

16 សំណួរ និងចម្លើយអំពីបញ្ហាថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 (ក្រិដ-១៩)

16 Questions and Answers about COVID-19

នេះគឺជាពេលវេលាពេញដោយក្តីសង្ឃឹមមួយ។ រហូតដល់បច្ចុប្បន្ន មានប្រជាជនចំនួនជាង 125 លាននាក់នៅ សហរដ្ឋអាមេរិក ដែលទទួលបានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 (ក្រិដ-១៩) រួចហើយ។ ដោយមានប្រជាជនកាន់តែច្រើនឡើងៗដែលត្រូវទទួលបានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះ យើងទាំងអស់គ្នាអាចសង្ឃឹមចំពោះការវិលទៅរកជីវភាពប្រចាំថ្ងៃកាន់តែធម្មតា/ប្រក្រតីឡើងវិញបាន។



ដើម្បីលើកយកមកដោះស្រាយនូវបញ្ហាថ្នាំបង្ការរោគរបស់អ្នកដែលបច្ចុប្បន្នប្រជាជនអាចប្រើបាន ទាំងនេះគឺជាព័ត៌មានពិត ឬហេតុការណ៍មួយចំនួនដែលបានពីក្រុមជំនុំជម្រះវិទ្យាសាស្ត្រ Tufts (Tufts Medical Center)។

- តើមានថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 ចំនួនប៉ុន្មានប្រភេទដែលកំពុងទទួលបានការអនុញ្ញាតឲ្យមានការប្រើប្រាស់សម្រាប់ប្រជាជននៅសហរដ្ឋអាមេរិក?  
 ថ្នាំបង្ការរោគទាំងបីប្រភេទនេះបានទទួលការអនុញ្ញាតឲ្យប្រើប្រាស់សម្រាប់ប្រជាជន (EUA) ពីសំណាក់ទីភ្នាក់ងារគ្រប់គ្រងនិយ័តណ៍អាហារ និងខ្លួនចម្រុយហើយ (FDA)។ ថ្នាំបង្ការរោគពីក្រុមហ៊ុន Moderna និង Pfizer បានទទួលការអនុញ្ញាតឲ្យមានការប្រើប្រាស់នៅខែធ្នូ ឆ្នាំ 2020 និងថ្នាំបង្ការរោគមួយប្រភេទដែលផលិតដោយក្រុមហ៊ុន Johnson & Johnson (Janssen) មាននិងអាចមានការប្រើប្រាស់ជាបន្ទាន់បាននៅកាលពីខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ 2021។ ថ្នាំបង្ការរោគទាំងបីប្រភេទនេះអាចរកចាក់បាននៅគ្លីនិកភ្នាក់ងារសុខភាពសាធារណៈរបស់មជ្ឈមណ្ឌលវេជ្ជសាស្ត្រ Tufts។
- ចាំបាច់ត្រូវមានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ J&J/Janssen តែមួយដំបូងទេ ខណៈពេលដែលចាំបាច់ត្រូវមានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ Pfizer និង Moderna ចំនួនពីរដំបូង។ កម្រិតភ្នាក់ងារដែលត្រូវចាក់លើកទីមួយនិងទីពីរសម្រាប់ប្រភេទ Pfizer មានចន្លោះពេល 21 ថ្ងៃ និងកម្រិតភ្នាក់ងារដែលត្រូវចាក់សម្រាប់ប្រភេទ Moderna មានចន្លោះពេល 28 ថ្ងៃ។
- ថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទ Pfizer ទទួលបានការអនុញ្ញាតឲ្យមានការប្រើប្រាស់ជាបន្ទាន់សម្រាប់មនុស្សដែលមានអាយុចាប់ពី 12 ឆ្នាំឡើងទៅ។ ថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទ Moderna និង J&J/Janssen ទទួលបានការអនុញ្ញាតឲ្យមានការប្រើប្រាស់ជាបន្ទាន់លើមនុស្សដែលមានអាយុចាប់ពី 18 ឆ្នាំឡើងទៅ។
- តើខ្ញុំអាចសម្រេចជ្រើសយកថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទណាមួយបានដែរឬទេ? តើខ្ញុំត្រូវចាក់ថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទណាមួយទៀតដោយសារតែកម្រិតប្រសិទ្ធភាព ឬផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) របស់វាបានដែរឬទេ?  
 ថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទអស់ទាំងនេះមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ចំពោះប្រជាពលរដ្ឋខ្លះដែលគេបានសិក្សា។ អ្នកអាចនឹងមានសិទ្ធិសម្រេចថាតើអ្នកចង់ចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ mRNA (Pfizer ឬ Moderna) ឬ Johnson & Johnson (Janssen) បាន។ បើអ្នកសម្រេចជ្រើសយកការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ mRNA ប្រភេទណាមួយដែលអ្នកចង់ចាក់នោះ វានឹងអាស្រ័យលើលទ្ធភាពរកបាននៅខែថ្ងៃ ដែលអ្នកចូលទៅកាន់គ្លីនិកចាក់ថ្នាំរបស់យើង។
- តើខ្ញុំអាចឆ្លងមេរោគបង្ការរោគ COVID-19 ពីថ្នាំបង្ការរោគដែរឬទេ? តើខ្ញុំនឹងទៅឲ្យគេធ្វើតេស្តទៅរកឃើញមានមេរោគឬទេ ក្រោយពេលទទួលបានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគហើយ?  
 អត់ទេ! អ្នកមិនអាចកើតមានជំងឺ ឬរោគ COVID-19 ក្រោយពេលទទួលបានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគប្រភេទណាមួយក្នុងចំណោមប្រភេទទាំងនេះ ឬក៏រងផលប៉ះពាល់លើលទ្ធផលនៃការធ្វើតេស្តរកមេរោគ COVID-19 PCR ឬការធ្វើតេស្តមេរោគរាគមីស្ទីនស្រដៀងនឹងការវិភាគអង្គបដិបកក្នុងឈាមនោះទេ។
- ថ្នាំបង្ការរោគត្រូវបានគេផលិតឡើងយ៉ាងណាបំប៉នបំណាស់? តើយើងម្នាក់ៗក្នុងចិត្តទេថា ថ្នាំបង្ការរោគទាំងនេះពិតជាមានសុវត្ថិភាព? ការពិនិត្យឡើងវិញលើប្រភេទថ្នាំបង្ការរោគរបស់ FDA មានលក្ខណៈហ្មត់ចត់ជាទីបំផុត ហើយក៏ពុំមានការរំលងដំណាក់កាលណាមួយនៅក្នុងដំណើរការ ឬវិធានការពិនិត្យឡើងវិញលើបញ្ហាសុវត្ថិភាពនៃថ្នាំបង្ការរោគនោះដែរ។ ទីភ្នាក់ងារ FDA បានសម្រេចថា ថ្នាំបង្ការរោគនានាបានឆ្លើយតបទៅនឹងបទដ្ឋានការពារសុវត្ថិភាព និងមានប្រសិទ្ធភាព ឬភាពសុវត្ថិភាពដោយសារតែការវិនិច្ឆ័យយកទិន្នន័យពីព្រឹត្តិការណ៍ពេលបច្ចុប្បន្នដែលប្រមូលបានអ្នកស្ម័គ្រចិត្តចំនួនជាង 70,000 នាក់ ហើយខ្លួនក៏គិតឃើញដល់អត្ថប្រយោជន៍នៃថ្នាំបង្ការរោគទាំងអស់នេះដែលកំណត់ថាសំខាន់បើសព្វហានិភ័យពីផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) ណាមួយដែលគេនោះទៅទៀត។
- ទីភ្នាក់ងារ FDA និងមជ្ឈមណ្ឌល CDC បានផ្អាកការណែនាំឲ្យប្រើប្រាស់ថ្នាំបង្ការរោគ J&J (Janssen) កាលពីខែមេសា ដោយសារតែមានអ្នកទទួលបានការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគមួយចំនួនតូចដែលជួបបញ្ហាលាមកកម្រិតខ្ពស់ដែលធ្វើឲ្យបរិមាណប្លាកែត (thrombocytes) ធ្លាក់ចុះ។ ក្រោយពេលមានការពិនិត្យមើលឡើងវិញយ៉ាងហ្មត់ចត់ CDC បានណែនាំឲ្យមានការចាប់ផ្តើមបន្តនូវការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ J&J (Janssen) តទៅទៀត តែបានព្រមានអំពីហានិភ័យនៃការកើតមានករណីនេះ ជាពិសេសលើស្ត្រី ឬស្ត្រីដែលមានអាយុចន្លោះ 18 និង 49 ឆ្នាំ។ រហូតមកទល់ពេលនេះ ពុំទាន់មានការជួបប្រទះនឹងបញ្ហាបែបនេះដោយសារការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគពីរប្រភេទផ្សេងទៀតនៅឡើយទេ។
- តើថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 នឹងផ្តាសំបូរ ឬធ្វើឲ្យខូច DNA របស់ខ្ញុំឬទេ?  
 អត់ទេ។ ជាតិដើមសេនេទិកនៅក្នុងថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 ពុំកើតឡើង ឬប្រតិបត្តិជាមួយនឹង DNA អ្វីទាំងអស់។ ថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 គ្រប់ប្រភេទទាំងអស់មានប្រសិទ្ធភាពលើការពារបែបធម្មជាតិរបស់រាងកាយដែលបង្កើតឲ្យមានភាពស៊ាំនឹងមេរោគ ឬជំងឺបានប្រកបដោយសុវត្ថិភាព។
- ខ្ញុំបានស្លាប់ពូថា មានផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) ជាច្រើន ក្រោយពេលប្រជាជនបានទទួលការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះ? តើយើងនឹងអង្វរខ្លះអំពីបញ្ហានោះ?  
 ផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) ដែលមានការរាយការណ៍ដ៏សាមញ្ញបំផុតចំពោះបញ្ហា ថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 ទាំងអស់នោះគឺការឈឺនៅត្រង់កន្លែងមុខមួយចំនួន ក៏ដូចជាអាហារៈរោគដូចគ្នានឹងផ្តាសាយផងដែរដែលមានជាអាទិ៍ បញ្ហានៃការអស់កម្លាំង, ឈឺខ្នងប្រាណ, វង្សាញាក់ ឬក្លែងខ្លួននៅក្រោយពេលបានចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះរួច។ ចំពោះថ្នាំបង្ការរោគ Pfizer និង Moderna ផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) មានលក្ខណៈសាមញ្ញរួចផុត ក្រោយការចាក់តាមកម្រិតនៅលើកទីពីរ ហើយអ្នកពិតជាមានបញ្ហាប្រឈមច្រើនជាងគេគឺក្រុមមនុស្សក្មេងៗជាងគេ។ រោគសញ្ញាទាំងនេះបាត់ទៅវិញក្នុងរយៈពេលពីរបីដប់បួន ក្រោយការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះរួច។ ផលិតឡប់អវិជ្ជមាន (ផ្នែករងផលប៉ះពាល់) ប្រាប់យើងឲ្យដឹងថា វាងាយកំពុងបង្កើតប្រតិបត្តិការប្រឆាំងនឹងមេរោគនេះហើយ។
- ដោយសារការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះ តើមានស្រទាប់កម្រិតត្រូវផ្តាត់ខ្លះ?  
 រហូតមកដល់ពេលនេះ អ្នកដែលមានប្រតិកម្មមិនត្រូវផ្តាត់ខ្លះចំពោះថ្នាំបង្ការរោគនេះបានត្រូវសាល ឬស្រួលខ្លួនយ៉ាងលឿន។ ហានិភ័យនៃប្រតិកម្មមិនត្រូវផ្តាត់ខ្លះសភាពត្រូវតែខ្លាចខ្លាចណាស់ ហើយក៏ស្រដៀងគ្នាទៅនឹងហានិភ័យនៃប្រតិកម្មមិនត្រូវផ្តាត់ខ្លះដែលជាប់ពាក់ព័ន្ធនឹងការប្រើថ្នាំព្យាបាល និងថ្នាំបង្ការរោគដទៃទាំងអស់នោះដែរ។
- តើខ្ញុំចាំបាច់ត្រូវទទួលថ្នាំបង្ការរោគ COVID-19 ដែរឬទេ ក្នុងករណីដែលខ្ញុំធ្លាប់បានឆ្លងមេរោគ COVID-19 នេះពីមុនហើយនោះ?  
 បាទ/ចាស។ មជ្ឈមណ្ឌល CDC សូមណែនាំឲ្យប្រជាជននានាដែលស្ម័គ្រចិត្តអ្នកធ្លាប់ឆ្លងមេរោគ COVID-19 នេះពីមុនហើយក៏ដោយ ឲ្យមានការទទួលបាននូវការចាក់ថ្នាំបង្ការរោគ។ នេះគឺដោយសារប្រព័ន្ធស៊ាំនឹងមេរោគពីការចាក់ថ្នាំបង្ការនេះបង្ហាញឲ្យឃើញថាមានការទុកចិត្តបានច្រើនជាងប្រព័ន្ធស៊ាំនឹងមេរោគដែលកើតមានពេលមានការឆ្លងមេរោគធម្មតា។ អ្នកអាចសម្រេចជ្រើសយកការព្យាបាលពេលចាក់ថ្នាំបង្ការរោគបានរហូតដល់ទៅ 90 ថ្ងៃក្រោយពេលអ្នកបានឆ្លងមេរោគនេះហើយ ពីព្រោះអ្នកអាចមានជំងឺចិត្តត្រឹមត្រូវថា ប្រព័ន្ធស៊ាំនឹងមេរោគរបស់អ្នកចាប់ពីមានការឆ្លងមេរោគមកនឹងបន្តមានរយៈពេលយូរតទៅទៀត។ សូមមេត្តាអានថា រហូតដល់ពេលដែលគេបានបញ្ជាក់ពីកន្លែងដែលត្រូវនាំដាក់ដោយឡែកដើម្បីការពារកុំឲ្យមានការឆ្លងមេរោគ COVID-19 ពីអ្នកស្រី មុននឹងទៅកាន់កន្លែងចាក់ថ្នាំបង្ការរោគនេះ។

9. បើខ្ញុំទទួលបានថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ដោយប្រើថ្នាំទៅលើកទី 1 និងការចាក់លើកទី 2 តើខ្ញុំនឹងត្រូវទៅចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 លើកទី 2 ទៀតឬ? បាទ/ចាស! ដោយគ្រាន់តែធ្វើឲ្យប្រាកដប្រជាថា អ្នកពេទ្យពេលការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 រហូតដល់ពេលវេជ្ជបញ្ជាអ្នកពិភ័យនៃស្ត្រីនៅដោយខ្លួនឯង ពិត ដើម្បីកុំឲ្យអ្នកចម្លងមេរោគទៅអ្នកផ្សេងៗបាន។ សូមមេត្តាធ្វើការសិក្សាអំពីការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ឲ្យបានស្របតាមដំណើរការដែលបានកំណត់នៅ ពេលវេជ្ជបញ្ជាដែលបានបញ្ជាក់អំពីការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 លើកទី 2 និងរយៈពេលយ៉ាងយូរ 21 ថ្ងៃ ព្រោះការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 លើកទីមួយ និង រយៈពេលយ៉ាងយូរ 28 ថ្ងៃ ព្រោះការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ Moderna លើកទីមួយ។

10. ក្នុងករណីដែលខ្ញុំចង់មានកូននៅថ្ងៃណាមួយ តើការទៅចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 នេះមានសុវត្ថិភាពចំពោះខ្ញុំដែរឬទេ? បាទ/ចាស! ទោះជាអ្នកកំពុងព្យាយាមគភ៌ក៏ដោយ ឬចង់មានកូនក៏ដោយ ក៏គ្មានភស្តុតាងបញ្ជាក់ថា ការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 បណ្តាលឲ្យមានបញ្ហាណាមួយចំពោះដំណើរការគភ៌ដែរ ដោយគិតត្រឹមទាំងដំណើរការគភ៌សុខភាពស្ត្រី និងស្ត្រីដែលបានចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ប៉ុន្តែការសិក្សាស្រាវជ្រាវនៅដំណើរការ លើសពីនេះទៀត ពុំមានភស្តុតាងបញ្ជាក់ថា បញ្ហាសាយភាយកូនគឺជាផល ប៉ះពាល់បន្តបន្ទាប់បន្សំនៃប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ណាមួយ និងបណ្តាប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19។ ដូចគ្នាទៅនឹងថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 យ៉ាងប្រុងប្រយ័ត្នបំផុតលើបញ្ហាផលប៉ះពាល់បន្តបន្ទាប់បន្សំនៅពេលបច្ចុប្បន្ន ហើយនឹង បន្តសិក្សាលើបញ្ហាទាំងនេះក្នុងរយៈពេលជាច្រើនឆ្នាំទៀត។

11. តើខ្ញុំអាចទទួលបានថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 បានឬទេ បើខ្ញុំកំពុងមានគភ៌ (មានផ្ទៃពោះ)? បាទ/ចាស! អ្នកមានគភ៌ (អ្នកមានផ្ទៃពោះ) មានហានិភ័យនៃការឆ្លងមេរោគ COVID-19 ធ្ងន់ធ្ងរខ្ពស់ជាងគេ។ ចំពោះហេតុផលនេះ មជ្ឈមណ្ឌល CDC, អង្គការវេជ្ជសាស្ត្រមាតុភាព និងទារក និង មហាវិទ្យាល័យយុគសម័យវិទ្យា និងក្រុមគ្រូពេទ្យពេទ្យស្ត្រីអាមេរិកាំង បានណែនាំយ៉ាងទូទូទាត់ដល់ស្ត្រីមានគភ៌ មានលទ្ធភាពទទួលបានការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ប្រភេទទាំងនេះ។ ការសន្និដ្ឋានយ៉ាងយូរនឹងផ្តល់ឱកាស/គិលានុបដ្ឋាយិកាខាងសម្រាកកូន អាច និងជួយឲ្យអ្នកធ្វើការសម្រេចចិត្តបាន។ ដើម្បីដឹងព័ត៌មានច្រើនទៀតអំពីបញ្ហាថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 និងបញ្ហាមានគភ៌ (មានផ្ទៃពោះ) សូមចូលទៅមើលទំព័រ វិបសាយតាម [តំណនេះ](#)។

12. តើខ្ញុំអាចទទួលបានថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 បានឬទេ បើខ្ញុំកំពុងបំប្រែដោះកូន? បាទ/ចាស! មជ្ឈមណ្ឌល CDC និងអង្គការវេជ្ជសាស្ត្រមាតុភាព និងទារក រាយការណ៍ថា ពុំមានហេតុផលដែលត្រូវជឿថា ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 នេះមានផលប៉ះពាល់ អវិជ្ជមានដល់បញ្ហាសុវត្ថិភាពការបំប្រែកូនដោយទឹកដោះនោះទេ។ សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅមើលទំព័រវិបសាយតាម [តំណនេះ](#)។

13. តើមានរបាយការណ៍អំពីការប្រុងប្រយ័ត្នប្រតិកម្មទាស់ដូចគ្នាទាក់ទងនឹងប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះដែរឬទេ? ទេ របាយការណ៍អំពីការប្រុងប្រយ័ត្នប្រតិកម្មទាស់ដូចគ្នាទាក់ទងនឹងប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះមិនដូចគ្នាទេ។ អ្នកដែលមានបញ្ហាប្រតិកម្មទាស់ដឹងមុខទៅនឹង ប្រូលីអែទីទ្រូល គីកូលីន [Polyethylene Glycol (PEG)] មិនត្រូវមានការចាក់ប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 នោះទេ។ អ្នកដែលមានបញ្ហាប្រតិកម្មទាស់ ដឹងមុខទៅនឹងប្រូលីអែទីទ្រូល [Polysorbate] មិនត្រូវមានការចាក់ប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ឡើយ។ ការសន្និដ្ឋានយ៉ាងយូរនឹងផ្តល់ឱកាស/គិលានុបដ្ឋាយិកាខាងសម្រាកកូន អាច និងជួយឲ្យអ្នកធ្វើការសម្រេចចិត្តបាន។ ដើម្បីដឹងព័ត៌មានច្រើនទៀតអំពីបញ្ហាថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 និងបញ្ហាមានគភ៌ (មានផ្ទៃពោះ) សូមចូលទៅមើលទំព័រ វិបសាយតាម [តំណនេះ](#)។

ប្រតិកម្មប្រតិកម្មមិនត្រូវបានគេប្រកាសឡើយទៀតដែលមានដូចជា ប្រតិកម្មមិនត្រូវបានគេប្រកាសទៀតទៅនឹងថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះ ឬវិធីព្យាបាលពេទ្យអាច ចាក់ថ្នាំបាន ឬប្រតិកម្មប្រតិកម្មថ្នាំដោយសារតែមូលហេតុណាមួយត្រូវបានការសម្រេចឲ្យមានការប្រុងប្រយ័ត្នខ្ពស់ដោយមជ្ឈមណ្ឌល CDC។ មនុស្សដែលមានប្រតិកម្ម ប្រភេទអស់ទាំងនេះគឺត្រូវទទួលបានថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ត្រូវមានការសង្កេតតាមដានមើលរយៈពេល 30 ម៉ោង (លើសពី 15 ម៉ោង) ព្រោះការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹង ជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះ។

ប្រតិកម្មមិនត្រូវបាន (រួមមាន ប្រតិកម្មមិនត្រូវបានគេប្រកាស) ដែលមិនទាក់ទងទៅនឹងថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះ (ឧ. ប្រតិកម្មមិនត្រូវបាន ចំណីអាហារ, សត្វចិញ្ចឹមលេង, ពិស, ប្រតិកម្មមិនត្រូវបានគេប្រកាសនៃស្រូវ/បរិយាកាស ឬជំងឺរាសាស្ត្រ/ជំងឺឈើ ឬការប្រើថ្នាំព្យាបាលដោយលេប ឬផឹកដែលមានជាអទិ សមមូល ធាតុអាចលេប ឬផឹកនៃការប្រើថ្នាំព្យាបាលអាចចាក់បញ្ចូលបាន) មិនមែនជាប្រមាម ឬការប្រុងប្រយ័ត្នចំពោះបញ្ហាការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទេ។ ដើម្បី ដឹងព័ត៌មានច្រើនទៀត សូមចូលទៅមើលទំព័រវិបសាយនៃមជ្ឈមណ្ឌល CDC អំពី [ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 & ភាពស៊ាំ](#)។

14. តើខ្ញុំអាចចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 បានឬទេ បើខ្ញុំលេប ឬផឹកថ្នាំព្យាបាលផ្សេងៗទៀតហើយនោះ (ថ្នាំបំបាត់ការថប់អារម្មណ៍/ថ្នាំបំបាត់បញ្ហាគាត់គឺសិច្ច/ថ្នាំព្យាបាលស្បែក និង ពពួកអង្គទឹកប៊ិយោទឹក)? បាទ/ចាស! ពុំមានប្រភេទប្រតិកម្ម ឬបញ្ហាទំនាក់ទំនងដឹងមុខរវាងថ្នាំព្យាបាលពេទ្យ និងថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះ។

15. តើថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះមានសុវត្ថិភាពខ្ពស់ដូចគ្នាទាក់ទងនឹងការចម្លងមេរោគដែរឬទេ? បាទ/ចាស! ការសិក្សាស្រាវជ្រាវបញ្ជាក់ថា ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់បំផុតចំពោះការទប់ស្កាត់ការឆ្លងមេរោគដោយខ្លួនឯងសព្វថ្ងៃ។ មិន ឲ្យឆ្លងទៅមនុស្សដែលបានចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ហើយ។ លើសពីនេះ ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ចំពោះការទប់ស្កាត់ការឆ្លងមេរោគដោយខ្លួនឯងសព្វថ្ងៃ។ នៅពេលមនុស្សទទួលបានការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ហើយ ការធ្លាក់ខ្លួនឈឺ ឬឆ្លងមេរោគ ដំណើរការកើតមេរោគក៏មានកម្រិតទាបដែរ។ ជាទូទៅ ចំណុចនេះមានន័យថា ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹង ជំងឺ COVID-19 ទាំងនេះពិតជាមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ក្នុងការកាត់បន្ថយការចម្លងមេរោគទៅអ្នកផ្សេងៗបានផងដែរ។

16. នៅពេលខ្ញុំចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 តើខ្ញុំបាច់ត្រូវការបន្តពាក់ម៉ាស់ ការរក្សាកម្លាតជាដើមនោះដែរឬទេ? មជ្ឈមណ្ឌល CDC [បានចេញសេចក្តីណែនាំ](#) កាលពីថ្ងៃទី 16 ខែឧសភា ឆ្នាំ 2021 ដល់មនុស្សដែលទទួលបានការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ពេញលេញហើយ ដោយបញ្ជាក់ថា អាចមិនបាច់ពាក់ម៉ាស់ភាគច្រើនបាន។ គេគិតថាអ្នកទទួលបានការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ពេញលេញរួចរាល់ ព្រោះរយៈពេលពីរសប្តាហ៍ដែលអ្នកចាក់ លើកទីពីរនូវប្រភេទថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ប្រភេទ Pfizer ឬ Moderna ឬព្រោះរយៈពេលពីរសប្តាហ៍ដែលអ្នកចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ប្រភេទ J&J/Janssen តែមួយម្តងគត់។ វិធានច្បាប់ជាតិបំបាត់ការបំប្រុង មូលដ្ឋាន និងការងារអាជីវកម្មនៅតែមានជាប់ពាក់ព័ន្ធហើយអ្នកគប្បីគិតថាត្រូវពាក់ម៉ាស់នៅតាមកន្លែងនានាជាច្រើនមួយរយៈក៏ ដោយ។

នៅខណៈដែលមានការណែនាំឲ្យមានការ [ពាក់ម៉ាស់](#) មជ្ឈមណ្ឌល CDC មានន័យសំដៅដល់ការផ្លាស់ប្តូររបៀបរបបរស់នៅច្រើននោះ ការកត់ចំណាំថាសេចក្តីណែនាំនេះ មិនពាក់ព័ន្ធ ឬអនុវត្តចំពោះកន្លែងតំបែរទំនាក់ទំនងសារៈសំខាន់ណាមួយ។ នៅមជ្ឈមណ្ឌលវេជ្ជសាស្ត្រ Tufts យើងបន្តកំណត់ឲ្យបុគ្គលិកគិលានុបដ្ឋាយិកា, អ្នកជម្ងឺ និង ភ្ញៀវទាំងអស់ត្រូវមានការពិនិត្យរកមើលមេរោគនៅច្រកចូលមន្ទីរពេទ្យរបស់យើង ហើយពាក់ម៉ាស់មុខជាតិធ្ង បើទោះបីជាបានទទួលការចាក់ថ្នាំប្រយុទ្ធនឹងជំងឺ COVID-19 ហើយក៏ ដោយ។