

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 252

28/05/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈറസ് രോഗങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ

എ) പുതിയ വൈറസുകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്ന മാതൃകരോഗങ്ങൾ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് സ്ഥിര സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;

മറുപടി

കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ

(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വനിത-ശിശു വികസനവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) പുതിയ വൈറസുകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്ന മാതൃകരോഗങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് ഐ.ഡി.എസ്.പി, എൻ.വി.ബി.ഡി.സി.പി തുടങ്ങിയ ദേശീയ ആരോഗ്യപ്രോഗ്രാമുകൾ ഉൾപ്പെട്ട സ്ഥിര സംവിധാനം വഴി രോഗനിരീക്ഷണം, പ്രാണിനിരീക്ഷണം, ശരിയായ ചികിത്സ, പ്രാണിനിയന്ത്രണമുൾപ്പെടെയുള്ള നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതുകൂടാതെ ആരോഗ്യജാഗ്രത എന്ന പേരിൽ പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ കർമ്മപദ്ധതിയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇതര വകുപ്പുകളുടെയും ഏജൻസികളുടെയും സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇത്തരം രോഗങ്ങളുടെ ചികിത്സാമാർഗ്ഗരേഖകളും മരുന്നുകളും ആവശ്യാനുസരണം ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. രോഗസ്ഥിരീകരണത്തിന് പ്രധാനമായും ആലപ്പുഴയിലെ വൈറോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിലും മണിപ്പാൽ സെന്റർ ഫോർ വൈറോളജി റിസർച്ച് എന്ന സ്ഥാപനത്തിലും കൂടാതെ സംസ്ഥാന പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബിലും തിരുവനന്തപുരം കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലെ മൈക്രോബയോളജി ലാബുകളിലും സംവിധാനം ഉണ്ട്. ഈ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പ്രാണിജന്യരോഗങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണത്തിനായി വി.സി.ആർ.സി, എൻ.സി.ഡി.സി മുതലായ റിസർച്ച് സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണവും തേടുന്നുണ്ട്.

ബി) കഴിഞ്ഞ വർഷം എച്ച്1എൻ1 എലിപ്പനി, ഡെങ്കിപ്പനി, കുരങ്ങ് പനി.

ബി) കഴിഞ്ഞ വർഷം എച്ച്1എൻ1 ബാധിച്ച മരണപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം - 50

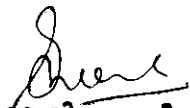


നില്ല എന്നിവ ബാധിച്ച് എത്ര പേർ മരണപ്പെട്ടുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

സി) ആരോഗ്യരംഗത്ത് ഇന്ത്യയിലെ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് കേരളം വളരെ മുന്നിലാണെങ്കിലും പുതിയതരം വൈറസുകളും നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്ത രോഗങ്ങളും ജനങ്ങളെ ബാധിക്കുന്നത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

എലിപ്പനി ബാധിച്ച് മരണപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം - 99
ഡെങ്കിപ്പനി ബാധിച്ച് മരണപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം - 32
കരങ്ങ് പനി ബാധിച്ച് ആരും മരണപ്പെട്ടിട്ടില്ല .
നിപ ബാധിച്ച് മരണപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം - 16

സി) നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യപ്പെട്ട രോഗങ്ങളായ വസൂരി, ഗിനിവേം രോഗം എന്നിവ കേരളത്തിൽ തിരിച്ചെത്തിയിട്ടില്ല. മലമ്പനി 1965-66 കാലഘട്ടത്തിൽ കേരളത്തിൽ നിന്നും നിവാരണം ചെയ്തവെങ്കിലും എഴുപതുകളിൽ വീണ്ടും തിരിച്ചെത്തി. മലമ്പനി കൂടുതലായി കാണപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ പോയിവരുന്നവർ വഴിയും ഇതര സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും കേരളത്തിലേയ്ക്ക് വരുന്നവരിലൂടെയും ആണ് മലമ്പനി വീണ്ടും കേരളത്തിൽ തിരിച്ചെത്തിയത്. വൈറസുകൾ തുടങ്ങിയ രോഗാണുക്കളിൽ ജനിതകമാറ്റം വരുന്നതും രോഗങ്ങൾ തിരിച്ചെത്താൻ കാരണമായിട്ടുണ്ട്. കാലാവസ്ഥാ-വ്യതിയാനങ്ങളും വർദ്ധിച്ച തോതിലുള്ള യാത്രകളും ജീവിതശൈലിയിൽ ഉണ്ടായ മാറ്റങ്ങളും രോഗാണുക്കളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ജനിതകമാറ്റങ്ങളും രോഗാണുക്കളും രോഗം പരത്തുന്ന ജീവികളും യഥാക്രമം മരുന്നിനും കീടനാശിനികൾക്കും എതിരെ പ്രതിരോധശേഷി ആർജ്ജിക്കുന്നതുമൊക്കെ പുതിയ രോഗങ്ങൾ ഉണ്ടാകാൻ സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് 'ഗവ.ഓഫ് കേരള - WHO ഡെങ്കി പഠനം - 2017-19' എന്ന പേരിൽ ഡെങ്കിപ്പനിയെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു പഠനം നടക്കുന്നുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ