

പതിനഞ്ചാം കേരള നിയമസഭ  
ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.\*15

05.12.2022 ൽ മറുപടിക്ക്

ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

<p style="text-align: center;"><u>ചോദ്യം</u></p> <p style="text-align: center;">ശ്രീ കെ യു ജനീഷ് കുമാർ</p> <p style="text-align: center;">ശ്രീമതി കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ</p> <p style="text-align: center;">ശ്രീ ഐ ബി സതീഷ്</p> <p style="text-align: center;">ശ്രീമതി ഒ എസ് അംബിക</p>	<p style="text-align: center;"><u>ഉത്തരം</u></p> <p style="text-align: center;">വീണാ ജോർജ്ജ്</p> <p style="text-align: center;">(ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസനവകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ സർക്കാർ നടത്തിയിട്ടുള്ള നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് അവലോകനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുജനാരോഗ്യ മേഖലയെ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എല്ലാവർക്കും താങ്ങാവുന്നതും ഗുണനിലവാരമുള്ളതുമായ ആരോഗ്യ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ഇതിനായി അടിസ്ഥാന സൗകര്യം വികസിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തന മികവിലും ഗുണനിലവാര വർദ്ധനവിലും ഊന്നൽ നൽകി ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന നവകേരള കർമ്മ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള ആർദ്രം -2 ൽ വാർഷിക പരിശോധനാ പദ്ധതി, ഹെൽത്തി ലൈഫ് കാമ്പയിൻ, രോഗ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ജില്ലാ കാൻസർ പ്രതിരോധ പരിപാടി, ലാബ് നെറ്റ് വർക്കിംഗ്, വൺ ഹെൽത്ത് പദ്ധതി, വയോജന പരിപാലനവും സാന്ത്വന പരിചരണവും, ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് മെഡിസിൻ &amp; റിസർച്ച്, ഇൻഫെക്ഷ്യസ് ഡിസീസ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ, ആർദ്രം മിഷൻ ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പൂർത്തീകരണവും വിപുലീകരണവും എന്നിങ്ങനെ പത്ത് പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരികയാണ്. ആർദ്രം മിഷന്റെ ഒന്നാംപാദത്തിൽ മൂന്ന്</p>

		<p>ഘട്ടങ്ങളിലായി എല്ലാ പ്രാഥമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളെയും കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനും സാമൂഹ്യാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളെ ബ്ലോക്ക്തല കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ ദ്രുതഗതിയിൽ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി വിവിധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കിഫ്ബി, പ്ലാൻ, നബാർഡ്, ആർദ്രം മിഷൻ, എൻ.എച്ച്.എം, എൽ.എസ്.ജി.ഡി, എം.എൽ.എ/എം.പി, സി.എസ്.ആർ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് നടന്നു വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ, കാൻസർ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടുകൾ, ജില്ലാ/ജനറൽ/ താലൂക്ക് ആശുപത്രികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടന്നു വരുന്ന നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെയും മറ്റ് നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടേയും പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിന് വേണ്ടി മന്ത്രി തലത്തിലും, വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി തലത്തിലും വകുപ്പു മേധാവി തലത്തിലും, ജില്ലാ തലത്തിലും, സ്ഥാപന മേധാവികളുടെ നേതൃത്വത്തിലും അവലോകന യോഗം കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ നടത്താറുണ്ട്.</p> <p>കൂടാതെ ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാർ, ജില്ലാ പ്രോഗ്രാം മാനേജർമാർ, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ്, കിഫ്ബി, എൻ.എച്ച്.എം, എസ്.പി.വി കളായ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ആരോഗ്യവകുപ്പ് തലത്തിൽ എല്ലാ മാസവും അവലോകന യോഗം നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ ഡയറക്ടർമാരും ഡയറക്ടേറ്റിലെ</p>
--	--	---

			<p>സീനിയർ ഉദ്യോഗസ്ഥരും പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് റീജിയണൽ അടിസ്ഥാനത്തിലും, ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ തലങ്ങളിലും റിവ്യൂ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>എം.എൽ.എ- മാർ, മറ്റ് ജനപ്രതിനിധികൾ എന്നിവർ പങ്കെടുത്തുകൊണ്ട് ബന്ധപ്പെട്ട ആശുപത്രികളിലെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികളുടെ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ചും മറ്റ് നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചും പ്രത്യേക യോഗങ്ങൾ വിളിച്ച് ചേർക്കാറുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി ഒരുക്കിയിട്ടുള്ള വിവിധ സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അതിന്തന്നെയും എന്തൊക്കെ സംവിധാനങ്ങളാണ് ഈ മേഖലയിൽ കൊണ്ടുവരാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെ നവീകരണത്തിനായി ഒരുക്കിയിട്ടുള്ള വിവിധ സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം അനുബന്ധം ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>
(സി)	<p>ഈ സർക്കാർ നയപരിപാടികൾ തീരുമാനിക്കുകയും അവ നടപ്പിലാക്കി മുന്നോട്ട് പോകുകയും ചെയ്യുമ്പോൾ ചിലയിടങ്ങളിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വിവിധോദ്ദേശ്യ കമ്പനികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന മെല്ലെപ്പോക്ക് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഇവയെ മാറ്റി പകരം സംവിധാനം ഏർപ്പാടാക്കുന്നതിന് തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>സ്പെഷ്യൽ പർപ്പസ് വെഹിക്കിളായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾ / ഏജൻസികളും, വിവിധ പ്രവർത്തികൾ ഏറ്റെടുത്തിട്ടുള്ള കരാറുകാരും പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിൽ കാലതാമസം വരുത്തുന്ന വിഷയം ഗൗരവമായി കാണുകയും കാലതാമസം ഒഴിവാക്കി പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കണമെന്ന് എല്ലാവർക്കും കർശനമായ നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കാലതാമസം തുടർന്നു ഉണ്ടാവുകയാണെങ്കിൽ ഈ ഏജൻസികളെയും കരാറുകാരെയും മാറ്റി പകരം സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുമെന്നുള്ള കർശനമായ</p>

			താക്കീതം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയെന്ന് കണ്ടെത്തിയവർക്കെതിരെ അതാത് സന്ദർഭങ്ങളിൽ നടപടിക്രമങ്ങൾ പാലിച്ച് ആവശ്യമായ തുടർ നടപടികളും സ്വീകരിച്ച് വരുന്നുണ്ട്.
--	--	--	---

Hari

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

- മഞ്ചേരി സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ നവീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി വിവിധ വകുപ്പുകൾക്കു കെട്ടിടങ്ങൾ ഒരുക്കുകയും എം.ആർ.ഐ മെഷീൻ സജ്ജമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇ ഹെൽത്ത് സംവിധാനത്തിലൂടെ ആശുപത്രി രോഗി സൗഹൃദമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. അത്യാധുനിക സജ്ജീകരണത്തോടെ ഒരു ആംബുലൻസ് ബഹുമുഖേരി എം.എൽ.എ യുടെ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലഭ്യമായത് ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നു. ഫയലുകൾ വേഗത്തിൽ ആകുന്നതിന് ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സമഗ്രനവീകരണവും വികസനവും ലക്ഷ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ഒരു മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കി നടപ്പാക്കി വരുന്നു. റോഡുകളുടെ നവീകരണം, മേൽപ്പാലനിർമ്മാണം, മൾട്ടിലെവൽ കാർ പാർക്കിങ്ങ് സംവിധാനം, പുതിയ എം.എൽ.റ്റി ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണം, പുതിയ ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ ബ്ലോക്ക്, ഹോസ്റ്റൽകോംപ്ലക്സ്, റസിഡൻഷ്യൽ ക്വാർട്ടേഴ്സ്, ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.
- കൊല്ലം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ കാത്ത് ലാബ്, ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് എന്നിവ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. എം.ആർ.ഐ സ്കാനിങ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്. ഇൻഫക്ഷ്യസ് ഡിസീസ്സ് ബ്ലോക്ക്, ട്രോമാകെയർ ബ്ലോക്ക് എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- ആലപ്പുഴ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ നവീകരണപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പുതുതായി പണികഴിപ്പിച്ച സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്കിൽ കാർഡിയോളജി വിഭാഗത്തിനായി 3 ഡി മാപ്പിങ്ങ് സൗകര്യങ്ങളോട് കൂടിയ നൂതന കാത്ത് ലാബ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ നവീന രീതിയിലുള്ള എക്കോ, ടി.എം.ടി, ഇ.സി.ജി, ഹോൾട്ടർ എന്നീ സംവിധാനങ്ങളും സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. യൂറോളജി വിഭാഗത്തിൽ ആധുനിക ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 2021 - ൽ ഒരു കോടി രൂപ വിലമതിക്കുന്ന 3 D, 4 K, Laparoscopy സംവിധാനവും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. റേഡിയോഡയഗ്നോസിസ് വിഭാഗത്തിൽ 256 Slice CT Scan ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. നൂതനമായ DSA machine, Digital Fluoroscopy machine എന്നിവ സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്കിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ലക്ഷ്യ പദ്ധതിയിലൂടെ ഗൈനക്കോളജി വിഭാഗത്തിന്റെ നവീകരണത്തിനായി പ്രവർത്തിക്കുകയും അതിലൂടെ respectful maternity സാധ്യമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ട്രാൻസ്ഫ്യൂഷൻ മെഡിസിൻ വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം സുഗമമായി നടക്കുന്നു. കോർഡ് റൂമിന്റെ പണികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. Transfusion Transmitted Disease Test ചെയ്യുന്ന അതിനൂതനമായ Chemilumnescent platform സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയും ബ്ലഡ് ബാങ്കിൽ automation കൊണ്ടു വരുന്നതിനായി automated immune haematology analyser നു വേണ്ടിയും ഉള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ത്വക്ക് രോഗ വിഭാഗത്തിൽ അതിനൂതനമായ ഫോട്ടോതെറാപ്പി, ലേസർ, ഇലക്ട്രോ സർജറി, റേഡിയോ ഫ്രീക്വൻസി, കെമിക്കൽ പീൽ എന്നീ ചികിത്സകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നു. ശ്വാസകോശരോഗ വിഭാഗത്തിൽ Flexible Bronchoscopy, Thoreoscopy, Rigid Bronchoscopy എന്നീ നൂതന ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ അത്യാധുനിക സംവിധാനങ്ങളോട് കൂടിയ ട്രോമാകെയർ സെന്ററിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
- എറണാകുളം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ആർദ്രം പദ്ധതി വഴി ഒ.പി കളുടെ

നവീകരണം പൂർത്തിയാക്കിയിരുന്നു. കിഫ്ബി വഴി സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇൻകെൽ മുഖാന്തിരം പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇതിൽ OBG, Paediatrics, Paediatric Surgery, Dental/Maxillofacial, physical Medicine, Urology, Nephrology, Gastro Enterology, Gastro Surgery, Cardiology, Cardio Thoracic Surgery, Neuro, Neuro Surgery, Radiology എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള IP, OP, ICU, ഡിജിറ്റൽ ഫ്ളൂറോ സ്കോപ്പി, ഇൻട്രാവെൻഷൻ റേഡിയോളജി സൗകര്യങ്ങളും ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്ററുകളും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്.

- ഇടുക്കി സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് നിർമ്മാണവും പ്രവർത്തനവും ത്വരിതഗതിയിൽ നടന്നു വരുന്നു. ആശുപത്രി ബ്ലോക്ക് 1 ന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു ബ്ലോക്ക് 2 നിർമ്മാണം നടന്നു വരുന്നു. ലാബുകൾ, ഒ.പി, ഐ.പി എന്നിവ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. എം.ബി.ബി.എസ് അഡ്മിഷൻ സാധ്യമായ സാഹചര്യത്തിൽ ഹോസ്റ്റൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു കുട്ടികൾക്കുള്ള താമസ സൗകര്യവും ഒരുക്കും. അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ്/ലൈബ്രറി ബ്ലോക്കുകൾ ഫാക്കൽറ്റിസ്, നോൺ ഫാക്കൽറ്റിസ് എന്നിവർക്കുള്ള താമസ സൗകര്യത്തിനുള്ള ക്വാർട്ടേഴ്സുകൾ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം അടുത്ത സാമ്പത്തിക വർഷം പൂർത്തീകരിക്കും. 2023 സാമ്പത്തിക വർഷം അവസാനത്തോടുകൂടി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചു ഇടുക്കി മെഡിക്കൽ കോളേജ് പൂർണ്ണ തോതിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതാണ്.
- തൃശ്ശൂർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നവീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള പദ്ധതികൾ

ഓക്സിജൻ ജനറേഷൻ പ്ലാന്റ്-

പി.എം.കെയർ ഫണ്ടിൽ നിന്നും അനുവദിച്ച 188 കോടി രൂപയും സംസ്ഥാന സർക്കാർ അനുവദിച്ച 73 ലക്ഷം രൂപയും വിനിയോഗിച്ച് 1500 LPM ശേഷിയുള്ള ഓക്സിജൻ ജനറേഷൻ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.

ബേൺസ് യൂണിറ്റ്

National Program for prevention and Management of Burn injuries എന്ന പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ ലഭിച്ച 2.69 കോടി രൂപയുടെ കേന്ദ്ര സഹായം ഉപയോഗിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ തീവ്ര പൊള്ളൽ പരിചരണ വിഭാഗം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ട്രോമ കെയർ & ട്രയാജ് കെട്ടിടം

Commencement of Emergency & Critical Care Department എന്ന കേന്ദ്ര പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ തൃശ്ശൂർ ഗവണ്മെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ട്രോമ കെയർ & ട്രയാജ് കെട്ടിടം നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും പ്രവർത്തനക്ഷമമാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കാഷ്വാൽറ്റി വിഭാഗത്തിൽ കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെട്ട സേവനങ്ങൾ നൽകുന്നതിന് ഇത് സഹായകരമാകും.

കാമ്പസ് ചുറ്റുമതിൽ

മെഡിക്കൽ കോളേജ് കാമ്പസിന്റെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി ചുറ്റുമതിലിന്റെ നിർമ്മാണം ഒന്നാം ഘട്ടം പൂർത്തിയാക്കി.

DEC & RBSK ട്രെയിനിങ്ങ് സെന്റർ

2.2 കോടി രൂപയുടെ NHM ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിച്ച ഡിസ്ട്രിക്ട് ഏർലി ഇന്റർവെൻഷൻ സെന്റർ & RBSK ട്രെയിനിങ്ങ് സെന്റർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഭിന്നശേഷിയുള്ള കുട്ടികൾക്കും അവരുടെ മാതാപിതാക്കൾക്കും സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകർക്കും മറ്റും മികച്ച പരിശീലനവും മറ്റ് സേവനങ്ങളും ഈ കേന്ദ്രം വഴി ലഭ്യമാകും.

ലൈബ്രറി കോംപ്ലക്സ്

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ മൂലധന ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ

മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായ രീതിയിൽ പുതിയ ലൈബ്രറി കോംപ്ലക്സ് നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചു

പാരാമെഡിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ കെട്ടിടം

പാരാമെഡിക്കൽ കോഴ്സുകളുടെ അധ്യയന നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള സംസ്ഥാന സർക്കാർ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി അനുവദിച്ച 2 കോടി രൂപ ഉപയോഗിച്ചുള്ള കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു

ആശ്വാസ് വാടക വീട്

മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളിൽ എത്തുന്ന രോഗികൾക്ക് താമസ സൗകര്യം നൽകുന്നതിനായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഭവന നിർമ്മാണ വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന ആശ്വാസ് വാടക വീട് കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

സോളാർ വൈദ്യുത പദ്ധതി

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലഭിച്ച 1 കോടി രൂപ ഉപയോഗിച്ച് KSEB മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന 150 Kwp ശേഷിയുള്ള സോളാർ വൈദ്യുത പദ്ധതി പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്.

പി.ജി.റസിഡന്റ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് നിർമ്മാണം രണ്ടാം ഘട്ടം

സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കിയ 3 കോടി രൂപ ഉപയോഗിച്ച് പിജി റസിഡന്റ് ക്വാർട്ടേഴ്സിന്റെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നുണ്ട്. ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കിയ പദ്ധതികൾ

സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്ക്

മാതൃ-ശിശു സംരക്ഷണം

ഐസോലേഷൻ ബിൽഡിങ്ങ്

ഇൻഫെക്ഷൻ ഡിസീസ്

ലക്ചർ ഹാളുകളിലെ ഗ്യാലറി നിർമ്മാണം

പേ വാർഡ് നിർമ്മാണം രണ്ടാം ഘട്ടം

- കോഴിക്കോട് സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ആരംഭിച്ച നൂതനമായ സംവിധാനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

എം.ആർ.യു (മൾട്ടി , ഡിസിപ്ലിനറി റിസർച്ച് യൂണിറ്റ്)

സാംക്രമികേതര രോഗങ്ങളിൽ അടിസ്ഥാന ശാസ്ത്ര ഗവേഷണങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും, രോഗ നിർണ്ണയത്തിനുമുള്ള മൾട്ടി ഡിസിപ്ലിനറി റിസർച്ച് യൂണിറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു തുടർന്നു വരുന്നുണ്ട്.

അഡ്വാൻസ്ഡ് മോളിക്കുലാർ ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലബോറട്ടറി

ജനിതക രോഗങ്ങൾ, ശിശു രോഗങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നിർണ്ണയത്തിന് ആവശ്യമായ നൂതന മോളിക്കുലാർ ടെസ്റ്റുകൾ അവയവമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്ക് അനിവാര്യമായ എച്ച്.എൽ.എ ടൈപ്പിംഗ് എന്നിവയ്ക്കുള്ള അഡ്വാൻസ്ഡ് മോളിക്കുലാർ ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലബോറട്ടറി ആരംഭിച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടർന്ന് വരുന്നു.

വൈറൽ റിസർച്ച് ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലബോറട്ടറി (വി.ആർ.ഡി.എൽ)

വൈറസ് രോഗങ്ങളുടെ നിർണ്ണയത്തിനുള്ള വി.ആർ.ഡി.എൽ ന്റെ ലൈവൽ 2 ലാബിന്റെ പ്രവർത്തനം നടന്നു വരുന്നു. ലൈവൽ - 3 ലാബിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

നാഷണൽ എമർജൻസി ലൈഫ് സപ്പോർട്ട് സ്കിൽ ലാബ് (NELS Skill Lab)

ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള സ്കിൽ ലാബിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

ത്രിതല ക്യാൻസർ സെന്റർ

ക്യാൻസർ ചികിത്സയ്ക്കായുള്ള പ്രത്യേക ത്രിതല ക്യാൻസർ സെന്റർ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടർന്ന് വരുന്നു.

പി.എം.എസ്.എസ്.വൈ, കാഷ്ചാലിറ്റി സർജിക്കൽ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്ക്

ന്യൂനമായ കാഷ്ചാലിറ്റിയുടേയും സർജിക്കൽ സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗങ്ങളുടേയും പ്രവർത്തനത്തിന് പി.എം.എസ്.എസ്.വൈ സ്കീമിൽ പ്രത്യേക ബ്ലോക്കിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

ആർദ്രം

ആർദ്ര പദ്ധതി പ്രകാരം കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിനായി അനുവദിച്ച ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഒ.പി നവീകരണ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് വരുന്നു.

ഇ-ഹെൽത്ത്

ചികിത്സ രേഖകളുടെ, ഡിജിറ്റലൈസേഷനും, ഒ.പി, ഐ.പി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷനും ലക്ഷ്യം വെച്ച് ആരംഭിച്ച ഇ-ഹെൽത്ത് പദ്ധതിയുടെ പൂർണ്ണ തോതിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് വരുന്നു.

ഇന്റർവെൻഷണൽ റേഡിയോളജി

2017 ൽ സ്ഥാപിച്ച ഇന്റർവെൻഷണൽ റേഡിയോളജി വിഭാഗത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, രോഗ നിർണ്ണയ രംഗത്തും ചികിത്സാ രംഗത്തും നടത്തി വരുന്നു.

വാസ്തുലാർ സർജറി

രക്ത ധമനികളുടെ വൈകല്യം ചികിത്സിച്ച് ഭേദമാക്കുന്നതിന് മാത്രമായി ജനറൽ സർജറി വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ പ്രത്യേക വിഭാഗമായി, ആരംഭിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.

മിൽക്ക് ബാങ്ക്

മൂലപ്പാലിന്റെ ലഭ്യത കുറഞ്ഞ, അമ്മമാരുടെ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്ക് മൂലപ്പാൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള മിൽക്ക് ബാങ്കിന്റെ പ്രവർത്തന വിജയകരമായി നടന്നു വരുന്നു. പെറ്റ് സിടി

ക്യാൻസർ രോഗ നിർണ്ണയം, ഹൃദ്രോഗ നിർണ്ണയം, തലച്ചോറിലെ വ്യതിയാനങ്ങൾ നിർണ്ണയം എന്നിവയ്ക്കുള്ള പെറ്റ് സിടി. സ്കാനിങ്ങിനുള്ള ഉപകരണം സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനം നടന്നു വരുന്നു.

ആധുനിക ബേബിസ് യൂണിറ്റ് ട്രോമ കെയർ യൂണിറ്റ്, ബ്ലോക്ക് സെന്റർ എന്നിവയ്ക്കുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു.

• **കോട്ടയം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ**

ഫാർമസി കോളേജ്

7 നിലകളിലായി 6224 സ്ക്വയർ ഫീറ്റിൽ PWD പണികഴിപ്പിച്ച ഫാർമസി കോളേജിന്റെ ഉദ്ഘാടനം നടത്തി.

കുട്ടികളുടെ ആശുപത്രി

എമർജൻസി കോവിഡ് റെസ്പോൺസ് പ്ലാൻ - II ഉൾപ്പെടുത്തി എൻ.എച്ച്.എം പണികഴിപ്പിച്ച 15 ഓക്സിജൻ ബെഡ് 4 എച്ച്.ഡി.യു 2 ഐ.സി.യു. എന്നിവയും പ്രവർത്തന സജ്ജമായിരിക്കുന്നു.

കാർഡിയോളജി വിഭാഗം □ 4 D എക്കോ മെഷീൻ, പോർട്ടബിൾ എക്കോ മെഷീൻ

2021-22 സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് വാങ്ങിയ 4 D എക്കോ മെഷീൻ, പോർട്ടബിൾ എക്കോ മെഷീൻ എന്നിവ പ്രവർത്തന സജ്ജമായിരിക്കുന്നു.



മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (MCF), Aerobic composting Unit, ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ്

അഗ്നി ബാധയിൽ നാശം സംഭവിച്ച മെറ്റീരിയൽ കളക്ഷൻ ഫെസിലിറ്റി (MCF), പുതുക്കി പണിത് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. ആർപുക്കര പഞ്ചായത്ത് നിർമ്മിച്ച് നൽകിയ Aerobic composting unit ഉം നവീകരിച്ച ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റും പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. പുതുക്കി പണിത വാർഡ് 14 പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച പ്രിൻസിപ്പൽ ഓഫീസ്, നസ്ലിംഗ് കോളേജ് ബ്ലഡ് ബാങ്ക് എന്നിവിടങ്ങളിലായി പുതുതായി പണികഴിപ്പിച്ച ലിഫ്റ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച എമർജൻസി കോവിഡി റെസ്പോൺസ് പ്ലാന്റ് -II ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എൻ.എച്ച്.എം പണികഴിപ്പിച്ച 25 ഐ.സി.യു beds പ്രവർത്തന സജ്ജമായിരിക്കുന്നു. കോവിഡ് 19 പോലുള്ള മഹാമാരികളെ ചെറുത്ത് നിൽക്കാനും, പുറമെ ലിവർ ട്രാൻസ്പ്ലാന്റ് രോഗികൾക്കും, കാൻസർ സർജറി രോഗികൾക്കും ഇത് സഹായിക്കുന്നു. നസ്ലിംഗ് ഓഫീസ് നവീകരണം പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു. നവീകരിച്ച ഒ.പി ഫാർമസി കാസ്റ്റ് കൗണ്ടർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

Laproscopy Project

Central warehousing corporation 20 ലക്ഷം രൂപ മുതൽ മുടക്കിൽ ജനറൽ സർജറിയുടെ ഭാഗമായി ആരംഭിക്കുന്ന laproscopy unit ദിവസേനയുള്ള Laproscopy surgery സാധ്യമാക്കാൻ സഹായിക്കുന്നു.

*Hani*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ