

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 9

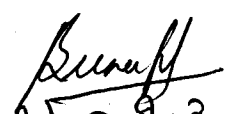
26/09/2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾക്കെതിരെയുള്ള പ്രചരണം

| <u>ചോദ്യം</u> | <u>മറുപടി</u> |
|---|---|
| <p>ശ്രീ.വി.അബ്ദുറഹിമാൻ ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ ശ്രീ.മുരളി പെരുനെല്ലി ശ്രീമതി.വീണാ ജോർജ്ജ്</p> | <p>ശ്രീമതി . കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p> |
| <p>(എ) ശാസ്ത്രീയമായ തെളിവോ അടിത്തറയോ കൂടാതെ പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾക്കെതിരെ പ്രചരണം നടത്തുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p> | <p>എ) ശാസ്ത്രീയമായ അടിത്തറയില്ലാതെ വാക്സിനേഷനെതിരായി ഒരു സംഘം ആളുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്</p> |
| <p>(ബി) മലപ്പുറം, കാസർഗോഡ് ജില്ലകൾ ഉൾപ്പെടെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് എടുക്കുന്നവരുടെ ശതമാനം കുറഞ്ഞുവരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p> | <p>ബി) സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്കൽ റിപ്പോർട്ടിന്റെയും, ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ ഹൗസ് ഹോൾഡ് സർവ്വെ 3 (2007-2008) ഡിസ്ട്രിക്ട് ലെവൽ ഹൗസ് ഹോൾഡ് സർവ്വെ 4 (2012-13) എന്നീ റിപ്പോർട്ടുകൾ പ്രകാരം മലപ്പുറം, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലും സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മറ്റ് ജില്ലകളിലും പ്രതിരോധ കുത്തിവെച്ച് എടുക്കുന്നവരുടെ ശതമാനം കുറഞ്ഞു വരുന്നതായി കാണുന്നില്ല. എന്നാൽ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ കുത്തിവെച്ചിട്ടില്ലാതെ പ്രചരണം നടത്തുന്നതുകാരണം പ്രതിരോധ കുത്തിവെച്ച് എടുക്കുവാൻ ആളുകൾ വിമുഖത കാണിക്കുന്നുണ്ട്.</p> |
| <p>സി) ഡിപ്ലിരിയ, കോളറ തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ പടർന്നു പിടിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ ശക്തമാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?</p> | <p>സി) സംസ്ഥാനത്ത് മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ് എന്നീ ജില്ലകളിലാണ് ഡിപ്ലിരിയ രോഗം റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ഇത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും പദ്ധതികളും ജില്ലാ തലത്തിലും, സംസ്ഥാന തലത്തിലും ഊർജ്ജിതമായി നടത്തിവരുന്നു.</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. ജില്ലാ തലത്തിലും, സംസ്ഥാന തലത്തിലും റാപ്പിഡ് റെസ്പോൺസ് ടീം (ആർ.ആർ.റ്റി) രൂപീകരിച്ച് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. 2. ആരോഗ്യ മേഖലയിലെ വിദഗ്ധരെ ഉൾപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാന തല ടെക്നിക്കൽ അഡ്വൈസറി ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ച് (STAGI) പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പൊതുവായ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം പുറപ്പെടുവിക്കുകയുണ്ടായി. 3. രോഗ ബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സഹകരണത്തോടെ വ്യാപകമായ പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പരിപാടികൾ നടത്തുകയും, ആവശ്യമായ റി.ഡി വാക്സിൻ, എറിത്രോമൈസിൻ ആന്റി ബയോട്ടിക്കുകളും, ആന്റി ടോക്സിൻ എന്നിവ എത്തിച്ച് രോഗബാധ നിയന്ത്രിക്കാനുള്ള തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തി വരുന്നു. 4. രോഗ ബാധ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത 100 വീടുകൾ സർവ്വേ നടത്തി സമാന രോഗ ലക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിക്കുകയും, പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ കുത്തിവെയ്പ്പ് എടുക്കാത്ത കുട്ടികൾ ഉൾപ്പെടെ എല്ലാവർക്കും റി.ഡി. വാക്സിൻ നൽകി വരുന്നു. 5. രോഗിയുമായി അടുത്ത സമ്പർക്കം പുലർത്തിവരുന്ന കുടുംബാംഗങ്ങൾക്ക് ആന്റി ബയോട്ടിക് പ്രോഫലാക്സിസും റി.ഡി വാക്സിനും നൽകിവരുന്നു. 6. 16 വയസ്സുവരെയുള്ള കുട്ടികൾക്ക് ഹ്രസ്വകാല പ്രവർത്തനം എന്ന നിലയിൽ പൂർണ്ണമായി വാക്സിനേഷൻ കിട്ടത്തക്ക രീതിയിൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 7. 16 വയസ്സിനു താഴെയുള്ള പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ കുത്തിവെയ്പ്പ് എടുക്കാത്ത കുട്ടികൾക്ക് പൂർണ്ണമായി പ്രതിരോധ ശേഷി ലഭ്യമാകുന്നതിനുവേണ്ടി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ജില്ലകളിൽ 'മിഷൻ ഇന്റഡനുഷ്' 'വിഷൻമുക്തി' എന്നീ പദ്ധതികൾ നടത്തുകയുണ്ടായി. 8. 7 വയസ്സുമുതൽ 16 വയസ്സുവരെയുള്ള കുട്ടികളിൽ ഭാഗികമായോ, പൂർണ്ണമായോ കുത്തിവെയ്പ്പെടുക്കാത്തവർക്ക് 3 ഡോസ് |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>9. റി.ഡി. വാക്സിൻ 0, 1, 6 എന്നീ മാസങ്ങളിൽ നൽകി വരുന്നു.</p> <p>9. പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്ക് പൂർണ്ണമായും പ്രതിരോധ കുത്തിവെയ്പ്പ് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ചില ജില്ലകളിൽ കോളറ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിൽ കോളറയും ജലജന്യ രോഗങ്ങളും പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <ul style="list-style-type: none"> • കുടിവെള്ള ശുദ്ധീകരണ ക്ലോറിനേഷൻ • തിളപ്പിച്ച വെള്ളം കുടിക്കുന്നതിനുള്ള ബോധവൽക്കരണം • ഓ.ആർ.എസിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തൽ • വീടുതോറും കേറിയുള്ള ബോധവൽക്കരണം • മരുന്നുകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തൽ <p>തുടങ്ങിയവ ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്. രോഗ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ അതു നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> |
|--|--|---|


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ