

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
അഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 224

20.06.2012-ൽ മറുപടിക്ക്

**അനുബന്ധയേറ്റ് മരണമടഞ്ഞ കൺതുങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ. വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ :  
 ,, പി. തിലോത്തമൻ :  
 ,, മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ :  
 ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി :

ശ്രീ.വി.എസ്.ശിവകുമാർ  
 (ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും  
 വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് അനുബന്ധയേറ്റ്, കഴിഞ്ഞ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ കൺതുങ്ങൾ മരണമടഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഏതെല്ലാം ആശുപത്രികളിൽ എത്ര കൺതുങ്ങൾ വീതമാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(എ) ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം എസ്.എ.ടി ആശുപത്രിയിൽ 14 കൺതുങ്ങളും, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ ഒരു കൺതു കോയമ്പത്തൂർ ആശുപത്രിയിലും, ഒരു കൺതുനെ ആശുപത്രിയിൽ കൊണ്ടുപോകുന്ന വഴിക്കും, കോട്ടയം ജില്ലയിലെ ഐ.സി.എച്ച്. ആശുപത്രിയിൽ 3 കൺതുങ്ങളും, തൃശ്ശൂർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ 18 കൺതുങ്ങളും, പാലക്കാട് ജില്ലാ ആശുപത്രിയിൽ 9 കൺതുങ്ങളും, കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 17 കൺതുങ്ങളും (ആകെ 63 കൺതുങ്ങൾ) അനുബന്ധയേറ്റ് മരണമടഞ്ഞതായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ അനുബന്ധ മിക്ക രോഗങ്ങളുടെയും ഭാഗമായതിനാൽ പ്രത്യേകം പരിശോധിക്കാത്ത കേസുകളിൽ മരണം സംഭവിച്ചത് അനുബന്ധ മൂലമാണോ എന്നു വ്യക്തമല്ല.

(ബി) ഈ കൺതുങ്ങൾക്ക് അനുബന്ധയേൽക്കാനുണ്ടായ സാഹചര്യങ്ങളെ കുറിച്ച് അന്വേഷണം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ എസ്.എ.റ്റി ആശുപത്രിയിൽ ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റിൽ നിന്നും ഒരു പ്രത്യേക സംഘം പോയി അന്വേഷണം നടത്തിയിരുന്നു. നവജാത ശിശുക്കളിൽ അനുബന്ധയേൽക്കാനുണ്ടായ കാരണം പ്രതിരോധശേഷി കുറവ്, ഭാരക്കുറവോടു കൂടിയുള്ള ജനനം, മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവം, അമ്മമാരിൽ വരുന്ന അനുബന്ധ കൺതുലേക്ക് പകരുന്നത് മുതലായവയാണ്. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ കൺതുങ്ങൾ മരിക്കാനുള്ള സാഹചര്യം അന്വേഷണ വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിലും പ്രത്യേക കാരണങ്ങൾ ഒന്നും കണ്ടുപിടിക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. ഇടുക്കി ജില്ലയിൽ പ്രത്യേക അന്വേഷണമൊന്നും നടത്തിയിട്ടില്ല. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ അന്വേഷണം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. അനുബന്ധയേറ്റ് ആശുപത്രിയിൽ നിന്നാണോ എന്നറിയാൻ ആശുപത്രി

വാർഡിൽ നിന്നും, കിടക്കയിൽ നിന്നും സാമ്പിൾ ശേഖരിക്കുകയും കൾച്ചർ ആന്റ് സെൻസിറ്റിവിറ്റി യിലേയ്ക്ക് അയക്കുകയും അതിനനുസരിച്ചുള്ള അണുനാശിനികൾ ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മറ്റു ജില്ലകളിൽ പ്രത്യേക അന്വേഷണം നടത്തിയിട്ടില്ല.

(സി) ഇത്തരത്തിലുള്ള സംഭവങ്ങൾ ആവർത്തിക്കാതിരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) സമൂഹത്തിൽ കുട്ടികൾക്ക് അണുബാധയേൽക്കാതിരിക്കാൻ പൊതുവായ രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നു. ആശുപത്രികളിൽ നിന്ന് അണുബാധയേൽക്കാനുള്ള സാധ്യത കൂടുതലായതിനാൽ ദിവസവും രണ്ടുനേരം അണുനാശിനി ഉപയോഗിച്ച് ഇൻബോൺ, ഔട്ട് ബോൺ ഐ.സി യൂണിറ്റുകൾ വൃത്തിയാക്കുകയും, ആഴ്ചയിലൊരിക്കൽ ഫ്യൂമിക്ലോറൈൻ ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കാലാകാലങ്ങളിൽ ഓപ്പറേഷൻ തീയേറ്ററും, പ്രസവമുറിയും അണുവിമുക്തമാക്കിയും അവിടെ ജോലി ചെയ്യുന്നവർ രോഗപകർച്ച ഉണ്ടാകാതെ ശ്രദ്ധിച്ചുമാണ് അണുബാധ നിയന്ത്രിക്കുന്നത്. സാധാരണ അണുപരിശോധനയിൽ അണുബാധ കണ്ടെത്തിയാൽ തുടരെ തുടരെ അണുവിമുക്തിക്കുള്ള മരുന്ന് ഉപയോഗിച്ചും, തുടരെ തുടരെ അണുപരിശോധന നടത്തി അണുവിമുക്തമാക്കിയശേഷമേ ആ പ്രസവമുറിയും തീയേറ്ററും തുറന്ന് പ്രവർത്തിക്കാറുള്ളൂ.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ