

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 85

20.03.2013 -ൽ മറുപടിക്ക്

നവജാതശിശുക്കൾക്ക് ജനിതക രോഗ സ്ക്രീനിംഗ്

ചോദ്യം

മറുപടി

- ശ്രീ. വി. റ്റി. ബൽറാം :
- .. സണ്ണി ജോസഫ് :
- .. എ. റ്റി. ജോർജ്ജ് :
- .. ആർ. സെൽവരാജ് :

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

(എ) നവജാത ശിശുക്കൾക്ക് ജനിതക രോഗ സ്ക്രീനിംഗ് നടത്താൻ തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) നവജാത ശിശുക്കൾക്ക് ജനിതക രോഗ സ്ക്രീനിംഗ് നടത്തുന്നില്ല. നവജാത ശിശുക്കളിൽ ജന്മനാൽ വരാൻ സാധ്യതയുള്ള ജനിതക രോഗങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ക്രീനിംഗ് ടെസ്റ്റുകൾ കേരളത്തിലെ 4 പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബുകൾ നടത്തുന്നു (സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ആന്റ് ക്ലിനിക്കൽ ലബോറട്ടറി, തിരുവനന്തപുരം, റീജിയണൽ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലബോറട്ടറികൾ എറണാകുളം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ). കേരളത്തിലെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട, പ്രസവം നടക്കുന്ന 44 ആശുപത്രികളിൽ ജനിക്കുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കാണ് ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. കുഞ്ഞു ജനിച്ച് മൂന്നാമത്തെ ദിവസം (ആശുപത്രിയിൽ നിന്നും അമ്മയെ ഡിസ്ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിന് തൊട്ട് മുൻപ്) നാലുതുളളി രക്തം കുഞ്ഞിന്റെ കാലിൽ നിന്നും ഫിങ്റ്റർ പേപ്പറിൽ ശേഖരിക്കുന്നു. രക്തം ഉണങ്ങിയശേഷം റൂറിഡ്ജിൽ സൂക്ഷിക്കുകയും അവ ആശുപത്രിയിൽ നിന്നും മുകളിൽ പരാമർശിച്ച പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബിലേയ്ക്ക് അയച്ചുകൊടുക്കുകയും പരിശോധനാഫലം പി.എച്ച്. ലാബുകൾ ആശുപത്രികൾക്ക് കൈമാറുകയും ചെയ്യുന്നു. ടെസ്റ്റ് ഫലം പോസിറ്റീവ് ആകുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളെ വിദഗ്ധ ചികിത്സയ്ക്കായി മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലേയ്ക്ക് റഫർ ചെയ്യും.

(ബി) ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ;

(ബി) നവജാത ശിശുക്കളിൽ ജന്മനാൽ ഉണ്ടാകുന്ന മെറ്റാബോളിക് അല്ലെങ്കിൽ ജനിതക രോഗങ്ങൾ നേരത്തെ കണ്ടുപിടിച്ച് ചികിത്സ നൽകിയാൽ ബുദ്ധി മാനന്ദ്യം, ഓട്ടിസം, അപസ്യാരം മുതലായ ഗുരുതരമായ അസുഖങ്ങളിൽ നിന്നും കുഞ്ഞുങ്ങളെ രക്ഷിക്കുവാൻ കഴിയും. കേരളത്തിലെ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 44 ആശുപത്രികളിൽ ജനിക്കുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളിൽ ഇത്തരം രോഗങ്ങളുടെ സാധ്യത തെളിഞ്ഞാൽ പ്രസവം നടക്കുന്ന എല്ലാ സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലേയ്ക്കും ഈ പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) ഇതിൽ നവജാത ശിശുക്കളിൽ ജന്മനാ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുവാനും അവയ്ക്ക് പരിഹാരം കാണുവാനും എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത് ; വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) ആശുപത്രികളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന രക്ത സാംബിളുകൾ പരിശോധിച്ച് പരിശോധന ഫലം പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബുകളിൽ നിന്നും ആശുപത്രികൾക്ക് കൈമാറുകയും ടെസ്റ്റ് ഫലം പോസിറ്റീവ് ആകുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളെ വിദഗ്ധ ചികിത്സയ്ക്കായി മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലേയ്ക്ക് റഫർ ചെയ്യുകയും ചെയ്യും.

(ഡി) ഏതൊക്കെ ആശുപത്രികളിലാണ് ഇതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

(ഡി) തിരുവനന്തപുരം - എസ്.എ.റ്റി. ആശുപത്രി, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ആശുപത്രി തൈക്കാട്, ജില്ലാ മോഡൽ ആശുപത്രി പേരൂർക്കട, താലൂക്ക് ആശുപത്രി ചിറയിൻകീഴ്, താലൂക്ക് ആശുപത്രി നെടുമങ്ങാട്, കൊല്ലം - വിക്ടോറിയ ആശുപത്രി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി കൊട്ടാരക്കര, താലൂക്ക് ആശുപത്രി പുനലൂർ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി കരുനാഗപ്പള്ളി, ആലപ്പുഴ - എം.സി.എച്ച് (പി.പി.യൂണിറ്റ്), സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ആശുപത്രി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി ചേർത്തല, പത്തനംതിട്ട - ജനറൽ ആശുപത്രി പത്തനംതിട്ട, ജനറൽ ആശുപത്രി അടൂർ, ജില്ലാ ആശുപത്രി കോഴഞ്ചേരി, ഇടുക്കി - താലൂക്ക് ആശുപത്രി അടിമാലി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി നെടുങ്കണ്ടം, താലൂക്ക് ആശുപത്രി തൊടുപുഴ, കോട്ടയം - എം.സി.എച്ച്, ജില്ലാ ആശുപത്രി, എറണാകുളം - ജനറൽ ആശുപത്രി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി ആലുവ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി നോർത്ത് പറവൂർ, തൃശൂർ - ജില്ലാ ആശുപത്രി തൃശൂർ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി കൊടുങ്ങല്ലൂർ, എം.സി.എച്ച്, പാലക്കാട് - ജില്ലാ ആശുപത്രി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി മണ്ണാർക്കാട്.

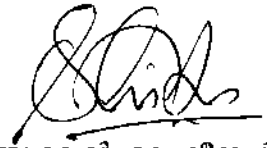
കോഴിക്കോട് - എം.സി.എച്ച്, സ്ത്രീകളുടെയും കുട്ടികളുടെയും ആശുപത്രി കോഴിക്കോട്, താലൂക്ക് ആശുപത്രി കറ്റാടി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി താമരശ്ശേരി.

വയനാട് - ജില്ലാ ആശുപത്രി മാനന്തവാടി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി ബത്തേരി.

കണ്ണൂർ - ജില്ലാ ആശുപത്രി കണ്ണൂർ, ജനറൽ ആശുപത്രി തലശ്ശേരി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി തളിപ്പറമ്പ്.

കാസർഗോഡ് - ജനറൽ ആശുപത്രി കാസർഗോഡ്, ജില്ലാ ആശുപത്രി കാഞ്ഞങ്ങാട്.

മലപ്പുറം - ജില്ലാ ആശുപത്രി മഞ്ചേരി, താലൂക്ക് ആശുപത്രി നിലമ്പൂർ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി പെരിന്തൽമണ്ണ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി തിരൂർ, താലൂക്ക് ആശുപത്രി പൊന്നാനി.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ