

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 259**

**04/06/2018-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മഴക്കാല രോഗങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

**ശ്രീ.രാജ എബ്രഹാം**

**ശ്രീമതി.കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ**  
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

**എ)** മഴക്കാലത്തുണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വീശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

**ബി)** രോഗം പടർത്തുന്ന കൊതുക്കളെയും മറ്റും നശിപ്പിക്കുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

**എ)** മഴക്കാലത്തുള്ള പകർച്ചവ്യാധികൾ പലതരം ഉറവിടങ്ങളിൽ നിന്നും ഉണ്ടാകുന്നതാണ്. **യു.** ജലജന്യരോഗങ്ങൾ മിക്കതും **ബി)** ശുദ്ധജലത്തിന്റെ അഭാവം മൂലം ഉണ്ടാകുന്നതാണ്. വായുജന്യരോഗങ്ങൾ അന്തരീക്ഷത്തിലുണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ട് ഉണ്ടാകുന്നു. ഡെങ്കി പോലുള്ള കൊതുക്ജന്യരോഗങ്ങൾ കൊതുക്കളുടെ സാന്ദ്രത വർദ്ധിക്കുന്നത് മൂലമാണ്. ഇത്തരം കാരണങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് വിവിധതരം പഠനങ്ങൾ മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടന്നുവരുന്നു. ആരോഗ്യവകുപ്പ് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഊന്നൽ നൽകി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെയും തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പിന്റെയും ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ആരോഗ്യ കർമ്മസേന സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ വീടുകളും സന്ദർശിച്ച് രോഗപ്രതിരോധ അവസ്ഥാ നിർണയം നടത്തുകയും ജനങ്ങളെ പകർച്ചവ്യാധികൾക്കെതിരെ ബോധവൽക്കരിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. വൃക്തി ശുചിത്വം, പരിസരശുചിത്വം, മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനം, കുടിവെള്ള സുരക്ഷിതത്വം, കൊതുക്റവിട നശീകരണം തുടങ്ങി ജനപങ്കാളിത്തം ആവശ്യമായ വിവിധങ്ങളായ രോഗ പ്രതിരോധ ബോധവൽക്കരണം ജനങ്ങൾക്ക് നൽകിവരുന്നു. പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഗ്രാമ-സഭകൾ നടത്തുകയും വാർഡ് തല ആരോഗ്യ ശുചിത്വ കർമ്മസേനാംഗങ്ങൾ വീടുകളും സ്ഥാപനങ്ങളും പൊതുസ്ഥലങ്ങളും സന്ദർശിച്ച് ആരോഗ്യവകുപ്പ്, സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ്, വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്, പി.ആർ.ഡി, ശുചിത്വമിഷൻ, ഹരിതകേരളം മിഷൻ,

കുടുംബശ്രീ എന്നിവയുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ ആരോഗ്യജാഗ്രതാ ബോധവൽകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. വീടുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയിൽ സമ്പൂർണ്ണ ശുചീകരണം നടത്തിവരുന്നു.

കൂടാതെ പകർച്ചവ്യാധികൾ ഉണ്ടാകുന്നത് നേരത്തെ തന്നെ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുമായി രോഗ-നീക്കം ചെയ്യാനും കൊതുകുനിരീക്ഷണവും ശക്തിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പകർച്ചവ്യാധികൾ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ അതാത് സമയങ്ങളിൽ ജില്ലാ സംസ്ഥാനതല നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൊതുകുസാന്ദ്രത കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും ഡെങ്കിപ്പനി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സ്ഥലങ്ങളിലും കൊതുകിന്റെ ഉറവിട നശീകരണം, വീടിനുള്ളിൽ കീടനാശിനി തളിക്കുക (ഐഎസ്എസ്), വീടിനു പുറത്ത് കീടനാശിനി പുകയ്ക്കൽ (ഫോഗിങ്), കൂത്താടി നശീകരണത്തിനുള്ള സ്പ്രെയിംഗ് ചെയ്ത് വരുന്നുണ്ട്. ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർക്ക് ആവശ്യമായ കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ, പൊതു-ജനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ ലഘുലേഖകൾ തുടങ്ങിയവ തയ്യാറാക്കി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മരുന്നുകളും ടെസ്റ്റ് കിറ്റുകളും കേരള മെഡിക്കൽ സർവ്വീസസ് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ് വഴി ആശുപത്രികളിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സി) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ തോറും ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെയും മറ്റ് വോളണ്ടിയർമാരുടെയും സന്നദ്ധ-പ്രവർത്തകരുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ എന്തൊക്കെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടപ്പാക്കുന്നത്; ഇതിനായി എത്ര തുക വീതമാണ് ഓരോ വാർഡിലും ആരോഗ്യവകുപ്പ് ചെലവഴിച്ചിരിക്കുന്നത്; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?

സി) ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ വാർഡുതല ആരോഗ്യ ശുചിത്വ പോഷണ സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വാർഡ് മെമ്പർ പ്രസ്തുത സമിതികളുടെ അധ്യക്ഷനാണ്. ഇത്തരം സമിതികളെ സഹായിക്കാനായി ഓരോ പ്രദേശത്തും ശുചിത്വ സ്റ്റാഫുകൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 25 മുതൽ 50 വരെ വീടുകൾക്ക് ഒരു സ്റ്റാഫ് എന്ന രീതിയിൽ ആണ് ഘടന. പ്രദേശത്തെ പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രത്തിലെ മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെയും ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ-മാരുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ ഓരോ പ്രദേശത്തെയും പകർച്ചവ്യാധികളുടെ കാര്യകാരണങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുവാനും ആവശ്യമായ പ്രതിരോധ നടപടികൾ നടപ്പിലാക്കുവാനും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സമയബന്ധിതമായി മാലിന്യ-

നിർമ്മാർജ്ജനം, കുടിവെള്ള ശുചിത്വം ഉറപ്പാക്കൽ, കൊതുക് നിയന്ത്രണം, ആശുപത്രികളിൽ ആവശ്യമായ ചികിത്സാ സൗകര്യം ഉറപ്പാക്കൽ എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഇതിനു വേണ്ടി ഓരോ വാർഡിനും 10,000/- രൂപ വീതം ആരോഗ്യവകുപ്പ് വകയിരുത്തുകയും ഫണ്ട് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ശുചിത്വ മിഷന്റെ വകയായി 10,000/- രൂപയും അതതു പഞ്ചായത്തുകളുടെ തനതു ഫണ്ടിൽ നിന്നും ചുരുങ്ങിയത് 5,000/- രൂപയും നൽകാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ ഫണ്ടുകളുടെ വിനിയോഗം സമയബന്ധിതമായി അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ലഭ്യമായ കണക്കുകളനുസരിച്ച് ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ വിഹിതം പൂർണ്ണമായി ചെലവഴിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

B

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ