനജലം എന്നിവ ഒഴിവാക്കേണ്ടത് എലിപ്പിനി പ്രതിരോധത്തിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടതായി കാണേണ്ടതാണ്.</p> <p>കഴിഞ്ഞ 10 വർഷമായി നിരീക്ഷണ സംവിധാനം സ്വകാര്യ മേഖലയിലും വിപുലീകരിച്ചതും ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഹെൽത്ത് ഇൻഫർമേഷൻ പ്ലാറ്റ്ഫോം 2023 മുതൽ IDSP റിപ്പോർട്ടിംഗിനായി സ്വീകരിച്ചതും കൂടുതൽ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കേസുകൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്.</p>


<p>(ബി)</p>	<p>രോഗബാധയെ കുറിച്ചുള്ള അവബോധത്തിന്റെ കുറവും പ്രതിരോധ ഗുളിക കഴിക്കുന്നതിലെ വീഴ്ചയും മരണനിരക്ക് കൂട്ടുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) രോഗ പ്രതിരോധത്തിനുള്ള അവബോധം ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ നടന്നുവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>പരമാവധി അവബോധ പ്രവർത്തനങ്ങളും ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തിയാണ് രോഗബാധ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ ശ്രമിക്കുന്നത്. രണ്ടാമത്തെ ഘടകമാണ് പ്രതിരോധ മരുന്നിന്റെ ഉപയോഗം. രോഗ പ്രതിരോധ മരുന്ന് കഴിക്കുന്നതിലുള്ള വിമുഖത രോഗം മുർച്ഛിക്കാൻ കാരണമാകുന്നുണ്ട്. പ്രതിരോധ ഗുളിക കഴിക്കുന്നതിലെ വിമുഖത, കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം മൂലമുള്ള പ്രവചനാതീതമായ കാലാവസ്ഥ, കുടിയേറ്റ തൊഴിലാളികളുടെ വർദ്ധനവ് എന്നീ ഘടകങ്ങൾ മരണനിരക്ക് കൂട്ടുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്. രോഗബാധയെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും പ്രതിരോധ ഗുളിക കഴിക്കുന്നതിലെ വിമുഖത ഒഴിവാക്കുന്നതിനും ഐ.ഇ.സി/ബി.സി.സി പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുഖേന ബോധവൽക്കരണം ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. Doxycycline സ്റ്റോക്ക് എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഉറപ്പാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആരംഭഘട്ടത്തിൽ തന്നെ ചികിത്സ തേടുന്നതിന് പകരം രോഗം മുർച്ഛിച്ചതിനുശേഷം ചികിത്സ തേടുന്നത് ഫലപ്രാപ്തി കുറയ്ക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തി രോഗ, മരണ നിരക്കുകൾ കുറയ്ക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) രോഗബാധയെ കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും പ്രതിരോധ ഗുളിക കഴിക്കുന്നതിലെ വീഴ്ച ഒഴിവാക്കുന്നതിനും ഐ.ഇ.സി/ ബി.സി.സി. പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. രോഗ മരണ നിരക്കുകൾ കുറയ്ക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

രോഗ മരണ നിരക്കുകൾ കുറയ്ക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ

1. 2024 വർഷത്തിലേക്കുള്ള ആരോഗ്യജാഗ്രതാ കലണ്ടർ വർഷാരംഭത്തിൽ തന്നെ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുകയും എല്ലാ ജില്ലകളിലും കലണ്ടർ അധിഷ്ഠിതമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയും ചെയ്യുന്നു.
2. അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർക്കും ഹെൽപ്പർമാർക്കും അവരുടെ ബ്ലോക്ക്തല യോഗങ്ങളിൽ ഓറിയന്റേഷൻ പരിപാടി, മദ്യേഴ്സ് മീറ്റിംഗുകളിൽ എലിപ്പനി പ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ച് അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകരുടെ ക്ലാസ്, ക്ഷീര കർഷകർക്കും എൻ.ആർ.ഇ.ജി. മേറ്റ്സിനും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനതലത്തിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്, കൃഷി വകുപ്പിന്റെ സഹകരണത്തോടെ കർഷക സംഘം യോഗങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ക്ലാസ്, കുടുംബശ്രീ ആരോഗ്യദായക വോളണ്ടിയർമാർക്കായി തദ്ദേശ സ്ഥാപനതല ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് എന്നിവ നടത്തി വരുന്നു.
3. എല്ലാ മാസവും, മൂന്നാമത്തെ ചൊവ്വാഴ്ച ദിവസം Health Kerala പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ഭക്ഷണസ്ഥാപനങ്ങളുടെയും മറ്റു പൊതുഇടങ്ങളിലുമുള്ള പരിശോധനകൾ ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടക്കുന്നു.
4. എല്ലാ മാസവും സീനിയർ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാരുടെ അവലോകന യോഗത്തിൽ പകർച്ചവ്യാധികളുടെ സ്ഥിതി വിശേഷം ചർച്ച ചെയ്തു വേണ്ട തീരുമാനങ്ങൾ കൈകൊള്ളുന്നു.
5. എല്ലാ ആഴ്ചയിലും ജില്ലാ സർവ്വെയിലൻസ് ഓഫീസർമാരുടെ അവലോകന യോഗം കൃത്യമായി നടന്നു വരുന്നു. അവലോകനയോഗത്തിൽ ഓരോ ജില്ലയിലെയും കേസുകളുടെ നിരക്കും സാന്നിധ്യം അവലോകനം ചെയ്തു തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നു. വേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സംസ്ഥാനതലത്തിൽ നിന്നും നൽകുകയും ആവശ്യമുണ്ടെങ്കിൽ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി വിദഗ്ദ്ധസംഘത്തെ ജില്ലകളിലേക്ക് അയക്കുന്നുണ്ട്.
6. വേനൽക്കാലത്ത് ജല ലഭ്യത കുറയുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ജലജന്യരോഗങ്ങൾ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്കും വിവിധ മാദ്ധ്യമങ്ങളിലൂടെ പൊതുജനങ്ങൾക്കും നൽകി.
7. കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ലഭ്യതയും ശുദ്ധതയും ഉറപ്പ് വരുത്തുവാൻ ജല അതോറിറ്റി, ജല നിധി എന്നിവർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഭക്ഷണത്തിലൂടെയും പാനീയങ്ങളിലൂടെയും പകരുന്ന പകർച്ചവ്യാധികളും ഭക്ഷ്യവിഷബാധയും തടയുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
8. ജില്ലാ തലത്തിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് വേണ്ടി സ്റ്റേറ്റ് ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് മുഖേന പകർച്ചവ്യാധികളെ പറ്റി online പരിശീലനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.
9. ORS, Doxycycline, Bleaching Powder തുടങ്ങിയവയുടെ സ്റ്റോക്ക് എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
10. സംസ്ഥാന തലത്തിൽ പൊതുജനാരോഗ്യ നിയമം 2023 പ്രകാരമുള്ള സമിതിയുടെ ആദ്യ യോഗം 2024 മാച്ച് 14 ന് കൂടുകയും ജില്ലാ/പ്രാദേശിക തലങ്ങളിൽ പ്രസ്തുത സമിതികൾ കൂടുവാനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.

11. ബഹു. ആരോഗ്യവും വനിത-ശിശു വികസനവും വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ മഴക്കാല കെടുതികൾ, വെള്ളപ്പൊക്കം, പകർച്ചവ്യാധികൾ തുടങ്ങിയ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളുടെ പൊതുസ്ഥിതി അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായി യോഗങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ നിശ്ചിത തുടവേളയിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ വകുപ്പിലെ ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും മെഡിക്കൽ ബോർഡ് അംഗങ്ങളുടെയും യോഗം കൂടി എലിപ്പനി ഉൾപ്പെടെയുള്ള സാംക്രമികരോഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പൊതുസ്ഥിതി അവലോകനം ചെയ്യുകയും ആവശ്യമായ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി വരികയും ചെയ്യുന്നു.
12. എലിപ്പനി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഫീൽഡ്തല പ്രവർത്തനങ്ങളും കാര്യക്ഷമമായി നടത്തിവരുന്നു.
13. മരണമുണ്ടാകുന്ന കേസുകൾ പരിശോധിച്ച് പ്രാദേശികമായി കൂടുതൽ ഇടപെടലുകൾ നടത്താൻ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.


മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ