

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**ഒന്നാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ 124**

**28/06/2016-ൽ മറുപടിക്ക്**

**മഴക്കാല രോഗപ്രതിരോധ നടപടികൾ**

**ചോദ്യം**

**ശ്രീ.പാറക്കൽ അബ്ദുള്ള**

**മറുപടി**

**ശ്രീമതി.കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ  
(ആരോഗ്യവും - സാമൂഹ്യ നീതിയും  
വകുപ്പുമന്ത്രി)**

<p>എ) മഴക്കാല രോഗപ്രതിരോധത്തിനായി കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ സർക്കാർ ഇതിനകം കൈക്കൊണ്ട നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>എ) മഴക്കാല രോഗപ്രതിരോധത്തിനായി കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>(1) മഴക്കാല പൂർവ്വ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എല്ലാ പി.എച്ച്.സി / സി.എച്ച്.സി തലത്തിലും വിപുലമായി നടത്തി.</p> <p>(2) കൊതുകുജന്യ രോഗങ്ങൾക്കെതിരെയും മറ്റു പകർച്ചവ്യാധികൾക്കെതിരെയും ഉള്ള ബോധവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യ സന്ദേശയാത്ര ജില്ലയിലെ പകർച്ചവ്യാധി സാധ്യതയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലുടനീളം സംഘടിപ്പിച്ചു.</p> <p>(3) സേഫ് കേരളയുടെ ഭാഗമായി വീടുകൾ, റബ്ബർ തോട്ടങ്ങൾ, മറ്റു തോട്ടങ്ങൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, അന്യസംസ്ഥാന തൊഴിലാളി സ്ഥലങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങൾ സന്ദർശിക്കുകയും ആവശ്യമായ പൊതുജനാരോഗ്യ നിയമപ്രകാരമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.</p> <p>(4) സ്കൂളുകളിൽ ബോധവൽക്കരണം, പ്രതിജ്ഞ എന്നിവ നടത്തി.</p> <p>(5) ആരോഗ്യ വകുപ്പിലെ ഡോക്ടർമാർ, മറ്റു പാരാമെഡിക്കൽ ജീവനക്കാർ എന്നിവർക്ക് പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ മാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ചും, ചികിത്സാ വിധികളെക്കുറിച്ചും ആവശ്യമായ പരിശീലനവും മാർഗ്ഗ രേഖകളും ലഭ്യമാക്കി.</p> <p>(6) ജനങ്ങളുടെ ബോധവൽക്കരണത്തിനു വേണ്ടി വിവിധ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ സന്ദേശം നൽകി.</p> <p>(7) ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയുടെയും, ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലയിലുള്ള മന്ത്രിമാർ, എംഎൽഎ, എംപി എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാതലത്തിലും, സംസ്ഥാന തലത്തിലും, ബ്ലോക്ക്, ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് തലത്തിലും വിവിധ</p>
--	---

	<p>വകുപ്പുകളുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും യോഗങ്ങൾ, ഇന്റർ സെക്ടറൽ മീറ്റിംഗുകൾ എന്നിവ കൂടുകയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.</p> <p>(8) മലമ്പനി, ഡെങ്കിപ്പനി ബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ കൊതുക് നിയന്ത്രണത്തിനും കൂത്താടികളെ നശിപ്പിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി വിവിധ മാർഗ്ഗങ്ങളായ ഉറവിട നശീകരണം, ഫോഗിങ്ങ്, സ് പ്രെയിംഗ് കിണറുകളിലും ജലാശയങ്ങളിലും ഗപ്പി മീനുകളെ നിക്ഷേപിക്കുക, കൊതുക് നിരീക്ഷണം, പനി നിരീക്ഷണം,, ബോധവൽക്കരണ-രക്തപരിശോധന ക്യാമ്പുകൾ, ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>9) ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർ, ആശാവർക്കർമാർ, സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകർ എന്നിവരുടെ സഹായത്തോടെ ഗൃഹസന്ദർശനം, കടിവെള്ള സ്രോതസ്സ് ക്ലോറിനേറ്റ് ചെയ്യുക, ബോധവൽക്കരണ നോട്ടീസ് വിതരണം എന്നിവയും നടന്നുവരുന്നു.</p>
<p>ബി) ഓടകളുടെ ശുചീകരണം, പരിസര ശുചീകരണം, കൊതുക്നിവാരണം എന്നീ പദ്ധതികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുമോ?</p>	<p>ബി) പരിസര ശുചീകരണം, കൊതുക്നിവാരണം എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകി വരുന്നു. പരിസര ശുചീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജൂൺ 5 ന് ജില്ലയിൽ എല്ലാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, കോർപ്പറേഷൻ, മുൻസിപ്പാലിറ്റികളിലും ശുചീകരണ പരിപാടികൾ നടത്തി. വാർഡ്തല ആരോഗ്യ ശുചിത്വ പോഷണ സമിതിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ, വാർഡ്തലത്തിലും, പഞ്ചായത്ത്/ നഗരകാര്യ വകുപ്പുകളുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മറ്റു വകുപ്പുകളുടെ പങ്കാളിത്തോടെ ശുചീകരണ,കൊതുക്നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
<p>സി) കൂടാതെ മറ്റ് എന്തൊക്കെ രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർക്കാർ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	<p>സി) രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ ദൈനംദിന ഗൃഹ സന്ദർശന പ്രവർത്തനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ജില്ലാതലത്തിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പരിശീലന പരിപാടികൾ (ഡോക്ടർമാർക്കും മറ്റു ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്കും) നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. കൊതുക് നിയന്ത്രണത്തിന് ഉറവിട നശീകരണം, ബോധവൽക്കരണം, ഫീവർ സർവ്വെ, സ് പ്രെയിംഗ്, ഫോഗിംഗ്, പ്രത്യേക</p>

	<p>മെഡിക്കൽ ക്യാമ്പുകൾ, അന്യ സംസ്ഥാന തൊഴിലാളികൾക്കിടയിലെ മലമ്പനി, മത്സ് മുതലായ രോഗങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കാനുള്ള പ്രത്യേക രക്തപരിശോധനകൾ എന്നിവ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതാണ്. ജലജന്യരോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകൾ ക്ലോറിനേറ്റ് ചെയ്തൽ, കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സ് ഗുണനിലവാര പരിശോധന എന്നിവ നടപ്പാക്കുന്നതാണ്. സുരക്ഷിതമായി വെള്ളം ശേഖരിക്കുവാനുള്ള ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജലദൗർലഭ്യമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.</p>															
<p>ഡി) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ഇതിനകം എത്ര തുക മഴക്കാല രോഗ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി സർക്കാർ ചെലവഴിച്ചു; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?</p>	<p>ഡി) 2015-16 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ മഴക്കാല രോഗങ്ങൾക്ക് ലഭിച്ച ഫണ്ടുകളുടെ വിവരങ്ങൾ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ലഭിച്ച തുക</th> <th>ചിലവഴിച്ചത്</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. സാംക്രമിക രോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും നിരീക്ഷണവും</td> <td>18,35,000</td> <td>16,78,082</td> </tr> <tr> <td>2. ജലജന്യ രോഗ നിയന്ത്രണം</td> <td>2,85,000</td> <td>2,84,500</td> </tr> <tr> <td>3. പ്രാണിജന്യ നിയന്ത്രണം</td> <td>6,05,000</td> <td>5,70,925</td> </tr> <tr> <td>4. മഴക്കാല രോഗ പ്രതിരോധത്തിന്റെ ഭാഗമായി താൽക്കാലികമായി നിയമിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുള്ള വേതനം</td> <td>19,84,425</td> <td>19,83,862</td> </tr> </tbody> </table> <p>2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം ഉത്തരവ് നം.01/എൻ.വി.ബി.ഡി.സി.പി/ഫിൻ. 2016-17, തീയതി 23-04-2016 ഉത്തരവ് പ്രകാരം 9.08 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൽ 3,13,200 രൂപ ചിലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>		ലഭിച്ച തുക	ചിലവഴിച്ചത്	1. സാംക്രമിക രോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും നിരീക്ഷണവും	18,35,000	16,78,082	2. ജലജന്യ രോഗ നിയന്ത്രണം	2,85,000	2,84,500	3. പ്രാണിജന്യ നിയന്ത്രണം	6,05,000	5,70,925	4. മഴക്കാല രോഗ പ്രതിരോധത്തിന്റെ ഭാഗമായി താൽക്കാലികമായി നിയമിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുള്ള വേതനം	19,84,425	19,83,862
	ലഭിച്ച തുക	ചിലവഴിച്ചത്														
1. സാംക്രമിക രോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും നിരീക്ഷണവും	18,35,000	16,78,082														
2. ജലജന്യ രോഗ നിയന്ത്രണം	2,85,000	2,84,500														
3. പ്രാണിജന്യ നിയന്ത്രണം	6,05,000	5,70,925														
4. മഴക്കാല രോഗ പ്രതിരോധത്തിന്റെ ഭാഗമായി താൽക്കാലികമായി നിയമിച്ച ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുള്ള വേതനം	19,84,425	19,83,862														

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ