

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിമുന്നാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം

നം. * 89

11.03.2015 തെ മറുപടികൾ

കൂനിക്കൽ ലബ്ബോറട്ടറികൾ/ സ്കാനിംഗ് സെൻ്റർകൾ

	ചോദ്യം		ഉത്തരം
	ശ്രീ. എ.കെ ശശീകുമാർ “ തോമസ് ചാണകി		ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ (ആരോഗ്യവും കുടുംബക്രൈഡിംഗ് ദേവസ്വവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
എ)	കൂനിക്കൽ ലബ്ബോറട്ടറികൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നിയമ പ്രകാരം എന്തെല്ലാം നിബന്ധന കളാണ് ഉള്ളതെന്ന് വ്യക്ത മാക്കാമോ;	എ& സി	കൂനിക്കൽ ലബ്ബോറട്ടറികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള ലൈസൻസ് നൽകുന്നത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളാണ്.
ബി)	കൂനിക്കൽ ലബ്ബോറട്ടറികളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന റീഫ്രജറേറ്റീ ഡേയും പരിശോധന കിറ്റുകളും ഡേയും മെഷിനകളുടെയും മൂന്ന് നിലവാരം പരിശോധിക്കാൻ എന്ത് സംവിധാനമാണുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;		
സി)	സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്കാനിംഗ് സെൻ്റർകൾ (സർക്കാരം ചെയ്യുന്ന ഉൾപ്പെടെ) മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ചാണോ പ്രവർത്തി ക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	സി)	സർക്കാർ മേഖലയിലും സ്വകാര്യ മേഖലയിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന അശ്രദ്ധ സ്വഭാവം സ്കാനിംഗ് സെൻ്റർകൾ സുപ്രീം കോടതി മേൽനോട്ടത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന PCPNDT (Pre Conception Prenatal Diagnostic Test) ആകുണ്ട് മാനദണ്ഡങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പ്രവർത്തിചുവരുന്നത്. ഈ ആകുണ്ട് സംസ്ഥാനതല ചുമതല സ്കൂള് അപ്രോപ്രീയേറ്റ് അതോറിറ്റിയായ

		<p>ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ആധിഷണൽ ഡയറക്ടർക്കും ജില്ലാതല ചുമതല ജില്ലാ അപ്രോപ്രീയേറ്റ് അതോറിറ്റിയായ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ആഫീസർമാർക്കുമാണ്.</p> <p>ഈ ആക്ടിൽ പരഞ്ഞിരിക്കുന്ന നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുന്ന സ്കാൻിംഗ് സെൻട്രുകൾക്ക് മാത്രമേ സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുവാൻ അനുവദം നൽകിയിട്ടുള്ളത്. CT/MRI സ്കാൻകൾക്ക് ഈ നിയമം ബാധകമല്ല.</p>
ഡി)	<p>മാനദണ്ഡങ്ങൾ നിർബന്ധമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക നിയമ നിർമ്മാണം നടത്തുവാൻ തയ്യാറാക്കുമോ?</p>	<p>സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന എല്ലാ അശ്വാ സഹഃ സ്കാൻിംഗ് സെൻട്രുകളും PCPNNDT ആക്ടിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായിട്ടാണ് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നത്. സുപ്രീം കോടതിയുടെ നേരിട്ടുള്ള നിരീക്ഷണത്തിലുള്ള ആകു് ആയതിനാൽ ഇതിന് പ്രത്യേക നിയമ നിർമ്മാണം ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്വകാര്യ ആളുപത്രികൾ, കൂടിനിക്കേകൾ, സ്കാൻിംഗ് ഹോം എന്നിവയുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ, ഫീസ് എക്കിക്കരണം. നിയന്ത്രണം എന്നിവയുംവേണ്ടി 'ബി കൂടിനിക്കൽ എല്ലാണ്ടിഷ്ടു് ബിൽ' സർക്കാരിന്റെ പരിശാനയിൽ ഉണ്ട്.</p>

സംഖ്യ 10 മുൻസിപ്പാൾ.