



ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 - សំណួរដែលបានសួរជាញឹកញាប់ ចំណុចសំខាន់ៗនៃថ្នាំបង្ការ



ហេតុអ្វីបានជាចាំបាច់ត្រូវទទួលបានថ្នាំបង្ការ?

ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 ការពារមនុស្សទាំងឡាយឱ្យរួចផុតពីការធ្លាក់ខ្លួនឈឺធ្ងន់ដោយសារជំងឺ COVID-19 និងត្រូវចូលសម្រាកព្យាបាលនៅមន្ទីរពេទ្យ ឬការស្លាប់ផងដែរ។ ថ្នាំបង្ការទាំងឡាយកាត់បន្ថយហានិភ័យនៃការធ្លាក់ខ្លួនឈឺធ្ងន់ពីជំងឺ COVID-19 (ដូចជាជំងឺ COVID រយៈពេលយូរ) ហើយនិងការខកខានក្នុងការបំពេញការងារ និងទៅសាលារៀនផងដែរ។

លើសពីនេះទៅទៀត ការចាក់ថ្នាំបង្ការកាត់បន្ថយហានិភ័យនៃការចម្លងជំងឺ COVID-19 ទៅដល់មនុស្សដទៃផងដែរ។ ចំណុចនេះមានប្រយោជន៍ជាពិសេសក្នុងការការពារមនុស្ស ដែលប្រឈមនឹងហានិភ័យខ្ពស់ជាងមុនក្នុងការធ្លាក់ខ្លួនឈឺធ្ងន់។

មានការណែនាំឱ្យមនុស្សទាំងឡាយដែលធ្លាប់មានជំងឺ COVID-19 នាពេលកន្លងមក នៅតែត្រូវទទួលបានថ្នាំបង្ការដដែល ដើម្បីពង្រឹងប្រព័ន្ធភាពស៊ាំ និងកាត់បន្ថយហានិភ័យនៃការចូលសម្រាកព្យាបាលនៅមន្ទីរពេទ្យដោយសារជំងឺ COVID-19។

តើថ្នាំបង្ការដំណើរការបានល្អប៉ុណ្ណាដែរ?

ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 ទាំងឡាយដំណើរការបានល្អណាស់ក្នុងការការពារប្រឆាំងនឹងការធ្លាក់ខ្លួនឈឺធ្ងន់ ការចូលសម្រាកព្យាបាលនៅមន្ទីរពេទ្យ និងការស្លាប់ដោយសារជំងឺ COVID-19។ បើប្រៀបធៀបទៅនឹងមនុស្សដែលថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 របស់ពួកគេ គ្រប់លក្ខណៈនិងទាន់ពេលវេលា នោះ អ្នកដែលមិនបានទទួលបានថ្នាំបង្ការទំនងជាងមុនក្នុងការមានជំងឺ COVID-19 ហើយទំនងជាងមុនខ្លាំងក្នុងការត្រូវ ចូលសម្រាកព្យាបាលនៅមន្ទីរពេទ្យដោយសារជំងឺ COVID-19 ហើយទំនងជាងមុនខ្លាំងក្នុងការ ស្លាប់ដោយសារជំងឺ COVID-19 ផងដែរ។

ដូចគ្នាទៅនឹងថ្នាំបង្ការទាំងអស់ដែរ ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 មិនមានប្រសិទ្ធភាព 100% ក្នុងការទប់ស្កាត់ការឆ្លងមេរោគនោះទេ។ មនុស្សមួយចំនួនដែលបានទទួលបានថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 គ្រប់លក្ខណៈនិងទាន់ពេលវេលា នឹងនៅតែធ្លាក់ខ្លួនឈឺដោយសារជំងឺ COVID-19។ ប៉ុន្តែ ប្រសិនបើអ្នកធ្វើឱ្យថ្នាំបង្ការរបស់អ្នក គ្រប់លក្ខណៈនិងទាន់ពេលវេលា ហើយអ្នកឆ្លងមេរោគនោះ អ្នកទំនងជាមិនធ្លាក់ខ្លួនឈឺទេ ហើយប្រសិនបើអ្នកធ្លាក់ខ្លួនឈឺ អ្នកទំនងជាមិនធ្លាក់ខ្លួនឈឺធ្ងន់ ឬក៏ស្លាប់នោះទេ។ ការធ្វើឱ្យថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 គ្រប់លក្ខណៈនិងទាន់ពេលវេលា កាត់បន្ថយឱកាសនៃការរីករាលដាលជំងឺទៅដល់អ្នកដទៃ និងបង្កើនប្រព័ន្ធការពាររបស់អ្នកប្រឆាំងនឹងប្រភេទថ្មីនៃមេរោគ SARS-CoV-2 ដែលជាមេរោគបង្កឱ្យមានជំងឺ COVID-19។

ខណៈដែលវិទ្យាសាស្ត្រ និងមេរោគបន្តផ្លាស់ប្តូរ ការណែនាំចំពោះថ្នាំបង្ការក៏មានការផ្លាស់ប្តូរដែរ។ អ្នកវិទ្យាសាស្ត្រ និងអ្នកជំនាញផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្របន្តតាមដានយ៉ាងដិតដល់ទៅលើសញ្ញានៃការធ្លាក់ចុះប្រព័ន្ធភាពស៊ាំចំពោះមនុស្សដែលមានអាយុខ្ពស់ ក្នុងក្រុមហានិភ័យផ្សេងៗគ្នា។ ពួកគេក៏ពិនិត្យមើលផងដែរថា ថ្នាំបង្ការអាចការពារបានល្អដល់កម្រិតណាក្នុងការប្រឆាំងនឹងមេរោគប្រភេទថ្មីនោះ។

តើថ្នាំបង្ការអ្វីខ្លះដែលមានសម្រាប់ឱ្យប្រើប្រាស់នៅសហរដ្ឋអាមេរិក?

ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 ចំនួនបួនប្រភេទមានសម្រាប់ឱ្យប្រើប្រាស់នៅសហរដ្ឋអាមេរិក។ ថ្នាំបង្ការទាំងនេះត្រូវបានផលិតដោយក្រុមហ៊ុន Pfizer-BioNTech (ឈ្មោះម៉ាក Comirnaty) ក្រុមហ៊ុន Moderna (ឈ្មោះម៉ាក Spikevax) ក្រុមហ៊ុន Janssen/Johnson & Johnson (J&J) និងក្រុមហ៊ុន Novavax។ ថ្នាំបង្ការប្រភេទ Pfizer និងប្រភេទ Moderna បានទទួលការអនុញ្ញាតក្នុងការចាក់ជូនបុគ្គលទាំងឡាយដែលមានអាយុចាប់ពី 6 ខែឡើងទៅ។ ចំពោះថ្នាំបង្ការប្រភេទ J&J និងប្រភេទ Novavax វិញ បានទទួលការអនុញ្ញាតក្នុងការចាក់ជូនចំពោះមនុស្សពេញវ័យដែលមានអាយុចាប់ពី 18 ឆ្នាំឡើងទៅតែប៉ុណ្ណោះ។

ឥឡូវនេះ មជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រងនិងទប់ស្កាត់ជំងឺឆ្លង (CDC) ណែនាំឱ្យទទួលថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 ប្រភេទ Pfizer ប្រភេទ Moderna និងប្រភេទ Novavax ជាងការទទួលថ្នាំបង្ការប្រភេទ J&J ពីព្រោះតែហានិភ័យដែលអាចនឹងកើតមានដោយសារថ្នាំបង្ការប្រភេទ J&J គឺមានកម្រិតខ្ពស់ជាងហានិភ័យដែលអាចកើតមានដោយសារថ្នាំបង្ការប្រភេទផ្សេងទៀត បើទោះបីជាកម្រិតនៃកើតមានឡើងក៏ដោយ។

ថ្នាំបង្ការប្រភេទ J&J នៅតែមានសម្រាប់៖

- មនុស្សទាំងឡាយដែលមិនអាចទទួលបានថ្នាំបង្ការប្រភេទ Pfizer ប្រភេទ Moderna ឬក៏ប្រភេទ Novavax បាន ដោយសារហេតុផលវេជ្ជសាស្ត្រ (ដូចជាមានប្រតិកម្មឬការទាស់បែបធ្ងន់ធ្ងរទៅនឹងគ្រឿងផ្សំថ្នាំបង្ការ)។





ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 - សំណួរដែលបានសួរជាញឹកញាប់ ចំណុចសំខាន់ៗនៃថ្នាំបង្ការ

- មនុស្សទាំងឡាយដែលចង់ទទួលបានថ្នាំបង្ការប្រភេទ J&J បើទោះបីជាមានការព្រួយបារម្ភផ្នែកសុវត្ថិភាពក៏ដោយ។ ស្វែងយល់បន្ថែមនៅគេហទំព័រ [ទិន្នន័យទូទៅ និងសុវត្ថិភាពនៃថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 ប្រភេទ Janssen របស់ក្រុមហ៊ុន Johnson & Johnson](#)។

ដើម្បីស្វែងយល់បន្ថែម សូមចូលទៅកាន់គេហទំព័រ [ការធ្វើឱ្យថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 របស់អ្នកនៅតែ គ្រប់លក្ខណៈ និងទាន់ពេលវេលា](#) របស់ CDC។

តើខ្ញុំអាចទទួលបានព័ត៌មានបន្ថែមនៅទីណា?



- ដើម្បីបោះពុម្ព ឬមើលសំណួរដែលបានសួរជាញឹកញាប់ទាំងនេះ ឬសំណួរដែលបានសួរជាញឹកញាប់ផ្សេងទៀតទាក់ទងនឹងប្រធានបទថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19 សូមស្កេនកូដ QR នេះ ឬចូលទៅកាន់គេហទំព័រ [សំណួរដែលបានសួរជាញឹកញាប់ទាក់ទងនឹងថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19](#)។
- គេហទំព័រ [VaccinateLACounty.com](#) - រួមទាំងគេហទំព័រ [កាលវិភាគនៃការចាក់ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19](#) ដែលមានរូបភាពក្រាហ្វិចដើម្បីបង្ហាញនូវពេលវេលាដែលដូសនីមួយៗដល់ពេលកំណត់អាចទទួល និងព័ត៌មានស្តីពី [វិធីទទួលបានថ្នាំបង្ការ](#)។
- គេហទំព័រ [ថ្នាំបង្ការជំងឺ COVID-19](#) របស់មជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រងនិងទប់ស្កាត់ជំងឺឆ្លង (CDC)។
- ចូរពិគ្រោះជាមួយគ្រូពេទ្យរបស់អ្នក ប្រសិនបើអ្នកមានសំណួរផ្សេងៗ។