

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒമ്പതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5403

04.07.2013 ൽ മറുപടിക്ക്

ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ ഇ-ഗവേണൻസ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി.കെ. ബഷീർ

ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ

(ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും ദേവസ്വവും വകുപ്പ്
മന്ത്രി)

സംസ്ഥാനത്ത് ആരോഗ്യ മേഖലയിൽ ഇ-ഗവേണൻസ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിഷയത്തിലുള്ള നിലപാട് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

സംസ്ഥാനത്തെ ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ ഭരണക്രമങ്ങളും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾ തുടങ്ങിയ സേവനങ്ങളും ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിലാക്കാൻ ആരോഗ്യവകുപ്പ് ശ്രമങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊതുജനങ്ങളുടെ അറിവിലേക്കായി ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഒരു വെബ്സൈറ്റിലൂടെ ഇപ്പോൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. മുഴുവൻ ജനങ്ങളുടെയും ആരോഗ്യ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് അവർ ചികിത്സയെടുക്കുന്ന ആശുപത്രിയിലേക്ക് ഓൺലൈനിലൂടെ നൽകുന്ന "ഇ-ഹെൽത്ത്" എന്ന പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ദേശീയ ഗ്രാമീണ ആരോഗ്യ ദൗത്യത്തിൽ താഴെ പറയുന്ന ഇ-ഗവേണൻസ് പ്രോജക്റ്റുകൾ ഇപ്പോൾ നടത്തി വരുന്നു.

- 1) ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം (എച്ച്.എം.ഐ.എസ്.)
- 2) മെറ്റേണൽ ആന്റ് ചൈൽഡ് ഹെൽത്ത് ട്രാക്കിംഗ് സിസ്റ്റം (എം.സി.റ്റി.എസ്)
- 3) ഡിജിറ്റൽ ഡോക്യുമെന്റ് ഫയലിംഗ് സിസ്റ്റം (ഡി.ഡി.എഫ്.എസ്)
- 4) ഹ്യൂമൺ റിസോഴ്സ് ആപ്ലിക്കേഷൻ (എച്ച്.ആർ.ആപ്)

**1. ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം
(എച്ച്.എം.ഐ.എസ്.)**

ആരോഗ്യ - കുടുംബക്ഷേമ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യത്യസ്തമായ വിവരങ്ങൾ മിനിമം മനുഷ്യ വിഭവശേഷി ഉപയോഗിച്ച് വിവര സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സഹായത്തോടുകൂടി സംയോജിതമായും കൃത്യതയോടെയും ഫലപ്രദമായും ശേഖരിക്കാനായി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സംവിധാനമാണ് എച്ച്.എം.ഐ.എസ്. ഇങ്ങനെ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുന്നതിലൂടെ ആരോഗ്യ രംഗത്തെ വിവിധ പദ്ധതികൾ കൂടുതൽ മികച്ച രീതിയിൽ രൂപം നൽകുവാനും ശരിയായ തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കാനും സാധിക്കും.

എച്ച്.എം.ഐ.എസ്. സോഫ്റ്റ് വെയറിലൂടെ സംസ്ഥാനത്തെ സവിശേഷമായ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ചും മാതൃ-ശിശു സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറിച്ചും പ്രതിരോധ കത്തിവയ്പ്പിനെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിവരങ്ങൾ വളരെ വേഗത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്താൻ കഴിയും. ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ, പ്രാഥമിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങൾ, സാമൂഹിക ആരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങൾ, ജില്ലാ താലൂക്ക് ആശുപത്രികൾ തുടങ്ങി സംസ്ഥാനം ഒട്ടാകെയുള്ള മുഴുവൻ ആരോഗ്യ സേവനകേന്ദ്രങ്ങളിലും എച്ച്.എം.ഐ.എസ്. സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതാണ്. ഈ സംവിധാനത്തിലൂടെ എല്ലാ മാസവും 5 മത്തെ പ്രവർത്തിദിവസം വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.

2. മെറ്റേണൽ ആന്റ് ചൈൽഡ് ഹെൽത്ത് ട്രാക്കിംഗ് സിസ്റ്റം (എം.സി.റ്റി.എസ്)

ഗർഭവതിയായ സമയത്തെ അമ്മയുടെയും പ്രതിരോധ കത്തിവയ്പ്പ് നൽകുന്ന സമയത്തെ കുഞ്ഞിന്റെയും വിവരങ്ങൾ പേരോടുകൂടി തുടർച്ചയായി രേഖപ്പെടുത്തി വയ്യാനും വിലയിരുത്താനും ഇത്തരം സേവനങ്ങൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത കണ്ടെത്തി ഓർമ്മിപ്പിക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള ഒരു സംവിധാനമാണ് എം.സി.റ്റി.എസ്.

രജിസ്റ്റർ ചെയ്തതിന് ശേഷമുള്ള അമ്മയുടെ ആന്റിനേറ്റൽ പരിശോധനകൾ, പ്രസവം, പ്രസവാനന്തര പരിശോധനകൾ എന്നിവ വിലയിരുത്താൻ എം.സി.റ്റി.എസ് സഹായിക്കുന്നു. മാതൃ മരണങ്ങൾ കുറയ്ക്കാൻ ഇതു സഹായിക്കുന്നു. പ്രതിരോധ കത്തിവയ്പ്പ് എടുക്കാത്ത കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി 100% പ്രതിരോധ കത്തിവയ്പ്പ് നൽകാനും അത് വഴി ശിശുമരണം കുറയ്ക്കാനും എം.സി.റ്റി.എസ് സഹായിക്കുന്നു.

3. ഡിജിറ്റൽ ഡോക്യുമെന്റ് ഫയലിംഗ് സിസ്റ്റം (ഡി.ഡി.എഫ്.എസ്)

ഫയലുകൾ സുഗമമായി കൈകാര്യം ചെയ്യുവാനും ഫയൽ നീക്കം കാര്യക്ഷമമാക്കുവാനും ഫയലുകൾ എളുപ്പത്തിൽ സ്ഥലത്തുവെച്ചും കൈകാര്യം ചെയ്യുവാനും അതുവഴി ഭരണപരമായ കാര്യങ്ങൾ മികവുറ്റതാക്കാനും സഹായിക്കുന്ന പുതുതലമുളള ഒരു സംവിധാനമാണിത്. ഈ ഡിജിറ്റൽ രേഖപ്പെടുത്തൽ രീതി ഇന്റർനെറ്റിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്.

4. ഹൃമൺ റിസോഴ് ആപ്ലിക്കേഷൻ (എച്ച്.ആർ.ആപ്ലി)

ഒരു ഓഫീസിലെ മനുഷ്യ വിഭവശേഷിയെ യുക്തമായ രീതിയിൽ സന്ദർഭോചിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ സഹായിക്കുന്ന ഒരു സോഫ്റ്റ് വെയറാണിത്. ഓഫീസിലെ ജീവനക്കാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ വിവരങ്ങളും വിഷയങ്ങളും ഇതിലൂടെ കൈകാര്യം ചെയ്യുവാനും കഴിയുന്നു. ഓരോ ഓഫീസിന്റെയും ആവശ്യകതകൾ അനുസരിച്ച് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ് ഈ സോഫ്റ്റ് വെയർ.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ