

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**ഏഴാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 282**

**07/08/2017-ൽ മറുപടിക്ക്**

**പകർച്ചവ്യാധികൾ തടയുന്നതിനായി മുൻകരുതൽ**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

**ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി**

**ശ്രീമതി.കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ**

(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) കൊതുകു പരത്തുന്നതും, ജലജന്യവുമായ പകർച്ചവ്യാധികളായ ഡെങ്കിപ്പനി, ചിക്കൻഗുനിയ, മലേറിയ എന്നിവ തടയുന്നതിനായി ഈ സർക്കാർ എന്തെല്ലാം മുൻകരുതൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ ; അതിനായി എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചു ; ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കാമോ ;

എ) ജനുവരി മാസത്തിൽ തന്നെ വിവിധ ജില്ലകളിലും ആരോഗ്യവകുപ്പ് ഡയറക്ടറേറ്റിലും പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധത്തിനും നിയന്ത്രണത്തിനുമുള്ള വാർഷിക കർമ്മപദ്ധതി തയ്യാറാക്കി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. ഫെബ്രുവരി, മാർച്ച് മാസങ്ങളിൽ രോഗനിരീക്ഷണം ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തി. തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭയിൽ ഡെങ്കിപ്പനി കൂടുവാനുള്ള സാഹചര്യം മുൻകൂട്ടി കണ്ടതിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ സംസ്ഥാന പൊതുജനാരോഗ്യ ടീം കോർപ്പറേഷൻ മേയറെ കാര്യങ്ങൾ ധരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. തിരുവനന്തപുരത്ത് ഡെങ്കിപ്പനി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാൻ തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന പൊതുജനാരോഗ്യ ടീം സന്ദർശിച്ച് വേണ്ട നടപടികൾ എടുത്തിരുന്നു.

02.03.2017 - ന് ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെയും 06.03.2017-ന് മുഖ്യമന്ത്രിയുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ ഇന്റർസെക്ടറൽ കോർഡിനേഷൻ കമ്മിറ്റി വിളിച്ചുകൂട്ടി പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണത്തിൽ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കി. 24.03.2017-ന് എലിപ്പനി രോഗപ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ച് സംസ്ഥാനതല ശില്പശാല നടത്തി. ഏപ്രിൽ മാസത്തോടെ ഡെങ്കിപ്പനി, എച്ച്1 എൻ1 എന്നിവ വർദ്ധിച്ചുവന്നതിനെ തുടർന്ന് ജില്ലകൾക്ക് വേണ്ട മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും രോഗനിർണ്ണയ ഉപാധികൾ ഉറപ്പു വരുത്തുകയും ചെയ്തു.

രോഗപ്രതിരോധ വാർഷിക കർമ്മപദ്ധതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏപ്രിൽ 24, 25 തീയതികളിൽ എല്ലാ ജില്ലകളിലും കൊതുകുറവിട നശീകരണ യജ്ഞവും മെയ് 26, 27 തീയതികളിൽ

തോട്ടം മേഖലയിൽ പ്രത്യേക കൊതുക്നാശനം നടത്തി. കൂടാതെ 29.04.2017-ന് സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടത്തിയ ഹെൽത്തി കേരള കാമ്പയിനിൽ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർ വീടുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, തോട്ടങ്ങൾ, നിർമ്മാണ സ്ഥലങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ സന്ദർശിച്ച് പകർച്ചവ്യാധികൾക്കുള്ള സാഹചര്യം സൃഷ്ടിച്ചവർക്കെതിരെ പൊതുജനാരോഗ്യ നിയമപ്രകാരം നടപടി എടുക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് മെയ് മാസത്തിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണവകുപ്പും ശുചിത്വ മിഷനുമായി ചേർന്ന് മഴക്കാല പൂർവ്വ ശുചീകരണം, ഉറവിട നശീകരണം തുടങ്ങിയ പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. രോഗപ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ കാര്യങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ ഫണ്ട് ജില്ലകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തു. മെയ് 15 ന് ആരോഗ്യവകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ ചേമ്പറിൽ പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണം സംബന്ധിച്ച് അവലോകനം നടത്തി ജില്ലകൾക്ക് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി. മെയ് മാസം പകർച്ചവ്യാധികൾ കൂടുതൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന പൊതുജനാരോഗ്യ ടീം സന്ദർശിച്ച് കാര്യകാരണ വിശകലനം നടത്തി വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു.

ജൂൺ 1 മുതൽ പകർച്ചവ്യാധി നിരീക്ഷണ സെല്ലുകൾ സംസ്ഥാനതലത്തിലും ജില്ലാതലത്തിലും സജ്ജീകരിച്ചു. പ്രതിദിന റിപ്പോർട്ടുകൾ അന്നന്ത് അവലോകനം ചെയ്ത് തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമാക്കി. ജൂൺ മാസത്തിൽ വിവിധ തലങ്ങളിൽ വിലയിരുത്തൽ യോഗങ്ങൾ, ദ്രുതകർമ്മ സേനാ യോഗം, കാര്യകാരണ വിശകലനം, ശില്പശാലകൾ തുടങ്ങിയവ നടത്തി. രോഗം പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളിൽ ഊർജ്ജിത നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി. ജൂൺ 20-ന് ചീഫ് സെക്രട്ടറിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇതര വകുപ്പുകളുടെ പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തന പങ്കാളിത്തം അവലോകനം ചെയ്തു. ജൂൺ 21-ന് ആരോഗ്യവകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ ചേമ്പറിൽ പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തന അവലോകന യോഗം കൂടുകയും ജൂൺ 23-ന് പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണം സംബന്ധിച്ച് സർവ്വകക്ഷി-യോഗം

വിളിച്ചുകൂടുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് ഓരോ ജില്ലയുടെയും ചാർജ്ജുള്ള മന്ത്രിമാരും എം.എൽ.എ.-മാരും അതാത് ജില്ലകളിലും നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലും അവലോകന യോഗങ്ങൾ നടത്തി. ജൂൺ 27 മുതൽ 29 വരെ സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ ശുചീകരണ യജ്ഞം വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും നടത്തി. ജൂൺ 29 മുതൽ ജൂലൈ 3 വരെ കേന്ദ്ര ആരോഗ്യ വകുപ്പിലെ വിദഗ്ധർ സംസ്ഥാനം സന്ദർശിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തി വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി. പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 13,78,50,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കണക്കുകൾ അനുബന്ധം I ആയി ചേർക്കുന്നു. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പകർച്ചവ്യാധി നിയന്ത്രണ പരിപാടികൾക്കായി 1000 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി തുക ചിലവഴിച്ച് വരുന്നു.

ബി) 1.6.2016 മുതൽ 20.07.2017 വരെയുള്ള കാലത്ത് പകർച്ചപ്പനി ബാധിച്ച് എത്രപേർ ചികിത്സ തേടുകയുണ്ടായി ; ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമാക്കാമോ ;

ബി) 1.6.2016 മുതൽ 20.07.2017 വരെയുള്ള കാലത്ത് പകർച്ചപ്പനി ബാധിച്ച് ചികിത്സ തേടിയവരുടെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് അനുബന്ധം II ആയി ചേർക്കുന്നു.

സി) പകർച്ചപ്പനി ബാധിച്ച് ചികിത്സ തേടിയെത്തുന്നവരെ ചികിത്സിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പ്രത്യേക സംവിധാനങ്ങളാണ് സംസ്ഥാനത്തെ ആശുപത്രികളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?

സി) 2017 ജനുവരി മാസം മുതൽ തന്നെ മാർഗ്ഗരേഖകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലാതലത്തിൽ വിവിധ വിഭാഗം ജീവനക്കാർക്കായുള്ള പരിശീലന പരിപാടികളും രോഗനിരീക്ഷണം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി. പകർച്ചപ്പനി ബാധിച്ച് ചികിത്സ തേടുന്നവരുടെ എണ്ണം കൂടുതലായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തതിനെ തുടർന്ന് താഴെപ്പറയുന്ന ക്രമീകരണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

- ഒ.പി. സമയം ദീർഘിപ്പിച്ച് പനി ക്ലിനിക്കുകൾ, പനി വാർഡ് എന്നിവ ആരംഭിച്ചു.
- സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലും മറ്റ് ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളിലും ഒഴിവുകൾ നികത്തിക്കൊണ്ടും ആവശ്യമായ ക്രമീകരണങ്ങൾ നടത്തിയും ഡോക്ടർമാരുടെയും മറ്റ്

പാരാമെഡിക്കൽ ജീവനക്കാരുടെയും സേവനം ഉറപ്പുവരുത്തി.

- രോഗികളുടെ പരിശോധനയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ലബോറട്ടറി സംവിധാനവും ചികിത്സയ്ക്ക് ആവശ്യമായ മരുന്നുകളും മറ്റ് സാധന സാമഗ്രികളും ഉറപ്പ് വരുത്തി.
- തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കീഴിൽ വരുന്ന എല്ലാ പ്രാഥമികാരോഗ്യകേന്ദ്രങ്ങളിലും കമ്മ്യൂണിറ്റി ഹെൽത്ത് സെന്ററുകളിലും ഡോക്ടർ, പാരാമെഡിക്കൽ സ്റ്റാഫ് എന്നിവരെ താൽകാലികമായി നിയമിക്കുന്നതിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണവകുപ്പ് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ മേൽ ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ചിലവഴിച്ച തുക

തിരുവനന്തപുരം	65,74,000
കൊല്ലം	37,43,000
പത്തനംതിട്ട	1,27,66,000
കോട്ടയം	45,27,000
ഇടുക്കി	42,44,000
ആലപ്പുഴ	89,31,000
എറണാകുളം	56,67,000
തൃശ്ശൂർ	45,56,000
പാലക്കാട്	56,13,000
മലപ്പുറം	1,27,67,000
കോഴിക്കോട്	38,59,000
വയനാട്	63,69,000
കണ്ണൂർ	37,73,000
കാസർഗോഡ്	62,04,000

മെമ്മർ കാമിസർ

Bromonawo II

Communicable Disease Cases in (1.6.2016 to 20.7.2017)

District	Fever	CG	Dengue		Lepto		Malaria	C. pox	Hepatitis A	AES	Typhoid	H1N1	Scrub Typhus
			Sus	Con	Sus	Con							
TVM	429722	96	17856	8121	838	884	101	2629	29	1	46	63	364
KLM	277070	-	6661	2520	144	84	56	3739	57	2	93	117	19
PTA	107621	-	1488	901	80	34	61	843	25	-	2	60	3
IDK	113889	-	1546	165	58	11	49	1884	40	-	30	4	1
KTM	117495	-	876	608	135	64	45	1845	39	2	9	47	0
ALP	187213	-	1954	1353	394	400	33	3346	5	-	2	59	1
EKM	240128	-	2944	661	262	107	172	1656	126	-	26	250	0
TSR	320740	-	1808	907	91	93	130	1969	142	1	15	71	5
PKD	341400	-	7362	530	77	25	58	762	198	7	290	37	4
MLP	564045	-	4225	358	81	33	179	5887	234	-	295	46	1
KKD	329038	-	5886	741	380	177	190	2521	167	-	108	128	10
WYD	216984	-	864	392	246	117	27	1229	47	-	93	144	74
KNR	305958	-	1915	425	49	21	153	2030	32	-	43	59	6
KSD	146774	-	1877	416	46	7	318	1437	7	-	-	84	1
Kerala	3698077	96	57262	18098	2881	2057	1572	31777	1148	13	1052	1169	489

Green  
07/08/17 632017