

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

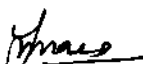
നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5562

02.07.2014 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരളത്തിലെ പനി ബാധ

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്</p>	<p>ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ (ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഓരോ വർഷം കഴിയുന്നതോടും പനി ബാധിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം കേരളത്തിൽ കൂടിക്കൂടി വരികയാണെന്നുള്ള കാര്യത്തിൽ വിശദമായ എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ വിശദമായ പഠനം ഇക്കാര്യത്തിൽ നടത്തുമോ ; പനിബാധയുടെ തോത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ചില വർഷങ്ങളിൽ പനി ബാധിക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം മുൻ വർഷത്തേക്കാൾ കുറയുന്നതായും കണ്ടിട്ടുണ്ട്. 2014 ൽ ഇതുവരെയുണ്ടായ പനിബാധിതരുടെ എണ്ണം 2013 ൽ ഇതേ കാലയളവിലെ എണ്ണത്തേക്കാൾ കുറവാണ്. പനി നിരക്ക് കൂടുകയും മറ്റ് പകർച്ച വ്യാധികൾ ഉണ്ടാകുകയും ചെയ്യുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ജില്ലാതല ദ്രുതകർമ്മസേന (ആർ.ആർ.റ്റി) പോയി കാരണവിശകലന പഠനം നടത്തിവരുന്നു. അത്യാവശ്യമെങ്കിൽ സംസ്ഥാനതല ദ്രുതകർമ്മ സേനയും ഇത് നടത്തുന്നുണ്ട്. വിവിധ മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ, ആലപ്പുഴയിലെയും പുനയിലെയും വൈറോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, മണിപ്പാലിലെ വൈറോളജി സെന്റർ, കോട്ടയത്തെ വി.സി.ആർ.സി, ആർ. ജി. സി. ബി, സി.ആർ.എം.ഇ, മധുര, എൻ.സി.ഡി.സി, എൻ.വി.ബി.ഡി, സി.പി തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ പഠനം നടത്താറുണ്ട്. ഇത്തരം പഠനറിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് പനി ബാധിതരുടെ തോത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഊർജ്ജിതമായി ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. മഴക്കാല പൂർവ്വ ശുചീകരണം, കൊതുകിന്റെ ഉറവിട നശീകരണം, രോഗനിരീക്ഷണം, രോഗം പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തെ ഊർജ്ജിത നിയന്ത്രണം, ബോധവൽക്കരണം തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.</p>
<p>(ബി) മഴക്കാലം ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്ന ആസൂത്രണത്തിലെ അപാകതയാണ് ഇപ്രകാരം പനി പടരുന്നതിന് കാരണമാകുന്നതെന്ന് ആക്ഷേപം ശരിയാണോ ? ഇക്കാര്യത്തിലുള്ള വിശദാംശം നൽകുമോ ?</p>	<p>മഴക്കാലം ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് തന്നെ ശുചീകരണവും, കൊതുകിന്റെ ഉറവിട നശീകരണം, ജലശുദ്ധീകരണം ഉൾപ്പെടെ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പ്രവർത്തന കലണ്ടർ തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കിവരികയാണ്. ഇതിന് ഇതര വകുപ്പുകളുടെയും ഏജൻസികളുടെയും സഹകരണം ഉറപ്പാക്കാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ വർഷം പനിയും പകർച്ച വ്യാധികളും മുൻ വർഷത്തേതിൽ</p>

	<p>നിന്നും കറവാണെന്ന് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. എന്നാൽ ആഗോളതാപനം, കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അപ്രതീക്ഷിത വ്യതിയാനങ്ങൾ, അന്യസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള തൊഴിലാളികളുടെ വരവും പോക്കും തുടങ്ങിയവ മൂലം രോഗങ്ങളിലും അപ്രതീക്ഷിതമായ ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകൾ ഉണ്ടാകാം. മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ പോരായ്മകളും, നിരന്തരമായ ശുദ്ധജല ലഭ്യതയുടെ അഭാവവും ക്ഷേത്രശുചിത്വവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങളും പനിയുടെ വർദ്ധനവിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്.</p>
--	--


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ