

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 229

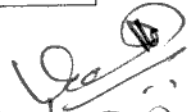
07-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സംസ്ഥാനത്ത് പടർന്ന് പിടിക്കുന്ന പകർച്ചവ്യാധികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ പി. കെ. ബഷീർ		ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ തരം പകർച്ചവ്യാധികൾ വ്യാപകമാകുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അവ ഏതെല്ലാമാണെന്നും, ഓരോ തരം പകർച്ചവ്യാധികൾ മൂലം എത്ര ആളുകൾക്ക് ജീവഹാനി സംഭവിച്ചുവെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഏകാരോഗ്യത്തിൽ ഉന്നിയുള്ള എപീഡമിയോളജിക്കൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി കൂടുതൽ പകർച്ചവ്യാധികൾ കണ്ടെത്തുന്നുണ്ട്. അതോടൊപ്പം കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം പോലെയുള്ള പ്രശ്നങ്ങളും സംസ്ഥാനത്ത് പകർച്ചവ്യാധികളുടെ തോത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. എലിപ്പനി, ഡെങ്കിപ്പനി, ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് എ തുടങ്ങിയവയും മറ്റു നാടുകളിൽ നിന്നും കടന്നെത്തുന്ന എംപോക്സ് പോലെയുള്ള രോഗങ്ങളും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് 2024 ജനുവരി മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുള്ള വിവിധതരം പകർച്ചവ്യാധികളുടെ വിശദാംശവും മരണപ്പെട്ടിട്ടുള്ളവരുടെ വിവരങ്ങളും അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>രാജ്യത്തു നിന്നും പൂർണ്ണമായും ഇല്ലായ്മ ചെയ്ത പകർച്ചവ്യാധികൾ പോലും തിരിച്ചുവരുന്നുവെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇവ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ജനങ്ങളെ ബോധവാന്മാരാക്കുന്നതിനും സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>ആഗോള തലത്തിലും ദേശീയ സംസ്ഥാന തലത്തിലും നിയന്ത്രണ വിധേയമായ പകർച്ചവ്യാധികളും പുതിയ പകർച്ചവ്യാധികളും കൂടുതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം, മനുഷ്യരുടെയും ജന്തുക്കളുടെയും ആവാസ വ്യവസ്ഥകളിലെ മാറ്റം, അതിഥി തൊഴിലാളികളുടെ വർദ്ധനവ്, പരിസര മലിനീകരണം തുടങ്ങി വിവിധ കാരണങ്ങൾ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ആധുനിക പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങളുടെ ലഭ്യതയും പകർച്ചവ്യാധികൾ കൂടുതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്.</p> <p>പകർച്ചവ്യാധികൾക്കെതിരെ സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന പൊതു പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>

2024 ജനുവരി മുതൽ സെപ്റ്റംബർ വരെ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുള്ള പകർച്ചവ്യാധികൾ

ക്രമ നം	രോഗത്തിന്റെ പേര്	2024	
		കേസുകൾ	മരണം
1	ഡങ്കിപ്പനി	17119	60
2	മലേറിയ	687	5
3	ചിക്കൻ ഗുനിയ	17	0
4	മസ്തിഷ്ക ജ്വരം (AES)	76	19
5	ജാപ്പനീസ് എൻസഫലൈറ്റിസ്	6	3
6	എലിപ്പനി	2467	153
7	ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് -എ	5286	58
8	ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് -ഇ	12	0
9	കോളറ	35	1
10	ഡിഫ്തീരിയ	2	0
11	ടൈഫോയിഡ്	122	0
12	വയറിളക്ക രോഗങ്ങൾ (Acute Diarrhoeal Diseases)	421561	12
13	ഭക്ഷ്യവിഷ ബാധ	1854	2
14	ഷിഗല്ല	98	1
15	സ്ക്രബ് ടൈഫസ്	605	11
16	എച്ച്1 എൻ1	2632	57
17	മുണ്ടിനീർ (Mumps)	47346	0
18	അഞ്ചാം പനി (Measles)	109	0
19	വെസ്റ്റ് നൈൽ (West Nile Fever) പനി	28	6
20	പേവിഷ ബാധ	18	18
21	എംപോക്സ് (M-Pox)	4	0
22	നിപ	2	2
23	ചിക്കൻപോക്സ്	20647	16
24	പനി (Fever Unclassified) OP IP	2137859 33107	14



 സെക്രട്ടറി, ഐ.എ.സി.

പകർച്ചവ്യാധികൾക്കെതിരെ സ്വീകരിച്ചു വരുന്ന പൊതു പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- പകർച്ചവ്യാധികൾ നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന തലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും സർവ്വെയലൻസ് യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.
- ദിവസേനയുള്ള പകർച്ചവ്യാധികളുടെ വിവരങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുകയും ആവശ്യമായ പ്രതിരോധ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു.
- നിശ്ചിത ഇടവേളയിൽ സംസ്ഥാന ദൃതപ്രതികരണ സംഘം ആരോഗ്യ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ യോഗം കൂടി സാംക്രമികരോഗങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പൊതുസ്ഥിതി അവലോകനം ചെയ്യുകയും ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി വരികയും ചെയ്യുന്നു. ഫീൽഡ് തല പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തിവരുന്നു.
- വിവിധ പകർച്ചവ്യാധികൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും സ്ഥിരീകരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങൾ സ്റ്റേറ്റ് പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബ്, ജില്ലാ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് ലാബുകൾ, മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ, ജില്ലാ / താലൂക്ക് തല ആശുപത്രികൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ലഭ്യമാണ്.
- വിവിധ രോഗങ്ങൾക്ക് നിലവിലുള്ള ചികിത്സാ / പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കുകയും, ആവശ്യമെങ്കിൽ പരിഷ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്ക് തുടർ പരിശീലനങ്ങൾ നൽകുന്നു.
- വിവിധ മാധ്യമങ്ങൾ മുഖേനയും ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർ മുഖേനയും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അവബോധസന്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നു.
- ജില്ലാ തലത്തിലും സംസ്ഥാന തലത്തിലും അവലോകന യോഗങ്ങൾ കൂടി സ്ഥിതി വിലയിരുത്തി വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നുണ്ട്.
- വിവിധ വകുപ്പുകളുമായി സഹകരിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുകയും നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ അവശ്യ മരുന്നുകളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ മരുന്നുകൾ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികളും ആരോഗ്യവകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
- വാക്സിനുകൾ മുഖേന പ്രതിരോധിക്കാവുന്ന രോഗങ്ങൾക്ക് വാക്സിനുകൾ നൽകുന്നു.
- ഏകാരോഗ്യ സമീപനത്തിലൂടെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നാലു ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കി മറ്റു ജില്ലകളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
- ഏകീകരിച്ച പൊതുജനാരോഗ്യ നിയമം നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
- പ്രാണിജന്യ രോഗങ്ങൾക്കെതിരെ പ്രധാനമായും ഡെങ്കി പനി, മലമ്പനി, ചെള്ള് പനി, ചിക്കൻ ഗുനിയ എന്നിവയ്ക്കെതിരെ വെക്ടർ സർവ്വെയലൻസ് കൃത്യതയോടെ നടത്തുകയും, ഉറവിട നശീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരികയും ചെയ്യുന്നു.
- എംപോക്സ് പ്രതിരോധത്തിന് എയർപോർട്ടുകളിൽ സർവ്വെയലൻസ് ശാക്തീകരിച്ചു. വേൾഡ് ഹെൽത്ത് ഓർഗനൈസേഷൻ എംപോക്സ് PHEIC ആയി പ്രഖ്യാപിച്ചതിനെ തുടർന്ന് റെസൻട്രൽ സർവ്വെയലൻസ് യൂണിറ്റ് ഓഗസ്റ്റ് 18 നു സ്റ്റേറ്റ് സർവ്വെയലൻസ് ഓഫീസേഴ്സിന്റെ ഓൺ

ലൈൻ യോഗം ചേരുകയും നിലവിലെ എംപോക്സ് പ്രതിരോധ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ തുടർന്നും ശക്തിപ്പെടുത്താൻ നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തു.

- എലിപ്പനി പ്രതിരോധത്തിന് ഡോക്സിസൈക്ലിൻ പ്രൊഫൈലാക്സിസ് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.
- ജലജന്യ രോഗങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ടെസ്റ്റിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള സർവ്വെയലൻസ് നടപടികൾ ചെയ്തു വരുന്നു.
- നിപ, പ്രൈമറി അമീബിക് മെനിഞ്ചൈറ്റിസ് തുടങ്ങിയ രോഗങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനായി Acute Encephalitis Syndrome (AES) സർവ്വെയലൻസ് ശക്തമായി നടത്തിവരുന്നു.
- അതിഥി തൊഴിലാളികളിൽ നിന്നും രോഗപുനർച്ച തടയുന്നതിനും ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിനും ആവശ്യമായ നടപടികൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനുമായി അവരുടെ ആരോഗ്യ സംബന്ധമായ വിവരങ്ങൾ, തൊഴിൽ വകുപ്പ്, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് എന്നിവരുമായി ചേർന്ന് ശേഖരിക്കുന്നതിനും റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും സ്റ്റേറ്റ് മിഷൻ ഡയറക്ടർ-ദേശീയ ആരോഗ്യ ദൗത്യം - ന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.


സെക്രട്ടറി