

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 2095

11/02/2020-ൽ മറുപടിക്ക്

കാൻസർ കെയർ പദ്ധതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>എ) ശ്രീ.വി. ജോയി ശ്രീ.പി.വി. അൻവർ ശ്രീ.കെ. ദാസൻ ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്</p> <p>കാൻസർ പ്രതിരോധ ചികിത്സാ രംഗത്ത് പുതുതായി രൂപീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന കാൻസർ കെയർ ബോർഡ് വഴി എന്തൊക്കെ നേട്ടങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്;</p>	<p align="center">കെ.കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ (ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വനിതാ ശിശു വികസനവും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p> <p>എ) സംസ്ഥാനത്തെ അർബുദരോഗ ചികിത്സയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നയരൂപീകരണത്തിന് അർബുദ ചികിത്സാ രംഗത്തെ വിവിധ ശാഖകളുടെയും ആശുപത്രികളുടെയും പ്രവർത്തനം ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പുതിയതായി ഒരു കാൻസർ കെയർ ബോർഡ് രൂപീകരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാൻസർ ചികിത്സാ രംഗത്തെ ചികിത്സാ വിധികൾ ഏകീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ചികിത്സാ പ്രോട്ടോക്കോളുകളും മാർഗ്ഗരേഖകളും എല്ലാ മേഖലകളിലും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനും സ്വകാര്യമേഖലയിലെ അർബുദ ചികിത്സ കേന്ദ്രങ്ങളെ സർക്കാർ സംവിധാനവുമായി സഹകരിക്കുന്നതിനും പുതിയ ചികിത്സാ വിധികളെ കുറിച്ചും മരുന്നുകളെ കുറിച്ചും അന്തിമമായ അംഗീകാരം നൽകുന്നതിനും ഈ ബോർഡ് പ്രയോജനകരമാകുന്നു. ദേശീയ കാൻസർ ഗ്രിഡുമായി സഹകരിക്കുന്നതിനും കാൻസർ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകീകരിക്കുന്നതിനും കാൻസർ ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനമികവ് വിലയിരുത്തുന്നതിനും കാൻസർ ബോർഡ് ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p> <p>പ്രാഥമിക ലക്ഷ്യങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> • പ്രതിരോധത്തിനും പ്രാരംഭഘട്ടത്തിലെ രോഗ നിർണ്ണയത്തിനും അനുയോജ്യമായ ക്യാൻസറുകളുടെ നിരക്ക് കുറയ്ക്കുക (സെർവിക്കൽ ക്യാൻസർ, വായിലെ അർബുദം, ശ്വാസകോശാർബുദം) 2030 ഓടെ 15% വരെ. • 5 വർഷത്തെ കാൻസർ അതിജീവനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക - ഗർഭാശയ ഗളാർബുദം 70%, സ്തനാർബുദത്തിന് 65%, ഓറൽ 60%, 50% വൻകുടൽ കാൻസർ എന്നിങ്ങനെയാണ്. <p>ദ്വിതീയ ലക്ഷ്യങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> • പുരുഷന്മാരിലെ പുകവലി 15% ആക്കി

കറയ്ക്കുക, 15 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ള പുരുഷന്മാരിലെയും സ്ത്രീകളിലെയും പുകയില ചവയ്ക്കുന്നത് 5% ആയി കുറയ്ക്കുക.

- കുട്ടിക്കാലത്തെ ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് ബി വാക്സിനേഷൻ 100% കവരേജ് നൽകുകയും എച്ച്പിവി പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്യുക.
- > 80% ആളുകൾക്ക് കാൻസർ മുന്നറിയിപ്പ് ലക്ഷണങ്ങളെക്കുറിച്ച് അറിയാമെന്ന സ്ഥിതി കൈവരിക്കുക.
- > 55% കാൻസർ രോഗികൾക്ക് പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിൽ രോഗനിർണ്ണയം നടത്തുന്നതിനുള്ള (ഓറൽ, ബ്രസ്റ്റ്, സെർവിക്സ്) സംവിധാനം
- > 80% ഭേദമാക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള ക്യാൻസർ രോഗബാധിതരായ രോഗികൾ ഒരു മാസത്തിനുള്ളിൽ ചികിത്സ ആരംഭിച്ചാൽ മരണ സാധ്യത കുറയ്ക്കും
- ≥ 90% സ്നാന, ഗർഭാശയ, ഓറൽ ക്യാൻസർ രോഗികൾ രോഗനിർണ്ണയ തീയതിക്ക് ശേഷം ആദ്യ വർഷത്തിൽ നിർദ്ദിഷ്ട ചികിത്സ പൂർത്തിയാക്കിയിരിക്കും
- കാൻസർ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിൽ പൊതുമേഖലയുടെ പങ്ക് 66 ശതമാനത്തിൽ നിന്ന് 80 ശതമാനമായി ഉയർത്തുക. കാൻസർ കീമോതെറാപ്പിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ചെലവ് 20% കുറയ്ക്കുക. പോക്കറ്റ് ചെലവ് 15% ആയി കുറയ്ക്കുക.

ബി) കാൻസർ ചികിത്സാ രംഗത്തെ വിദഗ്ദ്ധ സൗകര്യങ്ങൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി തിരുവനന്തപുരം റീജിയണൽ കാൻസർ സെന്റർ, മലബാർ കാൻസർ സെന്റർ എന്നിവയുടെ വിപുലീകരണത്തിനും കൊച്ചി കാൻസർ സെന്ററിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനുമായി നടത്തി വരുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ;

ബി) റീജിയണൽ കാൻസർ സെന്റർ

0 ആർ.സി.സി യിൽ അത്യാധുനിക പീഡിയാട്രിക് ഓങ്കോളജി വിഭാഗം തുടങ്ങി. പുതിയ ഔട്ട് പേഷ്യന്റ് ബ്ലോക്ക് ആരംഭിച്ചു. PET CT Scanner, SPECT സ്കാനർ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചു പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചു. പാലക്കാടും, എറണാകുളത്തും ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഉപകേന്ദ്രങ്ങളെ സംയോജിപ്പിച്ചു കൊണ്ടുള്ള Tele Medicine സംവിധാനം ആരംഭിച്ചു. രോഗികൾക്ക് കൂടുതൽ സൗകര്യം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു പത്തു നില കെട്ടിടം നിർമ്മിച്ച് പ്രവർത്തനം സജ്ജമാക്കി. ആർ.സി.സിക്കുവേണ്ടി പുതുതായി ഒരു 14 നില കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ആർ.സി.സിയുടെ 2 ഓപ്പറേഷൻ തീയേറ്ററുകൾ നവീകരിച്ചു.

മലബാർ കാൻസർ സെന്റർ

അർബുദ രോഗ ചികിത്സയ്ക്കുള്ള ന്യൂക്ലിയാർ മെഡിസിൻ സംവിധാനം മലബാർ കാൻസർ സെന്ററിൽ സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ കുട്ടികളിലെ അർബുദം

ചികിത്സിക്കുവാനായി പീഡിയാട്രിക് ഓങ്കോളജി ബ്ലോക്ക് ഉടൻ തന്നെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. അത്യാധുനിക സജ്ജീകരണങ്ങളോടു കൂടിയ ഇന്റർവെൻഷൻ റേഡിയോളജി ലാബ് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.

കൊച്ചിൻ കാൻസർ റിസർച്ച് സെന്റർ

കൊച്ചിൻ കാൻസർ കെയർ സെന്ററിന്റെ കാൻസർ ബ്ലോക്ക് നിർമ്മാണത്തിന് എൽ ജി 2 റൂഫ് സ്റ്റാമ്പിന്റെ 4364 ചതുരശ്ര മീറ്റർ കാസ്റ്റിംഗ് പൂർത്തിയായി. എൽ ജി 1-ൽ 239 ഇണകളിൽ 167 എണ്ണം പൂർത്തിയായി. 8106 ചതുരശ്ര മീറ്റർ എൽ ജി 1 സ്റ്റാമ്പിൽ 3659 ചതുരശ്ര മീറ്റർ കാസ്റ്റിംഗ് പൂർത്തിയായി. 242 ഇണകളിൽ 77 എണ്ണം കാസ്റ്റിംഗ് പൂർത്തിയായി. ശേഷിക്കുന്ന കോളം, ലിഫ്റ്റ്, സ്റ്റാമ്പ്, ബീം, ഷട്ടറിംഗ് എന്നിവ പിരോഗമിക്കുന്നു. 27% സിവിൽ ജോലികൾ പൂർത്തിയായി. ഇപ്പോഴത്തെ ഷെഡ്യൂൾ അനുസരിച്ച് എം.ഇ.പി (MEP) വർക്കുകൾ ഉൾപ്പെടെ 2020 ഡിസംബറിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കും.

സി) കാൻസർ ചികിത്സയ്ക്കു വേണ്ടി വരുന്ന ഭീമമായ ചെലവു കണക്കിലെടുത്തു സർക്കാർ മേഖലയിൽ ചികിത്സാ സൗകര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; കാൻസർ കെയർ പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് അറിയിക്കാമോ?

സി) സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച കേരള കാൻസർ സ്റ്റാറ്റജിയുടെ ഭാഗമായി സർക്കാർ മേഖലയിലെയും സ്വകാര്യ മേഖലയിലെയും കാൻസർ ചികിത്സാ കേന്ദ്രങ്ങളെ കോർത്തിണക്കിക്കൊണ്ട് ഒരു കാൻസർ ഗ്രിഡ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് സമ്പൂർണ്ണമായി സാക്ഷാത്കരിക്കപ്പെടുന്നതോടുകൂടി ചെറുതും വലുതുമായ എല്ലാ കാൻസർ കേന്ദ്രങ്ങളിലും ഒരു ശൃംഖലയ്ക്കുള്ളിൽ അണി ചേരുകയും പൊതുവായ ചികിത്സാ മാനദണ്ഡങ്ങൾ അവലംബിക്കുകയും ആശുപത്രികളുടെ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും സേവനങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായി റഫറൽ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. കാൻസർ പ്രോട്ടോക്കോൾ നിലവിൽ വരുകയും ഇതിൽ നിഷ്കർഷിച്ച മരുന്നുകൾ കേരള മെഡിക്കൽ സർവ്വീസസ് കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ് വഴി സംഭരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതോടെ കാൻസർ രോഗ ചികിത്സ ചെലവ് ഒരു പരിധി വരെ കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

നേരത്തെ കണ്ടെത്താവുന്നതും ചികിത്സിച്ചു ഭേദമാക്കാവുന്നതുമായ സ്തനാർബുദം, വദനാർബുദം, ഗർഭാശയ ഗുളാർബുദം എന്നിവ പ്രാരംഭ ദിശയിൽ തന്നെ കണ്ടെത്തുന്നതിനും, സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ആർദ്രം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങളിലൂടെ സ്ക്രീനിംഗ് പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ കാൻസർ വിഭാഗത്തിനെ ടെറിഷ്യറി കാൻസർ സെന്ററായി ഉയർത്തുകയും അവിടെ ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളായ ലീനിയർ ആക്സിലേറ്ററും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ കാൻസർ വിഭാഗത്തിനെ മിനി ആർ.സി.സി ആക്കുവാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. രണ്ടാമത്തെ ലീനിയർ ആക്സിലേറ്റർ വാങ്ങാനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ആലപ്പുഴ മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ കാൻസർ വിഭാഗത്തിന്റെ ഭാഗമായി ലീനിയർ ആക്സിലേറ്റർ, സി.റ്റി.സിമുലേറ്റർ എന്നിവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാത്രമല്ല ബാക്കി തെറാപ്പി ഉപകരണം വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിലേയും തൃശ്ശൂർ മെഡിക്കൽ കോളേജിലേയും കാൻസർ വിഭാഗങ്ങളിലെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പുതിയ ലീനിയർ ആക്സിലേറ്റർ, സി.റ്റി.സിമുലേറ്റർ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി കെട്ടിടങ്ങളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. മാത്രമല്ല കോഴിക്കോട്, ആലപ്പുഴ, തിരുവനന്തപുരം എന്നീ മെഡിക്കൽ കോളേജുകളിൽ പുതിയ ടെലി കോബാൾട്ട് മെഷീൻ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ കാൻസർ ചികിത്സ രംഗത്തുള്ള അറിവിന്റെ വ്യാപനവും, പങ്കുവയ്ക്കലും നയരൂപീകരണവും കാൻസർ കെയർ ബോർഡ് ലക്ഷ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. ചികിത്സ നൽകുന്ന എല്ലാ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ട്യൂമർ ബോർഡ് രൂപീകരിക്കുവാൻ സർക്കാർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ