

പതിമന്ത്രം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്ധമിട്ട്  
ചോദ്യം നമ്പർ \*370

15/07/2015-ൽ മറ്റപടികൾ

വിവിധതരം പട്ടികൾ

ചോദ്യം

ആ.കോടിയേരി ബാലകുമാർ  
ആ.ബി.ഡി. ദേവസ്ഥി  
ധോ.കെ.ടി.ജലീൽ  
ആമതി പി. അയുഷാ പോറ്റി

മറ്റപടി

ആ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ  
(ആരോഗ്യവും കുടംബക്ഷേമവും  
ദേവസ്വവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) ഉത്തരേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ  
ആയിരക്കണക്കിന് ആളുകളുടെ  
മരണത്തിന് കാരണമായ കാലാ അസർ  
പ്രസ്താവന മാർക്ക പനി സംസ്ഥാനത്ത്  
സ്ഥിരീകരിച്ചതിന്റെ പശ്ചാത്തലവന്തിൽ  
സ്ഥിരീകരിച്ച നടപടികൾ എന്നാക്കേയാണ്;

എ) മലപ്പറം ജില്ലയിൽ 2 പേരുക്കും തുറുൻ  
ജില്ലയിൽ ഒരാർക്കമാണ് ഈ വർഷം കാലാ  
അസർ സ്ഥിരീകരിച്ചത്. രോഗം പിടിപെട്ട്  
മുന്നോപേരുക്കും ശരിയായ ചികിത്സ നൽകകയും  
രോഗം ഭേദപ്പെട്ടതുകയും ചെയ്തു. രോഗം വന്ന  
പ്രദേശങ്ങളിൽ അതാത് ജില്ലകളിലെ  
പൊതുജനാരോഗ്യ ടീമും സംസ്ഥാന  
പൊതുജനാരോഗ്യ ടീമും സന്ദർശിച്ച് രോഗ  
നിരീക്ഷണം, രോഗം പരത്തുന്ന മണലിച്ച  
(സാന്ദർഖ്യ ഫൈഡ്) നിരീക്ഷണം,  
ബോധവൽക്കരണം തുടങ്ങിയവയും  
മണലിച്ചകളെ നശിപ്പിക്കുന്നതിന് വിടകളിലെ  
ചുവകളിൽ കീടനാശിനി സ.പ്രേയിംഗ്  
നടത്തുകയും ചെയ്തു. ദേശീയ രോഗ നിയന്ത്രണ  
കേന്ദ്രം (എൻസി.ഡി.സി) യിലെ വിദ്യുതം  
സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച് വേണ്ട നടപടികൾ  
സ്ഥിരീകരിച്ച രോഗവ്യാപനം തടസ്സം.

ബി) ചെള്ളപനി, ദെക്കിപുനി തുടങ്ങിയ  
രോഗങ്ങളും വൃഥപിക്കുന്നത്  
ആശയിൽപ്പെട്ടിരുന്നോ;

ബി) ചെള്ളപനി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ  
മാത്രമാണ് തട്ടതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.  
കോഴിക്കോട്, വയനാട് ജില്ലകളിലും ദുപ്പട്ട്  
കേസുകൾ ഉണ്ട്. ദെക്കിപുനി ഈ വർഷം  
ഇന്ത്യയിലെ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലേതുപോലെ  
മുൻവർഷത്തെക്കാൾ വർദ്ധിക്കുന്ന പ്രവണത

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിരുന്നു. തൃഥലായി ലഭിച്ച

വേനൽക്കൂടി മഴയും ഹതിന് മറ്റായ കാരണമാണ്.

തിരവനന്തപുരം, കാസർഗോധ്, കോഴിക്കോട്,

മലപ്പറമ്പ്, എറണാകുളം, പത്തനംതിട്ട

ജില്ലകളിലാണ് തൃഥൽ ഉള്ളത്. ഹടകൾ, കണ്ണർ,

വയനാട്, തൃശ്ശൂർ ജില്ലകളിലും ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ

ഈ രോഗം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. രോഗ പ്രതിരോധ

പ്രവർത്തനങ്ങളും രോഗം പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട

സ്ഥലങ്ങളിൽ ഉംഖജിതമായ നിയന്ത്രണ

പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തി വരുന്നു. ജൂലൈ

ആയപ്പോഴേക്കും ചെള്ളപനിയും ഡെക്കിപ്പനിയും

കുറയുന്ന പ്രവണതയാണ് കാണുന്നത്.

സി) വിവിധതരം മാരക സി) നടപടികൾ

പനികൾക്കെതിരെയുള്ള നടപടികൾ

മലപ്രദമാകാത്തതിന്റെ കാരണങ്ങൾ

പരിശോധിച്ചിരുന്നോ; എങ്കിൽ

എന്തൊക്കെയെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

ഈ വർഷങ്ങളിലെപ്പോലെ ഈ വർഷവും  
വ്യക്തവും, സമഗ്രവും, സമയബന്ധിതവുമായ ഒരു  
വാർഷിക കർമ്മ പദ്ധതിയുടെ  
അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പകർച്ചവ്യാധി  
പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി  
വരുന്നത്. അതുകൊണ്ട് തന്നെ വർദ്ധിച്ച  
തോതിലുള്ള രോഗ വ്യാപനവും മരണ നിരക്കും  
കുറയ്ക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഡി) ചികിത്സയും പ്രതിരോധത്തിനമായി  
എർപ്പുത്തിയ അധിക സഹകര്യങ്ങൾ  
അറിയിക്കുമോ;

രോഗപ്രതിരോധത്തിന് വിവിധ വകുപ്പുകളുമായി  
യോജിച്ച് മഴക്കാല പുർവ്വ ശുചികരണം, കൊതുക,  
നശികരണ കാബെയിനകൾ, ജല ശുചികരണ  
കാബെയിൻ, തുടങ്ങിയവ നടത്തി. ആരോഗ്യ  
സന്ദേശ ധാതു, സൈപ്പ് കേരള കാബെയിൻ,  
ജാഗ്രത തുടങ്ങിയ പരിപാടികളും നടത്തി  
വരുന്നു. രോഗ നിരീക്ഷണം കാര്യക്ഷമമാക്കി  
രോഗം എത്രയും പെട്ടുന്ന് കണ്ടുപിടിച്ച് സത്യര  
നിയന്ത്രണം നടത്തി വരുന്നു. പകർച്ചവ്യാധി

ചികിൽക്കാവശ്യമായ മരുന്നും അസംഖ്യ  
സാമഗ്രികളും എല്ലാ ആളുപത്രികളിലും  
ലഭ്യമാക്കി. ആവശ്യത്തിന് ഡോക്ടർമാരെയും മറ്റ്  
രൂഹിതനെയും നിയോഗിച്ചു. രോഗ ചികിൽസാ  
മാർഗ്ഗരേവകൾ എല്ലാ ഡോക്ടർമാർക്കും  
എത്തിച്ചു. ആവശ്യാനുസരണം പനി  
വാർധകൾ, പനി കൂടിനിക്കേകൾ, മെഡിക്കൽ  
ക്യാമ്പുകൾ തുടങ്ങിയവ സജ്ജീകരിച്ച് ശരിയായ  
ചികിൽസ ഉറപ്പാക്കി.

ഇ) മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിൽ  
വരത്തിയ വീഴ്യാണ് വിവിധ തരം  
പകർച്ചപ്പുനിയുടെ വ്യാപനത്തിന്  
കാരണമെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;  
എക്കിൽ പ്രശ്നപരിഹാരത്തിന് സ്വീകരിച്ച  
നടപടികൾ അറിയിക്കാമോ?

ആഗോള താപനവും കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവും,  
വൈറസ് ഉൾപ്പെടയുള്ള രോഗാണുകൾക്ക്  
മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിക്കുന്നതുമുണ്ട് ഓരോ  
വർഷവും ഓരോ സീസണിൽ പനി ഏറിയും  
കിട്ടും ഉണ്ടാകുന്നത്. അതോടൊപ്പം മാലിന്യ  
നിർമ്മാർജ്ജനം കാരുക്കൾക്കും  
പകർച്ചപ്പുനിയുടെ നിരക്ക് തീടാൻ  
സാധ്യതയുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയാണ്  
ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഇതര വകുപ്പുകളായ  
പണ്ഡായൽ, നശകാര്യ വകുപ്പുകളും, ശ്രൂചിതര  
മിഷനമായി ചേർന്ന് മഴക്കാല പൂർവ്വ  
ശ്രൂചികരണം ഉൾപ്പെടയുള്ള മാലിന്യ്  
നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങൾ  
എകോപിപ്പിക്കുന്നത്. മഴക്കാല പൂർവ്വ  
ശ്രൂചികരണത്തിലുടെയും, കൊതുകിന്ത്യ ഉറവിട  
നശീകരണ ക്യാബെനയിനുകളിലുടെയും, സേഫ്  
കേരള ക്യാബെനയിനുകളിലുടെയും മാലിന്യങ്ങൾ  
നീക്കം ചെയ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. വാർദ്ധ തല  
ആരോഗ്യ ശ്രൂചിതര സമിതികൾക്ക് ഫണ്ട്  
ലഭ്യമാക്കി അതിന്റെ ഒരു വിഹിതവും  
ശ്രൂചികരണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു.

ശ്രൂചിതര  
സംക്ഷിപ്ത ഓഫീസർ