

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 200

02.03.2020-ൽ മറുപടിച്ച്

പകർച്ചവ്യാധികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. വി. പി. സജിന്ദ്രൻ

കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ

(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വനിത-ശിശു വികസനവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനം പലതരത്തിലുള്ള പുതിയ പകർച്ചവ്യാധികളുടെ കേന്ദ്രമാകുന്നത് സർക്കാർ ഗൗരവമായി പരിഗണിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

എ) സംസ്ഥാനം പലതരത്തിലുള്ള പുതിയ പകർച്ചവ്യാധികളുടെ കേന്ദ്രമാവുന്നില്ല. എന്നാൽ സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനം ശക്തമായതിനാൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്ന പകർച്ചവ്യാധികൾ ആരംഭത്തിലെ തന്നെ നിയന്ത്രിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. നിപ, കോവിഡ് 19 തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങളുടെ വൻതോതിലുള്ള വ്യാപനം തടയുവാൻ സാധിച്ചത് സമയബന്ധിതവും ക്രിയാത്മകവുമായ രോഗപ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കാൻ സർക്കാരിന് സാധിച്ചതിനാലാണ്.

ബി) ശരീര ശുദ്ധിക്കും, വ്യക്തി ശുചിത്വത്തിനും പേരുകേട്ട കേരളീയരെ തുടരെ തുടരെ പകർച്ചവ്യാധികൾ ബാധിക്കുന്നത് ഏത് സാഹചര്യത്തിലാണെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ബി) രോഗം ഉണ്ടാകുന്നതിന് കാരണമായ രോഗാണുവിന്റെയും മനുഷ്യരുടെയും മറ്റ് ജീവജാലങ്ങളുടെയും അവ ജീവിക്കുന്ന ചുറ്റുപാടുകളുടെയും സത്തുലിതാവസ്ഥ നഷ്ടപ്പെടുമ്പോഴാണ് സാധാരണയായി പകർച്ചവ്യാധികൾ ഉണ്ടാകുന്നത്. ഓരോ രോഗത്തിന്റെയും വ്യാപനം വ്യത്യസ്ത രീതിയിലാണ്. ശരീര ശുദ്ധിയും, വ്യക്തി ശുചിത്വവും അവയെ തടയുന്നതിൽ ഏറെക്കുറെ പങ്ക് വഹിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും മിക്ക രോഗങ്ങളും പകരുന്നത് വായുവിലൂടെയും പ്രാണികൾ മറ്റ് ജന്തുക്കൾ മുതലായ രോഗവാഹകരിലൂടെയുമാണ്. കേരളത്തിന്റെ ഭൂപ്രകൃതിയും, വർദ്ധിച്ച ജനസാന്ദ്രതയും, ജനങ്ങളുടെ ജീവിത ശൈലിയിലുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവുമെല്ലാം ഇത്തരം പകർച്ച വ്യാധികൾ പെരുകുന്നതിന് അനുകൂല സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ട്. അടിക്കടിയുണ്ടാകുന്ന വെള്ളപ്പൊക്കം

പോലുള്ള പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളും ഇത്തരം പകർച്ചവ്യാധികൾ കൂടുതലായി ഉണ്ടാകാനുള്ള സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നുണ്ട്.

സി) 2019-ൽ പകർച്ചവ്യാധികൾ മൂലം എത്രപേർ ചികിത്സ തേടിയെന്നും അതിലെത്ര പേർ മരണപ്പെട്ടുവെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?

സി) 2019-ൽ പകർച്ചവ്യാധി മൂലം രോഗബാധിതരായവരുടെയും മരണപ്പെട്ടവരുടെയും സ്ഥിതിവിവരകണക്ക് അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ക്രമ നം	രോഗം	2019	
		രോഗ ബാധിതരുടെ എണ്ണം	മരണമടഞ്ഞവരുടെ എണ്ണം
1	ഡെങ്കിപ്പനി	4651	14
2	മലമ്പനി	656	1
3	ചിക്കൻമുനിയ	109	0
4	മസ്തിഷ്ക ജ്വരം	59	5
5	ജപ്പാൻ ജ്വരം	11	2
6	എലിപ്പനി	1211	57
7	ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് - എ	1620	7
8	ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് - ബി	828	6
9	കോളറ	9	0
10	ഡിഫ്തീരിയ	32	2
11	ടൈഫോയിഡ്	27	0
12	വയറിളക്കം	544027	6
13	ചെള്ളുപനി	579	14
14	കുരങ്ങ് പനി	8	2
15	എച്ച് 1 എൻ 1	853	45
16	നിപ	1	0
17	വെസ്റ്റ് നൈൽ ഫീവർ	11	2
18	കരിമ്പനി	4	0


 മനുജൻ ദാമോദരൻ