

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പരിയാസപത്രം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്ധിടാത്ത

നിയമസഭാ ഫോറ്മു നം. 1638

10/03/2020-ൽ മറ്റപടിയു്

വൈരോളജി ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണവും പ്രവർത്തനവും

<u>ഫോറ്മു</u>	<u>ഉത്തരം</u>
ശ്രീ.മോൺസ് ജോസഫ്	പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)

(എ) വർദ്ധിച്ചവരുടെ പകർച്ചവ്യാധികളുടെ സാഹചര്യത്തിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ വൈരോളജി ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണവും പ്രവർത്തനവും എത്ര ഐട്ടിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ) ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് അധ്യാർഥസ്ഥാ വൈരോളജിയുടെ ഫോസ് 1A ബിൽഡിങ്ങിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. യോഗ്യതയുള്ള പരിചയ സമ്പന്നരായ ശാസ്ത്രജ്ഞരാക്കരെ നിയമിച്ചു അവരു ഉപകരണങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ചു ഈ സ്ഥാപനം പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാൻമുള്ള നടപടികൾ സ്ഥിരീകരിച്ച വരുന്നു.
(ബി) വിവിധയിനം വൈറസുകളുടെ പരിശോധനയും ഗവേഷണത്തിനുള്ള സ്വകര്യവും പ്രസ്തുത ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ടിന്റെ നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതോ എന്ന് അഭിരിക്കാമോ;	(ബി) വൈറസുകളുടെ ജനസ്, വൈറസുകളുടെ ജനിതകജീവന, വൈറസ് വാഹികളായിട്ടുള്ള കൊതുകകൾ, അവയുടെ സംകുമണാർത്തികൾ അവയെ നശിപ്പിക്കാനോ പ്രജനനം തടയുവാനോ ഉള്ള പ്രക്രിയകൾ എന്നിവ ഇൻസ്റ്റിറ്റുട്ട് ഓഫ് അധ്യാർഥസ്ഥാ വൈരോളജിയുടെ ഗവേഷണ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വൈറസ് വാഹികളായിട്ടുള്ള മറ്റൊരുക്കളും, അവയുടെ സംകുമണാർത്തികളും മറ്റൊരുക്കപഠന നിർക്കശണ വിഷയമായിരിക്കും. തുടർത്തെ,

		വൈറസ് നിർണ്ണയ കുറുകളും, വൈറസ് വാക്സിൻ വികസിപ്പിക്കാനെത്തു ഗവേഷണങ്ങളും നടത്തുന്നതിനെത്തു സജീകരണങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
(സി)	ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഈ സ്ഥാപനത്തിൽ പുന്നയില്ലെങ്കാൾ വാഖിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനേക്കാൾ മികച്ച പരിശോധന ലഭ്യമാക്കേണ്ട എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; എത്ര വകുപ്പിന്റെ കീഴിലാണ് ഈ സ്ഥാപനം പ്രവർത്തിക്കുക വെളിപ്പേടുത്താമോ?	(സി)


സംക്ഷിപ്ത വാഹിസർ