

# ព័ត៌មានអំពីវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ (បាយវ៉ែឡិន) ទំនើបថ្មី អ្វីដែលអ្នកត្រូវដឹង

## តើពាក្យ «ពីរវ៉ែឡង់» មានន័យដូចម្តេច?

ពីរវ៉ែឡង់ សំដៅទៅលើវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលឥឡូវនេះមានសមាសធាតុពីរ៖ មួយផ្នែកគឺ ជាតិដើមមេរោគ កូវីដ-១៩ និង មួយផ្នែកទៀតគឺប្រភេទអ្វីមីក្រូង។ នេះមានន័យថា វ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលត្រូវបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរួចផុលការការពារកាន់តែ បានទូលំទូលាយប្រឆាំងនឹងមេរោគពីរប្រភេទនេះ។

## តើខ្ញុំត្រូវការវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលត្រូវបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរួចនេះប៉ុន្មានដង?

ឥឡូវនេះ ត្រូវការវ៉ាក់សាំង មួយដួសប៉ុណ្ណោះ។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ សិទ្ធិទទួលបានច្រើនដួសរបស់អ្នកគឺអាស្រ័យលើ អាយុ និងស្ថានភាពសុខភាពរបស់អ្នក។ ពិគ្រោះជាមួយអ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់អ្នកអំពីសិទ្ធិទទួលបានរបស់អ្នក។

## ការណែនាំទំនើបថ្មីស្តីអំពីការចាក់វ៉ាក់សាំង

### ក្មេងអាយុចាប់ពី ៦ ខែ ដល់ ៥ ឆ្នាំ

អាចត្រូវការវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ច្រើនដួស ដើម្បីឲ្យមានបច្ចុប្បន្នភាព អាស្រ័យលើអាយុ និងចំនួនដួសដែលពួកគាត់បានទទួលពីមុនមក។ ចូរពិគ្រោះជាមួយអ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់អ្នក ដើម្បី ទទួលបានការណែនាំជាក់លាក់។

### មនុស្សគ្រប់រូបដែលមានអាយុចាប់ពី ៦ ទៅ ៦៤ ឆ្នាំ

គ្រប់ចំនួនថ្នាំមកដល់សព្វថ្ងៃនេះ អ្នកត្រូវតែទទួលបាន យ៉ាងហោចណាស់មួយដួសនៃវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលបានធ្វើ បច្ចុប្បន្នភាពរួច។

### មនុស្សដែលមានអាយុចាប់ពី ៦៥ ឆ្នាំឡើង ទៅ ឬមានប្រព័ន្ធសុខភាពខ្សោយ

- ប្រសិនបើអ្នកមានអាយុ ៦៥ ឆ្នាំឡើងទៅ អ្នកអាចទទួលបានវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរួចមួយ ដួស និងចាក់វ៉ាក់សាំងទំនើបថ្មី ដួសទីពីរ ចាក់វ៉ាក់សាំង ទំនើបថ្មី ដួសទីពីរ ចាប់ផ្តើមពី ៤ ខែក្រោយឡើងទៅ។
- ប្រសិនបើអ្នកមានប្រព័ន្ធសុខភាពខ្សោយ អ្នកអាចទទួលបានវ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរួចមួយ ដួស និងចាក់វ៉ាក់សាំងទំនើបថ្មីដួសទីពីរ ចាក់វ៉ាក់សាំងទំនើប ថ្មី ដួសទីពីរ ចាប់ផ្តើមពី ២ ខែក្រោយឡើងទៅ។

## ដើម្បីស្វែងរកទីតាំងផ្តល់វ៉ាក់សាំងកូវីដ-១៩ ដែលនៅជិតអ្នក៖

ស្វែងរកតាម [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), សារទៅលេខ ៤៣៨៨២៩ ឬទូរសព្ទទៅលេខ ១-៨០០-២៣២-០២៣៣។



ប្រភព៖ មជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រង និងបង្ការជំងឺ

This publication is supported by the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) of the U.S. Department of Health and Human Services (HHS) as part of a financial assistance award totaling \$5,793,548 with 100 percent funded by CDC/HHS. The contents are those of the author(s) and do not necessarily represent the official views of, nor an endorsement, by CDC/HHS, or the U.S. Government.