

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**6 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2119**

**01-09-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വൃക്കരോഗ ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങളും ആശ്വാസ നടപടികളും**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ്</b> <b>(ആരോഗ്യ വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചുവരുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വൃക്കരോഗികളുടെ എണ്ണം ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചുവരുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) വൃക്കരോഗിയുടെ എണ്ണത്തിൽ വർധനവുണ്ട്. വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൃക്ക രോഗികളുടെ എണ്ണത്തിനനുസൃതമായി നിരവധി പദ്ധതികൾ ആരോഗ്യവകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വൃക്ക രോഗത്തിലേയ്ക്ക് നയിക്കുന്ന ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങളായ പ്രമേഹവും ഉയർന്ന രക്തസമ്മർദ്ദവും നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുമുള്ള ജീവിതശൈലി രോഗനിയന്ത്രണ പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളിലും ഉപകേന്ദ്രങ്ങളിലും സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വൃക്ക രോഗങ്ങൾ നേരത്തെ കണ്ടെത്തുന്നതിനും നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വൃക്ക രോഗങ്ങളുടെ മുൻ‌ബന്ധാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഹീമോഡയാലിസിസ് സംവിധാനം സംസ്ഥാനത്തെ 98 ആശുപത്രികളിൽ സജ്ജീകരിക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യവകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രതിമാസം 44000 തോളം രോഗികൾക്ക് ഡയാലിസിസ് ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ചിലവേറിയതും ആശുപത്രി വാസം വേണ്ടി വരുന്നതുമായ ഹീമോ ഡയാലിസിസിന് ബദലായി വീടുകളിൽ വച്ചു തന്നെ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്ന പെരിട്ടോണിയൽ ഡയാലിസിസ് പദ്ധതി സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പ് 14 ജില്ലകളിലും ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി.</p> <p>കേരളത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും ജീവിത ശൈലി രോഗങ്ങൾ ചികിത്സിക്കുന്നതിനുള്ള ക്ലിനിക്കുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ പ്രമേഹ നിയന്ത്രണത്തിനും, രക്താതിമർദ്ദം നിയന്ത്രണത്തിനും മുൻ‌തൂക്കം നൽകിക്കൊണ്ട് ഈ</p>

		<p>രോഗങ്ങളുടെ സങ്കീർണ്ണത ഒഴിവാക്കുവാൻ സർക്കാർ പരമാവധി ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതു വഴി അവയവം മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ വേണ്ടിവരുന്ന രോഗികളുടെ എണ്ണം ഭാവിയിൽ കുറയ്ക്കാനും സാധിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ സ്ഥായിയായ വൃക്ക സ്കീംഭം ഉള്ള രോഗികളുടെ പ്രധാന ചികിത്സ മാർഗ്ഗമായ ഡയാലിസിസ് (hemodialysis and peritoneal dialysis) എല്ലാ ജില്ലകളും വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിലായി കാരുണ്യ ആരോഗ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി മുഖാന്തരം സൗജന്യമായി നൽകിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ വൃക്ക രോഗികൾക്ക് ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നതിനായി ഡയാലിസിസ് മെഷീൻ ഉൾപ്പെടെ ഉള്ള സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. എല്ലാ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും വൃക്ക രോഗങ്ങൾ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുള്ള ലാബ് സംവിധാനങ്ങളും പരിശോധന സംവിധാനങ്ങളും ലഭ്യമാണ്. എല്ലാ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും നെഫ്രോളജിസ്റ്റുകളുടെ സേവനം ലഭ്യമാണ്.</p> <p>രോഗ നിർണ്ണയത്തിനാവശ്യമായ സ്റ്റാനിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നൂതന ഉപകരണങ്ങൾ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ നിലവിലുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൃക്കരോഗികളുടെ എണ്ണം കണക്കിലെടുത്ത് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും സർക്കാർ ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങളും ആശ്വാസ നടപടികളും എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ; പ്രസ്തുത ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ വിപുലപ്പെടുത്തുന്ന വിഷയം പരിഗണനയിലുണ്ടോ;</p>	<p>(ബി) വൃക്കരോഗിയുടെ എണ്ണത്തിൽ വർദ്ധനവുണ്ട്. വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൃക്ക രോഗികളുടെ എണ്ണത്തിനനുസൃതമായി നിരവധി പദ്ധതികൾ ആരോഗ്യവകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. വൃക്ക രോഗത്തിലേയ്ക്ക് നയിക്കുന്ന ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങളായ പ്രമേഹവും ഉയർന്ന രക്തസമ്മർദ്ദവും നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുമുള്ള ജീവിതശൈലി രോഗനിയന്ത്രണ പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളിലും ഉപകേന്ദ്രങ്ങളിലും സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വൃക്ക രോഗങ്ങൾ നേരത്തെ കണ്ടെത്തുന്നതിനും നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. വൃക്ക രോഗങ്ങളുടെ മുൻകരുതലിനായി പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഹീമോഡയാലിസിസ് സംവിധാനം സംസ്ഥാനത്തെ 98 ആശുപത്രികളിൽ സജ്ജീകരിക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യവകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രതിമാസം 44000 തോളം രോഗികൾക്ക് ഡയാലിസിസ് ചെയ്യാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടുതൽ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ചിലവേറിയതും</p>

		<p>ആശുപത്രി വാസം വേണ്ടി വരുന്നതുമായ ഹീമോഡയാലിസിസിന് ബദലായി വീടുകളിൽ വച്ചു തന്നെ ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുന്ന പെരിട്ടോണിയൽ ഡയാലിസിസ് പദ്ധതി സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പ് 14 ജില്ലകളിലും ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി.</p> <p>കേരളത്തിലെ ഭൂരിഭാഗം കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും ജീവിത ശൈലി രോഗങ്ങൾ ചികിത്സിക്കുന്നതിനുള്ള ക്ലിനിക്കുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലൂടെ പ്രമേഹ നിയന്ത്രണത്തിനും, രക്താതിമർദ്ദം നിയന്ത്രണത്തിനും മുൻതൂക്കം നൽകിക്കൊണ്ട് ഈ രോഗങ്ങളുടെ സങ്കീർണ്ണത ഒഴിവാക്കുവാൻ സർക്കാർ പരമാവധി ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതു വഴി അവയവം മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ വേണ്ടിവരുന്ന രോഗികളുടെ എണ്ണം ഭാവിയിൽ കുറയ്ക്കുവാനും സാധിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ സ്ഥായിയായ വൃക്ക സ്തംഭനം ഉള്ള രോഗികളുടെ പ്രധാന ചികിത്സ മാർഗ്ഗമായ ഡയാലിസിസ് (hemodialysis and peritoneal dialysis) എല്ലാ ജില്ലകളും വിവിധ കേന്ദ്രങ്ങളിലായി കാരുണ്യ ആരോഗ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതി മുഖാന്തരം സൗജന്യമായി നൽകിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ വൃക്ക രോഗികൾക്ക് ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നതിനായി ഡയാലിസിസ് മെഷീൻ ഉൾപ്പെടെ ഉള്ള സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. എല്ലാ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും വൃക്ക രോഗങ്ങൾ നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുള്ള ലാബ് സംവിധാനങ്ങളും പരിശോധന സംവിധാനങ്ങളും ലഭ്യമാണ്. എല്ലാ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും നെഫ്രോളജിസ്റ്റുകളുടെ സേവനം ലഭ്യമാണ്.</p> <p>രോഗ നിർണ്ണയത്തിനാവശ്യമായ സ്റ്റാനിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നൂതന ഉപകരണങ്ങൾ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ നിലവിലുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>വൃക്കരോഗ ചികിത്സാ രംഗത്ത് സ്വകാര്യ ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടത്തുന്ന ചൂഷണം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ?</p>	<p>(സി) കേരള ക്ലിനിക്കൽ എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ആക്ട് 2018 പ്രകാരം ലാബുകൾ, ആശുപത്രികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ക്ലിനിക്കൽ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് നൽകി വരുന്ന സേവനങ്ങൾക്ക് ഈടാക്കുന്ന ഫീസ് നിരക്ക് രോഗികളുടെയും ബന്ധുക്കളുടെയും അറിവിലേക്കായി ആ സ്ഥാപനത്തിലെ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തു ഇംഗ്ലീഷിലും മലയാളത്തിലും അച്ചടിച്ചോ ഡിജിറ്റൽ ആയോ പ്രദർശിപ്പിച്ചിരിക്കേണ്ടതാണ്. ഔദ്യോഗിക വെബ് സൈറ്റ് ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ നിരക്കുകൾ വെബ് സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തേണ്ടതും പ്രസ്തുത വെബ് സൈറ്റ് സന്ദർശിക്കേണ്ട വിലാസവും വിധവും സാധാരണക്കാർക്ക് കൂടി മനസ്സിലാകത്തക്ക</p>

വിധത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷിലും മലയാളത്തിലും  
പ്രദർശിപ്പിച്ചിരിക്കേണ്ടതുമാണ് എന്നും  
നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ