

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 27

10-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ , ശ്രീ കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ, ശ്രീ. കെ. എം. സച്ചിൻദേവ്, ശ്രീ. എ. രാജ</p>	<p align="center">ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തിക്കൊണ്ട് മെഡിക്കൽ കോളേജുകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കാനുള്ള നടപടികളാണ് നടന്നു വരുന്നത്. മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെ സേവന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ക്വാളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് ഇനിഷ്യേറ്റീവ് എന്ന പദ്ധതിയിൽ രൂപം നൽകുകയും പൈലറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിയതിനെ തുടർന്ന് മറ്റ് 5 മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ കൂടി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. അതോടൊപ്പം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് മെഡിക്കൽ കോഴ്സുകളിൽ പഠിക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ അവസരം ലഭിക്കുന്നതിനും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് മികച്ച ചികിത്സ നൽകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഇടുക്കി, പത്തനംതിട്ട എന്നീ ജില്ലകളിലെ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ എൻ.എം.സി-യുടെ അംഗീകാരത്തോടെ എം.ബി.ബി.എസ് കോഴ്സ് ആരംഭിക്കുകയും, കൊല്ലം, മഞ്ചേരി എന്നീ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളോട് അനുബന്ധിച്ച് 2022 ൽ നേഴ്സിംഗ് കോളേജുകൾ ആരംഭിക്കുകയും ഇത് കൂടാതെ കഴിഞ്ഞ വർഷം ഇടുക്കി, പത്തനംതിട്ട, പാലക്കാട്, വയനാട്, കാസർഗോഡ് എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ സർക്കാർ മേഖലയിൽ 60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നേഴ്സിംഗ് കോളേജുകൾ ആരംഭിച്ച് കോഴ്സ് നടത്തി വരുന്നു. അതോടൊപ്പം തിരുവനന്തപുരം നേഴ്സിംഗ് കോളേജിന്റെ ഭാഗമായി തിരുവനന്തപുരം ജനറൽ ആശുപത്രി കാമ്പസിൽ 100 പേർ അടങ്ങുന്ന ഒരു ബി.എസ്.സി നേഴ്സിംഗ് ബാച്ചും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുതിയ സർക്കാർ നേഴ്സിംഗ് കോളേജുകൾക്ക് പ്രവർത്തിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ അധ്യാപക, അനധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിനു കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിനായി സ ഉ (കൈ)നം.3 46/ 2023 /ആ .ക .വ തീയതി 21/12/2023 പ്രകാരം 270 പുതിയ അധ്യാപക, അനധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചു കൊണ്ട് സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു.</p> <p>ആശുപത്രികൾ ജന സൗഹൃദമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഇ-ഹെൽത്ത് സംവിധാനവും നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രികളുടെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട നേട്ടങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p><u>ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം</u></p>

തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കിക്കൊണ്ട് തയ്യാറാക്കിയ 717 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടമായ റോഡുകളുടേയും പാലത്തിന്റെയും നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ച് ഉപയോഗപ്രദമാക്കി.

പീഡിയാട്രിക് ഗ്യാസ്ട്രോ എന്ററോളജി, ജനറ്റിക്സ്, ജീറിയാട്രിക്സ്, ക്രിട്ടിക്കൽ കെയർ മെഡിസിൻ, പീഡിയാട്രിക് കാർഡിയോ വാസ്കുലർ തൊറാസിക് സർജറി, ഇന്റർവെൻഷണൽ റേഡിയോളജി, റുമറ്റോളജി എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് തസ്തിക സൃഷ്ടിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

കരൾ മാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കി.

ന്യൂറോളജി വകുപ്പിൽ ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടു കൂടിയ സ്കോപ്പ് ഐ.സി.യു 0.97 കോടി ചെലവിൽ സ്ഥാപിച്ചു.

മസ്തിഷ്കവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രോഗങ്ങളുടെ കൃത്യമായ നിർണ്ണയത്തിന് 4.4 കോടി രൂപ ചെലവിൽ സി.റ്റി ആൻജിയോഗ്രാം ഉപകരണം പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കി.

ന്യൂറോളജി വിഭാഗത്തിൽ 5.15 കോടി ചെലവിൽ ന്യൂറോളജി കാത്ത് ലാബ് സ്ഥാപിച്ചു.

ബേൺസ് യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിച്ചു.

ന്യൂക്ലിയാർ മെഡിസിൻ വിഭാഗത്തിൽ SPECT സ്കാനർ പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

ശ്വാസകോശ രോഗങ്ങൾക്ക് ചികിത്സ തേടി എത്തുന്ന രോഗികൾക്ക് തീവ്ര പരിചരണത്തിനായി 12 കിടക്കകളുള്ള Semi ICU പീഡിയാട്രിക് വിഭാഗത്തിന് തുടങ്ങി.

ജനിതക രോഗങ്ങൾ ഗർഭസ്ഥാവസ്ഥയിൽ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള ശ്രദ്ധ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി.

എസ്.എം.എ ക്ലിനിക് തുടങ്ങുകയും, എസ്.എം.എ രോഗം ബാധിച്ച കുട്ടികൾക്ക് വിലയേറിയ മരുന്നു നൽകുകയും അതിനുള്ള അനുബന്ധ ചികിത്സയും നൽകുന്നു.

ഹീമോഫീലിയ ബാധിച്ച കുട്ടികൾക്ക് വേണ്ടി CHC (Comprehensive Hemophilia Centre) ക്രമീകരിക്കുകയും ആശാധാര പദ്ധതി വഴി അതിനുള്ള ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം നസ്റ്റിംഗ് കോളേജിൽ 100 സിറ്റ് വർദ്ധിപ്പിച്ചു.

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിലേക്ക് വാങ്ങിയ പ്രധാനപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ഉപകരണത്തിന്റെ പേര്	ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ്	വില
Portable USG	Cardiology	25,00,000/-
Refrigerated Centrifuge	Transfusion Medicine	45,00,000/-

Haemodialysis Machine	Nephrology	59,42,000/-
Endobronchial Ultrasound	Pulmonary Medicine	10,992,658/-
Introvascular USG	Cardiology	70,00,000/-
Anaesthesia Work Station	OBG	56,00,000/-
Laser with 60w and all accessories	Urology	48,16,000/-
Committed Neonatal Ventilator	Neurology	23,50,000/-
HFO Ventilator	Paediatrics	21,36,960/-
Portable UCG Colar Doppler Type-C	Paediatric Nephrology	20,61,300/-

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കൊല്ലം

സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗങ്ങളായ കാർഡിയോളജി, നെഫ്രോളജി, ന്യൂറോളജി, ന്യൂറോ സർജറി, പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി മുതലായ പുതിയ വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്ന മറ്റ് വിഭാഗങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി 29 അധ്യാപക തസ്തിക സൃഷ്ടിച്ചു.

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

നരതന ചികിത്സ ഉറപ്പാക്കാനായി വിവിധ തരത്തിലുള്ള താക്കോൽദാര ശസ്ത്രക്രിയകൾക്കായി 44 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് എച്ച് ഡി ലാപ്രോസ്കോപ്പി സിസ്റ്റം ജനറൽ സർജറി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

15.96 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Portable Green Laser Console with Leo Model B ഒഫ്താൽമോളജി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

4.5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Sound treated bera room ഉപകരണം ഇ.എൻ.റ്റി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

9.5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Fully Automated Coagulation Analyser ഉപകരണം പത്തോളജി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

9.4 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Operating Microscope ഉപകരണം ഇ.എൻ.റ്റി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

22 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് 30 Degree Arthroscope - 01 No., 70 Degree Arthroscope - 01 No. ഉപകരണങ്ങൾ ഓർത്തോപീഡിക്സ് വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

7.5 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Rigid Nasal Endoscope ഉപകരണം ഇ.എൻ.റ്റി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

12 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് Five Part Hematology Analyzer ഉപകരണം പത്തോളജി വിഭാഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കി.

2.25 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് ബയോമെഡിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിംഗ് വിത്ത് കാലിബറേഷൻ ലബോറട്ടറിക്ക് വേണ്ടി 2 നില കെട്ടിടം നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.

8.5 കോടി രൂപ കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചെലവഴിച്ച കാത്ത് ലാബ് സമുച്ചയവും 10 കിടക്കകളുള്ള ഐസിസിയുവും പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.

1.5 കോടി രൂപ കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 12 ഡയാലിസിസ് മെഷീനോടുകൂടിയ ഒരു ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.

പാത്തോളജി, മൈക്രോബയോളജി, കമ്മ്യൂണിറ്റി മെഡിസിൻ, ഫോറൻസിക് മെഡിസിൻ, തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങളിൽ PG കോഴ്സുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് സാധ്യമായി.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോന്നി

100 സീറ്റിൽ MBBS അഡ്മിഷൻ ആരംഭിച്ചു.

കോന്നി മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 37 പുതിയ അധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചു.

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

ബോയിസ് ഹോസ്റ്റലും, ഗേൾസ് ഹോസ്റ്റലും, Staff quarters, Principal's quarters നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി.

29,49,000 രൂപ ചെലവഴിച്ച് PSA ഓക്സിജൻ പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കുന്ന ലാബ് സൗകര്യം ഒരുക്കി. 18 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഹോർമോൺ അനലൈസർ, 15 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് ഓട്ടോമേറ്റഡ് ബ്ലഡ് കൾച്ചർ സിസ്റ്റം എന്നിവ ലാബിൽ സജ്ജമാക്കി. ഫാർമസി സൗകര്യം ലഭ്യമാക്കി.

5 കോടി രൂപ മുതൽ മുടക്കി റേഡിയോഡയഗ്നോസിസ് വിഭാഗത്തിൽ 128 സ്റ്റൈഡ് സി.ടി സ്കാൻ മെഷീൻ സ്ഥാപിച്ചു.

എം.എൽ.എ ഫണ്ടിൽ നിന്നും 7 ലക്ഷം രൂപ മുടക്കി അൾട്രാസൗണ്ട് സ്കാൻ, 4 ലക്ഷം രൂപ മുടക്കി X-ray എന്നിവ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി.

കോന്നി എം.എൽ.എ അഡ്വ. ശ്രീ ജനീഷ് കുമാറിന്റെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും 24,50,000/- രൂപ ചിലവിൽ MBBS വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള കോളേജ് ബസ് അനുവദിച്ചു.

Blood Bank ന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, ആലപ്പുഴ

ആലപ്പുഴ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 173 കോടി രൂപ ചെലവിൽ സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്ക് പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

എമർജൻസി മെഡിസിൻ, പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി, നിയോനറ്റോളജി എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള അധ്യാപക തസ്തിക സൃഷ്ടിച്ചു.

കാർഡിയോളജി വിഭാഗത്തിനായി 3D മാപ്പിംഗ് സൗകര്യങ്ങളോടുകൂടിയ നൂതന കാത്ത് ലാബ് സ്ഥാപിച്ചു.

നവീന രീതിയിലുള്ള എക്കോ, ടി.എം.ടി, ഇ.സി.ജി, ഹോൾട്ടർ എന്നീ സംവിധാനങ്ങളും സജ്ജീകരിച്ചു.

യൂറോളജി വിഭാഗത്തിൽ 1 കോടി വില മതിക്കുന്ന 3ഡി, 4കെ ലാപ്രോസ്കോപ്പി സംവാധാനവും ഏർപ്പെടുത്തി.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോട്ടയം

മോഡ്യുലാർ ഓപ്പറേഷൻ തീയേറ്റർ

നവീകരിച്ച ന്യൂറോ സർജറി (വാർഡ് 7)

കണ്ണിന്റെ സർജറി വാർഡ് (വാർഡ് -8)

നെഫ്രോളജി ലാബ്

4 D Eco Machine, Portable Eco machine

Material Collection Facility (MCF)

Aerobic Composting Unit, Biogas plant

ഐ സി യു (കാഷ്വലിറ്റി മൂന്നാം നില)

Under ECRP II

Nursing office നവീകരണം

നവീകരിച്ച ഒ പി ഫാർമസി

നവീകരിച്ച കാസ്റ്റ് കൗണ്ടർ (പേയിംഗ് കൗണ്ടറിന് സമീപം)

Laproscopy project

ICU Ambulance

Sewege Treatment plant പുനരുദ്ധാരണം

Integrated Analyser

സ്കോക്ക് യൂണിറ്റ്

പാലിയേറ്റീവ് കെയർ യൂണിറ്റ്, റീഹാബിലിറ്റേഷൻ യൂണിറ്റ്, Grief care services.

റുമറ്റോളജി വിഭാഗം ആരംഭിച്ചു.

MRI, DSA, Linear Auxilerator, Cardiology വിഭാഗത്തിൽ Intra Vascular Ultrasound, Cardiology വിഭാഗത്തിൽ റോട്ടോസ്കോപ്പർ, Cardiology Optical Coherrence Tomography, Negative Pressure operation theatre/ICU, കുട്ടികളുടെ ഹൃദയശസ്ത്രക്രിയ തിയേറ്റർ, സ്കിൽ ലാബ്, മൾട്ടി ഡിസിപ്ലിനറി റിസർച്ച് യൂണിറ്റ്, ഓക്സിജൻ ജനറേറ്റർ കെട്ടിടം, ഗൈനക്കോളജി എച്ച് ഡി യു,

നൂറോ നാവിഗേഷൻ, ഇൻടോ ഓപ്പറേറ്റീവ് നൂറോ മോണിറ്ററിംഗ് സിസ്റ്റം എന്നീ ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കി.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, ഇടുക്കി

2022 മുതൽ ഇടുക്കി മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ഒരു വർഷം 100 കട്ടികളുടെ ബാച്ച് വീതം പ്രവേശനം നടത്തിവരുന്നു.

ഇടുക്കി മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ സുഗമമായ പ്രവർത്തനത്തിനും പുതിയ വിഭാഗങ്ങളായ എമർജൻസി മെഡിസിൻ, കാർഡിയോളജി എന്നിവ ആരംഭിക്കുന്നതിനുമായി 50 അധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചു.

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

സെൻട്രൽ ലാബുകൾ, ഒ. പി, ഐ. പി എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചു.

ആശുപത്രി ബ്ലോക്കിന്റെ ഒന്നാം ഘട്ട നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ബോയ്സ് ഹോസ്റ്റൽ, 3 BHK ടീച്ചിങ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

83 ലക്ഷം രൂപയുടെ മോഡ്യൂലാർ ലാബ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, എറണാകുളം

പുതിയ സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് ഉൾപ്പെടെ മെഡിക്കൽ കോളേജിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 43 അധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചു.

എമർജൻസി ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ, എള്ളി ഓട്ടോമാറ്റിക് ബയോകെമിസ്ട്രി അനലൈസർ, റെറ്റിനൽ ലേസർ മെഷീൻ, ടു വേ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ സിസ്റ്റവും ഡിജിറ്റൽ പേയ്മെന്റ് സംവിധാനവും, മൊബൈൽ റേഡിയോഗ്രാഫി യൂണിറ്റ്, ക്രഷ്, പ്രിവന്റിവ് ക്ലിനിക്, ബ്ലഡ് കളക്ഷൻ യൂണിറ്റ്, സി ആം മെഷീൻ എന്നീ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി.

ആശുപത്രി അത്യാഹിത വിഭാഗം 50 ലക്ഷം രൂപ ചെലവിൽ നവീകരിച്ചു.

11.35 കോടി രൂപ ചിലവിൽ എസ് ടി പി പ്ലാന്റ് പണി പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

40 ലക്ഷം രൂപ ചിലവിൽ Renovation of room behind the Cytology ലാബിന്റെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

85 ലക്ഷം രൂപ ചിലവിൽ Renovation of Existing Library for meeting MCI Requirment ന്റെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു.

50 ലക്ഷം രൂപ ചിലവിൽ ഡയാലിസിസ് ബ്ലോക്ക് വിപുലീകരിച്ചു പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ശീശൂരോഗ വിഭാഗ വാർഡിൽ 2.50 കോടി രൂപ ചെലവിൽ Centre of Excellence ന്റെ പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.

തിമിര ശസ്ത്രക്രിയ ആവശ്യം വരുന്നവർക്കായി നേത്രരോഗ വിഭാഗം ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ പുനരാരംഭിച്ചു.

ലേബർ റൂമിൽ അടിയന്തിര ഓപ്പറേഷൻ തിയേറ്റർ സ്ഥാപിച്ചു.

കാസ്റ്റ് പദ്ധതി പ്രകാരം സ്റ്റാഫ് നഴ്സ്-1, ഡാറ്റാ എൻടി ഓപ്പറേറ്റർ -10, ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ - 13, റേഡിയോഗ്രാഫർ -3, ഇ സി ജി ടെക്നീഷ്യൻ - 3, ഫാർമസിസ്റ്റ് - 1, അറ്റൻഡർ-2 എന്നിങ്ങനെ 33 ജീവനക്കാരെ നിയമിച്ചു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, തൃശൂർ

ക്യാമ്പസ് CCTV System -1.10 കോടി

കുട്ടികളുടെ ഐസിയു-90 ലക്ഷം

ലികിഡ് ഓക്സിജൻ പ്ലാന്റ്-83 ലക്ഷം

അഞ്ച് കെട്ടിടങ്ങളിലായി 8 അപ്പാർട്ടുമെന്റുകൾ പി.ജി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി പണി പൂർത്തിയാക്കി.

സെൻട്രൽ ബയോമെഡിക്കൽ പ്ലാന്റ്-60 ലക്ഷം

തീപ്പൊള്ളൽ പരിചരണ യൂണിറ്റ്-2.69 കോടി

സോളാർ ഇലക്ട്രിക് പദ്ധതി-1 കോടി

ആംബുലൻസ് ടാക് നിർമ്മാണം-42 ലക്ഷം

സർജിക്കൽ ഓങ്കോളജി ഒപി&ഒടി-2 കോടി

ട്രൈകൊബാൾട്ട്മെഷീൻ-3.50 കോടി

ബ്ലഡ്ബാങ്ക് നവീകരണം-56.5 ലക്ഷം

പാരാമെഡിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ബിൽഡിംഗ് - 2 കോടി

ഡിജിറ്റൽ റേഡിയോഗ്രാഫി സിസ്റ്റം -1.70 കോടി

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, മഞ്ചേരി

എമർജൻസി മെഡിസിൻ, ഫിസിക്കൽ മെഡിസിൻ എന്നീ വിഭാഗങ്ങളും സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗങ്ങളായ കാർഡിയോളജി, കാർഡിയോ വാസ്കുലർ തൊറാസിക് സർജറി, ന്യൂറോളജി, നെഫ്രോളജി, യൂറോളജി എന്നീ വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും അധ്യാപക തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചു.

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

2.65 കോടി രൂപ ചെലവാക്കി കുട്ടികളുടെ ICU, വാർഡിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവ പൂർത്തിയാക്കി.

1.78 കോടി രൂപ മുടക്കി PWD മുഖാന്തരം കാഷ്ചാലിറ്റി നവീകരിക്കുകയും കൂടുതൽ വിശാലമാക്കുകയും പുതിയ ഉപകരണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു.

1.20 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് A ബ്ലോക്കും B ബ്ലോക്കും ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന റാംപ് നിർമ്മിച്ചു.

ഹോസ്റ്റൽ ബ്ലോക്കിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

പി.ജി കോഴ്സ് ആരംഭിച്ചു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോഴിക്കോട്

കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 195 കോടി രൂപ മുതൽ മുടക്കി നിർമ്മിച്ച സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്ക് പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ എം.സി.എച്ച്. സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ആശുപത്രി, പി.എം.എസ്.എസ്.വൈ, സർജിക്കൽ സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ആശുപത്രി എന്നീ ആശുപത്രികളെ ബന്ധിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് രണ്ട് കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ച് ആകാശപാതയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

മിൽക്ക് ബാങ്ക് ആരംഭിച്ചു.

71.94 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് ക്രിട്ടിക്കൽ കെയർ യൂണിറ്റ്, നെഞ്ച് രോഗാശുപത്രിയിൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ BSc RTT (റേഡിയോ തെറാപ്പി ടെക്നോളജി) BSc MIT (മെഡിക്കൽ ഇമേജിങ് ടെക്നോളജി) കോഴ്സുകൾ ആരംഭിച്ചു. BSc NMT, BASLP കോഴ്സുകൾ നടത്തുന്നതിന് അനുമതി നൽകി.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, വയനാട്

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

വയനാട് സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ നിർമ്മിച്ച സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി ബ്ലോക്കിൻറെ രണ്ട് നിലകളും പഴയ ആശുപത്രി കെട്ടിടത്തിലെ ഒഴിപ്പിച്ച ഏതാനും വാർഡുകളും കൂടി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി 2024-25 വർഷത്തിൽ MBBS അഡ്മിഷൻ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള ഊർജ്ജിത ശ്രമങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

ശിശുരോഗ വിഭാഗത്തിൽ PICU and HDU 2023-ൽ ആരംഭിച്ചു.

OMFS വിഭാഗം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

കാത്ത് ലാബ്, ഡയാലിസിസ് യൂണിറ്റ് എന്നിവ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

ജനറൽ മെഡിസിൻ, റെസ്പിറേറ്ററി മെഡിസിൻ, ഓർത്തോപീഡിക്സ്, റോഡിയോ ഡയഗ്നോസിസ്, ട്രാൻസ്ഡ്യൂഷൻ മെഡിസിൻ, ഗൈനക്കോളജി, ഒഫ്താൽമോളജി, ഇ.എൻ.ടി, അനസ്തേഷ്യ, സൈക്യാട്രി, ഫോറൻസിക് മെഡിസിൻ, തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കണ്ണൂർ

ഡിജിറ്റൽ റേഡിയോഗ്രാഫി, ഐ.എ.ബി.പി മെഷീൻ, ഹാർട്ട് ലങ്ങ്ങ് മെഷീൻ, കാത്ത് ലാബ്, അനസ്തേഷ്യ വർക്ക് സ്റ്റേഷൻ, വെന്റിലേറ്റർ തുടങ്ങിയവ ലഭ്യമാക്കി.

2.6 കോടി രൂപയുടെ ലേഡീസ് ഹോസ്റ്റൽ, മെൻസ് ഹോസ്റ്റൽ, ഡി ടൈപ്പ് ക്വാർട്ടേഴ്സ് എന്നിവയുടെ അറ്റകുറ്റ പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു.

എം.എൽ.എ ആസ്തി വികസന ഫണ്ട് (11.77 ലക്ഷം രൂപ) ഉപയോഗിച്ച് വൈറോളജി ലാബ് സ്ഥാപിച്ചു.

എച്ച്.ഡി.എസ് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് ഫാർമസിയുടെ നവീകരണ പ്രവൃത്തിയും മരുന്ന് സംഭരണ ശാലയുടെ പ്രവൃത്തിയും പൂർത്തീകരിച്ചു.

പുതുതായി പ്ലാസ്റ്റിക് സർജറി വിഭാഗം ആരംഭിച്ചു.

എം.എൽ.എ ആസ്തി വികസന ഫണ്ട് 35 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗിച്ച് 49 സീറ്റ് ബസ് വാങ്ങി.

15 പി.ജി സീറ്റുകൾ അധികമായി ലഭിച്ചു.

35 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ച് പീസോ ഇലക്ട്രിക് സർജറി യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിച്ചു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കാസർഗോഡ്

60 സീറ്റോട് കൂടി പുതിയ നഴ്സിംഗ് കോളേജ് ആരംഭിച്ചു.

അക്കാദമിക് കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

നിലവിൽ അക്കാദമിക് കെട്ടിടത്തിന്റെ താഴത്തെ നിലയിൽ ഒ.പിയും ഒന്നാമത്തെ നിലയിൽ നഴ്സിംഗ് കോളേജും പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

അക്കാദമിക് ബ്ലോക്കിൽ എലിവേറ്ററിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.

കാസർഗോഡ് മെഡിക്കൽ കോളേജിന് പ്രിൻസിപ്പൽ തസ്തിക അനുവദിച്ച് നിയമനം നടത്തി.

റേഡിയോളജി സേവനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ AERB രജിസ്ട്രേഷൻ ലഭിച്ചു.

കോഴ്സുകളും സീറ്റുകളും

Course	Govt.Seats	Private/Co-operative Seats
MD/MS	62	123
DM/Mch.	15	10
MBBS	200	310
MSc MLT	0	5
BPT	30	180
BSc Optometry	0	140
BSc DT	5	30
BSc MLT	0	240
BSc RTT	11	0
Batchelor of Neurotechnology	0	5
BCVT	0	2
Bsc Perfusion Technology	0	4
BOT	0	20

BSc MIT	30	15
BASLP	40	10
BSc Nuclear medicine	6	0
MSc Nursing	32	0
BSc Nursing	612	880
D Pharm	0	420
DMLT	15	210
DCSST	0	9
D-Respiratory Medicine	0	5
DRT	0	50
DOTAT	0	100
DRRT	0	45
DNT	0	2
DCVT	0	4
DORA	10	20
DCDM	5	20
DCDH	0	10
DDT	0	40
DET	0	5

(ബി) വൻകിട സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളിൽ മാത്രം നടത്തിവരുന്ന ഏതെല്ലാം സർജനികളും മറ്റ് ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങളുമാണ് പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ സർക്കാർ ആശുപത്രികളിൽ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) **ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം**
 തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ കരൾ മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയകൾ എല്ലാം തന്നെ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. വൃക്ക മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയയും നടത്തി വരുന്നു.
 പീഡിയാട്രിക് കാർഡിയോളജിക് കീഴിൽ ഹൃദയം തുറന്നുള്ള ശസ്ത്രക്രിയ, കാത്ത് ലാബ് ഇന്റർവെൻഷൻ, എക്സോ എന്നിവ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.
 ശ്വാസകോശ രോഗങ്ങൾക്ക് ചികിത്സ തേടി എത്തുന്ന രോഗികൾക്ക് തീവ്ര പരിചരണത്തിനായി 12 കിടക്കകളുള്ള സെമി ഐ.സി.യു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.
 ജനിതക രോഗങ്ങൾക്കുവേണ്ടി പ്രത്യേക വിഭാഗം രൂപീകരിക്കുകയും അതിനോടനുബന്ധിച്ച് ERT(Enzyme Replacement Therapy) കൃത്യമായി നൽകിവരുന്നു.
 ജനിതക രോഗങ്ങൾ ഗർഭാവസ്ഥയിൽ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും കൗൺസിലിംഗ് ചെയ്യുന്നതിനുമുള്ള “ ശ്രദ്ധ “ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
 SMA ക്ളിനിക് തുടങ്ങുകയും SMA രോഗ ബാധിതരായ കുട്ടികൾക്ക് വിലയേറിയ മരുന്നു നൽകുകയും കുഞ്ഞിനുള്ള അനുബന്ധ ചികിത്സ (സ്പെനൽ സർജറി) നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഹീമോഫീലിയ ബാധിച്ച കുട്ടികൾക്ക് CHC (Comprehensive Hemophilia Centre) ക്രമീകരിക്കുകയും ആശാധാര പദ്ധതി വഴി അതിനുള്ള ചികിത്സ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

ഉദരരോഗ ബാധിതരമായ കുട്ടികൾക്ക് വിദഗ്ദ്ധ സേവനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി പീഡിയാട്രിക് ഗ്യാസ്റ്റോ എൻറോളജിസ്റ്റിന്റെ സേവനം ആഴ്ചയിൽ 2 ദിവസം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സർക്കാർ ആശുപത്രിയിൽ ആദ്യമായി പീഡിയാട്രിക് വിഭാഗത്തിൽ അതിന്തുതന ചികിത്സാ രീതിയായ ECMO ഒരു കുട്ടിക്ക് നൽകാൻ കഴിഞ്ഞു.

ഗൈനക്കോളജി വിഭാഗത്തിൽ സാമ്പിൾ കളക്ഷൻ യൂണിറ്റ് ഒ.പി യിലും അത്യാഹിത വിഭാഗത്തിലും 24 മണിക്കൂറും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. വാർഡുകളിൽ നിന്നും നിശ്ചിത സമയങ്ങളിൽ ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ വന്ന് സാമ്പിൾ കളക്ട് ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ആശുപത്രികളിൽ തന്നെ ഗവ ബയോകെമിസ്ട്രി, ഹെമറ്റോളജിലാബ്, മൈക്രോബയോളജി ലാബ്, എച്ച്.ഡി.എസ് , സതീഷ് എന്നീ ലാബുകളിൽ നിന്നു തന്നെ റിസൽറ്റ് നൽകുവാനുള്ള കൗണ്ടർ സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

CDC യോട് ചേർന്ന് parental diagnosis നു വേണ്ടി “ ശ്രദ്ധ “ എന്ന fetal Medicine unit പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. അവിടെ USG കൂടാതെ മറ്റു പരിശോധനകളും ലഭ്യമാണ്. കൂടാതെ കുഞ്ഞിന്റെ വളർച്ചയെ എല്ലാ ഘട്ടങ്ങളിലും നിരീക്ഷിക്കാൻ ആധുനിക സ്കാൻ യന്ത്രങ്ങളും നിലവിലുണ്ട്.

ലക്ഷ്യ പദ്ധതി ഇപ്പോൾ എസ്.എ.റ്റിയിൽ നടപ്പിലാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇതിലൂടെ Respectful maternity care & privacy എല്ലാ ഗർഭിണികൾക്കും ഉറപ്പായും ലഭ്യമാകും.

ഒപി യോടനുബന്ധിച്ച് എല്ലാ ദിവസവും ഒരു സ്പെഷ്യാലിറ്റി ക്ളിനിക് നടക്കുന്നുണ്ട് . അവ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. Vesicularmole
2. Prasanthi Clinic (For psychiatry patients)
3. Hematology clinic
4. Endocrinology
5. Menopausal Clinic
6. Adolescent clinic
7. Post covid clinic

ഗർഭിണികൾക്കുള്ള എല്ലാ ചികിത്സയും, ഹൈ റിസ്ക് ഗർഭിണികൾക്കുള്ള എല്ലാ ചികിത്സയും, ഗർഭിണികൾക്കുള്ള സ്കാൻ ഗർഭാവസ്ഥയിലുള്ള എല്ലാ അടിയന്തിര ശസ്ത്രക്രിയകളും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

അത്യാധുനിക വെന്റിലേഷൻ രീതിയായ High frequency ventilator സംവിധാനം വളരെ ഭാരം കുറഞ്ഞ കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും മാസം തികയാത്ത കുഞ്ഞുങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. Inhaled Nitric oxide നവജാത

ശിശുക്കളിൽ കാണുന്ന Pulmonary hypertension ചികിത്സയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നു. കൂടാതെ Laser therapy ചികിത്സയും നല്ലി വരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കൊല്ലം

കൊല്ലം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ ആൻജിയോപ്ലാസ്റ്റി, മുട്ടുമാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ, തൈറോയിഡ് ശസ്ത്രക്രിയ, ബ്രസ്റ്റ് റിമൂവൽ ശസ്ത്രക്രിയ, ലാപ്രോസ്കോപ്പിക് സർജറി എന്നീ സർജറികൾ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, ആലപ്പുഴ

ആലപ്പുഴ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ ചികിത്സ നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിന് വേണ്ടി സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. മുട്ടു മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ, ആൻജിയോപ്ലാസ്റ്റി, ഹൃദയം തുറന്നുള്ള വാൽവ് മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ കിഡ്നി ട്രാൻസ്പ്ലാന്റേഷൻ തുടയെല്ലാ മാറ്റിവെക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ എന്നിവ കാമ്പ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി രോഗികൾക്ക് സൗജന്യമായി ചെയ്തു വരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോട്ടയം

സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ആദ്യമായി ഹൃദയമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയത് കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിലാണ്. ഈ ആശുപത്രിയിൽ പ്രധാനമായും കരൾമാറ്റിവെക്കൽ, വൃക്ക മാറ്റിവെക്കൽ, ഹൃദയം മാറ്റിവെക്കൽ, നേത്രപടലം മാറ്റിവെക്കൽ എന്നിങ്ങനെ 4 തരത്തിലുള്ള അവയവമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയകളാണ് സർക്കാരിന്റെ വിവിധ ആരോഗ്യ സുരക്ഷാ പദ്ധതികളിലൂടെ നടത്തിവരുന്നത്. ഇവ നടത്തുന്ന കാർഡിയോളജി, നെഫ്രോളജി, ഗ്യാസ്ട്രോ സർജറി ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റുകളിൽ അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടു കൂടിയ ട്രാൻസ്പ്ലാന്റ് തിയേറ്ററുകളും, ട്രാൻസ് പ്ലാന്റ് ഐ സി യു കളും ഉണ്ട്. ഒഫ്താൽമോളജി ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിൽ എല്ലാവിധ സൗകര്യങ്ങളോടും കൂടിയ ട്രാൻസ് പ്ലാന്റ് തിയേറ്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, എറണാകുളം

എറണാകുളം സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ വൻകിട ആശുപത്രികളിൽ നടത്തിവരുന്ന കൊറോണറി ആഞ്ജിയോഗ്രാം, കൊറോണറി ആഞ്ജിയോപ്ലാസ്റ്റി എന്നീ ഹൃദ്രോഗ ചികിത്സകളും, എല്ലാ തരത്തിലുള്ള ടോമാ സർജറികളും ജോയിന്റ് മാറ്റിവെക്കൽ സർജറികളും പീഡിയാട്രിക് ഓർത്തോ ശസ്ത്രക്രിയയും അസ്ഥിരോഗ വിഭാഗത്തിന് കീഴിലും ഫാക്കോ ഇമൾസിഫിക്കേഷൻ/താക്കോൽദാർ തിമിര ശസ്ത്രക്രിയയും ടെറിജിയം ശസ്ത്രക്രിയയും നേത്രരോഗ വിഭാഗത്തിന് കീഴിലും സർജറി വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ എല്ലാവിധ ലാപ്രോസ്കോപ്പിക് ശസ്ത്രക്രിയകളും ENT വിഭാഗത്തിൽ ചെവി, മൂക്ക്, തൊണ്ട, കഴുത്തിനുമുള്ള എല്ലാവിധ ശസ്ത്രക്രിയകളും നടത്തിവരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, തൃശൂർ

സർജിക്കൽ ഓങ്കോളജി വിഭാഗത്തിൽ എല്ലാ കാൻസർ സർജറികളും നൂതന സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ചെയ്തു വരുന്നു.

ന്യൂറോസ്കോളിയോസിസ് കുറക്ഷൻ സർജറി, ഓർത്തോപീഡിക്സ് വിഭാഗവുമായി ചേർന്ന് നടത്തി വരുന്നു.

Steriotactic Neuro Surgery കഴിഞ്ഞ 2 വർഷമായി ന്യൂറോസർജറി വിഭാഗത്തിൽ നടത്തിവരുന്നു.

ലാപ്രോസ്കോപ്പി ഉപയോഗിച്ചുള്ള ആധുനികരീതിയിലുള്ള എല്ലാസർജറികളും, സർജറി/സർജിക്കൽ ഓങ്കോളജി/OBG വിഭാഗങ്ങളിൽ നടത്തി വരുന്നു.

വൻകിട ആശുപത്രികളിൽ നടന്നു വരുന്ന Pancreas Liver Resection, അന്നനാളത്തിന്റെയും, ആമാശയത്തിന്റെയും കാൻസർ ചികിത്സ മുതലായ 5 ലക്ഷം മുതൽ 15 ലക്ഷം രൂപ വരെ പ്രൈവറ്റ് ഹോസ്പിറ്റലുകളിൽ ചിലവ് വരുന്ന ശസ്ത്രക്രിയകൾ വളരെ കുറഞ്ഞ ചിലവിൽ നടത്തി വരുന്നുണ്ട്.

ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ആദ്യമായി Thoracoscopy ഉപയോഗിച്ച് lung കാൻസറിനുള്ള സർജറി സർജിക്കൽ ഓങ്കോളജി വിഭാഗത്തിൽ നടത്തി വരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കോഴിക്കോട്

ഘടന ശസ്ത്രക്രിയവിഭാഗത്തിൽ നടത്തിവരുന്ന എല്ലാവിധ സങ്കീർണ്ണ ശസ്ത്രക്രിയകളും (Transplantation ഒഴികെ) ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് ഓഫ് CVTS വിഭാഗത്തിൽ വിജയകരമായി ചെയ്തു വരുന്നു. കൂടാതെ ശ്വാസകോശ സംബന്ധമായ സങ്കീർണ്ണ ശസ്ത്രക്രിയകളും മഹാരക്ത ധമനിയുടെ ഓപ്പറേഷനുകളും ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റ് വിജയകരമായി കൈകാര്യം ചെയ്തുവരുന്നു. സർജറി വിഭാഗത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന ശസ്ത്രക്രിയകളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. Translabrinthine Acoustic Neuroma Excision, lateral Skull base surgery, Esophageal Replacement surgery, Pelvic Eccentration surgery. ഈ ശസ്ത്രക്രിയകളിൽ ഭൂരിഭാഗവും സർക്കാർ ഇൻഷുറൻസ് മുഖേന രോഗികൾക്ക് തീർത്തും സൗജന്യമായാണ് ചെയ്തുകൊടുക്കുന്നത്.

വൻകിട സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളെ വെല്ലുന്ന താഴെ പറയുന്നതടക്കമുള്ള വിവിധ ചികിത്സ സംവിധാനങ്ങൾ കോഴിക്കോട് ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

PET CT

4 K laproscopic System for surgery -2

CT Scan to PMSSY

MRI – PMSSY

Neuro endoscopy system –Neuro Surgery

ESWL – Urology

Vitriotomy system – Ophthalmology

Arthroscopic Navigation system – Ortho

Video intubating Bronchoscope – In MOT – MCH

Fully Automated Horizontal Autoclave Model –B (Double Door) – in CSR-IMCH

High frequency oscillating Jet ventilator – In Paediatrics – IMCH
 Cryostat – In Pathology – GMC
 Pulmonary function testing machine DLCO CPET – in PFT Dept. –ICD
 High frequency oscillating jet ventilator – In Pediatrics – IMCH
 CO2 Laser system new born – IN ENT OT –MCH
 Gastro Videoscope – In Peadiatrics –IMCH
 IABP – in CVTS
 ECHO machine – In Pediatrics – IMCH

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, വയനാട്

ജനറൽ സർജറി വിഭാഗത്തിൽ Total Gastrectomy, Low Anterior Resection, Abdomino perineal resection Mastectomy, Total thyroidectomy and Neck Dissection ക്യാൻസർ ശസ്ത്രക്രിയകളും Advanced Flap surgeries, AV Fistula Surgeries, Open spenectomy, Lap Heria Surgeries എന്നീ ശസ്ത്രക്രിയകൾ ചെയ്തു വരുന്നു. Emergency Laproscopy for Blunt injuries perforation appendicitis സർജറികളും ചെയ്തു വരുന്നു. ENT വിഭാഗത്തിൽ Functional Endoscopic sinus surgery Endoscopic Tympanoplasty endoscopic septoplasty, Adnotosillectomy എന്നീ സർജറികൾ ചെയ്തു വരുന്നു. OBG വിഭാഗത്തിൽ High risk obdtetric surgeries/Delivereis in patients with placenta praevia severe preeclampsia ectopic pregnancy എന്നിവയും ovariam tumor, fibroid uterus prolapsed uterus severe preeclampsia, ectopic pregnancy എന്നിവയ്ക്കുള്ള gynecological സർജറികളും Laprescopic sterilisation postpartum sterilisation ശസ്ത്രക്രിയകളും ചെയ്തു വരുന്നു. ഓർത്തോപീഡിക്സ് വിഭാഗത്തിൽ Revision total Hip replacement, revision total knee replacement Arthroscopic ACL Reconstruction and Meniscus repair surgical procedures in sickle cell anaemia എന്നിവയും ചെയ്തു വരുന്നു.

ഗവ. മെഡിക്കൽ കോളേജ്, കണ്ണൂർ

കണ്ണൂർ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജ് ആശുപത്രിയിൽ സ്പെഷ്യലിറ്റി, സൂപ്പർ സ്പെഷ്യാലിറ്റി വിഭാഗങ്ങളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട എല്ലാ സർജറികളും നടന്ന് വരുന്നുണ്ട്. കണ്ണൂർ സർക്കാർ ദന്തൽ കോളേജിലെ മാക്സിമോ ഫോഷ്യൽ സർജറി വിഭാഗത്തിൽ അപകടത്തിൽ മുഖത്ത് പരിക്കുപറ്റി വരുന്ന രോഗികൾക്ക് വിദഗ്ധ ചികിത്സ നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ മറ്റ് സ്വകാര്യ ദന്തൽ കോളേജുകളിലും ദന്തൽ ക്ലിനിക്കുകളിലും ലഭ്യമാകുന്ന എല്ലാ വിധ ദന്തൽ ചികിത്സകൾ ദന്തൽ കോളേജിന്റെ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലായി ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) 2011 മുതൽ 2016 വരെയും 2016 മുതൽ നാളിതുവരെയും ആരോഗ്യ വകുപ്പിൽ എത്ര പുതിയ തസ്തികകൾ

(സി) 2011 മുതൽ 2016 വരെ സംസ്ഥാനത്തെ മെഡിക്കൽ-നഴ്സിംഗ്- ദന്തൽ കോളേജുകളിലായി 1129 തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ആരോഗ്യ വകുപ്പിൽ 2622 തസ്തികകളും സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. **2016 മുതൽ നാളിതുവരെ 2721 തസ്തികകളും കൂടാതെ വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അപ്ഗ്രേഡേഷന്റെ ഭാഗമായി 1004 തസ്തികകളും ചേർത്ത് ആരോഗ്യ വകുപ്പിന് കീഴിൽ ആകെ 3725**

	<p>സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന വിവരം ലഭ്യമാണോ;</p>	<p>തസ്തികകളും, ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മെഡിക്കൽ കോളേജുകളുടെ അക്കാഡമിക് നിലവാരം ഉയർത്താനും അതോടൊപ്പം തന്നെ മെച്ചപ്പെട്ട ചികിത്സാ സൗകര്യം ഒരുക്കുന്നതിനുമായി 2016 മുതൽ നാളിതുവരെ 4641 തസ്തികകളും സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ഡി)</p>	<p>ചികിത്സയ്ക്കെത്തുന്നവർക്ക് മികച്ച ചികിത്സയോടൊപ്പം സുരക്ഷയും വിശ്വാസ്യതയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?</p>	<p>(ഡി) സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ ചികിത്സയ്ക്കെത്തുന്നവർക്ക് മികച്ച ചികിത്സയോടൊപ്പം സുരക്ഷയും വിശ്വാസ്യതയും ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചികിത്സയ്ക്കെത്തുന്ന രോഗികൾക്കും, കൂട്ടിരിപ്പുകാർക്കും സുരക്ഷ ഏർപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ചികിത്സയ്ക്കെത്തുന്ന രോഗികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി സുരക്ഷാവിഭാഗങ്ങളിൽ വനിത സൈക്യൂരിറ്റി ഉൾപ്പെടെ നിയമിച്ച് കൊണ്ട് സുരക്ഷാവിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. Code grey പ്രോട്ടോക്കോൾ നടപ്പിലാക്കി . ആശുപത്രികളിലെ പ്രധാന കവാടങ്ങളിലും മറ്റ് ഇടങ്ങളിലും സിസിടിവി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പോലീസ് എയ്ഡ് പോസ്റ്റ്, സൈറൺ എന്നീ സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പോലീസ് ഔട്ട് പോസ്റ്റ് ആശുപത്രികളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ തലത്തിൽ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. സുരക്ഷാവിഭാഗം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഈ സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ 1 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ