

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2359

12-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

അപ്പം ശ്രദ്ധ ആരോഗ്യ ഉറപ്പ് ക്യാമ്പയിൻ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ , ശ്രീ സി കെ ഹരീന്ദ്രൻ, ശ്രീ കെ.എൻ. ഉണ്ണിക്കൃഷ്ണൻ, ശ്രീ ഒ . ആർ. കേള</p>	<p align="center">ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) പ്രമേഹരോഗത്തിന്റെ സങ്കീർണതകളായ ഡയബറ്റിക് റെറ്റിനോപ്പതി, ഡയബറ്റിക് നെഫ്രോപ്പതി, പെരിഫറൽ ന്യൂറോപ്പതി തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി കണ്ടെത്തി നിയന്ത്രിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പ്രത്യേക കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം സേവനങ്ങളും സൗകര്യങ്ങളുമാണ് ഇത്തരം കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുക; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) പ്രമേഹ രോഗത്തിന്റെ സങ്കീർണതകളായ ഡയബറ്റിക് റെറ്റിനോപ്പതി, ഡയബറ്റിക് നെഫ്രോപ്പതി, പെരിഫറൽ ന്യൂറോപ്പതി തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി കണ്ടെത്തുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ഉതകുന്ന 360 Metabolic Centre എല്ലാ ജില്ലകളിലേക്കും ആരംഭിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പൈലറ്റ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരംഭിച്ച ഈ പദ്ധതിയിലൂടെ നിരവധി സങ്കീർണ്ണ രോഗങ്ങൾ കണ്ടെത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഒരു സെന്ററിൽ പ്രത്യേക ഐ.ഡി നമ്പറിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന ഓരോ രോഗിയുടെയും പൊക്കം, ശരീര ഭാരം, രക്താതി സമ്മർദ്ദം, പ്രമേഹം തുടങ്ങിയ പ്രാഥമിക പരിശോധനാ ഫലങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തിയ ശേഷം, diabetic foot പരിശോധന, diabetic retinopathy, diabetic nephropathy പരിശോധന തുടങ്ങിയ പരിശോധനകൾ ഡോക്ടറുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം നടത്തി വരുന്നു.</p> <p>പ്രമേഹ രോഗ ചികിത്സക്കുള്ള മരുന്നുകൾ (ഇൻസുലിൻ) ഉൾപ്പെടെ സൗജന്യമായി ഇവിടെ നിന്നും ലഭ്യമാവുന്നുണ്ട്. ഇവിടെ കണ്ണ്, വൃക്ക, നാഡി എന്നീ അവയവങ്ങൾക്ക് ശരീര ഭാഗങ്ങൾക്ക് രോഗം ബാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് ടെസ്റ്റ് ചെയ്ത് കണ്ടുപിടിക്കുകയും ഇത്തരം രോഗികളെ വിദഗ്ധ ചികിത്സയ്ക്കായി നെഫ്രോളജി, ന്യൂറോളജി, നേത്രരോഗ വിഭാഗം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിലേക്ക് റഫർ ചെയ്യുന്നുമുണ്ട്. കൂടാതെ ന്യൂട്രീഷണൽ കൗൺസിലിംഗ് ഫിസിയോതെറാപ്പി, പൾമണറി ഫംങ്ഷൻ ടെസ്റ്റ് എന്നിവയും ആവശ്യമനുസരണം രോഗികൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതാണ്. ഇതിലൂടെ ജീവിതശൈലി</p>

		<p>രോഗങ്ങളോടൊപ്പം അതിന്റെ സങ്കീർണ്ണതകൾ കൂടി കണ്ടെത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നതും അതു നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കുന്നതിനുള്ള ചികിത്സാ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നതുമാണ്. IID മാതൃകയിൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഡയബറ്റിക് സെന്ററുകൾ തുടങ്ങാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>കേരളത്തെ 3 സോണുകളായി തിരിച്ച് ഓരോ സോണിലും പ്രമേഹ ചികിത്സയിലും പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനത്തിനുമുള്ള ട്രെയിനിംഗ് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും അത് എല്ലാ ജില്ലയിലെ ഡയബറ്റിക് സെന്ററുകളുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് എല്ലാ ജില്ലകളിലേയും പ്രമേഹ പ്രവർത്തനങ്ങളിലും ചികിത്സയിലും പ്രതിരോധ സജ്ജരായ ആരോഗ്യപ്രവർത്തകരെ സൃഷ്ടിക്കാനുള്ള ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് പദ്ധതി രൂപ കൽപന ചെയ്യുന്നത്.</p> <p>ഈ സെന്ററുകളിൽ രോഗീപരിചരണം, പ്രമേഹത്തിന്റെ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയോടൊപ്പം ഈ മേഖലയിൽ ഗവേഷണത്തിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഡയബറ്റിസ്, ഐ.സി.എം.ആർ.- മായി ചേർന്ന് സംസ്ഥാനത്തെ പ്രമേഹ വ്യാപനത്തെക്കുറിച്ച് പ്രത്യേക പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	<p>(ബി) Indian Institute Of Diabetics ഉം Indian Council for Medical Research ഉം സംയുക്തമായി കേരളത്തിലെ പ്രമേഹത്തിന്റെ പ്രാബല്യതയുക്കുറിച്ച് ഒരു വിദഗ്ദ്ധ പഠനം നടത്തിയിരുന്നു. കേരളത്തിലെ 14 ജില്ലകളിലും നടപ്പിലാക്കപ്പെട്ട ഈ പദ്ധതിയുടെ സർവ്വെ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ 24% പേർക്ക് പ്രമേഹം ഉണ്ടെന്നും 19.1% പേർക്ക് പ്രമേഹ രോഗം സാധ്യതയുണ്ടെന്നും ഈ പഠനത്തിലൂടെ തെളിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>അല്ലെങ്കിൽ ആരോഗ്യം ഉറപ്പ് എന്ന ക്യാമ്പയിന്റെ ഭാഗമായി നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ എന്തെല്ലാം വിവരങ്ങളാണ് കണ്ടെത്തിയത്; വിശദാംശം നൽകാമോ?</p>	<p>(സി) നവകേരള കർമ്മപദ്ധതി ആർദ്രം-2 ന്റെ ഭാഗമായി ജീവിതശൈലി രോഗ നിർണ്ണയത്തിനായുള്ള വാർഷിക സർവ്വെ നടന്നു വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിക്കായി ആരംഭിച്ച ക്യാമ്പയിനാണ് 'അല്ലെങ്കിൽ ആരോഗ്യം ഉറപ്പ്'. E-Health വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത Android Application ആയ 'ശൈലി' ആപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ആശാ പ്രവർത്തകരാണ് എല്ലാ വീടുകളും സന്ദർശിച്ച് സർവ്വ നടത്തി വരുന്നത്. സർവ്വയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ആശുപത്രി തലത്തിലും ജില്ലാ തലത്തിലും സംസ്ഥാന തലത്തിലും ഒരു Dash ബോർഡിലൂടെ തത്സമയം നിരീക്ഷിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രതിവാര അവലോകനം ജില്ലാ തലത്തിലും പ്രതിമാസ അവലോകനം സംസ്ഥാന തലത്തിലും നടപ്പിലാക്കി</p>

വരുന്ന. 09.12.2022 ലെ സർവ്വേയിലെ കണക്കുകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

സർവ്വേയ്ക്കു വിധേയരായവർ - 50,59,952

രോഗസാധ്യതയുള്ളവർ - 9,56,671

കാൻസർ രോഗത്തിനായി റിസർവ് ചെയ്തവർ - 3,25,716

ക്ഷയരോഗ ലക്ഷണമുള്ളവർ - 42,458

മറ്റു ശ്വാസകോശരോഗങ്ങളുള്ളവർ - 1,59,487

രക്താതിമർദ്ദം സ്ഥിരീകരിച്ചവർ - 5,44,865

പ്രമേഹം സ്ഥിരീകരിച്ചവർ - 4,41,373

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ