



ഹൈസ്കൂൾ

കൂട

സർഗാത്മക
ചിത്രീകരണം



പ്രവർത്തനം



#വാക്സിനേഷൻ

ലോകം പതിയെ കോവിഡ് മഹാമാരി വിതച്ച വിനാശങ്ങളിൽ നിന്ന് കര കയറുകയാണെന്ന് കരുതാം. രോഗ തീവ്രത കുറയ്ക്കുന്നതിൽ വാക്സിനുകൾ വലിയ പങ്കാണ് വഹിക്കുന്നത്. നമ്മുടെ രാജ്യത്തും വാക്സിൻ വിതരണം പുരോഗമിച്ച് വരികയാണല്ലോ. കേരളത്തിൽ 18 വയസ്സിനു മുകളിൽ പ്രായമുള്ളവരിൽ ഏതാണ്ട് 90 ശതമാനത്തിലധികം പേരും ഒരു ഡോസ് വാക്സിൻ സ്വീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞു. ഇന്ത്യയിൽ ഉപയോഗാനുമതി ലഭിച്ചത് നാലു വാക്സിനുകൾക്കാണ് - കോവിഷീൽഡ്, കൊവാക്സിൻ, സ്പുട്നിക്ക് വി, ജോൺസൺ അൻഡ് ജോൺസൺ. ഇങ്ങനെയൊക്കെയാണെങ്കിലും ഒട്ടേറെ വ്യാജപ്രചരണങ്ങൾ വാക്സിനുകൾക്കെതിരെ നടക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ശാസ്ത്രീയ

അറിയാം
നിറയാം
ഉയരാം



യൂനികെ-ശാസ്ത്രകേരളം

വിജ്ഞാനോത്സവം



ഹൈസ്കൂൾ

കൂട

സർഗാത്മക
ചിത്രീകരണം



പ്രവർത്തനം



മായ തെളിവുകൾ രോഗനിയന്ത്രണത്തിൽ
വാക്സിനുകൾക്ക് വലിയ പങ്കുണ്ട് എന്നാണു
തെളിയിക്കുന്നത്. ഇത്തരം ഒരു സാഹച
ര്യത്തിൽ കോവിഡ് വാക്സിനുകളെ പറ്റി
ഒരു കൊളാഷ് തയ്യാറാക്കാൻ നിങ്ങളോട്
ആവശ്യപ്പെടുന്നു എന്നിരിക്കട്ടെ. വാക്സിന
കളുടെ വിവരങ്ങളും ഉപയോഗത്തിന്റെ പ്രാ
ധാന്യവും ഉൾക്കൊള്ളിക്കണം. നിങ്ങളുടെ
കൊളാഷ് ഒരു ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പ
യിനു ഉപകരിക്കുകയും വേണം. ശ്രമിച്ചു നോ
ക്കുന്നോ? ലൂക്ക മാഗസിനിൽ വാക്സിനുക
ളെ പറ്റി വന്ന വിവരങ്ങൾ ഈ ലിങ്കിൽ ഉണ്ട്.
ഇത് വായിച്ച് മനസ്സിലാക്കുന്നത് നിങ്ങളെ
ഈ കൊളാഷ് ഉണ്ടാക്കാൻ സഹായിക്കും.




കോവിഡ് 19
വിജ്ഞാനശേഖരം

ലൂക്കയുടെ
കോവിഡ്
വിജ്ഞാനശേഖരം
ഡാൺലോഡ് ചെയ്യാം

അറിയാം
നിറയാം
ഉയരാം



യൂനിക്ക-ശാസ്ത്രകേരളം
വിജ്ഞാനോത്സവം