

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.250

28.01.2019 ൽ മറുപടി നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

ആരോഗ്യരംഗത്തെ വികസനം

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p align="center">ശ്രീ.വി.ഡി.സതീശൻ</p>	<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വനിത-ശിശു വികസനവും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളെ കുടുംബാരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളായി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഏതുഘട്ടത്തിലാണെന്നു വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളെയും ഘട്ടംഘട്ടമായി അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം നടത്തിയും അധിക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചും കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി രോഗീ സൗഹൃദമാക്കുക എന്നതാണ് ആർദ്രം പദ്ധതിയിലൂടെ സർക്കാർ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. ഇതിന്റെ ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ തെരെഞ്ഞെടുത്ത 170 പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും അധിക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ച് നിയമനം നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 2018 ഡിസംബർ വരെ 157 പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളായി പ്രവർത്തന സജ്ജമായിട്ടുണ്ട്. മറ്റുള്ളവയുടെ പ്രവർത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ തെരെഞ്ഞെടുത്ത കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ പ്ലാൻ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ലാബ് സൗകര്യം കെ.എം.എസ്.സി.എൽ. വഴി സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവിടങ്ങളിൽ എൻ.എച്ച്.എം.മുഖേന നടത്തി വരുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. ആർദ്രം പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ 504 ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളെ കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റാൻ തെരെഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 203 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും 28.55 കോടി രൂപ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിലേയ്ക്ക് എൻ.എച്ച്.എം.മുഖേനയും ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ലാബ് സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനായി 7 കോടി രൂപ അനുവദിച്ച് ഇതിൻപ്രകാരമുള്ള തുടർനടപടികൾ കെ.എം.എസ്.സി.എൽ. വഴി നടത്തി വരുന്നു. ആർദ്രം പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ തെരെഞ്ഞെടുത്ത 170 പ്രാഥമികാരോഗ്യ</p>

		<p>കേന്ദ്രങ്ങളെ കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിലേയ്ക്കായി 170 ഡോക്ടർമാർ, 340 സ്റ്റാഫ് നഴ്സ്, 170 ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻമാർ, 150 ഫാർമസിസ്റ്റ് എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിലായി ആകെ 830 അധിക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ തെരഞ്ഞെടുത്ത 504 സ്ഥാപനങ്ങളിലേയ്ക്കായി അധിക തസ്തിക സൃഷ്ടിക്കുന്ന പ്രപ്പോസൽ സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>താലൂക്ക്തല ആശുപത്രികളെ സ്പെഷ്യാലിറ്റി സൗകര്യങ്ങളോടെ വികസിപ്പിക്കുമെന്ന പ്രഖ്യാപനം പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇതിനകം സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) താലൂക്ക്തല ആശുപത്രികളെ സ്പെഷ്യാലിറ്റി സൗകര്യങ്ങളോടെ വികസിപ്പിക്കുമെന്ന പ്രഖ്യാപനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 22.04.2017 ലെ ജി.ഒ. (എം.എസ്.)നം.58/2017/ആ.ക.വ. എന്ന ഉത്തരവു പ്രകാരം 75 താലൂക്ക്തല ആശുപത്രികളെയും 17 ജില്ലാതല ആശുപത്രികളെയും തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ടി ആശുപത്രികളിൽ 23.09.2017 ലെ ജി.ഒ. (എം.എസ്.)നം.136/2017/ആ.ക.വ. എന്ന ഉത്തരവു പ്രകാരം സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി/സ്പെഷ്യാലിറ്റി കേഡർ ഉൾപ്പെടെ ഡോക്ടർമാരുടെ 266 അധിക തസ്തികയും മറ്റു ജീവനക്കാരുടെ 344 തസ്തികകൾ ഉൾപ്പെടെ മൊത്തം 610 ജീവനക്കാരുടെ അധിക തസ്തിക സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 07.07.2018 ലെ സ.ഉ. (സാധാ.)നം.2196/2018/ആ.ക.വ. പ്രകാരം 28 താലൂക്ക്തല ആശുപത്രികളെ മിനിമം അംഗീകൃത നിലവാരത്തിലേയ്ക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന് തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. കിഫ്ബി പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി രണ്ടു മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ ഉൾപ്പെടെ തെരഞ്ഞെടുത്ത 10 ആശുപത്രികളിൽ കാത്ത് ലാബ് യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് 80 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ തെരഞ്ഞെടുത്ത 44 ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയും കിഫ്ബി മുഖേന പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ മെഡിക്കൽ കോളേജ് അടക്കമുള്ള സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലെ ഒ.പി വിഭാഗം രോഗീസൗഹൃദമാക്കുന്ന നടപടി പൂർണ്ണതോതിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനുള്ള നടപടികൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(സി) സംസ്ഥാനത്തെ ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളുടെ ഒ.പി.വിഭാഗം രോഗീസൗഹൃദമാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. 17 ജില്ലാതല ആശുപത്രികളുടെ ഒ.പി.വിഭാഗം രോഗീസൗഹൃദമാക്കുന്നതിന് ഭരണാനുമതി നൽകുകയും അവയിൽ 15 ആശുപത്രികളുടെ ഒ.പി.വിഭാഗം രോഗീ സൗഹൃദമാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി എൻ.എച്ച്.എം. വഴി നടന്നു വരുന്നു. മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ</p>

	<p>അനുസരിച്ചുള്ള മറ്റു നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നതിനാൽ രണ്ടിടങ്ങളിൽ രോഗീ സൗഹൃദമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.</p>
<p>(ഡി) 2020 വർഷത്തെ വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ ആരോഗ്യരംഗത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) യുണൈറ്റഡ് നേഷൻസ് ഓർഗനൈസേഷന്റെ നിർദ്ദേശാനുസരണമുള്ള സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ആരോഗ്യ വകുപ്പ് വിവിധ തരത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. മാതൃമരണ നിരക്ക് സംസ്ഥാനത്ത് 2020 ഓടു കൂടി 30 ആക്കുക, ശിശുമരണ നിരക്ക് 2020 ഓടുകൂടി 8 ആക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പും ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പും നാഷണൽ ഹെൽത്ത് മിഷനുമായി ചേർന്ന് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. മാതൃമരണ നിരക്ക് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി കെ.എഫ്.ഒ.ജി. (കേരള ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ഒബ്സ്റ്റട്രിക്സ് & ഗൈനക്കോളജി) യുടെ സാങ്കേതിക സഹകരണത്തോടെ ഒരു പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി പ്രസവം നടക്കുന്ന സർക്കാർ ആശുപത്രികളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ആരോഗ്യ വകുപ്പ്, എൻ.എച്ച്.എം., ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്, ഐ.എ.പി. (Indian Academy of Paediatrics) എന്നിവ സംയുക്തമായി ശിശുമരണ നിരക്ക് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് കേരളത്തിലെ സർക്കാർ ആശുപത്രികളിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. മന്ത് രോഗം, മലമ്പനി, ക്ഷയരോഗം, കാലാഅസർ തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ കേരളത്തിൽ നിന്നും നിവാരണം ചെയ്യുന്നതിനും ക്ഷയരോഗത്തിന്റെ പ്രചാര നിരക്ക് കുറയ്ക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. മലമ്പനി മുൻ വർഷങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് ഗണ്യമായ തോതിൽ കുറയ്ക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. മന്ത് രോഗത്തിനെതിരെ 'മന്ത് രോഗ സമൂഹ ചികിത്സാ പരിപാടി' വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കി ഇതിന്റെ ഫലമായി 9 ജില്ലകളിൽ മന്ത് രോഗ വ്യാപന സാധ്യത കുറഞ്ഞതായി കണ്ടെത്തുകയുണ്ടായി. മന്ത് രോഗികളുടെ രോഗാതുരത കുറയ്ക്കുവാൻ മോർബിഡിറ്റി മാനേജ്മെന്റ് ക്ലിനിക്കുകൾ എല്ലാ ജില്ലാ/ജനറൽ/താലൂക്കാശുപത്രികളിലും തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളിലും പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. എസ്.ഡി.ജി.ലെപ്രസി 2020 'അശ്വമേധം' (ക്ഷയരോഗ നിർണ്ണയ പ്രചരണ ക്യാമ്പയിൻ) തുടങ്ങിയ പരിപാടിയിലൂടെ സമൂഹത്തിലെ ക്ഷയരോഗികളെ കണ്ടുപിടിച്ച് ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ഇതിന്റെ ചികിത്സ എല്ലാ സർക്കാർ ആശുപത്രിയിലും സൗജന്യമായി നൽകി</p>

വരുന്നു. രോഗ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും കൊതുക് നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഊർജ്ജിതമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

അതിഥി സംസ്ഥാന തൊഴിലാളികളുടെ ആരോഗ്യ പരിരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് തൊഴിൽ വകുപ്പുമായി ചേർന്ന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇവരുടെ ജോലി സ്ഥലങ്ങളിലും താമസസ്ഥലത്തും വ്യക്തി/പരിസര ശുചിത്വം, കുടിവെള്ള ശുചിത്വം, കൊതുക് നിവാരണം എന്നിവ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു. ഇത്തരം തൊഴിലാളികളെ സ്കീനിംഗ് നടത്തി പകർച്ചവ്യാധി പിടിപെട്ടതായി കണ്ടെത്തിയാൽ ചികിത്സ നൽകുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചേരികൾ, തീരദേശവാസികൾ, പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർ തുടങ്ങിയവരുടെ ആരോഗ്യ പരിരക്ഷയ്ക്കും പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. ഭക്ഷണശാലകൾ, സ്കൂളുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, അതിഥി സംസ്ഥാന തൊഴിലാളി കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ഇടങ്ങളിൽ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ പരിശോധന നടത്തി ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ആരോഗ്യ പരിരക്ഷാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായും കാര്യക്ഷമമായും നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ വാർഡ് തലത്തിലും, പഞ്ചായത്ത് നഗരസഭാതലത്തിലും, ജില്ലാതലത്തിലും, സംസ്ഥാനതലത്തിലും സമിതികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും, സാമൂഹികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലും, ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസിലും, സംസ്ഥാനതലത്തിലും നടത്തുന്ന പ്രതിവാര പ്രതിമാസ യോഗങ്ങളിലും ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്തു വരുന്നു.

സുസ്ഥിര വികസന ലക്ഷ്യം കൃഷ്ണരോഗ നിർമ്മാർജ്ജന രംഗത്ത് കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കുകയും സംസ്ഥാനത്തെ 90% ത്തിലേറെ സ്കൂളുകളിലേയും അംഗനവാടികളിലേയും കുട്ടികളെ കൃഷ്ണരോഗ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുകയും ഇതിനായി തീരപ്രദേശങ്ങളിലും പ്രത്യേക പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു. സമൂഹത്തിൽ കണ്ടുപിടിക്കാതെയിരുന്ന രോഗികളെ കണ്ടുപിടിച്ച് ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയരാക്കാൻ സാധിച്ചതിലൂടെ ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയരായ രോഗികളുടെ എണ്ണത്തിൽ കാര്യമായ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ 8 ജില്ലകളിൽ 58732 വോളന്റിയർമാർ 5725 സൂപ്പർവൈസർമാരുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ 14 ദിവസംകൊണ്ട് നടത്തിയ ബൃഹത്തായ ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പെയിനാണ് 'അശ്വമേധം'. ഓരോ സി.എച്ച്.സി. തലത്തിലും

		<p>സഹകരണം ഉറപ്പാക്കി ജനകീയമായി നടപ്പിലാക്കിയ ഈ ക്യാമ്പെയിൻ മെച്ചപ്പെട്ട ഫലം നൽകുകയും 178 രോഗികളെ പുതുതായി കണ്ടുപിടിച്ച് ഇവരെ ചികിത്സയ്ക്ക് വിധേയരാക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ തീരപ്രദേശങ്ങൾ, നഗരചേരികൾ, ഗിരിവർഗ്ഗമേഖലകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ രോഗികളുമായി സമ്പർക്കത്തിലുള്ളവരെയും പരിശോധിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. മുഴുവൻ ദൃശ്യ ശ്രവ്യ മാധ്യമങ്ങളെയും കഷ്ടരോഗ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ