

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 71

08.01.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പകർച്ച വ്യാധികൾ

ചോദ്യം

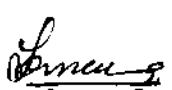
മറുപടി

പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്
ശ്രീ.കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്
ശ്രീ.പി.കെ. ഗുരുദാസൻ
ശ്രീ.എ.എം. ആരിഫ്

ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ
(ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

<p>(എ) ടൈഫോയിഡ്, ഡെങ്കിപ്പനി തുടങ്ങിയ പകർച്ചവ്യാധികൾ വ്യാപകമായിരിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ജലജന്യ രോഗമായ ടൈഫോയിഡും കൊതുക് ജന്യരോഗമായ ഡെങ്കിപ്പനിയും സംസ്ഥാനത്ത് 2013 വർഷം ചില ജില്ലകളിൽ കൂടുതലായി കാണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ടൈഫോയിഡ് തിരുവനന്തപുരം, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, വയനാട് എന്നീ ജില്ലകളിലാണ് കൂടുതലായി 2013 ൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ടത്.</p> <p>ഡെങ്കിപ്പനി തെക്കൻ കേരളത്തിലാണ് കൂടുതലായി കാണപ്പെട്ടത്. സംസ്ഥാനത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഡെങ്കിപ്പനി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലാണ്.</p>
<p>(ബി) സർക്കാർ സ്വീകരിച്ച മുൻകരുതൽ/പ്രതിരോധ നടപടി വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ടൈഫോയിഡ് ഭക്ഷണത്തിലൂടെയും വെള്ളത്തിലൂടെയും പകരുന്ന ഒരു രോഗമാണ്. അതിനാൽ ഭക്ഷണം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ നിരന്തരമായി പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഭക്ഷണം പാകം ചെയ്യുന്നതും വിതരണം ചെയ്യുന്നതുമായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്ന ജീവനക്കാരുടെ ആരോഗ്യ പരിശോധനകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇത്തരത്തിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പരിസര ശുചിത്വവും ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഫലമായി രോഗപകർച്ച ഗണ്യമായി കുറച്ചുകൊണ്ടുവരാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഡെങ്കിപ്പനി പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും കഴിഞ്ഞ വർഷം (2013) ആരംഭത്തിൽ തന്നെ ഒരു കർമ്മ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടിയ ഉറവിട നശീകരണം, 'ഡ്രൈ ഡേ ആചരിക്കൽ', ആരോഗ്യ ബോധവൽക്കരണം എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിവിധ സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടേയും ഇതര ഏജൻസികളുടേയും</p>

	<p>സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി. പൊതുജനാരോഗ്യ നിയമമനുസരിച്ചുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) അതിമാരകമായ സ്ക്രബ്ബ് ടൈഫസ് ബാധിച്ച് മൂന്നു പേർ മരണമടഞ്ഞതിനെത്തുടർന്ന് സ്വീകരിച്ച പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) എല്ലാ ജില്ലകളിലും രോഗ നിരീക്ഷണം ശക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതു സംബന്ധിച്ച് ജീവനക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ചെള്ള (Ticks) കൾക്കെതിരായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. കൂടാതെ പുൽപ്രദേശങ്ങൾ, കറ്റിക്കാടുകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുന്നവർക്ക് പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരണം നടത്തി വരുന്നു. തൊഴിലുറപ്പ് ജോലികളിലേർപ്പെടുന്നവർക്ക് പ്രത്യേകം ബോധവൽക്കരണം നടത്തുന്നുണ്ട്. രോഗബാധ കൂടുതലുള്ള ജില്ലകളിൽ പ്രത്യേക സംഘങ്ങൾ വിശദ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ രോഗനിർണ്ണയത്തിനാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ഡി) പ്രസ്തുത രോഗം മറ്റ് പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് വ്യാപിക്കാതിരിക്കാനായി എന്തെങ്കിലും കരുതൽ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) എല്ലാ ജില്ലകളിലും രോഗ നിരീക്ഷണം ശക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. രോഗം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ രോഗനിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും, ചെള്ള നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ശക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. രോഗകാരണത്തെക്കുറിച്ചും വ്യാപിക്കുന്ന രീതിയെക്കുറിച്ചും ജനങ്ങളിൽ ശരിയായ അവബോധം ഉണ്ടാക്കാൻ ശ്രമങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. റിക്കറ്റ്സിയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഒരു തരം ബാക്ടീരിയ ആണ് രോഗ കാരണം. എലികൾ, മുയലുകൾ തുടങ്ങിയ ജീവികളുടെ ശരീരത്തിൽ കാണുന്ന ഒരു പ്രത്യേക തരം ചെള്ളുകളാണ് രോഗാണുവാഹകർ. ഈ ചെള്ളുകളുടെ ലാർവകൾ പുൽപ്രദേശങ്ങൾ, കറ്റിക്കാടുകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ കൂടുതലായി കാണുന്നു. ഇത്തരം പ്രദേശങ്ങളിൽ ഇടപഴകുന്നവർക്കാണ് രോഗസാധ്യത കൂടുതൽ. ഇവിടങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണത്തിന് കൂടുതൽ ഊന്നൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
 21