

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 6461

01.11.2011-ൽ മറുപടിക്ക്

കുട്ടികളുടെ പ്രതിരോധ കത്തിവെയ്പ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. അബ്ദുറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി :

ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ്
(ആരോഗ്യവും കയറും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഒരു പ്രതിരോധ കത്തിവെയ്പ്പും എടു (എ) ഉണ്ട്.
ത്തിട്ടില്ലാത്ത എത്ര കഞ്ഞുങ്ങളുണ്ടെ
ന്നതിനെക്കുറിച്ച് കണക്കെടുപ്പ് നട
ത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) എങ്കിൽ എത്ര കഞ്ഞുങ്ങൾ (ബി) റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം കേരളത്തിൽ ഒരു വയസ്സിനും 5
കത്തിവെയ്പ് എടുത്തിട്ടില്ല ; വയസ്സിനും ഇടയ്ക്ക് പ്രായമുള്ള 9583 കുട്ടികൾ രോഗ
പ്രതിരോധ വാക്സിനേഷൻ സ്വീകരിക്കാത്തവരാണ്.

(സി) ഭാഗികമായി കത്തിവെയ്പ് എടുത്തി (സി) 45323 കുട്ടികൾ ഭാഗികമായി വാക്സിനേഷൻ
ട്ടുള്ള കുട്ടികളുടെ എണ്ണം എത്ര ; സ്വീകരിച്ചവരാണ്.

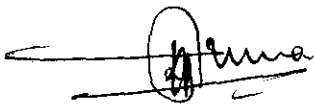
(ഡി) കത്തിവെയ്പ് എടുക്കാത്തതുമൂലം (ഡി) കേരളത്തിൽ പ്രതിരോധ കത്തിവെയ്പ്പുകൾ
കുട്ടികളുടെ മരണനിരക്ക് കൂടുന്ന പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ എടുക്കാത്തതു മൂലം
സാഹചര്യം ഉണ്ടോ ; വാക്സിൻ കൊണ്ടുതടയാവുന്ന പല രോഗങ്ങളും അടുത്ത
കാലത്ത് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തു വരുന്നു. മരണ നിരക്കിൽ
കാര്യമായ വർദ്ധന ഇതുവരെ ഇല്ല എന്നാണ്
റിപ്പോർട്ടുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.

(ഇ) കുട്ടികളിൽ കൂടുതലായി എന്തൊക്കെ (ഇ) കുട്ടികളിൽ പ്രധാനമായും കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നത്
അസുഖങ്ങളാണ് കണ്ടുവരുന്നത് ; ശ്വാസകോശ സംബന്ധമായ രോഗങ്ങൾ (60-70%),
പ്രതിരോധ കത്തിവെയ്പ് എടുക്കാ അഞ്ചാംപനി, വയറിളക്ക രോഗങ്ങൾ, തൊലിപ്പുറമേയുള്ള
ത്തതാണോ അതിന് കാരണമെന്ന് രോഗങ്ങൾ എന്നിവയാണ്. അടുത്ത കാലത്തായി
വ്യക്തമാക്കാമോ ; പ്രതിരോധകത്തിവെയ്പ് കൊണ്ട് തടയാൻ പറ്റുന്ന പല
രോഗങ്ങൾ ചില ജില്ലകളിൽ നിന്നും റിപ്പോർട്ട്
ചെയ്തിരുന്നു. തിരുവനന്തപുരം, മലപ്പുറം എന്നീ ജില്ലകളിൽ
നിന്ന് ഡിഫ്തീരിയ കേസുകളും, മലപ്പുറത്തു നിന്ന് ഒരു
നിയോനേറ്റൽ ടെറ്റനസ് കേസ്സും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തതിൽ
പ്പെടുന്നു. കൂടാതെ, വില്ലൻചുമ, റൂബല്ല രോഗങ്ങളും
സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പലഭാഗത്തും വീണ്ടും കണ്ടു
വരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഈ കുട്ടികളെ
ല്ലാവരും പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ പ്രതിരോധ
കത്തിവെയ്പ്പുകൾ എടുക്കാത്തവരാണ്.

(എഫ്) എങ്കിൽ പ്രതിരോധ കത്തിവെയ്പ് (എഫ്) രോഗപ്രതിരോധ ചികിത്സകൊണ്ട് തടയാൻ കഴിയുന്ന
നടപടികൾ ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുന്ന മാതൃകയായ രോഗങ്ങളാൽ കുട്ടികൾക്ക് രോഗമോ മരണമോ
തിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുമോ ; സംഭവിക്കുന്നത് തടയുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സംവിധാന
എങ്കിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ ത്തിനു പുറമെ പ്രതിരോധ നടപടികൾ ഊർജ്ജിത
സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ? പ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കഴിഞ്ഞ കുറച്ചുവർഷ
ങ്ങളായി സംസ്ഥാനത്ത് ഒക്ടോബർ മാസം 10 മുതൽ
നവംബർ 10 വരെയുള്ള ഒരു മാസക്കാലം രോഗ
പ്രതിരോധവാക്സിനേഷൻ മാസമായി ആചരിച്ചുവരുന്നു.

നവംബർ 10 വാക്സിനേഷൻ ദിവസമായി .
 എന്നുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 5 വയസ്സ് പ്രായമുള്ള രോഗപ്രതിരോധ ചികിത്സാ പട്ടിക ഒറ്റ വാക്സിൻപോലും എടുക്കാത്ത കുട്ടികളേയും ഭാഗിക വാക്സിനേഷൻ സ്വീകരിച്ച കുട്ടികളെയും കണ്ടെത്തുവാൻ വാർഡുതല സാനിറ്റേഷൻ കമ്മിറ്റിയുടെ സഹായത്തോടെ ഇമ്മ്യൂണേഷൻ കവറേജ് പരമാവധി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ജെ.പി.എച്ച്.എൻ/ ജെ.എച്ച്.ഐ യെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസം, സാമൂഹ്യക്ഷേമം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളുടെയും ആശ, കുടുംബശ്രീ, നെഹ്രൂ യുവകേന്ദ്ര, എൻ.എസ്.എസ്, എൻ.സി.സി, സ്കൂൾ & ഗൈഡ്, മത-രാഷ്ട്രീയ-കലാ-സാംസ്കാരിക പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെയും, പൊതുജനങ്ങളുടെയും സഹകരണവും പങ്കാളിത്തവും ഉറപ്പാക്കുക, അർഹരായ എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും രോഗപ്രതിരോധ ചികിത്സാ പട്ടിക പ്രകാരം വാക്സിൻ നൽകുക, ബോധവൽക്കരണം ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തുക, പൊതുജനങ്ങളുടെ സംശയങ്ങളും തെറ്റിദ്ധാരണകളും ഒഴിവാക്കുക, വാക്സിനേഷൻ കുറവുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സൂപ്പർവൈസർമാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കുക, ഫീൽഡ് ജീവനക്കാർ ഗൃഹസന്ദർശനം നടത്തുകയും വാക്സിനേഷനെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ അടങ്ങിയ ലഘുലേഖകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക, സ്കൂൾ അസംബ്ലിയിൽ വെച്ച് വിദ്യാർത്ഥികളെക്കൊണ്ട് പ്രതിജ്ഞ എടുപ്പിക്കുക, പ്രതിരോധ മരുന്നുകൊണ്ട് തടയാവുന്ന രോഗങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച പത്രവാർത്തകൾ ശേഖരിച്ച് സ്കൂളുകളിലും പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസുകളിലും വില്ലേജ് ഓഫീസുകളിലും അംഗൻവാടികളിലും സബ്സെന്ററുകളിലും സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലും പതിപ്പിക്കുക, സ്കൂൾ തലത്തിൽ ബോധവൽക്കരണ റാലി നടത്തുക, ജില്ലാ തലത്തിൽ പത്രവാർത്തകൾ സ്വകാര്യ ടി.വി.ചാനലുകളിൽ സ്റ്റോളിംഗ് ന്യൂസ് ഇവ നൽകുക. ജില്ലാ/ബ്ലോക്ക്/പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്ര തലത്തിൽ നിരീക്ഷണവും മേൽനോട്ടവും ശക്തിപ്പെടുത്തുക, ജില്ലകളിൽ ആവശ്യാനുസരണം ബാനർ, പോസ്റ്റർ, സ്ലിക്കർ തുടങ്ങിയവ ജില്ലാ തലത്തിൽ പ്രിന്റ് ചെയ്ത്, പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും ഇമ്മ്യൂണേഷൻ കവറേജ് കുറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിലും പതിപ്പിക്കുക തുടങ്ങിയ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഈ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്കു പുറമെ മാസാചരണത്തിനുശേഷവും രോഗപ്രതിരോധ വാക്സിൻ സ്വീകരിക്കാത്തതും ഭാഗികമായി മാത്രം സ്വീകരിച്ചതുമായ എല്ലാ കുട്ടികളുടെയും മാതാപിതാക്കളുടെയും അഭ്യർത്ഥന സഹിതം വാക്സിനേഷൻ എടുക്കാതിരിക്കാനുള്ള ശരിയായ കാരണങ്ങൾ എഴുതി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കാനും നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ