

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5563

02-07-2014 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരളത്തിൽ സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുള്ള പനികൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

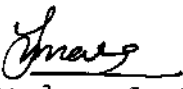
ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ്

ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ
 (ആരോഗ്യവും കുടുംബക്ഷേമവും
 ദേവസ്വവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഏതെല്ലാം തരത്തിലുള്ള പനികളാണ് കേരളത്തിൽ സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; ഇപ്രകാരം ഓരോ പനിയും പടർന്നു പിടിക്കുന്നതിന്റെ സാഹചര്യം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) വൈറൽപനി, ഡെങ്കിപനി, മലമ്പനി, എലിപ്പനി ചിക്കൻഗുനിയ, ടൈഫോയിഡ്, എച്ച്1, എൻ1, ജപ്പാൻജ്വരം, ചെള്ളപ്പനി (സ്കൂബ് ടൈഫസ്), കരങ്ങുപനി (കെ.എഫ്.ഡി) എന്നിവയാണ് കേരളത്തിൽ സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുള്ള പനികൾ. ഇതിൽ വൈറൽ പനിയാണ് മഴക്കാലാരംഭത്തോടെ എല്ലാ വർഷവും കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നത്. മഴക്കാലാരംഭത്തിൽ കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് പെട്ടെന്നുള്ള മാറ്റം സംഭവിക്കുമ്പോൾ ഈ രോഗത്തിന് കാരണമാകുന്ന വൈറസ് വളരുന്നതും വൈറൽപ്പനി ഉണ്ടാകുന്നതിന് കൂടുതൽ അനുകൂല സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ഡെങ്കിപ്പനി, ചിക്കൻഗുനിയ, മലമ്പനി, ജപ്പാൻജ്വരം എന്നിവ കൊതുക് വഴി പടരുന്ന രോഗങ്ങളാണ്. ഉപയോഗിച്ച് വലിച്ചെറിയുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളും, നഗരവൽക്കരണവും, കാലാവസ്ഥ മാറ്റങ്ങളും, മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനത്തിന്റെ പോരായ്മകളും കൊതുക്വളർച്ചയ്ക്കും, രോഗ പകർച്ചയ്ക്കും സാഹചര്യം സൃഷ്ടിക്കുന്നു. മലമ്പനി പ്രധാനമായി മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്നവരിലും, ഇവിടെനിന്നും മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ പോയിവരുന്നവരിലുമാണ് കൂടുതലായി കണ്ടുവരുന്നത്. ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ മാത്രം തദ്ദേശ മലേറിയയും കണ്ടുവരുന്നുണ്ട്. ക്ഷയ ശുചിത്വത്തിന്റെയും, കടിവെള്ള ശുചിത്വത്തിന്റെയും പോരായ്മകൾ ടൈഫോയിഡ് പകരുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുണ്ട്. 2009 ൽ ലോകവ്യാപകമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ഒരു രോഗമാണ് എച്ച്1, എൻ1, ഇൻഫ്ലുവൻസ . ഇൻഫ്ലുവൻസ വൈറസിന്റെ ജനിതകമാറ്റമാണ് ഈ രോഗം പുതുതായി ഉണ്ടാകാൻ ഇടയാക്കിയത്. എലിയിലൂടെയും, കരണ്ടുതിന്നുന്ന ചെറിയ ജീവികളിലൂടെയും, വളർത്തു മൃഗങ്ങൾ, കന്നുകാലികൾ തുടങ്ങിയവയുടെയും മൂത്രം വഴിയാണ് എലിപ്പനി പകരുന്നത്. എലികളിൽ നിന്നും, മറ്റ് ചെറിയ ജീവികളിലുമുള്ള ഒരു ഇനം ചെള്ള വഴി പകരുന്ന രോഗമാണ് ചെള്ളപ്പനി (സ്കൂബ് ടൈഫസ്). കരങ്ങുപനി (കെ.എഫ്. ഡി) കർണ്ണാടകയോട് ചേർന്നുകിടക്കുന്ന വയനാട്, മലപ്പുറം ജില്ലകളിലെ

	വനമേഖലകളിലെ രോഗമുള്ള കരങ്ങിൽ നിന്നും പകരുന്ന രോഗമാണ്. ഈ രോഗത്തിന്റെ ഒറ്റപ്പെട്ട കേസുകൾ മാത്രമാണ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.
(ബി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം എത്ര പനിമരണങ്ങൾ കേരളത്തിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്; ജില്ല തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് വ്യക്തമാക്കുമോ?	(ബി) വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

അനുബന്ധം

District wise Fever deaths in Kerala from 2011 May to 2014* May

District	Fever	Dengue	Leptospirosis	H1N1	Chikungunya	Malaria	J6
	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may	2011 may - 2014 may
ALM	23	10	3	4	0	0	0
KEM	5	7	5	8	0	0	1
PFA	1	3	7	0	0	0	0
ER	2	4	3	0	0	2	0
KIM	9	9	12	0	0	0	1
MLP	0	2	12	0	0	0	1
TRM	4	5	14	0	0	1	0
ENR	1*	0	17	2	0	1	1
PKD	3	3	8	3	0	0	0
MLP	1	3	10	3	0	0	0
KKD	2	0	4	3	0	0	0
ERD	0	0	9	4	0	0	0
KNR	0	2	2	1	0	0	1
KND	1	1	13	1	0	0	0
Kerala	55	54	119	29	0	4	5

* 2014 മാർച്ച് മാസം മുതൽ

Amal
 മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ