

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

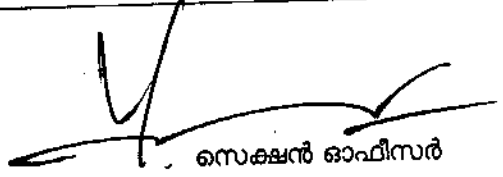
നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 4512

21/03/2018-ൽ മറുപടിക്ക്

പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ശാക്തീകരണം

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>	
<p align="center">ശ്രീ.സി. ദിവാകരൻ ശ്രീ.ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ ശ്രീ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ ശ്രീ.മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി.</p>		<p align="center">ശ്രീമതി . കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>	
എ)	കുടുംബാരോഗ്യ ഉപകേന്ദ്രങ്ങളുടെയും പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളുടെയും എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;	എ)	ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല. ആർദ്രം പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.
ബി)	പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളെ ഏതൊക്കെ തരത്തിൽ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിനാണ് കരട് ആരോഗ്യനയത്തിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്;	ബി)	പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഡോക്ടർ, സ്റ്റാഫ് നേഴ്സ്, ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ, ഫാർമസിസ്റ്റ് എന്നീ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചുകൊണ്ടും മികച്ച ലാബോറട്ടറി സംവിധാനവും അടിസ്ഥാന സൗകര്യവും ഏർപ്പാടാക്കിക്കൊണ്ടും പ്രാഥമിക തലത്തിൽ തന്നെ മെച്ചപ്പെട്ട ചികിത്സാ സൗകര്യം ലഭ്യമാക്കുന്ന തരത്തിൽ കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി ശാക്തീകരിക്കുന്നതിനാണ് ആർദ്രം പദ്ധതി മുഖേന സർക്കാർ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.
സി)	പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് കൂടുതൽ ജനങ്ങളെ ആകർഷിക്കുന്നതിനും പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ജനസൗഹൃദമാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;	സി)	കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളായി ഉയർത്തിയിട്ടുള്ള പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് ജനങ്ങളെ ആകർഷിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തനം ജനസൗഹൃദമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ഡി)	പി.എച്ച്.സി.കളിൽ ലഘുശസ്ത്രീയങ്ങളെ സൗകര്യം ഒരുക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?	ഡി)	പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ ചികിത്സയുടെ പ്രാഥമിക ഘട്ടത്തിലുള്ള പരിശോധനകൾക്കും ഒ.പി ക്ലിനിക്കുകൾ വഴിയുള്ള സേവനങ്ങൾക്ക് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ഉൾപ്പെടെ അടിസ്ഥാന ചികിത്സയിലൂടെ രോഗ മുൻച്ച ഒഴിവാക്കുന്നതിനും ജീവിതശൈലീരോഗ നിയന്ത്രണത്തിനുമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. ലഘു ശസ്ത്രീയയാണെങ്കിലും അതിന് നിശ്ചിത

		<p>മാനദണ്ഡ പ്രകാരമുള്ള സജ്ജീകരണങ്ങളും വിദഗ്ദ്ധ ഡോക്ടർമാരുടെയും അനുബന്ധ ജീവനക്കാരുടെയും സേവനം അനിവാര്യമാണ്. സംസ്ഥാനത്താകെയുള്ള പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ഇത്തരം സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് പ്രായോഗികമല്ല.</p>
--	--	--


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ