

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.272.


28/05/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

ഏറ്റവും പദ്ധതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്ജ്	കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വനിതാ ശിശു വികസനവും വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>എ ഈ സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ ഏറ്റവും പദ്ധതിയുടെ സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p>	<p>എ കുട്ടികളിലെ ജന്മനായുള്ള ഹൃദ്രോഗം തീർത്തും ചികിത്സിച്ച് ഭേദമാക്കാവുന്ന ഒന്നാണ്. എന്നാൽ രോഗം യഥാസമയം കണ്ടെത്താനും, അഥവാ കണ്ടെത്തിക്കഴിഞ്ഞാൽ കൃത്യമായ സമയത്ത് ശസ്ത്രക്രിയ നടത്താനും, സാധിക്കുന്നില്ല. മാത്രമല്ല വലിയൊരു വിഭാഗം കുട്ടികൾക്കും തുടർ ചികിത്സ ആവശ്യമാണ്, എന്നാൽ പ്രാഥമിക ചികിത്സ കഴിഞ്ഞ് മിക്ക കുട്ടികളും തുടർ ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയരാകുന്നില്ല. ഇക്കാരണങ്ങളാൽ ഹൃദ്രോഗം മൂലമുള്ള മരണനിരക്ക് ക്രമാനുഗതമായി വർദ്ധിക്കുന്ന സാഹചര്യമാണ് നിലവിലുള്ളത്. ഇതിൽ രോഗം കണ്ടെത്താൻ സൗകര്യങ്ങൾ നിലവിലുണ്ടെങ്കിലും, കൃത്യസമയത്ത് ശസ്ത്രക്രിയ ചെയ്യുന്ന, കൃത്യമായി തുടർ ചികിത്സ ചെയ്യുന്ന കുട്ടികളുടെ എണ്ണം പരിമിതമാണ്. ഇത്തരത്തിൽ കുട്ടികളെ കൃത്യമായി നിരീക്ഷിക്കാനും അവരുടെ അസുഖത്തിന്റെ തോത് അനുസരിച്ച് യഥാസമയം ശസ്ത്രക്രിയ നടത്താനും യഥാവിധി തുടർ ചികിത്സ ചെയ്യാനും ഒരു സംവിധാനം</p>


		<p>വളരെ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് സർക്കാർ ഹൃദയം പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നത്. കുട്ടികൾക്ക് യഥാസമയം ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കാനും, തുടർചികിത്സാ നടപടികളെ ഏകീകരിക്കാനും വിവര സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി ഒരു സോഫ്റ്റ് വെയർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സോഫ്റ്റ് വെയർ വഴി ഹൃദ്രോഗമുള്ള കുട്ടികളെ സോഫ്റ്റ് വെയർ മുഖാന്തരം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും അവരുടെ ചികിത്സയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ സോഫ്റ്റ് വെയറിന്റെ സഹായത്തോടെ നിരീക്ഷിക്കുകയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുഗമമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ സോഫ്റ്റ് വെയറിന് നൽകിയിരിക്കുന്ന പേരാണ് ഹൃദയം.</p> <p>ഈ പദ്ധതിപ്രകാരം സർക്കാർ ആശുപത്രികളിൽ ജനിക്കുന്ന എല്ലാ കുട്ടികളെയും Visible & functional birth defect സ്ക്രീനിംഗിന് വിധേയമാക്കുന്നു. ഹൃദ്രോഗത്തിന്റെ ലക്ഷണങ്ങൾ പ്രകടമാക്കുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളെ ശിശുരോഗവിദഗ്ദന്റെ സഹായത്തോടെ എക്കോ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പരിശോധനകൾ വഴി അസുഖം കണ്ടെത്തുന്നു. സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിൽ ജനിക്കുന്ന കുട്ടികൾക്കും ഈ പദ്ധതി വഴിയുള്ള സേവനം ലഭ്യമാണ്. രോഗനിർണ്ണയത്തിന് ശേഷം കുട്ടികളുടെ വിവരങ്ങൾ www. hridayam.in എന്ന വെബ് സൈറ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ഈ കേസുകൾ പരിശോധിച്ചാണ് കുട്ടികൾക്ക് ആവശ്യമായ ചികിത്സകൾ നൽകുന്നത്.</p>
ബി	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം എത്ര കുട്ടികൾക്ക് ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്; ജില്ലയിലുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>	<p>ബി ഹൃദയം പദ്ധതിയിലൂടെ 1104 കുട്ടികൾക്കാണ് ഹൃദയ സംബന്ധമായ രോഗത്തിന് ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം 1104 കുട്ടികൾക്ക് 1110</p>

		ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയിട്ടുണ്ട് (ചില കട്ടികൾക്ക് ഒന്നിലധികം സർജ്ജറികൾ ആവശ്യമായി വന്നതിനാൽ). ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.
--	--	--


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

ഹൃദയം പദ്ധതി പ്രകാരം ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച് ജില്ലയിലുള്ള കണക്കുകൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

ജില്ല	കുട്ടികളുടെ എണ്ണം
തിരുവനന്തപുരം	151
കൊല്ലം	95
പത്തനംതിട്ട	39
ആലപ്പുഴ	57
കോട്ടയം	20
ഇടുക്കി	22
എറണാകുളം	63
തൃശൂർ	67
പാലക്കാട്	120
മലപ്പുറം	199
കോഴിക്കോട്	93
വയനാട്	47
കണ്ണൂർ	81
കാസറഗോഡ്	50
ആകെ	1104


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ