

ስለ COVID-19 ክትባቶች

ተጨማሪ ይማሩ



	Johnson & Johnson	Pfizer/ BioNTech	Moderna
ምን ያህል ክትባቶች ያስፈልጋሉ?	አንድ ክትባት	ሁለት ክትባቶች፣ በሶስት ሳምንት ልዩነት	ሁለት ክትባቶች፣ በአራት ሳምንት ልዩነት
ሙሉ ለሙሉ ተከትበዋል ተብሎ የሚቆጠረው መቼ ነው?	ከክትባቱ ከ2 ሳምንት በኋላ	ከሁለተኛው ክትባት ከ2 ሳምንት በኋላ	ከሁለተኛው ክትባት ከ2 ሳምንት በኋላ
ከጸና ህመም የመከላከል አቅም (በሆስፒታል አልጋ መያዝ እና ሞትን ጨምሮ)	እጅግ በጣም ውጤታማ	እጅግ በጣም ውጤታማ	እጅግ በጣም ውጤታማ
ከአንስተኛ እስከ መካከለኛ ህመም የመከላከል አቅም (ትኩሳት፣ የብርድ ስሜት፣ ሳል፣ የጉሮሮ መድረቅ፣ ወዘተ.)	በጣም ውጤታማ	እጅግ በጣም ውጤታማ	እጅግ በጣም ውጤታማ
ለክትባት ብቁ የሆኑ የእድሜ ክልሎች	18 አመት እና ከዛ በላይ	16 አመት እና ከዛ በላይ	18 አመት እና ከዛ በላይ
ዋና ንጥረ-ነገር	አዴኖ ቫይረስ (የተለመደ የጥንፋን ቫይረስ) ፣ ህመም እንዲያስከትል ሆኖ የተሻሻለ	mRNA ፣ በሰውነት ውስጥ የሚሰራ የዘረ-መል ምርት	mRNA ፣ በሰውነት ውስጥ የሚሰራ የዘረ-መል ምርት
የተለመዱ የጎንጎሽ ጉዳቶች (የሚያቃጥል ወይም ያበጠክንድ፣ ድካም፣ ትኩሳት፣ የጡንቻ ህመሞችን ጨምሮ)	<ul style="list-style-type: none"> አጭር ጊዜ ብቻ የሚቆይ በአንጻራዊነት ቀለል ያለ 	<ul style="list-style-type: none"> አጭር ጊዜ ብቻ የሚቆይ በይበልጥ ከሁለተኛው ክትባት በኋላ 	<ul style="list-style-type: none"> አጭር ጊዜ ብቻ የሚቆይ በይበልጥ ከሁለተኛው ክትባት በኋላ
ደህንነቱ የተጠበቀ (በህክምና ባለሙያዎች አስተያየት መሰረት)	አዎ	አዎ	አዎ

Amharic 3.17.21

ማስታወሻ: የክሊኒካዊ ሙከራዎች የተካሄዱበት ዲዛይን የተለያየ ስለሆነ ውጤታማነትን በመቶኛ ማወዳደር ብዙም ጥቅም የለውም።

kingcounty.gov/covid/vaccine/amharic

