

II ലി.ബി. XII- കേരള നിയമസഭ/XVII-8

പ്രസ്താവന കേരള നിയമസഭ

പതിനേഴാം സമേഴ്സം

ചോദ്യോത്തരങ്ങൾ - സംഗ്രഹം

2011 ഫെബ്രുവരി 21, തികൾ

നിയമസഭ രാവിലെ 8.30-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട സ്പീക്കർ

ശ്രീ. കെ. രാധാകൃഷ്ണൻ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ നിയമസഭാ ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു.

വാദമുലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

28 (*211) മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെ ആധുനികവൽക്കരണം

ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യക്ഷേമവും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീമതി പി.കെ. ശ്രീമതി ടീച്ചർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, കേരളത്തിലെ അഞ്ച് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെയും ആശുപത്രികളുടെയും ആധുനികവൽക്കരണത്തിനും നവീകരണത്തിനും പുതിയ കെട്ടിടങ്ങളും ഹോസ്പിറ്റലുകളും പണിയുന്നതിനും ആധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുമായി 2006 മെയ് മാസത്തിനു ശേഷം എല്ലാരോളം കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 48 കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. 5 ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളും അതിനോടനുബന്ധിച്ചിള്ള ആശുപത്രികളും 5 വർഷംകൊണ്ട് മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളായി മാറി കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഭൗതിക സ്വകര്യത്തിന്റെയും അക്കാദമിക് നിലവാ രത്തിന്റെയും സർവ്വോപരി ചികിത്സാ സ്വകര്യ അള്ളുടെയും കാര്യത്തിൽ

ആയുനിക കാലഹല്പത്തിൽ അവഗ്യോ വേണ്ടുന മാറ്റങ്ങൾ വരുത്താൻ കഴി ത്തിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലും ഇന്ത്യയിലും ഏതൊരു പ്രവർദ്ധണം/സുപ്ലി സ്വീപ്പിംഗിലിട്ടി ആശുപത്രികളിലും ലഭ്യമാകുന നൃതനമായ എല്ലാ ചികിത്സാ സഹകര്യങ്ങളും അതിനുവേണ്ടുന ആയുനിക ഉപകരണങ്ങളും കേരളത്തിലെ ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളിൽ ലഭ്യമാണ്. മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ കോഴിക്കോടും കോട്ടയത്തും ആലപ്പുഴയിലും ‘സീവേജ് ടൈറ്റംഗ് ഫാൻ’ ഉൾപ്പെടയുള്ള സഹകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കാൻ നടപടിയെടുത്തു. എല്ലാ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും എ.ഐ.എസ്.എം. സ്കാൻ, സി.ടി. സ്കാൻ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും മെഡിക്കൽ കോളേജു കൾക്കായി 13-ാം ധനകാര്യകമ്മീഷൻ അവാർഡിന് 74.75 കോടി രൂപ യക്കുള്ള ശുപാർശകൾ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽകോളേജിൽ 2006 വരെ പത്തിൽത്താഴെ വെന്റിലേറ്റർ സഹകര്യം എ.സി.യു.വിൽ മാത്രം ഉണ്ടായിരുന സ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി കാഷ്യാലിറ്റിയിൽ സ്ഥാപിച്ച 2 വെന്റിലേറ്റർ ഉൾപ്പെട എല്ലാ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലും കൂടി ഇപ്പോൾ 35 വെന്റിലേറ്റർ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. രണ്ട് സി.ടി.സ്കാൻ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിൽ ഒരെണ്ണം ഏറ്റവും ആയുനികമായ 128 slice CT Scan ആണ്. രണ്ട് കാത്ത് ലാബ്, സ്തനാർബുദം കണ്ടുപിടി ക്കാനുള്ള 'മാമോഗ്രാം' എന്നിവയും ലഭ്യമാക്കി. 2006-ന് മുമ്പ് 4 ഡയാലി സിസ് മെഷീൻ ഉണ്ടായിരുന്നത് ഇപ്പോൾ 14 എണ്ണമായി. സെൻട്രലെസ്റ്റ് എ.സി.യുള്ള സുപ്ലി സ്വീപ്പിംഗിലിട്ടി സ്പോക്കിൽ 8 അത്യാധുനിക മോഡു ലാർ ഓപ്പേഷൻ തിയേറ്ററുകൾ, നൃതന സംവിധാനങ്ങളാടുകൂടിയ 22

ഐ.സി.യു., അതിനുള്ള മോൺട്ടറിംഗ് സംവിധാനം എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തി. ഐസ്.എ.ടി-യിൽ ലൈഫ് സഫ്റ്റ്‌വെയർ ഉപകരണങ്ങളോടുകൂടിയ Neo Natal Nursery, Inborn Nursery, Out born Nursery എന്നിവയും വന്യതയ്ക്കുള്ള ഏറ്റവും നൃതന ചികിത്സ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള Infertility Treatment Unit -ഉം ആരംഭിച്ചു. തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ മാത്രം ഏകദേശം 100 കോടി രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങൾ 5 കൊല്ലം കൊണ്ട് ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ പാങ്കപ്പാറ പി.എച്ച്. സെന്റ്‌റിന്റെ വികസനത്തിനായി ഡോക്ടർമാരെയും ഹൗസ് സർജൻസിനേയും ബെപ്പുക്ക് ചെയ്യാൻ പ്രത്യേക നിർദ്ദേശം കൊടുക്കുന്നതാണ്. കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ, ഐ.എ.സി.എച്ച്-ൽ ഉൾപ്പെട 2006-ൽ 7 വെന്റിലേറ്റർ ഉണ്ടായിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് **ഇപ്പോൾ 29 വെന്റിലേറ്ററുകൾ ലഭ്യമാണ്.** ഐ.ആർ.എ., പുതിയ സി.ടി.സ്കാൻ മുതലായ സംവിധാനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിയതിലൂടെ രോഗനിർണ്ണയം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കി. ഡയാലിസിസ് മെഷീനുകളുടെ എണ്ണം 3 -ൽ നിന്ന് 17 ആയി വർദ്ധിച്ചു. റോഡ് തൊണ്ടി സിമുലേറ്റർ, Digital Subtraction Angiography, Harmonic Scalpel, Colour Doppler, Laproscopic Surgery Equipments, Digital X-ray Machine, പുതിയ ടി.എ.ഒ.ടി. മെഷീൻ, Anaesthesia Work Station, നെഞ്ചുരോഗ വിഭാഗത്തിൽ പുതിയ Bronchoscope തൊനോക്കോ സ്കോപ്പ്, ഡി.എൽ.സി.എൻപ്പ് ലബോറട്ടറി എന്നീ ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി. ഓർത്തേതായിൽ C-Arm, യൂറോളജി വിഭാഗത്തിൽ ശസ്ത്രക്രിയ കൂടാതെ വൃക്കയിലെ കല്ലുനീ

കുന്നതിനുള്ള Shockwave Lithotripsy Operating Microscope, പുതിയ കാത്ത് ലാബ് (3.5 കോടി രൂപ) തുടങ്ങിയ അത്യാധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഐഡാൽമോളജിയിൽ ഒരു കോടി രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങൾ, ഐ.എ.ഒ.സി.എച്ച്-ൽ ന്യൂബോർഡ് ഐ.സി.യു, മോട്ടോരെ റാപ്പി മെഷീൻ ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ഏകദേശം 50 കോടി രൂപ യുടെ ഉപകരണങ്ങൾ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ലഭ്യമാക്കി. പന്ത്രണ്ടിലേരെ മോഡ്യുലാർ ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്ററുകൾ കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള ഭരണാനുമതിയും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 2006-ന് മുമ്പ് 6 വെന്റിലേറ്ററുകൾ ഉണ്ടായിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ 23 വെന്റിലേറ്ററുകൾ ലഭ്യമാണ്. ഈ ഗവൺമെന്റ് വന്നതിനുശേഷം സി.ടി.സ്കാൻ, എ.ഓ.ആർ.എം.സ്കാൻ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചു. കൃാൻസർ ചികിത്സാ രംഗത്ത് ഏറ്റവും നുതനമായ ലീനിയർ ആക്സിലറേറ്റർ 9 കോടി രൂപ ചെലവിൽ സ്ഥാപിച്ചു. Tele Cobalt Machine, Simulator, HDR എന്നീ ആധുനിക കൃാൻസർ ചികിത്സാ ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി. ഹൃദയ ചികിത്സാ രംഗത്ത് പുതിയ കാത്തലാബ്, Heart Lung Machine എന്നിവ ലഭ്യമാക്കി. കാർഡിയോ താരാസിക യൂണിറ്റിന്റെ കെട്ടിട നിർമ്മാണവും പുർത്തിയായി വരുന്നു. പുതിയ സി.ടി.സ്കാൻ Ultra Sound Scanner തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങളുൾപ്പെടെ ഏകദേശം 45 കോടിയോളം രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങളും ലഭ്യമാക്കി. നാല് മലയോര ജില്ല കളിലെ ജനങ്ങൾക്ക് ആശയികകാൻ സാധിക്കുന്ന ഒരു പ്രധാന കേന്ദ്രമാണ് കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജ്. 2011 ഫെബ്രുവരി 25-ാം തീയതി കോട്ടയം

മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിലെ ഗൈനകോളജി ആൻഡ് ഓൺസ്റ്റ് ടെക്നീക് ബോർഡും കാർഡിയോ തൊറാസിക് ബോർഡും ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നതാണ്. 200 കോടിയോളം രൂപ ചെലവഴിച്ച് ആലപ്പുഴ മെഡിക്കൽകോളേജ് പുരിണ്ണമായും വണ്ടാനത്തേക്ക് മാറ്റി. 1989 മുതൽ 2006 വരെ യൂളള 17 വർഷത്തിനുള്ളിൽ കേവലം 18 കോടി രൂപ മാത്രം ചെലവഴിച്ചു സ്ഥാനത്ത് കഴിഞ്ഞ 5 വർഷം കൊണ്ട് 200 കോടിയിൽപ്പരം രൂപ ചെലവഴിച്ചു. 12 ആധുനിക ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ, എം.ആർ.ഐ.എ. സ്കാൻ, സി.ടി.സ്കാൻ, കാത്ത് ലാബ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ ഒട്ടരേ ആധുനിക സംവിധാനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി. കാത്ത് ലാബിനുവേണ്ടി മാത്രം 26 തസ്തികകൾ സ്ഥാപിച്ചു. കാർഡിയോതൊറാസിക് യൂണിറ്റിനുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങി. 2006-ന് മുമ്പ് 2 വെന്റിലേറ്ററുകൾ മാത്രമുണ്ടായിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് 14 വെന്റിലേറ്ററുകൾ ലഭ്യമാണ്. സർജറി, നൃംഗോ, പീഡിയാട്ടിക് സർജറി, ഐ.എ.സി. യൂണിറ്റുകൾ എന്നിവ അത്യാധുനിക സംവിധാനങ്ങളോടെ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും നല്ല ബൈംബാക്ക് 2009-ൽ ഇവിടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. C-Arm Machine, Doppler Ultra Sound Machine, Echo Cardiogram, Video EEG മുതലായ ഉപകരണങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ഇവിടെ ലഭ്യമാണ്. ട്രോമാകെയർ യൂണിറ്റിന് ഒരു കോടി രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങി. Central Suction, Central Oxygen, Incubator, Photo Therapy Unit, എന്നീ സംവിധാനങ്ങളുടുകൂടിയ Neo Natal നേഴ്സറി പുതിയ തിയേറ്റർ കോംപ്യൂക്സിൽ ലഭ്യമാക്കി. ലാബ് പരിശോധന യ്ക്കുള്ള 6 സെമി ഓട്ടോമാറ്റിക് അനലെപ്പസറുകൾ 2008-ൽ സ്ഥാപിച്ചു

ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ ബ്രോക്കിൽ ലഭ്യമാക്കി. മൊത്തം 25 കോടി രൂപയുടെ ഉപകരണങ്ങൾ ആലപ്പുഴ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ലഭ്യമാക്കി. തൃശ്ശൂർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ എം.എൽ.എ., സി.ടി. സ്കാൻ മെഷീനുകൾ ലഭ്യമാക്കി. ക്യാൻസർ പികിൽസയ്ക്കുള്ള Brachy Therapy Unit, Physical Medicine Unit നുംവേണ്ടിയുള്ള ആധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ, നൃംബോസർജി വിഭാഗത്തിനുള്ള Operating Microscope മുതലായവ ലഭ്യമാക്കി. Ophthalmology വിഭാഗത്തിൽ Fundus Flourosopic Angiography, Spectral OCT എന്നീ ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളോടുകൂടിയ രൈറ്റോ ഫ്ലിപ്പിക് സ്ഥാപിച്ചു. മേൽപ്പറഞ്ഞ ഉപകരണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള അത്യാധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനായി 25 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. തൃശ്ശൂർ മെഡിക്കൽ കോളേജിന് മുൻഗണന കൊടുത്തുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരികയാണ്. ഇവിടെ ലീനിയർ ആക്സിലറേറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പതിനൊന്നു കോടി രൂപ പതിമൂന്നാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ചിന്സ് ഫ്ലം ആരോഗ്യ ഇൻഷ്യറൻസ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 39 ലക്ഷം കുടുംബങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഏതെങ്കിലും ഒരു വ്യക്തിക്ക് കാൻസർ, ഹൃദ്ദോഗം, കിഡ്നി സംബന്ധമായ രോഗം ഇവയിലേ തെക്കിലും ഉണ്ടാകുകയാണെങ്കിൽ അവരുടെ പികിൽസയ്ക്കാവശ്യമായ ഫണ്ട് കേരളത്തിലെ സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലേയും അഞ്ച് മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളിലേയും സുപ്രണ്ടുമാരുടെ പേരിൽത്തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കുമ്പോൾ കേരളത്തിലെ സർക്കാർ മേഖലയിലുള്ള ആശുപത്രികൾ പേഷ്യൻ്റെ ഫണ്ട് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ ആശുപത്രികളാക്കി മാറ്റുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ

ആദിവാസി മേഖലകളിൽ മൊബൈൽ മെഡിക്കൽ യൂണിറ്റ് സംവിധാനം ഓർമ്മപ്പെടുത്തുമെന്നും സ്വപ്നശ്വാലിറ്റ് കേഡർ നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ 106 സ്വപ്നശ്വാലിറ്റ് ഡ്രോക്ക്ടേഴ്സിനെ പ്രത്യേകമായി വയനാട് ജില്ലാ/താലുക്കാശു പത്രികളിൽ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

29 (*212) പാരാ മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം

ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യക്ഷേമവും വകുപ്പുമന്ത്രി നൽകിയ മറുപടിയിൽ, പാരാമെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യ വകുപ്പുസെക്രട്ടറി ചെയർമാനായും അഡീഷൻൽ സെക്രട്ടറി സെക്രട്ടറിയായും മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ, ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽ എന്നിവർ മെമ്പർമാരായുമുള്ള ഒരു താത്കാലിക പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ സെക്രട്ടറിയറ്റിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്ന് സഭയെ അറിയിച്ചു. ഈ കൗൺസിൽ പാരാമെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്തെ വിദഗ്ദ്ധരുടെ സഹായവും തേടാറുണ്ട്. പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകളുടെ നടത്തിപ്പിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുക, സർക്കാർ/സ്വാശ്രയ മേഖലകളിൽ പാരാമെഡിക്കൽ (ഡിഫോർമ്മ/ഡിഗ്രി/പിജി) കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കു നത്തിന് ശൃംഖല നൽകുക, സർക്കാർ/സ്വാശ്രയ/സഹകരണ മേഖലയിൽ കോഴ്സുകളുടെ നടത്തിപ്പിൽ ഓക്കീകൃത നിലവാരമുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക, ഫീസ് ശൃംഖല ചെയ്യുക, പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിലിന്റെ/ സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരമുള്ള പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സ് പാസ്സായവർക്ക് കൗൺസിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ നൽകുക എന്നിവയാണ് പാരാ മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിന്റെ

പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ .പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിലിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അനുസരിച്ച് മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ ഉൾപ്പെടെ അടിസ്ഥാന സ്വകര്യ അള്ളള്ള സർക്കാർ/സാമ്പത്തിക/സഹകരണ മേഖലയിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ/സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച പാരാമെഡിക്കൽ (ഡിപ്പോമ/ഡിഗ്രി/പി.ജി. ഡിപ്പോമ/പോസ്റ്റ് ഗ്രാജുവേറ്റ്) കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് കൗൺസിൽ ശുപാർശയോടെ സർക്കാർ അംഗീകാരം നൽകി വരുന്നു. ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ധന്യരക്കടർ നടത്തിവരുന്ന ഡിപ്പോമ ഇൻഫോർമേഷൻ ഫോം കോഴ്സുകൾ ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ ധന്യരക്കടർ നടത്തിവരുന്ന 13 ഡിപ്പോമ കോഴ്സുകൾ, യൂണിവേഴ്സിറ്റി അംഗീകാരത്തോടുകൂടി നടത്തിവരുന്ന ഡിഗ്രി കോഴ്സുകൾ (ബി.എസ്.സി.(എം.എൽ.റി), ബി.എസ്.സി. (ഐപ്പറ്റോമെറ്റി), എം.എസ്.സി (എം.എൽ.റി) എന്നിവയ്ക്ക് എൽ.ബി.എസ്. ധന്യരക്കടർ തയ്യാറാക്കുന്ന ലിസ്റ്റിൽ നിന്നുമാണ് അധ്യാർഥികൾ നൽകുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തെ അംഗീകൃത സ്ഥാപനത്തിൽനിന്നും പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകൾ പാസ്സായ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതിനായി ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ ധന്യരക്കടർക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കണമെന്നും മറ്റ് സംസ്ഥാന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ അനുവദിച്ചിട്ടില്ലെന്നും മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി. സ്വതന്ത്രമായ ഒരു പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നിയമനിർമ്മാണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ ബിൽ-2010 പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാൻ മന്ത്രിസഭ അംഗീകാരം നൽകിയതിനെത്തുടർന്ന് നിയമ വകുപ്പ് മുവേദ നിയമസഭാ സെക്രട്ടറിക്ക് അയച്ചുകൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള മിനിമം സ്കോറഡിംഗ്, സാമ്പത്തിക

മേഖലയിൽ കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുവാൻ അപേക്ഷിക്കേണ്ടവിധി, രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന് അപേക്ഷിക്കേണ്ടവിധി, അംഗീകൃത പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകളും എയും അവ നടത്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും വിവരങ്ങൾ എന്നിവ വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്. സർക്കാർ മേഖലയിൽ നിലവിലുള്ള പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകൾ കുടാതെ പുതിയ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുകയും അതാൽ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ലഭ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്ക് ആനു പാതികമായി നിലവിലുള്ള കോഴ്സുകളുടെ സീറ്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സർക്കാർ മേഖലയിൽ ഡിപ്പോമ ഇൻ എൻഡോസ്കോപി ടെക്നോളജി (DET), ബി.എസ്.സി. (എംറോമെട്ടി) എന്നീ കോഴ്സുകൾ തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും എം.എസ്.സി (എം.എൽ.റ്റി) കോഴ്സ് തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിലും ഡിപ്പോമ ഇൻ ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ ടെക്നോളജി (DOTT) കോഴ്സ് എല്ലാ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിലും ആരംഭിച്ചു. തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ഡിപ്പോമ ഇൻ ഓപ്പറേറ്റിംഗ് റൂം അസി സ്റ്റോർസ് (DORA) കോഴ്സ് തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട് ഡെൻട്രൽ കോളേജുകളിൽ തുടങ്ങാൻ ഡെൻട്രൽ കൗൺസിലിന്റെ അംഗീകാരമായി. ബാച്ചിലർ ഡിഗ്രി ഇൻ കാർഡിയോ വാസ്കുലർ ടെക്നോളജി (BCVT) കോഴ്സ് 2011-12 അല്ലെങ്കിൽ 2012-13 അല്ലെങ്കിൽ വർഷം മുതൽ തിരുവനന്തപുരം, കോഴിക്കോട്, കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെശേഷിയ തലത്തിൽ ഈ കോഴ്സുകൾക്ക് അംഗീകാരം നേടാൻ

സാധിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള ഫാക്ടൽറീസും ഇവിടെയുണ്ട്. സ്വാശ്രയ മേഖലയിൽ ഡിപ്പോമ ഇൻ ദത്തർ മെക്കാനിക് കോഴ്സ്, ബി.എസ്.സി. (ഐപ്റ്റോമെട്ടി) കോഴ്സ് എന്നിവ ആരംഭിക്കുവൻ അനുമതി നൽകി. നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഓഫ് സ്പീച്ച് ആൻഡ് ഹിയറിംഗ് (NISH), ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് ഫോർ കമ്മ്യൂണിക്കേറ്റീവ് ആൻഡ് കോഗിറ്റീവ് ന്യൂറോ സയൻസസ് (ICCONS) എന്നീ സർക്കാർ നിയന്ത്രിത സ്ഥാപനങ്ങളിലും സ്വാശ്രയ മേഖലയിലും നടത്തിവരുന്ന ബി.എ.എസ്.എൽ.പി/എം.എ.എസ്.എൽ.പി. കോഴ്സുകൾ സർക്കാരിൻ്റെ/കൗൺസിലിൻ്റെ കീഴിൽ കൊണ്ടുവരുന്ന തിനുള്ള നടപടികൾ സൈക്രിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാരാമെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ ആരോഗ്യ വകുപ്പ് ധയാക്കൽ/ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ ധയാക്കൽ എന്നിവർ നിയോഗിക്കുന്ന ഇൻസ് പെക്ഷം ടീം പരിശോധന നടത്തി ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തിയ ശേഷമാണ് സ്വശ്രയ മേഖലയിൽ പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അംഗീകാരം നൽകി വരുന്നത്. പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി കണ്ണുരിൽ പയ്യന്നുതിലും പാലക്കാട് കുഴൽമന്ത്തും പാരാമെഡിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ടുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ആലപ്പുഴ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗങ്ങൾക്കുവേണ്ടി പാരാമെഡിക്കൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്�ൂട്ട് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അന്തിമ ഘട്ടത്തിലാണെന്നും. സംസ്ഥാനത്തെ ധാരാളം കൂട്ടികൾക്ക് സർക്കാർ മേഖലയിലും ഗവൺമെന്റുമായി എഗ്രിമെന്റ് വച്ച് സ്വാശ്രയ സ്ഥാപനങ്ങളിലും മിനിമം ഫീസിൽ പഠിക്കാനുള്ള സാമ്പത്കരജ്ഞാണ്ടെന്നും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്ക് മറുപടിയായി മന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

30(* 213) ഹിൽ ഹൈവേ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

നിയമവും മരാമത്തും പാർലമെന്റ്‌റികാരുവും സ്പോർട്ട്സും വകുപ്പ് മന്ത്രി (ശ്രീ. എം. വിജയകുമാർ) നൽകിയ മറുപടിയിൽ, 06.07.2009-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം കാസർഗോദ്ദ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെ യുള്ള മലയോര ഹൈവേയുടെ അബ്ലേൻഡേമന്റ് അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായി ടൂണ്ടനും സംസ്ഥാനത്തെ മലയോര പ്രദേശങ്ങളുടെ വികസനത്തിന് പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുവിധി കഴിവത്തും നിലവിലുള്ള പാതകളെ കോർത്തി സൗകര്യാണ് രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്നും സഭയെ അറിയിച്ചു. കണ്ണൂർ റോഡ് ഡിവിഷൻ കീഴിലുള്ള മലയോര പാതയുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള 109.5 കിലോമീറ്റർ റോഡിൽ പുറഞ്ഞാണ് മുതൽ ചമതച്ചാൽ വരെയുള്ള 14.650 കിലോമീറ്റർ റോഡും വയനാട് റോധ്യൻ ഡിവിഷനിലെ മാനന്തവാടി-കൽപ്പറ്റ റോഡിന്റെ 0/00 കി.മീ മുതൽ 24/670 കി.മീ വരെയും കൽപ്പറ്റ-മേപ്പാടി റോഡിന്റെ 4/000 കി.മീ. മുതൽ 6/00 കി.മീ വരെയും ഹിൽ ഹൈവേയിലുശ്രപ്പെടുത്തി പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സ്ഥിരമുലസ് പാക്കേജിൽപ്പെടുത്തി കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചമതച്ചാൽ മുതൽ ഉള്ള കൽ വരെ 8 കി.മീ റോഡിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനികൾക്കായി മുന്ന് കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകി പണി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ കുമൻതോട് മുതൽ അവധിതോട് വരെയുള്ള 39.50 കി.മീ. റോഡ്, കോഴിക്കോട് റോധ്യൻ ഡിവിഷൻ കീഴിലുള്ള തലയാട് മുതൽ കക്കാടംപൊയിൽ വരെയുള്ള റോഡ്, മുവാറുപുഴ റോധ്യൻ ഡിവിഷൻ കീഴിലുള്ള ചെട്ടിനട മുതൽ എളന്പാശ്രേണി വരെയുള്ള 6.70 കി.മീ. റോഡ്

എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിൽ 40.5 കി. മീ. ദൈർഘ്യം വരുന്ന രോധുകളാണ് ഹിൽ ഹൈവേ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ മനാ രഘവ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാറഴുാലു വരെയാണ് മലയോര പാതയായി അംഗീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ മലയോര പാതയിലെ 93.35 കി.മീ. ദൈർഘ്യം വരുന്ന 20 രോധുകളാണ് ഏറ്റൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതത്തിൽ നിന്നും 19,68,170 രൂപയാണ് ഹിൽ ഹൈവേയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളത്. നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനികൾ പൂർത്തിയായാൽ മാത്രമേ ആകെ ഇതിന് വേണ്ടി വരുന്ന ചെലവ് തിട്ടപ്പെടുത്താൻ കഴിയുകയുള്ളൂവെന്നും ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയുസരിച്ച് ഹിൽ ഹൈവേയിലെ രോധുകൾക്ക് നിർമ്മാണ അനുമതി നൽകി വരുന്നുണ്ടെന്നും ഇതുസംബന്ധിച്ച് നാറ്റപാക്ക സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സമഗ്ര രോധ് നിർമ്മാണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പാറഴുാലു മുതൽ കൊല്ലത്ത് അലിമുക്ക് വരെയുള്ള 129 കി.മീ. ദൈർഘ്യമുള്ള രോധിന് 253 കോടി രൂപയുടെ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും മന്ത്രി അറിയിച്ചു. ആയിരം കോടി രൂപ സമഗ്ര രോധ് പുനരുഖാരണ പദ്ധതിക്കായി വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഹിൽ ഹൈവേയുടെ കാര്യത്തിൽ 253 കോടി രൂപയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് അനുവാദം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും ഒരു ഉപചോദ്യത്തിൽ ഇടപെട്ടുകൊണ്ട് ധനകാര്യവകുപ്പുമന്ത്രി വ്യക്തമാക്കി.

(നക്ഷत്രചිഹ්නமින් මාසයේ ගොඩුණෙයෙකුට නක්ෂත්‍රචිහ්නමින්
1718 මුතල 2001 බරෙයුණු ගොඩුණෙන් තුළිൽ 122 පැවුණු බෝගු පෙනු
මගින් රෙඛා මුද්‍රා ඉතුරු තෙක්)