

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പത്താം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാതെ ചോദ്യം നമ്പർ 5836**

**28/03/2018-ൽ മറുപടിക്ക്**

**പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

**ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി**

**ശ്രീമതി.കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ**

(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

**എ)** പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനായി ആരോഗ്യ വകുപ്പ് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുവെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

**എ)** പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് വിവിധതലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ ഏകോപന സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിവിധ തലങ്ങളിലായി മന്ത്രിമാർ, എം.എൽ.എ.മാർ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപന തലവന്മാർ, ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ഇതര വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ തുടങ്ങിയവർ ഇത്തരം സമിതികളിൽ അംഗങ്ങളാണ്. ഇതു കൂടാതെ ഇന്റർസെക്ടറൽ കോർഡിനേഷൻ സമിതികളും ഉണ്ട്. ഇത്തരം സമിതികൾ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിലും പകർച്ചവ്യാധികൾ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടുമ്പോൾ അടിയന്തരമായും യോഗം ചേർന്ന് നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നു.

**ബി)** പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണത്തിന് പൊതുജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ ;

**ബി)** പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണത്തിനായുള്ള ഏകോപന സമിതി യോഗങ്ങൾ വഴിയും ഇന്റർസെക്ടറൽ കോർഡിനേഷൻ യോഗങ്ങൾ വഴിയും പൊതുജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. താഴെത്തട്ടിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ആരോഗ്യവകുപ്പിലെ ഫീൽഡ് തല ഉദ്യോഗസ്ഥർ, ആശ, അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർ, കുടുംബശ്രീ പ്രവർത്തകർ, റസി.അസോസിയേഷൻകാർ, സന്നദ്ധ സംഘടനാ പ്രവർത്തകർ തുടങ്ങിയവരിലൂടെയും വിദ്യാർത്ഥികളിലൂടെയും പൊതുജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിച്ച് പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കാളികളാക്കുന്നു. ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്സുകളിലൂടെയും വിവിധ ദൃശ്യ ശ്രവ്യ പത്ര മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും സന്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നു. വാർഡുതല ആരോഗ്യശുചിത്വ സമിതികൾ വഴി കർമ്മസേന രൂപീകരിച്ച് അതിൽ പ്രദേശത്തുള്ളവരെ ഉപയോഗിച്ച് കർമ്മസേനാംഗങ്ങൾ വഴി ഗൃഹസന്ദർശനം നടത്തി ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതും പൊതുജന പങ്കാളിത്തം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സഹായകരമാകുന്നു.

സി) കഴിഞ്ഞ കാലവർഷക്കാലത്ത് പകർച്ചവ്യാധിമൂലം സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര പേർ മരണപ്പെട്ടു ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വിശദാംശം നൽകാമോ;

ഡി) പകർച്ചവ്യാധി മൂലം മരണങ്ങൾ ഉണ്ടാകാതിരിക്കാനായി സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന അടിയന്തരവും ശക്തവുമായ നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ;

ഇ) പകർച്ചവ്യാധി പടരുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ഈ സർക്കാർ നാളിതുവരെ ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിശദാംശം നൽകാമോ ?

സി) കഴിഞ്ഞ കാലവർഷക്കാലത്ത് പകർച്ചവ്യാധിമൂലം സംസ്ഥാനത്ത് മരണപ്പെട്ടവരുടെ ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

- ഡി)
- രോഗനിരീക്ഷണവും, കൊതുക്-നിരീക്ഷണവും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നത് വഴി പകർച്ചവ്യാധികൾ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടാനുള്ള സാധ്യതകൾ കാലേകൂട്ടി മനസ്സിലാക്കി അത് നിയന്ത്രിക്കുവാനും രോഗബാധിതരുടെയും മരണപ്പെടുന്നവരുടെയും എണ്ണം കുറയ്ക്കുവാനും സാധിക്കുന്നു.
  - പകർച്ചവ്യാധികളുടെ ചികിത്സാ-മാർഗ്ഗരേഖകൾ സ്വകാര്യ ഡോക്ടർമാരടക്കം ഉള്ള ഡോക്ടർമാർക്ക് ലഭ്യമാക്കി രോഗികൾക്ക് ശരിയായ ചികിത്സ യഥാസമയം ലഭ്യമാക്കുന്നു.
  - രോഗങ്ങൾ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെടുന്ന സമയം ആശുപത്രികളിലെ ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.
  - രോഗികളും വീട്ടുകാരും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട അത്യാവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ബോധവൽക്കരണം.
  - മരണ റിപ്പോർട്ടുകൾ ആഡിറ്റ് ചെയ്ത് ആവശ്യമായ തിരുത്തൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നു.
  - ഇതിനെല്ലാം ഉപരിയായി ആർദ്രം മിഷന്റെ ഭാഗമായി രോഗീ സൗഹൃദ കുടുംബാരോഗ്യ-കേന്ദ്രങ്ങളിലൂടെ മെച്ചപ്പെട്ട ചികിത്സയും മറ്റു സേവനങ്ങളും നൽകുന്നു. ഇവയൊക്കെ മരണ നിരക്ക് കുറയ്ക്കുവാൻ സഹായകരമാകും.

ഇ) 2016-17 വർഷത്തിൽ പകർച്ചവ്യാധി പടരുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ചെലവഴിച്ച തുക 156.2 ലക്ഷം രൂപയാണ്.

2017-18 വർഷത്തിൽ 154.7 ലക്ഷം രൂപയും ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**Death due to Communicable diseases(Confirmed)  
in 2017 rainy season(June,July,Aug)**

*Paramey...*

Districts	Fever	Dengue	Lepto	Malaria	ADD	Hep-A	Cholera	Typhoid	H1N1	Scrub Typhus
TVM	25	7	1	1	1	1	-	-	-	-
KLM	10	8	-	-	-	-	-	-	4	-
PTA	1	1	-	-	1	1	1	-	3	-
IDK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTM	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-
ALP	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
EKM	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
TSR	3	3	2	-	-	-	-	-	2	-
PKD	1	1	2	-	-	-	-	-	3	-
MLP	20	1	-	-	1	-	-	-	6	-
KKD	2	3	1	-	-	-	-	-	2	-
WYD	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
KNR	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
KSD	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Kerala	72	25	6	1	3	3	1	-	30	-

2017 Data is provisional

*Deere*  
*മുഖ്യമന്ത്രി*