

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 2888

17/10/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

അലോപ്പതി മരുന്നുകളുടെ ഗുണനിലവാരം

ചോദ്യം

ശ്രീ. മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ

മറുപടി

ശ്രീമതി. കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ

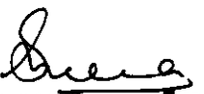
(ആരോഗ്യവും സാമൂഹ്യനീതിയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) ഇന്ത്യയിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന അലോപ്പതി മരുന്നുകളിൽ നല്ലൊരു പങ്ക് സംസ്ഥാനത്ത് വിറ്റഴിക്കുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഈ മരുന്നുകളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ആരോഗ്യ വകുപ്പിൽ നിലവിലുള്ള സംവിധാനത്തെക്കുറിച്ച് വിശദമാക്കാമോ?

എ) ഉണ്ട്. നിർമ്മിക്കുന്ന ഓരോ ബാച്ച് മരുന്നുകളുടെയും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഡ്രഗ്സ് ആന്റ് കോസ്മെറ്റിക്സ് റൂൾസ് 1945 ലെ ഷെഡ്യൂൾ എം പ്രകാരമുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും പ്രസ്തുത ഷെഡ്യൂൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥകളും പാലിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് ഡ്രഗ്സ് കൺട്രോൾ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ നിരന്തരം നിർമ്മാണ ശാലകൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളായി പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ട്. അതിനുശേഷമാണ് മരുന്ന നിർമ്മാണ ലൈസൻസുകൾ അനുവദിക്കുന്നത്. നിർമ്മിക്കുന്ന ഓരോ ബാച്ച് മരുന്നുകളുടെയും കർശനമായ ഗുണനിലവാര പരിശോധന ഉറപ്പാക്കിയശേഷമാണ് നിർമ്മാതാക്കൾ അവ വിപണിയിൽ എത്തിക്കുന്നത്. കേരളത്തിൽ വിറ്റഴിക്കപ്പെടുന്ന മരുന്നുകളുടെ ഗുണനിലവാരപരിശോധനയ്ക്കായി ഡ്രഗ്സ് കൺട്രോൾ വകുപ്പ് എല്ലാ ജില്ലകളിലുമുള്ള മൊത്ത/ചില്ലറ വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ (ഗവൺമെന്റ്/പ്രൈവറ്റ്) എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നും റാൻഡം സാമ്പിളുകൾ ചട്ടപ്രകാരം ശേഖരിച്ച് ഗുണനിലവാര പരിശോധനയ്ക്കായി ഡ്രഗ്സ് ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകളിലേയ്ക്ക് അയയ്ക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ വകുപ്പിന് കീഴിൽ തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം എന്നിവിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്ന രണ്ട് മരുന്ന പരിശോധനാ ലബോറട്ടറികളാണ് ഉള്ളത്. ഇവിടെ പ്രതിവർഷം 8000-ഓളം മരുന്ന സാമ്പിളുകൾ ഗുണനിലവാര പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ 5 വർഷങ്ങളിലെ ഗുണനിലവാര പരിശോധന കണക്ക് പ്രകാരം



ഗുണനിലവാരമില്ലാത്ത മരുന്നുകൾ 4%-ത്തിൽ താഴെ മാത്രമാണ് വരുന്നത്. . മരുന്നുകളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിൽ രാജ്യത്ത് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനം മുൻപന്തിയിലാണ്. മരുന്ന് പരിശോധനാ സംവിധാനം വിപുലപ്പെടുത്തുന്നതിനായി തൃശ്ശൂർ, കോന്നി, കോഴിക്കോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ ലബോറട്ടറികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പ്രാരംഭഘട്ടത്തിലാണ്. ഈ ലാബുകൾ കൂടി പ്രവർത്തനക്ഷമമാകുന്നതോടെ കേരള വിപണിയിൽ വിറ്റഴിക്കുന്ന ആകെ മരുന്നുകളുടെ ഏകദേശം 10% സാമ്പിളുകളുടെയെങ്കിലും ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്താൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ