

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2159

06-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സസ്പർണ്ണ ആന്റിബയോട്ടിക് സാക്ഷരതയുള്ള സംസ്ഥാനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. പി. മമ്മിക്കുട്ടി</p>	<p align="center">ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) 2023-ൽ സസ്പർണ്ണ ആന്റിബയോട്ടിക് സാക്ഷരതയുള്ള സംസ്ഥാനമാക്കി കേരളത്തെ മാറ്റുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) 2023 ൽ സസ്പർണ്ണ ആന്റിബയോട്ടിക് സാക്ഷരതയുള്ള സംസ്ഥാനമാക്കി കേരളത്തെ മാറ്റുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>1) സംസ്ഥാനത്ത് AMR Working committee രൂപീകരിച്ചു. ഈ കമ്മിറ്റിയിൽ 12 നോഡൽ ഓഫീസർമാരെ AMR Action Plan നടപ്പാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി നിയമിച്ചു.</p> <p>2) ആശുപത്രി തലത്തിലുള്ള അണുബാധാ നിയന്ത്രണത്തിനും ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ യുക്തിസഹമായ ഉപയോഗത്തെപ്പറ്റി പൊതുജനങ്ങളെയും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരെയും ബോധവൽക്കരിക്കാനായി ജില്ലാ തലത്തിൽ AMR കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കാൻ ജില്ലകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകുകയും, പതിനൊന്ന് ജില്ലകൾ AMR കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതുകൂടാതെ എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ബ്ലോക്ക് ലെവൽ AMR കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>3) ഹബ്ബ് & സ്പോക്ക് (Hub & Spoke Model) മാതൃകയുടെ SOP(Standard Operating Procedure) രൂപകല്പന ചെയ്തു. ഹബ്ബ് & സ്പോക്ക് മോഡൽ AMR പ്രോഗ്രാം, രോഗികളുടെ ചികിത്സയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചെറിയ ആശുപത്രികളെയും വലിയ ആശുപത്രികളെയും ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ചെലവ് കുറഞ്ഞ മാർഗ്ഗമാണ്. ഈ സംരംഭം ജില്ലയിലെ നവജാത ശിശുക്കളിലും മുതിർന്നവരിലുമുള്ള അണുബാധ തിരിച്ചറിയുന്നതിനും ആന്റിബയോട്ടിക് റസിസ്റ്റൻസിനെക്കുറിച്ച് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരെയും പൊതുജനങ്ങളെയും ബോധവൽക്കരിക്കാൻ സഹായകമായി. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പതിനഞ്ച്</p>

ആശുപത്രികൾ ഈ പ്രോഗ്രാമിൽ പങ്കെടുക്കുന്നു. അതുപോലെ മറ്റ് ജില്ലകളിലും എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ഹബ്ബ് & സ്പോക്ക് മോഡൽ മാതൃകയാക്കി സമാനമായ രീതി തുടങ്ങാൻ തീരുമാനിച്ചു.

4) കേരളത്തിലെ ഓരോ പൗരനും ആന്റിബയോട്ടിക്കിനെപ്പറ്റിയും കൃത്യമായ ഉപയോഗത്തെപ്പറ്റിയുമുള്ള വിവരം നൽകുക എന്നതാണ് ആന്റിബയോട്ടിക് സാക്ഷരതയിലൂടെ ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നത്. നവംബർ 18 മുതൽ 24 വരെ ലോക ആന്റിബയോട്ടിക് അവബോധ വാരാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ആരോഗ്യ വകുപ്പിനു കീഴിലുള്ള ആശുപത്രികളിൽ അനുബന്ധമായി നിയന്ത്രണത്തെക്കുറിച്ചും ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ യുക്തിസഹമായ ഉപയോഗത്തെക്കുറിച്ചും ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകൾ പൊതുജനങ്ങൾക്കും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്കും നൽകുകയും ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകൾ ആശുപത്രികളിൽ തുടർന്നു കൊണ്ടുപോകുകയും ചെയ്യുന്നു.

5) തിരുവനന്തപുരം ഗവൺമെന്റ് മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ മൈക്രോബയോളജി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് 2021 ലെ KARSNET ഡാറ്റാ ഏകോപിപ്പിച്ച് ആന്റിബയോട്ടിക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ആശുപത്രികളിലും ആന്റിബയോട്ടിക് സൂപ്പർവ്ഷിപ്പ് കമ്മിറ്റികളും ഇൻഫെക്ഷൻ കൺട്രോൾ കമ്മിറ്റിയും രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

6) ആന്റിബയോട്ടിക് സാക്ഷരതാ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള IEC (Information, Education and Communication) പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ കലണ്ടർ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു.

7) ഡ്രഗ്സ് കൺട്രോൾ വകുപ്പ് സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി എല്ലാ ജില്ലകളിലും ഫാർമസിസ്റ്റ്, മൊത്ത ചില്ലറ ഔഷധ വ്യാപാരികൾ, ഫാർമസി വിദ്യാർത്ഥികൾ എന്നിവർക്കായി ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നു. ഇത്തരം ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സുകളിൽ വകുപ്പിലെ ഡ്രഗ്സ് ഇൻസ്പെക്ടർമാർ ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ ദുരുപയോഗം മൂലമുണ്ടാകുന്ന ദുഷ്ഫലങ്ങളെപ്പറ്റിയും ഇവയുടെ അനിയന്ത്രിതവും നിയമവിരുദ്ധവുമായ വിൽപന തടയുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് അവബോധം നൽകുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ഔഷധ വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിലും ആന്റിബയോട്ടിക്കുകളുടെ ദുരുപയോഗം മൂലമുണ്ടാകുന്ന ദുഷ്ഫലങ്ങളെ

		സംബന്ധിച്ച് പോസ്റ്ററുകൾ പൊതുജനതാല്പര്യർത്ഥം പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിനും ഡ്രഗ്സ് കൺട്രോൾ വകുപ്പ് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
--	--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ