

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം


നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.2325

14.06.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാരുണ്യ ചികിത്സാധനസഹായ പദ്ധതി

	<p><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം</p>	<p><u>മറുപടി</u></p> <p>ഡോ.ടി.എം.തോമസ് ഐസക് (ധനകാര്യവും കയറും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>കാരുണ്യ ചികിത്സാധനസഹായ പദ്ധതി പ്രകാരം നൽകുന്ന പരമാവധി ധനസഹായം ഇപ്പോൾ എത്ര രൂപയാണ്; തുക അനുവദിക്കുന്നതിന് വരുമാന പരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എത്രയാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) വൃക്ക രോഗങ്ങൾക്ക് 3 ലക്ഷം രൂപവരെയും, ഹീമോഫീലിയക്ക് തുക പരിധിയില്ലാതെയും, കാരുണ്യബനവലൻറ് ഫണ്ട് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള മറ്റ് നിശ്ചിത രോഗങ്ങൾക്ക് 2 ലക്ഷം രൂപ വരെയും, ചികിത്സാസഹായമായി അനുവദിക്കുന്നു. കൂടാതെ അവയവദാതാവിന് ഒരു ലക്ഷം രൂപയും അനുവദിക്കുന്നു.</p> <p>തുക അനുവദിക്കുന്നതിന് വരുമാനപരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. വാർഷിക കുടുംബ വരുമാനം റേഷൻ കാർഡിൽ 3 ലക്ഷം രൂപയിൽ താഴെയുള്ള കുടുംബങ്ങൾക്കാണ് കാരുണ്യ ചികിത്സാ സഹായം അനുവദിക്കുന്നത്. ഹീമോഫീലിയക്ക് വരുമാനപരിധി പരിഗണിക്കാതെയാണ് ചികിത്സാ സഹായം നൽകുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>ഏതൊക്കെ ചികിത്സകൾക്കാണ് ഇത്തരത്തിൽ സഹായം ലഭ്യമാക്കുന്നത്; കിഡ്നി ട്രാൻസ്പ്ലാന്റേഷൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചെലവേറിയ ചികിത്സകൾക്ക് തുക പരമാവധി ഉയർത്തുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ;</p>	<p>(ബി) ക്യാൻസർ, ഹൃദ്രോഗം (ആൻജിയോഗ്രാം, ആൻജിയോപ്ലാസ്റ്റി തുടങ്ങിയ ശസ്ത്രക്രിയകൾ), തലച്ചോർ, കരൾ എന്നിവയുടെ ശസ്ത്രക്രിയകൾ, വൃക്കകൾ, ഹൃദയം, കരൾ എന്നിവയുടെ മാറ്റി വയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയകൾ, ഡയാലിസിസ്, പെരിറ്റോണിയൽ ഡയാലിസിസ്, വൃക്കമാറ്റി വയ്ക്കലിന് ശേഷമുള്ള തുടർ ചികിത്സ, ഹീമോഫീലിയ, ഗുരുതരമായ ശ്വാസകോശ രോഗങ്ങൾ, നട്ടെല്ല്, സൂഷ്മാന്താധി എന്നിവയുടെ ഗുരുതര ക്ഷതങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കും അവയവദാതാവിനാണ് കാരുണ്യ ചികിത്സാ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ചികിത്സാസഹായം നൽകുന്നത്.</p>
(സി)	<p>കിഡ്നി ട്രാൻസ്പ്ലാന്റേഷൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ചികിത്സകൾക്ക് പരമാവധി പത്ത് ലക്ഷം രൂപയും മറ്റു ചെലവേറിയ ചികിത്സകൾക്ക് പരമാവധി എഴുപലക്ഷം രൂപയും നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	

	<p>വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	<p>കാരുണ്യ പദ്ധതി പുതിയ ആരോഗ്യ പദ്ധതിയായ കാരുണ്യ ആരോഗ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതിയിൽ ലയിപ്പിച്ച സാഹചര്യത്തിൽ ഇതിന് പ്രസക്തിയില്ല.</p>
--	----------------------------------	--


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✍