

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 267

07/08/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

പകർച്ചപ്പനി

ചോദ്യം

ശ്രീ.എ.പി. അനിൽ കുമാർ

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഈ വർഷം എച്ച് 1 എൻ 1 പനി, ഡങ്കിപ്പനി, എലിപ്പനി എന്നിവ വ്യാപകമായി പടർന്ന് പിടിക്കുവാനുണ്ടായ സാഹചര്യം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ബി) 2017 ജനുവരി 1 മുതൽ ഇതുവരെ എത്ര പേർക്ക് പനി ബാധിച്ചുവെന്നും അതിലെത്ര പേർ മരണപ്പെട്ടുവെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ ;

സി) മഴക്കാലത്ത് സാധാരണയായി ഉണ്ടാകുന്ന രോഗങ്ങൾ ഈ വർഷം മഴയ്ക്ക് മുമ്പ് പടരുവാനുണ്ടായ സാഹചര്യം എന്തായിരുന്നു; വിശദീകരിക്കാമോ ;

മറുപടി

ശ്രീമതി.കെ.കെ.ശൈലജ ടീച്ചർ
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബി) പനി ബാധിച്ചവരുടെയും മരണപ്പെട്ടവരുടെയും എണ്ണം അനുബന്ധം 'എ' ആയി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.

സി) സാംക്രമിക രോഗങ്ങളുടെ പ്രതിരോധത്തിൽ ഊന്നിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പ്രാണിജന്യ രോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്ന ഉറവിട നശീകരണം, ജലജന്യരോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിനാവശ്യമായ ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ ക്ലോറിനേഷൻ, പൊതുജന പങ്കാളിത്തത്തോടെയുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ എന്നിവയാണ് ആരോഗ്യവകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളായി ചെയ്തുവരുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് ഒട്ടാകെ പ്രത്യേകിച്ച് കോർപ്പറേഷൻ, നഗരപ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മാലിന്യം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യാനാകാത്ത സാഹചര്യങ്ങളും മാലിന്യം ഉറവിടങ്ങളിൽതന്നെ നശിപ്പിക്കാൻ പൊതുജനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ളവർ പങ്കാളികളാകാത്തതും പ്രാണികൾ വളരുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ കൂടുതലാകാൻ ഇടയായിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം സാംക്രമിക രോഗങ്ങൾ അധികരിക്കാനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ സംജാതമായിട്ടുണ്ട്. ആരോഗ്യവകുപ്പ് ജനുവരി മുതൽ തന്നെ ചിട്ടയായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ജനുവരി മാസം മുതൽ തന്നെ സംസ്ഥാനതലത്തിൽ വ്യക്തമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുകയും ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി-



യുടെയും ആരോഗ്യവകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ മറ്റു വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണം അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ട് യോഗം കൂടുകയും അതിന്റെ തീരുമാനപ്രകാരം വിവിധ തലങ്ങളിൽ ഊർജ്ജിത പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോഴും ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഊർജ്ജിതമായി തന്നെ തുടരുകയും ചെയ്യുന്നു.

എങ്കിലും കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടായ വ്യതിയാനം, താപനിലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വർദ്ധനവ്, ഇടവിട്ടുള്ള മഴ, ഖര, ദ്രവ മാലിന്യങ്ങളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിലെ പോരായ്മ, അനിയന്ത്രിതവും അശാസ്ത്രീയവുമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഉയരുന്ന ജനസാന്ദ്രത എന്നിവയും രോഗാതുരത വർദ്ധിക്കുന്നതിന് കാരണമായിട്ടുണ്ട്.

ഡി) മഴക്കാല പൂർവ്വ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സർക്കാരിന് സംഭവിച്ച പരാജയമാണ് ഈ രോഗങ്ങൾ പടരുന്നതിനും, മരണസംഖ്യ കൂട്ടുന്നതിനും ഇടയാക്കിയതെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ എന്നറിയിക്കുമോ?

മഴക്കാലപൂർവ്വ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ശരിയായ രീതിയിൽ യഥാസമയം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. മഴക്കാലപൂർവ്വ ശുചീകരണത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ കർമ്മപദ്ധതിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് അതനുസരിച്ച് ജില്ലകളിൽ പ്രവർത്തനം നടത്താൻ നിർദ്ദേശിക്കുകയുണ്ടായി. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും ശുചിത്വമിഷനും, ആരോഗ്യവകുപ്പും സംയുക്തമായി ശുചീകരണ, കൊതുകു ഉറവിടനശീകരണ ക്യാമ്പയിനുകൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ ജില്ലകൾക്ക് നൽകി. ഇതു സംബന്ധിച്ച് വീഡിയോ കോൺഫറൻസ്, സംസ്ഥാന, ജില്ലാ തല ശില്പശാലകൾ പഞ്ചായത്ത് തലവാർഡ് തല പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ നടത്തിയിരുന്നു. വാർഡുതല സ്റ്റാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് ശുചിത്വ സർവ്വെ, ശുചിത്വമാപ്പിംഗ് തുടങ്ങിയവയും വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും, പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും മറ്റും ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തുകയുണ്ടായി.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

8

Case & Death due to Communicable Disease in 2017 (up to Aug 02)

District	Fever		Dengue				Lepto				Malaria		C.pox		Hepatitis A		AES		Typhoid		H1N1		Scrub Typhus	
	C	D	Sus		Con		Sus		Con		C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
			C	D	C	D	C	D	C	D														
TVM	277283	20	17440	44	7107	9	342	5	338	2	24	1	1425	1	13	1	1	1	17	0	63	6	112	0
KLM	162251	10	5181	14	1982	9	66	2	40	1	22	-	1984	2	29	0	0	0	23	0	120	15	6	0
PTA	63321	-	1026	-	527	1	43	4	18	-	7	-	504	0	54	1	0	0	1	0	62	6	3	0
IDK	58022	1	899	-	136	-	27	4	7	-	12	-	1097	0	21	0	0	0	12	0	6	1	0	0
KTM	78191	7	546	2	307	-	70	4	35	-	13	-	1189	1	20	2	1	0	0	0	47	2	0	0
ALP	109187	-	1383	10	754	-	207	1	162	1	-	-	1947	0	1	0	0	0	0	0	61	0	0	0
EKM	133104	4	2071	5	397	-	163	1	63	-	79	-	905	0	84	0	0	0	6	0	257	7	0	0
TSR	181922	4	1477	5	679	-	22	1	13	2	36	-	1216	2	35	0	0	0	1	0	77	5	1	0
PKD	222466	2	7429	36	517	1	38	6	10	3	21	-	559	2	29	0	2	1	143	0	43	8	1	0
MLP	337282	18	3776	41	305	1	45	9	5	-	54	-	4347	0	48	1	0	0	7	0	57	7	0	0
KKD	206784	3	6311	19	831	3	193	13	91	1	86	-	1817	1	73	1	0	0	36	0	127	6	6	0
WYD	116030	-	795	-	277	-	203	-	59	-	9	-	884	0	27	0	0	0	1	0	160	1	22	0
KNR	168671	-	1888	7	402	-	17	-	6	-	46	-	1369	0	18	0	0	0	8	0	71	3	0	0
KSD	76417	2	1066	-	248	-	19	1	3	1	92	-	1035	0	3	0	0	0	0	0	96	3	0	0
Kerala	2190931	71	51288	183	14469	24	1455	51	850	11	501	1	20278	9	455	6	4	2	255	0	1247	70	151	0

Bil
 റവരണ ഓഫീസർ