

പതിമന്ത്രം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

കൊല്ലം ജില്ലയിൽ മഴക്കാല പുർവ്വ രോഗങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കാൻ നടപടി

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 683

11.6.2014 - തെ മറുപടിയ്ക്ക്

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. വി. എസ്. ശ്രീവക്കരാർ

(ആരോഗ്യവും കച്ചംബക്ഷമവും ദേവസ്ഥിതിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>എ) കൊല്ലം ജില്ലയിൽ മഴക്കാല പുർവ്വ രോഗങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാം എന്നറിയിക്കുമോ;</p>	<p>എ) ജില്ലാ എപ്പിയമോളജിസ്റ്റിന്റെ പഠന റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് കൊല്ലം ജില്ലയിൽ ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുള്ള രോഗങ്ങൾ ഡെക്കിപ്പുന്നു, ഫെപ്പറ്റോറ്റിസ്-എ, എലിപ്പുന്നു എന്നീ രോഗങ്ങളാണ്. രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജില്ലാ കൗൺസിൽ നേതൃത്വത്തിൽ 5.5.2014 - തെ വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളെ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഇസ്റ്റർ സെക്രട്ടറി മീറ്റിംഗ് കൂടുകയും, ഓരോ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റും സ്വീകരിക്കേണ്ണ നടപടികൾ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു.</p> <p>5.5.2014 - തെ ജില്ലാപഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റിന്റെ അഭ്യുക്ഷതയിൽ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ തുറന്തിര പഞ്ചായത്ത് പ്രസിഡന്റുമാർ, ആരോഗ്യ സ്കാൻഡിങ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻമാർ, സന്നദ്ധ സംഘടനാ പ്രതിനിധികൾ, പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാർ തുച്ഛിത്ര മിഷൻ എന്നിവരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ണ രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് സ്വീകരിക്കുകയും, നടപടികളെ കരിച്ച ചർച്ച ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. ബഹു: മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അഭ്യുക്ഷതയിൽ സംസ്ഥാന തലവന്തിൽ നടന്ന മീറ്റിംഗിൽ കൈക്കൊണ്ട് തീരുമാനങ്ങൾ അംഗങ്ങളെ അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു.</p> <p>മീറ്റിംഗിലെ തീരുമാനമനസ്ഥിച്ച് സ്നോക്,</p>
--	---

ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്, വാർഡ് തലത്തിൽ
ഇന്ത്രിസെക്ടറ് മീറ്റിംഗുകൾ 18.5.2014 നോട്ടുള്ളി
പുരത്തീകരിക്കുകയും 19.5.2014 മുതൽ വാർഡ്
ഹൈൽത്ത് സാനിട്ടേഷൻ അംഗങ്ങൾ,
കച്ചംബരും പ്രവർത്തകൾ, ആശാ
പ്രവർത്തകൾ, സൂഡൻസ് പോലീസ്, മറ്റ്
സാമൂഹിക സംഘടനാ പ്രവർത്തകൾ
എന്നിവരുമായി സഹകരിച്ച്
പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ, മാർക്കറ്റുകൾ, ഗവ.
ഓഫീസുകൾ, സ്കൂളുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ
നീറിംഗ് ക്യാമ്പയിൽ, ഭവനം സന്ദർശിച്ചുള്ള
ഉവിട നശീകരണം, കടിവെള്ള ആശാത്സ
വുത്തിയാക്കി ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുക തുടങ്ങിയ
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന വരുന്ന
മുൻകാലങ്ങളിൽ രോഗ സാന്തു തുടിയ
പ്രദേശങ്ങൾ പ്രത്യേകിച്ച് ഹൈപ്പരേറ്റീസ് - എ
തൃതൃതലായി കാണുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ജല
സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തി
പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉംർജ്ജിതമായി
നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

കൊആളകിഞ്ചി സാന്തുരു പഠനം നടത്തി
ജീല്ലാ വെക്ടർ കൺട്രോൾ ഫൂണിറ്റിംഗ് സംബന്ധിതമായി
സംബന്ധിതമായ കാണുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ജല
സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധന നടത്തി
പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉംർജ്ജിതമായി
നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ഓരോ ആഴ്ചയിലും മീറ്റിംഗുകൾ തുടി
പ്രവർത്തനങ്ങൾ പി.എച്ച്.സി തലത്തിലും
സി.എച്ച്.സി തലത്തിലും അവലോകനം
ചെയ്യുകയും എഡനാർട്ട് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ
രീപ്പോർട്ട് ജീല്ലാ തലത്തിൽ അവലോകനം
ചെയ്യും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ
നൽകിക്കാണ്ടിരിക്കുന്നു.

ജീല്ലാതലത്തിലുള്ള ഓരോ പ്രോഗ്രാം
ആഫീസർമാരെയും ഓരോ ബ്ലോക്ക്
പി.എച്ച്.സിയുടെ ചുമതല എൽപ്പിക്കുകയും,
പ്രവർത്തനങ്ങൾ എക്കോപിപ്പിക്കുകയും
ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ജീല്ലാതലത്തിലുള്ള
സുപ്പർ വിഷൻ മുന്ന് ഡെപ്പറ്റീ ജീല്ലാ
മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർ, ആർ.സി.എച്ച്
ആഫീസർ എന്നിവരുടെ ചുമതലയിൽ

നടത്തിവരുന്നു.	നിലവിലുള്ള
ആരോഗ്യപ്രധാനങ്ങൾക്ക്	അസൗതമായ
പ്രോജക്ടുകൾ	തയ്യാറാക്കി
റാമപണ്ണായയ്ക്കുകൾക്ക്	സമർപ്പിച്ച
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിക്കാണിരിക്കുന്നു.	

ബഹു. ജീല്ലാ കളക്കുറടെ ഉത്തരവു പ്രകാരം
ഉംഗൾജിത് റോഗ പ്രതിരോധ
പ്രവർത്തനത്തിൽനിന്ന് ഭാഗമായി ജീല്ലയിലെ
എല്ലാ ഫ്രെവറ്റ് ലാബുകൾ, ദന്തൽ
ജീനിക്കകൾ എന്നിവ പരിശോധിച്ച
ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജീല്ലയിലെ ആളുപത്രികളിൽ ആവശ്യത്തിനു
മയ്യൻകൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ
ആളുപത്രികളിലെ കാഷ്യാലിറ്റി തുട്ടത്തു
സംഖ്യാ മാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) എത്തെല്ലാം മുക്കാല റോഗങ്ങൾ ബി) എത്തെല്ലാം മുക്കാല റോഗങ്ങൾ സാധ്യത എന്നത്
പിടിപെടാനാണ് സാധ്യത എന്നത്
സംബന്ധിച്ച് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പഠനം
നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടങ്കിൽ സ്വീകരിച്ച
മുർക്കത്തലുകൾ എന്നെല്ലാം;
വിശദമാക്കുമോ?

ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ പഠനമനസ്തിച്ച
ഡെക്കിപ്പുന്ന്, മത്തപിത്തം (എ) എന്നീ
അസുവണ്ണങ്ങൾ തുട്ടലൊരി ഉണ്ടാക്കാൻ
സാധ്യതയുള്ളത്. ഇതിൽ ഡെക്കിപ്പുന്ന
നിയന്ത്രിക്കാൻ ഉംഗൾജിത് ഉറവിട
നശീകരണത്തിന് നടപടി എടുത്തിട്ടുണ്ട്.
ഫോഗിംഗ് തടങ്കിയ പ്രവർത്തനത്തിന്
തുട്ടതു ഉന്നന്തൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
കൂതാടിഭോക്യമത്സ്യങ്ങളെ ഉപയോഗിച്ച
കൊതുക് നിയന്ത്രണം നടത്തുന്നു. തുടാതെ
ക്ഷോറിൻ മളിക, ക്ഷോറിൻ സൊല്പുഷൻ എന്നിവ
വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ തുടാതെ പകർച്ച
വ്യാധികൾ ഉണ്ടാക്കുന്നും ഉടൻ നടപടി
സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ആർ.ആർ.റ്റി (റാപ്പിയർ^{ഡി}) കമ്മിറ്റികൾ തടങ്കിയിട്ടുണ്ട്.

Final
സൊക്കഷൻ ഓഫീസർ