

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4985

11-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കോവിഡ് വാക്സിനേഷൻ പൂർത്തീകരണത്തിന് ടാർജ്ജ്

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		Smt Veena George (ആരോഗ്യ വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കോവിഡ് വാക്സിനേഷൻ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>അടുത്ത 2 മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകാൻ സംസ്ഥാനം വിശദമായ കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചുരുങ്ങിയ സമയത്തിനുള്ളിൽ മുഴുവൻ ജനങ്ങളെയും ഉൾക്കൊള്ളുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ, പ്രതിദിന പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ ഇരട്ടിയാക്കുകയും ഒരു ദിവസം 5 ലക്ഷത്തിലധികം ഡോസുകൾ വരെ നൽകുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. എന്നിരുന്നാലും വാക്സിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് ലക്ഷ്യത്തിൽ എത്താൻ തടസ്സമാകുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 18 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ള എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും കോവിഡ് വാക്സിൻ സൗജന്യമായി നൽകുവാൻ അനുമതി ഉണ്ട്. മതിയായ അളവിൽ വാക്സിൻ ഡോസുകൾ ലഭിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനം പതിവായി മന്ത്രാലയവുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നു. സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ കൂടുതൽ ഡോസുകളെക്കുറിച്ച് മന്ത്രാലയത്തെ അറിയിക്കുകയും 90 ലക്ഷം ഡോസുകൾ/മാസം ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ, സ്വകാര്യമേഖലയ്ക്കായി നീക്കിവച്ചിരിക്കുന്ന 25% ദേശീയ ക്വാട്ടയിൽ നിന്ന് പരമാവധി അളവിൽ വാക്സിനുകൾ വാങ്ങുന്നതിൽ സംസ്ഥാനത്തെ സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നുണ്ട്. അടുത്ത രണ്ട് മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകുന്നതിന് സംസ്ഥാനം വിശദമായ പ്രവർത്തന പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആവശ്യകതയനുസരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും വാക്സിൻ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് 18 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ള 100% പേർക്കും വാക്സിനേഷൻ നൽകുന്നതിനായുള്ള</p>	(ബി)	<p>അടുത്ത 2 മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകാൻ സംസ്ഥാനം വിശദമായ കർമ്മ പദ്ധതി</p>

	<p>പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ ടാർജ്ജ് ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചുരുങ്ങിയ സമയത്തിനുള്ളിൽ മുഴുവൻ ജനങ്ങളെയും ഉൾക്കൊള്ളുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ, പ്രതിദിന പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ ഇരട്ടിയാക്കുകയും ഒരു ദിവസം 5 ലക്ഷത്തിലധികം ഡോസുകൾ വരെ നൽകുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. എന്നിരുന്നാലും വാക്സിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് ലക്ഷ്യത്തിൽ എത്താൻ തടസ്സമാകുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 18 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ള എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും കോവിഡ് വാക്സിൻ സൗജന്യമായി നൽകുവാൻ അനുമതി ഉണ്ട്. മതിയായ അളവിൽ വാക്സിൻ ഡോസുകൾ ലഭിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനം പതിവായി മന്ത്രാലയവുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നു. സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ കൂടുതൽ ഡോസുകളെക്കുറിച്ച് മന്ത്രാലയത്തെ അറിയിക്കുകയും 90 ലക്ഷം ഡോസുകൾ/മാസം ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ, സ്വകാര്യമേഖലയ്ക്കായി നീക്കിവച്ചിരിക്കുന്ന 25% ദേശീയ ക്വാട്ടയിൽ നിന്ന് പരമാവധി അളവിൽ വാക്സിനുകൾ വാങ്ങുന്നതിൽ സംസ്ഥാനത്തെ സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നുണ്ട്. അടുത്ത രണ്ട് മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകുന്നതിന് സംസ്ഥാനം വിശദമായ പ്രവർത്തന പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആവശ്യകതയനുസരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും വാക്സിൻ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p>
<p>(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കോവിഡ് വാക്സിനേഷൻ എന്നത്തേയ്ക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്?</p>		<p>(സി) അടുത്ത 2 മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകാൻ സംസ്ഥാനം വിശദമായ കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചുരുങ്ങിയ സമയത്തിനുള്ളിൽ മുഴുവൻ ജനങ്ങളെയും ഉൾക്കൊള്ളുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ, പ്രതിദിന പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പുകൾ ഇരട്ടിയാക്കുകയും ഒരു ദിവസം 5 ലക്ഷത്തിലധികം ഡോസുകൾ വരെ നൽകുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. എന്നിരുന്നാലും വാക്സിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് ലക്ഷ്യത്തിൽ എത്താൻ തടസ്സമാകുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് 18 വയസ്സിനു മുകളിലുള്ള എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും കോവിഡ് വാക്സിൻ സൗജന്യമായി നൽകുവാൻ അനുമതി ഉണ്ട്. മതിയായ അളവിൽ വാക്സിൻ ഡോസുകൾ ലഭിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനം പതിവായി മന്ത്രാലയവുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നു. സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ കൂടുതൽ ഡോസുകളെക്കുറിച്ച് മന്ത്രാലയത്തെ അറിയിക്കുകയും 90 ലക്ഷം ഡോസുകൾ/മാസം ആവശ്യപ്പെടുകയും ചെയ്തു.</p>

കൂടാതെ, സ്വകാര്യമേഖലയ്ക്കായി നീക്കിവച്ചിരിക്കുന്ന 25% ദേശീയ ക്വാട്ടയിൽ നിന്ന് പരമാവധി അളവിൽ വാക്സിനുകൾ വാങ്ങുന്നതിൽ സംസ്ഥാനത്തെ സ്വകാര്യ ആശുപത്രികളെ പിന്തുണയ്ക്കുന്നുണ്ട്. അടുത്ത രണ്ട് മാസത്തിനുള്ളിൽ യോഗ്യരായ എല്ലാ ഗുണഭോക്താക്കൾക്കും പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ്പ് നൽകുന്നതിന് സംസ്ഥാനം വിശദമായ പ്രവർത്തന പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ആവശ്യകതയനുസരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും വാക്സിൻ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഈ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ