

# പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

## എഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്ധിടാൽ ചോദ്യം നമ്പർ 260

07/08/2017-ൽ മറ്റപടിക്ക്

### പനിമരണങ്ങൾ

#### ചോദ്യം

ശ്രീ.എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ

#### മറ്റപടി

ശ്രീമതി.കെ.കെ.ഗൗഡാജ് ടീച്ചർ

(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനിതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

- |   |  |
|---|--|
| <p>എ) സംസ്ഥാനത്ത് 31.7.2017 വരെ വിവിധ തരം പനി ബാധിച്ച് എത്ര പേര് മരിച്ചിട്ടുണ്ട്; ജീലു തിരിച്ചുള്ള കണക്ക് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> <p>ബി) ഓരോ വർഷവും പനി ബാധിച്ച് മരിക്കുന്നവകുടെ എണ്ണം തുടി-വരുന്നത് ആരോഗ്യവകുപ്പ് അധികൃതയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നോണ്ടാകുന്ന അലംഭാവം മൂലമാണെന്ന ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p> | <p>എ) 01.01.2017 മുതൽ 31.07.2017 വരെ വിവിധ തരം പനി ബാധിച്ച് മരിച്ചിട്ടുള്ളവകുടെ ജീലു തിരിച്ചുള്ള എണ്ണം അനുബന്ധം 'എ' ആയി ഉള്ളടക്കം ചെയ്യുന്നു.</p> <p>ബി) പനി ബാധിച്ച് മരിക്കുന്നവകുടെ എണ്ണം തുടി വരുന്നത് ആരോഗ്യവകുപ്പ് അധികൃതയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നോണ്ടാകുന്ന അലംഭാവം മൂലമാണെന്ന ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> |
|---|--|

സാംകുമിക രോഗങ്ങളുടെ പ്രതിരോധത്തിൽ ഉഞ്ചിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പ്രാണിജന്യ രോഗങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്ന ഉറവിട നശിക്കരും, ജലജന്യരോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിനാവശ്യമായ ജലഗ്രോതസ്സുകളുടെ കോറിനേഷൻ, പൊതുജനപകാളിത്തരെതാടയുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ എന്നിവയാണ് ആരോഗ്യവകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളായി ചെയ്യുവരുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് ട്രാക്ക് പ്രത്യേകിച്ച് കോർപ്പറേഷൻ, നഗരപ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയമായി മാലിന്യം നിർമ്മാർജ്ജം ചെയ്യാനാകാത്ത സാഹചര്യങ്ങളും മാലിന്യം ഉറവിടങ്ങളിൽ തന്നെ നശിപ്പിക്കാൻ പൊതുജനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടയുള്ളവർ പകാളികളാകാത്തതും പ്രാണികൾ വളരുന്നതിനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ കൂടുതലാകാൻ ഇടയായിട്ടുണ്ട്. ഇതുമൂലം സാംകുമിക രോഗങ്ങൾ അധികരിക്കാനുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ സംജാതമായിട്ടുണ്ട്. ആരോഗ്യവകുപ്പ് ജനവർി മുതൽ തന്നെ ചിട്ടയായ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. പകർച്ചവ്യാധി പ്രതിരോധ നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ജനവർി മാസം മുതൽ തന്നെ സംസ്ഥാനതലവന്തിൽ വ്യക്തമായ ത്രാവരേവ തയ്യാറാക്കുകയും ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി—



യുടെയും അരുരോഗ്യവകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെയും  
സേതുതാത്തിൽ മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണം  
അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ട് യോഗം കൂടുകയും  
അതിന്റെ തീരുമാനപ്രകാരം വിവിധ  
തലങ്ങളിൽ ഉംഖാജിത പ്രതിരോധ  
നിയന്ത്രണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും  
ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈപ്പോഴും ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾ  
ഉംഖാജിതമായി തന്നെ തുടങ്കകയും  
ചെയ്യുവദ്ദാരു.

എക്കില്ലും കാലാവസ്ഥയിൽ ഉണ്ടായ  
വ്യതിയാനം, താപനിലയിൽ ഉണ്ടാകുന്ന  
വർദ്ധനവ്, ഇടവിട്ടുള്ള മഴ, വര, ദ്രവ  
മാലിന്യങ്ങളുടെ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിലെ  
പോരായും, അനീയന്ത്രിതവും അശാന്തീയ-  
വുമായ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ,  
ഉയരന്ന ജനസാന്നദ്ധ എന്നിവയും  
രോഗാത്മക വർദ്ധിക്കാനതിന് കാരണ-  
മായിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

01/07/2017

Tirumangalam - 26)

## Death due to Communicable Disease in 2017 (up to July)

| District | Fever | Dengue |     | Lepto |     | Malaria | C. pox | Hepatitis A | AES | Typhoid | H1N1 |
|----------|-------|--------|-----|-------|-----|---------|--------|-------------|-----|---------|------|
|          |       | Sus    | Con | Sus   | Con |         |        |             |     |         |      |
| TVM      | 20    | 42     | 9   | 5     | 2   | 1       | 1      | 1           | 1   | -       | 6    |
| KLM      | 10    | 13     | 9   | 2     | 1   | -       | 2      | -           | -   | -       | 15   |
| PTA      | -     | -      | 1   | 4     | -   | -       | -      | 1           | -   | -       | 6    |
| IDK      | 1     | -      | -   | 4     | -   | -       | -      | -           | -   | -       | 1    |
| KTM      | 7     | 2      | -   | 4     | -   | -       | 1      | 2           | -   | -       | 2    |
| ALP      | -     | 9      | -   | 1     | 1   | -       | -      | -           | -   | -       | -    |
| EKM      | 4     | 5      | -   | 1     | -   | -       | -      | -           | -   | -       | 7    |
| TSR      | 4     | 5      | -   | 1     | 2   | -       | 2      | -           | -   | -       | 5    |
| PKD      | 2     | 36     | 1   | 6     | 3   | -       | 2      | -           | 1   | -       | 8    |
| MLP      | 18    | 39     | 1   | 9     | -   | -       | -      | 1           | -   | -       | 7    |
| KKD      | 3     | 19     | 3   | 13    | 1   | -       | 1      | 1           | -   | -       | 6    |
| WYD      | -     | -      | -   | -     | -   | -       | -      | -           | -   | -       | 1    |
| KNR      | -     | 7      | -   | -     | -   | -       | -      | -           | -   | -       | 3    |
| KSD      | 2     | -      | -   | 1     | 1   | -       | -      | -           | -   | -       | 3    |
| Kerala   | 71    | 177    | 24  | 51    | 11  | 1       | 9      | 6           | 2   | -       | 70   |

Chennag  
ஏன்டிக் போலிஸி