



បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព **ថ្ងៃទី 13 ខែមករា ឆ្នាំ 2021** ព័ត៌មាននេះនៅតែបន្តប្រែប្រួលនៅឡើយ ហើយBPHC នឹងផ្តល់ព័ត៌មានថ្មីៗ និងពាក់ព័ន្ធបន្ថែមទៀត ហើយនិងកំណត់សំណួរថ្មីជាពណ៌ **ក្រហម**។

វត្តមាននៃថ្នាំវ៉ាក់សាំង

1. តើមានវ៉ាក់សាំងថ្មីខ្លះ ហើយតើមានប្រភេទអ្វីខ្លះដែលកំពុងអភិវឌ្ឍ?

វ៉ាក់សាំងរាប់សិបដួសឥឡូវនេះកំពុងស្ថិតក្នុងការអភិវឌ្ឍ ហើយវ៉ាក់សាំងជាច្រើនកំពុងឆ្ពោះទៅរកការអភិវឌ្ឍចុងក្រោយ។

វ៉ាក់សាំងមកពីក្រុមហ៊ុនផលិតវ៉ាក់សាំងចំនួនពីរ គឺ Pfizer និង Moderna ត្រូវបានអនុម័តកាលពីខែធ្នូ ឆ្នាំ 2020.

2. តើនឹងមានវ៉ាក់សាំងថ្មីខ្លះនៅក្នុងរដ្ឋ Massachusetts?

ការចែកចាយវ៉ាក់សាំងកំពុងត្រូវបានដឹកនាំដោយរដ្ឋ។ ចំពោះព័ត៌មានបច្ចុប្បន្នភាព និងត្រឹមត្រូវ សូមពិនិត្យរបាយការណ៍វ៉ាក់សាំង COVID-19 ប្រចាំសប្តាហ៍របស់រដ្ឋនៅលើគេហទំព័រ <https://www.mass.gov/info-details/covid-19-vaccination-program#weekly-covid-19-vaccination-report>

3. តើអ្នកណានឹងចាក់វ៉ាក់សាំងមុនគេ?

រដ្ឋាភិបាលសហព័ន្ធបានផ្តល់អនុសាសន៍ ហើយក្រុមផ្តល់ប្រឹក្សា COVID-19 របស់រដ្ឋ Massachusetts បានយល់ព្រមថា ដូសដំបូងនៃវ៉ាក់សាំងនឹងចាក់ជូនដល់មនុស្សដែលមានហានិភ័យខ្ពស់បំផុតក្នុងការឆ្លងមេរោគ COVID-19

រួមបញ្ចូលទាំងបុគ្គលិកថែទាំសុខភាព អ្នកឆ្លើយតបជំនួយ (ឧ. EMS, បុគ្គលិកអគ្គិភ័យ និងប៉ូលិស) និងប្រជាពលរដ្ឋ

និងបុគ្គលិកនៃមណ្ឌលថែទាំជំងឺក្រុម រួមទាំងមណ្ឌលថែទាំមនុស្សចាស់ ជម្រក និងស្ថាប័នកែប្រែ។

រដ្ឋ Massachusetts

ចាត់ទុកសមធម៌ជាគោលការណ៍ស្នូលនៃអនុសាសន៍របស់ខ្លួនដែលលើសពីអនុសាសន៍ថ្នាក់ជាតិដោយផ្តល់អាទិភាពដល់បុគ្គលិកសុខាភិបាលទាំង

អស់ដែលប្រឈមមុខនឹងជំងឺ COVID រួមទាំងបុគ្គលិកសេវាបម្រើអាហារ

ក៏ដូចជាបុគ្គលិកសេវាសុខាភិបាលតាមផ្ទះរួមទាំងអ្នកថែទាំសុខភាពផ្ទាល់ខ្លួន។ បុគ្គលម្នាក់ៗនៅក្នុងកន្លែងរស់នៅប្រមូលផ្តុំ រួមទាំងជម្រក



និងស្ថាប័នកែប្រែក៏ត្រូវបានគេផ្តល់អាទិភាពផងដែរ។

ចំពោះព័ត៌មានបន្ថែមអំពីការកំណត់ពេលវេលានៃការចែកវ៉ាក់សាំង សូមចូលមើលគេហទំព័រ <https://www.mass.gov/info-details/covid-19-vaccination-program#vaccine-distribution-timeline>

4. តើគេនឹងតម្រូវឱ្យពលរដ្ឋផ្សេងទៀតចាក់វ៉ាក់សាំងដែរឬទេ?

យើងមិនដឹងពីផែនការបច្ចុប្បន្នដើម្បីចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19 ជាការចាំបាច់ទេ ហើយរដ្ឋបាលរបស់លោក Biden បានថ្លែងថា ខ្លួនមិនមានគម្រោងធ្វើឱ្យការចាក់វ៉ាក់សាំងជាការចាំបាច់នៅទូទាំងសហរដ្ឋអាមេរិកទេ។

5. នៅពេលដែលមានវ៉ាក់សាំង COVID-19 តើខ្ញុំអាចទៅចាក់វ៉ាក់សាំងនៅកន្លែងណា?

នៅពេលមានវ៉ាក់សាំង COVID-19 សម្រាប់សាធារណជនទូទៅ គណៈកម្មការសុខភាពសាធារណៈទីក្រុង Boston នឹងធ្វើការជាមួយសាលាក្រុង Boston មណ្ឌលសុខភាព និងមន្ទីរពេទ្យ រដ្ឋ អង្គការសហគមន៍ និងស្ថាប័នដទៃទៀតដើម្បីធានាថា វ៉ាក់សាំងអាចប្រើប្រាស់បាន ហើយប្រជាជនដឹងកន្លែងណាត្រូវទៅចាក់វ៉ាក់សាំង។ យើងបានប្រើប្រាស់យុទ្ធសាស្ត្រស្រដៀងគ្នាដើម្បីធានាថា មានវ៉ាក់សាំងជំងឺផ្តាសាយធំ និង ការធ្វើតេស្តរក COVID-19 និងអាចប្រើប្រាស់បានសម្រាប់អ្នកទាំងអស់គ្នា។

6. តើខ្ញុំនឹងត្រូវបង់ប្រាក់សម្រាប់ការចាក់វ៉ាក់សាំងដែរឬទេ?

វ៉ាក់សាំងនេះត្រូវបានផ្តល់ជូនដោយឥតគិតថ្លៃដោយរដ្ឋាភិបាលសហព័ន្ធដល់បុគ្គលទាំងអស់រួមទាំងអ្នកដែលគ្មានការធានារ៉ាប់រង ជនអន្តោប្រវេសន៍គ្មានឯកសារស្នាម និងនិស្សិតអន្តរជាតិ។

ក្រុមហ៊ុនធានារ៉ាប់រងប្តេជ្ញាថានឹងមិនគិតថ្លៃសេវាចេញពីហោប៉ៅ ឬការបង់ប្រាក់រួមគ្នាណាមួយដែលទាក់ទងនឹងការចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19 ឡើយ។ លើសពីនេះទៀត ទីតាំងរបស់អ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពទាំងអស់ ដែលទទួលបានវ៉ាក់សាំង COVID -19

ត្រូវយល់ព្រមមិនគិតថ្លៃសេវាចេញពីហោប៉ៅណាមួយពីអ្នកជំងឺ ឬក៏បដិសេធមិនផ្តល់សេវាចាក់វ៉ាក់សាំងឱ្យនរណាម្នាក់ឡើយ។

អ្នកផ្តល់សេវាអាចទទួលបានសំណងពីសហព័ន្ធសម្រាប់ថ្លៃរដ្ឋបាលមួយចំនួន។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ

អ្នកជំងឺឬក្រុមហ៊ុនធានារ៉ាប់រងនឹងមិនត្រូវបានគិតថ្លៃទេ។

វាជាផ្នែកមួយនៃកិច្ចព្រមព្រៀងចាក់វ៉ាក់សាំងរបស់អ្នកផ្តល់សេវាដែលក្នុងនោះអ្នកផ្តល់សេវានឹងមួយត្រូវតែចុះហត្ថលេខាដើម្បីទទួលបានវ៉ាក់សាំង



សម្រាប់ចែកចាយ។

ប្រសិទ្ធភាពនៃវ៉ាក់សាំង

7. តើវ៉ាក់សាំង COVID-19 មានប្រសិទ្ធភាពយ៉ាងដូចម្តេច?

វ៉ាក់សាំង COVID-19 ដំបូងមានប្រសិទ្ធភាពដោយធ្វើឱ្យប្រព័ន្ធភាពស៊ាំបង្កើតអង់ទីកែរ។ អង់ទីកែរទាំងនេះការពារយើងពីការឆ្លងមេរោគ ប្រសិនបើវិស្វកម្មពិតចូលក្នុងខ្លួនរបស់យើង។

8. តើវ៉ាក់សាំងនេះការពារខ្ញុំមិនឱ្យឆ្លង COVID-19 បានទេ?

ទិន្នន័យសាកល្បងគ្លីនិកបានបង្ហាញថា វ៉ាក់សាំង COVID-19 មានប្រសិទ្ធភាពខ្លាំងណាស់ (រហូតដល់ទៅ 95 ភាគរយ)

ក្នុងការការពារទប់ស្កាត់ COVID-19 ជាពិសេសទប់ស្កាត់ករណីធ្ងន់ធ្ងរបំផុតនៃវីរុសនេះ។

វ៉ាក់សាំងនេះនឹងមានប្រសិទ្ធភាពបំផុតក្នុងការការពារអ្នកក្នុងករណីអ្នកចាក់វ៉ាក់សាំងទាំងពីរដូស។ ប្រសិនបើអ្នក

ចាក់វ៉ាក់សាំងតែដូសដំបូងទេ នោះអ្នកនឹងមិនត្រូវបានការពារពី COVID-19 បានល្អដូចដែលអ្នកអាចធ្វើទៅបានទេ។

បន្ថែមពីលើការចាក់វ៉ាក់សាំង វាក៏សំខាន់ផងដែរក្នុងការបន្តពាក់ម៉ាស់ និងរក្សាគម្លាតសុវត្ថិភាពក្នុងសង្គមពីព្រោះ៖

1. មិនមែនមនុស្សគ្រប់គ្នានឹងចាក់វ៉ាក់សាំងបានភ្លាមៗនោះទេ។
2. ទោះបីជាវាមិនទំនងក៏ដោយ ក៏វានៅតែអាចឆ្លង COVID-19 បាន បន្ទាប់ពីចាក់វ៉ាក់សាំងរួច ពីព្រោះគ្មានវ៉ាក់សាំងណាដែលមានប្រសិទ្ធភាព 100 ភាគរយនោះទេ។
3. បច្ចុប្បន្ននេះយើងមិនប្រាកដនៅឡើយទេថាតើវ៉ាក់សាំងនេះនឹងការពារអ្នកពី COVID-19 បានយូរប៉ុណ្ណា។ ការពាក់ម៉ាស់ និងការអនុវត្តការរក្សាគម្លាតសុវត្ថិភាពក្នុងសង្គមផ្តល់ការការពារបន្ថែម។

9. តើខ្ញុំត្រូវការចាក់ប៉ុន្មានដូស?

ទាំងវ៉ាក់សាំង Pfizer និង Moderna និងវ៉ាក់សាំងទាំងអស់ លើកលែងតែវ៉ាក់សាំង COVID-19

មួយដែលបច្ចុប្បន្នកំពុងស្ថិតក្នុងដំណាក់កាលទី 3 នៃការសាកល្បងគ្លីនិកនៅសហរដ្ឋអាមេរិកត្រូវការពីរដូស។

ដូសទីមួយចាប់ផ្តើមបង្កើតការការពារ

ហើយដូសទីពីរដែលផ្តល់ឱ្យពិសប្តាហ៍ក្រោយមកគឺចាំបាច់ដើម្បីទទួលបានការការពារច្រើនបំផុតពីវ៉ាក់សាំងនេះ។ ចំពោះវ៉ាក់សាំង Pfizer



ដូសទីពីរនឹងមានរយៈពេលបីសប្តាហ៍បន្ទាប់ពីចាក់ដូសដំបូង។ ចំពោះវ៉ាក់សាំង Moderna វានឹងមានរយៈពេលបួនសប្តាហ៍ក្រោយ។ វាជាការសំខាន់ណាស់ដែលអ្នកត្រូវចាក់ទាំងពីរដូស។ ប្រសិនបើអ្នកមិនចាក់ទាំងពីរដូសទេ អ្នកនឹងមិនត្រូវបានការពារពី COVID-19 បានល្អដូចដែលអ្នកអាចធ្វើទៅបាននោះទេ។

ការការពារពីវ៉ាក់សាំងមិនទាន់មានប្រសិទ្ធភាពគ្រប់គ្រាន់ភ្លាមៗទេ។ វានឹងចំណាយពេលពី 1 ទៅ 2 សប្តាហ៍បន្ទាប់ពីការចាក់ដូសលើកទីពីរ ដែលត្រូវបានចាត់ទុកថាបានចាក់វ៉ាក់សាំងគ្រប់ដូស និងទទួលបានការការពារខ្ពស់បំផុត (ប្រហែល 95%)។

10. តើខ្ញុំត្រូវតែបន្តពាក់ម៉ាស់ដែរឬទេ ប្រសិនបើខ្ញុំបានចាក់វ៉ាក់សាំងហើយ?

ចម្លើយបច្ចុប្បន្ននេះគឺត្រូវតែបន្តពាក់ម៉ាស់។ ម៉ាស់ ការរក្សាគម្លាតពីគ្នា ការធ្វើតេស្ត ការតាមដានរកអ្នកពាក់ព័ន្ធ និងការចាក់វ៉ាក់សាំងត្រូវតែរួមបញ្ចូលគ្នាដើម្បីកម្ចាត់ COVID-19។

គ្មានយុទ្ធសាស្ត្រណាមួយប្រសិទ្ធភាព 100% រួមទាំងវ៉ាក់សាំងនេះផងដែរ។

រាល់យុទ្ធសាស្ត្របង្ការការពារទាំងអស់នឹងត្រូវបានប្រើប្រាស់រហូតដល់ករណីឆ្លង COVID-19 នៅក្នុងសហគមន៍របស់យើងមានកម្រិតទាបល្មមដើម្បីទប់ស្កាត់ការឆ្លងរីករាលដាលបាន។

នៅមានរឿងជាច្រើនដែលត្រូវដឹងអំពីការចាក់វ៉ាក់សាំងប៉ុន្មានដូសអាចកាត់បន្ថយជំងឺ កម្រិតធ្ងន់ធ្ងរ ឬការឆ្លង និងការការពារមានរយៈពេលយូរប៉ុណ្ណោះ។ ដូច្នេះអ្នកដែលបានចាក់វ៉ាក់សាំងគួរតែបន្តអនុវត្តតាមការណែនាំបច្ចុប្បន្នទាំងអស់ដើម្បីការពារខ្លួន និងអ្នកដទៃ រួមមាន៖

1. ការពាក់ម៉ាស់
2. ការនៅចម្ងាយយ៉ាងតិច 6 ហ្វីតពីអ្នកដទៃ
3. ការចៀសវាងកន្លែងមានហ្វូងមនុស្សច្រើន
4. ការលាងដៃឱ្យបានញឹកញាប់ជាមួយទឹកនិងសាប៊ូ ឬប្រើទឹកអាល់កុលលាងដៃ
5. ការអនុវត្តតាមការណែនាំពីការធ្វើដំណើរ របស់មជ្ឈមណ្ឌលត្រួតពិនិត្យនិងបង្ការជំងឺ (CDC)
6. ការអនុវត្តតាម ការណែនាំពីការធ្វើតេស្តឡឺស័ក របស់ CDC បន្ទាប់ពីបានប៉ះពាល់ជាមួយអ្នកដែលមានផ្ទុក COVID-19
7. ការអនុវត្តតាមការណែនាំនៅកន្លែងធ្វើការ ឬសាលាដែលអាចអនុវត្តបានណាមួយ

11. ប្រសិនបើខ្ញុំមានផ្ទុក COVID -19 រួចហើយ តើខ្ញុំត្រូវចាក់វ៉ាក់សាំងដែរឬទេ?

ការចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19 គួរតែត្រូវបានផ្តល់ជូនមិនគិតពីប្រវត្តិនៃការឆ្លង COVID-19 មុនពេលមានធាតុសញ្ញា



ប្រគល់ធនធានឡើយ។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ ការចាក់វ៉ាក់សាំងគួរតែត្រូវបានពន្យារពេលរហូតដល់ការជាសះស្បើយពីជំងឺស្រួចស្រាវ
(ប្រសិនបើបុគ្គលនេះមានចេញធាតុសញ្ញា) និងបានបំពេញលក្ខខណ្ឌដើម្បីបញ្ឈប់ការធ្វើចត្តាឡីស័ក។
មិនមានចន្លោះពេលអប្បបរមារវាងការឆ្លងវីរុស និងការចាក់វ៉ាក់សាំងឡើយ។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ ភស្តុតាងបច្ចុប្បន្នបានបង្ហាញថា
ការឆ្លងវីរុសនេះឡើងវិញមិនមែនជារឿងចម្លែកទេក្នុងរយៈពេល 90 ថ្ងៃបន្ទាប់ពីការឆ្លងវីរុសជាលើកដំបូង
ហើយដូច្នេះអ្នកដែលមានការឆ្លងមេរោគស្រួចស្រាវដោយមានឯកសារក្នុងរយៈពេល 90
ថ្ងៃអាចពន្យារពេលចាក់វ៉ាក់សាំងរហូតដល់បញ្ចប់រយៈពេលនេះបាន ប្រសិនបើចង់។

អ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពមានប្រសាសន៍ថា ពួកគេនៅតែផ្តល់នូវការចាក់វ៉ាក់សាំងឱ្យបុគ្គលិករបស់ពួកគេដែលធ្លាប់មានផ្ទុក COVID
ពីមុន។

សុវត្ថិភាពនៃវ៉ាក់សាំង

12. តើយើងដឹងតាមរបៀបណាថាវ៉ាក់សាំងនេះមានសុវត្ថិភាពឬអត់?

វ៉ាក់សាំងឆ្លងកាត់ការសាកល្បងច្រើនជាងឱសថដទៃទៀត។ មុនពេលចាក់វ៉ាក់សាំងណាមួយ វាត្រូវតែឆ្លងកាត់ការអភិវឌ្ឍ
និងការធ្វើតេស្តយ៉ាងហ្មត់ចត់។ ការផលិតមានសារៈសំខាន់ណាស់ — គ្រប់ដូសត្រូវតែមានគុណភាពខ្ពស់ជានិច្ច។
លើសពីនេះទៀត ការធ្វើតេស្តយ៉ាងទូលំទូលាយនៅក្នុងការសាកល្បងគឺនិក្រុមបានធ្វើឡើងដើម្បីបញ្ជាក់ពីសុវត្ថិភាព។ ដំបូង
មនុស្សជាច្រើនក្រុមតូចៗចាក់វ៉ាក់សាំងសាកល្បង។ បន្ទាប់មក វ៉ាក់សាំងនេះត្រូវបានចាក់ឱ្យមនុស្សដែលមានលក្ខណៈពិសេស (ឧ. អាយុ
និងសុខភាពរាងកាយ)។ បន្ទាប់មកទៀត វ៉ាក់សាំងនេះត្រូវបានចាក់ឱ្យមនុស្សរាប់ម៉ឺននាក់
ហើយត្រូវបានធ្វើតេស្តដើម្បីបញ្ជាក់ពីប្រសិទ្ធភាពនិងសុវត្ថិភាព។
បន្ទាប់ពីនោះ ទិន្នន័យត្រូវបានត្រួតពិនិត្យដោយរដ្ឋបាលចំណីអាហារនិងឱសថ (FDA) រួមជាមួយ
ក្រុមប្រឹក្សាឯករាជ្យ គណៈកម្មការផ្តល់ប្រឹក្សារបស់ CDC ស្តីពីការអនុវត្តការចាក់ថ្នាំបង្ការមេរោគ
(ACIP) អនុម័តវ៉ាក់សាំងនេះ ផ្តល់អនុសាសន៍ឱ្យប្រើប្រាស់វ៉ាក់សាំងនេះ។
ស្ថាប័នទាំងនេះគឺជាស្ថាប័នការពារសុវត្ថិភាពចុងក្រោយសម្រាប់សាធារណជន— ដោយធានាថាវ៉ាក់សាំងណាមួយមានទាំងសុវត្ថិភាព
និងប្រសិទ្ធភាព។



ក្នុងចំណោមមនុស្សជាង 70,000 នាក់ដែលបានចូលរួមក្នុងការសាកល្បងវ៉ាក់សាំង COVID-19 មាន 10

ភាគរយគឺជាជនជាតិស្បែកខ្មៅ និង 13 ភាគរយគឺជាអ្នកចូលរួមនិយាយភាសាអេស្ប៉ាញ/ឡាទីន

និងមិនមានការព្រួយបារម្ភពីសុវត្ថិភាពធ្ងន់ធ្ងរដូចដែលបានកត់សម្គាល់ឃើញនៅក្នុងការសិក្សាវ៉ាក់សាំងទាំងនេះឡើយ។

13. តើខ្ញុំអាចឆ្លងមេរោគ COVID-19 ពីវ៉ាក់សាំងនេះ ឬចម្លងមេរោគ COVID-19 ពីវ៉ាក់សាំងនេះដែរឬទេ?

ទេ អ្នកមិនអាចឆ្លងមេរោគ COVID-19 ពីវ៉ាក់សាំងនេះ ឬចម្លងមេរោគ COVID-19 ពីវ៉ាក់សាំងនេះឡើយ។

វ៉ាក់សាំងពិតជាមិនមានផ្ទុកវីរុសដែលបណ្តាលឱ្យកើត COVID-19 ឡើយ ដែលមានន័យថាវ៉ាក់សាំងនេះឯងនឹងមិនបណ្តាលឱ្យអ្នកឆ្លង ឬចម្លងមេរោគ COVID-19 ទេ។

14. តើវ៉ាក់សាំងនេះអាចមានផលរំខានអ្វីខ្លះ?

មនុស្សមួយចំនួននៅក្នុងការសាកល្បងគ្លីនិកបានរាយការណ៍ពីផលរំខានកម្រិតស្រាលដែលជាសញ្ញាបង្ហាញថាប្រព័ន្ធភាពស្តាំកំពុងធ្វើការ។

អាការៈឈឺចាប់ និង/ឬឡើងក្រហមនៅកន្លែងចាក់ថ្នាំគឺជាប្រតិកម្មទូទៅបំផុត។ ផលរំខានដែលបានរាយការណ៍ក៏រួមមាន៖

- ឈឺក្បាល
- អស់កម្លាំង
- គ្រុនក្តៅ
- គ្រុនញាក់
- ឈឺសាច់ដុំ
- ឈឺសន្ទាក់

ចំពោះមនុស្សមួយចំនួន ផលរំខានទាំងនេះគឺកាន់តែធ្ងន់ធ្ងរបន្ទាប់ពីការចាក់ដូសទីពីរ។

ផលរំខានពីវ៉ាក់សាំងច្រើនតែបាត់ទៅវិញដោយខ្លួនឯងក្នុងរយៈពេលពីរថ្ងៃ។ អ្នកអាចប្រើថ្នាំដែលគ្មានវេជ្ជបញ្ជាដូចជា acetaminophen ឬ bupropfen ដើម្បីគ្រប់គ្រងផលរំខានបន្ទាប់ពីចាក់វ៉ាក់សាំង។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ



យើងសូមណែនាំឱ្យអ្នកចៀសវាងប្រើថ្នាំទាំងនេះមុនពេលអ្នកចាក់វ៉ាក់សាំង។

បន្ទាប់ពីបានចាក់វ៉ាក់សាំង អ្នកនឹងត្រូវបានណែនាំអំពីវិធីគ្រប់គ្រងធាតុសញ្ញាទាំងនេះ។

មនុស្សគ្រប់រូបដែលចាក់វ៉ាក់សាំងនឹងត្រូវបានឃ្នាំមើលរយៈពេល 15 នាទីបន្ទាប់ពីការចាក់វ៉ាក់សាំងដើម្បីធានាថា

ពួកគេមិនមានចេញសញ្ញាណាមួយនៃប្រតិកម្មធ្ងន់ធ្ងរ ឬប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាម។ អ្នកដែលមានអាណែកហ្ស៊ីក្លាមធ្ងន់ធ្ងរចំពោះវ៉ាក់សាំង

ឬថ្នាំចាក់ផ្សេងទៀតត្រូវបានឃ្នាំមើលរយៈពេល 30 នាទី។

មិនមានការព្រួយបារម្ភធ្ងន់ធ្ងរអំពីសុវត្ថិភាពរួមទាំងការស្លាប់ផងដែរ ដូចដែលត្រូវបានកត់សម្គាល់នៅក្នុងការសិក្សាអំពីវ៉ាក់សាំងទាំងនេះទេ។

15. តើខ្ញុំគួរតែចាក់វ៉ាក់សាំងដែរឬទេ ប្រសិនបើខ្ញុំមានអាណែកហ្ស៊ីក្លាម?

មានអាណែកហ្ស៊ីក្លាមច្រើនប្រភេទ ហើយមនុស្សជាច្រើនដែលមានអាណែកហ្ស៊ីក្លាមតែចាក់វ៉ាក់សាំង។ យោងតាមស្ថាប័ន CDC

មានសេចក្តីវាយការណ៍ថាមនុស្សមួយចំនួនមានប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាមដង្ហើមធ្ងន់ធ្ងរ - ដែលគេស្គាល់ថាជាប្រតិកម្មអាណាហ្ស៊ីឡូស៊ីស (anaphylaxis) - បន្ទាប់ពីចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19។ ជាឧទាហរណ៍

ប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាមត្រូវបានគេចាត់ទុកថាធ្ងន់ធ្ងរនៅពេលមនុស្សម្នាក់ត្រូវការព្យាបាលជាមួយថ្នាំ epinephrine ឬ EpiPen®

ឬប្រសិនបើពួកគេត្រូវទៅមន្ទីរពេទ្យ។

ប្រសិនបើអ្នកមានប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាម - បើទោះបីជាវាមិនធ្ងន់ធ្ងរក៏ដោយ - ចំពោះវ៉ាក់សាំង

ឬការព្យាបាលជំងឺផ្សេងទៀតដោយការចាក់ថ្នាំ សូមសួរអ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់អ្នកថាតើអ្នកគួរតែទៅវ៉ាក់សាំង COVID-19

ឬអត់។ អ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់អ្នកនឹងជួយអ្នកក្នុងការសម្រេចថាតើវាមានសុវត្ថិភាពឬអត់សម្រាប់អ្នកក្នុងការចាក់វ៉ាក់សាំង។

ប្រសិនបើអ្នកមានអាណែកហ្ស៊ីក្លាមមិនពាក់ព័ន្ធនឹងវ៉ាក់សាំងទេ ស្ថាប័ន CDC

ផ្តល់អនុសាសន៍ឱ្យមនុស្សដែលមានប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាមដែលមិនពាក់ព័ន្ធនឹងវ៉ាក់សាំង ឬថ្នាំចាក់ - ដូចជាអាណែកហ្ស៊ីក្លាមចំពោះអាហារ

សត្វចិញ្ចឹម ពិស បរិស្ថាន ឬជីវ - ទៅចាក់វ៉ាក់សាំង។ អ្នកដែលមានប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាមចំពោះថ្នាំលេបតាមមាត់

ឬប្រតិកម្មសារដែលមានប្រតិកម្មអាណែកហ្ស៊ីក្លាមធ្ងន់ធ្ងរក៏អាចទៅចាក់វ៉ាក់សាំងបានដែរ។ សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចុច [ទី១៖](#)

មនុស្សគ្រប់រូបដែលចាក់វ៉ាក់សាំងនឹងត្រូវបានឃ្នាំមើលរយៈពេល 15 នាទីបន្ទាប់ពីចាក់វ៉ាក់សាំងដើម្បីធានាថា



ពួកគេមិនមានចេញសញ្ញាណមួយនៃប្រតិកម្មអាស៊ែនកម្រិតទាប អ្នកដែលមានអាស៊ែនកម្រិតខ្ពស់ធ្ងន់ធ្ងរចំពោះវ៉ាក់សាំង

ឬថ្នាំចាក់ផ្សេងទៀតនឹងត្រូវបានឃ្នាំមើលរយៈពេល 30 នាទី។

វ៉ាក់សាំងនេះមិនមានផ្ទុកនូវផលិតផលអាហារណាមួយ រួមទាំងស៊ុតនិងមិនរាប់បញ្ចូលលោហធាតុនោះទេ។ នៅពេលដែលអ្នកអាចចាក់វ៉ាក់សាំង

សូមពិគ្រោះជាមួយគ្រូពេទ្យជំនាញព្យាបាលអាស៊ែនរបស់អ្នក ប្រសិនបើអ្នកមានការព្រួយបារម្ភ។

16. តើកុមារ និងទារកអាចចាក់វ៉ាក់សាំង COVID បានដែរទេ?

វ៉ាក់សាំង Pfizer ត្រូវបានអនុម័តឱ្យប្រើសម្រាប់មនុស្សដែលមានអាយុចាប់ពី 16 ឆ្នាំឡើងទៅហើយវ៉ាក់សាំង Moderna

ត្រូវបានអនុម័តឱ្យប្រើសម្រាប់មនុស្សដែលមានអាយុចាប់ពី 18 ឆ្នាំឡើងទៅ។

ក្រុមហ៊ុនផលិតវ៉ាក់សាំងមួយចំនួនបានចាប់ផ្តើមសាកល្បងគ្លីនិកលើកុមារដែលមានអាយុចាប់ពី 12 ឆ្នាំឡើងទៅ

ប៉ុន្តែមិនទាន់មានវ៉ាក់សាំងណាសម្រាប់កុមារអាយុក្រោម 16 ឆ្នាំត្រូវបានអនុម័តនៅឡើយ។

វានឹងនៅតែមានពេលពីរខែទៀតដើម្បីឆ្លងកាត់ការសាកល្បងទាំងនោះ ហើយបន្ទាប់មកទទួលបានការអនុម័តដើម្បីចាក់ឱ្យកុមារ។

យើងមិនបានឃើញអ្វីទាំងអស់លើការសាកល្បងគ្លីនិកសម្រាប់កុមារអាយុ 12 ឆ្នាំ និងក្មេងជាងនេះ។

17. តើស្ត្រីមានផ្ទៃពោះនិងស្ត្រីដែលកំពុងបំបៅកូនដោយទឹកដោះម្តាយអាចចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19 បានទេ?

ការសិក្សានានាកំពុងបន្តទាក់ទងនឹងសុវត្ថិភាពនៃវ៉ាក់សាំង COVID-19 ចំពោះស្ត្រីមានផ្ទៃពោះ ហើយមិនទាន់មានទិន្នន័យនៅឡើយទេ។

យើងដឹងហើយថា វ៉ាក់សាំង COVID-19 មិនមែនជាវ៉ាក់សាំង“រស់” ទេ។ វាមិនចូលក្នុងកោសិការបស់ទារកដែលកំពុងលូតលាស់ទេ។

លើសពីនេះទៀត យើងដឹងថាស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដែលកើត COVID-19

មានហានិភ័យខ្ពស់នៃជំងឺធ្ងន់ធ្ងរហើយអាចមានការកើនឡើងនូវហានិភ័យនៃលទ្ធផលមានគភ៌មិនល្អដូចជាការកើតមុនខែ។

ស្ត្រីមានផ្ទៃពោះគួរតែពិភាក្សាអំពីហានិភ័យ

និងអត្ថប្រយោជន៍របស់អ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់គាត់ដើម្បីជួយពួកគេធ្វើការសម្រេចចិត្តបានត្រឹមត្រូវ។

18. ដោយសារភាពខុសគ្នារវាងប្រភេទ/ម៉ាកវ៉ាក់សាំង តើគេនឹងផ្សព្វផ្សាយវ៉ាក់សាំងណាមួយដែលអ្នកជំងឺនឹងចាក់ដែរឬទេ?



បាទ/ចាស អ្នកនឹងដឹងថាវាក៏សំខាន់ណាមួយដែលអ្នកនឹងចាក់។ ក្រសួងសុខាភិបាលសាធារណៈនៃរដ្ឋ Massachusetts (MDPH) និង CDC បានសង្កត់ធ្ងន់ថាគ្រូពេទ្យថែទាំជាបឋមគួរតែពិភាក្សាជាមួយនិងអ្នកជំងឺរបស់ពួកគេដែលព្រួយបារម្ភអំពីវាក៏សំខាន់ណាមួយ។

ដោយសារការមានវាក៏សំខាន់ អ្នកជំងឺនឹងមិនអាចជ្រើសរើសវាក៏សំខាន់ណាមួយដែលពួកគេចាក់បានឡើយ។

មានវាក៏សំខាន់ពីរប្រហាក់ប្រហែលគ្នាដែលក្នុងនោះវាក៏សំខាន់ទាំងពីរត្រូវការពីរដូស ហើយមានប្រសិទ្ធភាពលើសពី 90%។

បុគ្គលម្នាក់ៗត្រូវចាក់វាក៏សំខាន់ដូចគ្នាសម្រាប់ដូសទាំងពីរ។

មិនមានព័ត៌មានគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីកត់សម្គាល់ថាមានប្រសិទ្ធភាពពេញលេញជាមួយនិងវាក៏សំខាន់ផ្សេងៗគ្នាចំនួន 2 ដូសនោះទេ។

19. តើមានផលវិបាកដែលរកឃើញ ឬសញ្ញាព្រមានដែលបានចេញសម្រាប់អ្នកដែលបានចាក់វាក៏សំខាន់ស្រាប់ហើយដែរឬទេ?

យើងមិនដឹងថា មានចេញសញ្ញាព្រមានណាមួយទេ។ ប៉ុន្តែយើងកំពុងតាមដានយ៉ាងដិតដល់

ហើយនឹងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានបន្ថែមទៀតដែលមាន នៅពេលចាំបាច់។

20. តើយើងប្រាកដជាដឹងអ្វីខ្លះអំពីផលប៉ះពាល់រយៈពេលវែង?

ផលប៉ះពាល់រយៈពេលវែងត្រូវបានតាមដានសម្រាប់វាក៏សំខាន់ទាំងអស់រួមទាំងវាក៏សំខាន់ COVID-19។

ផលប៉ះពាល់ដែលបានចងក្រងជាឯកសាររហូតមកដល់ពេលនេះគឺមានរយៈពេលខ្លី និងជាតួយ៉ាងនៃវាក៏សំខាន់ជាច្រើន

(សូមមើលផលវិបាកដែលអាចកើតមាននៅក្នុងសំណួរលេខ 17 ខាងលើ)។

21. តើវាក៏សំខាន់នេះប៉ះពាល់ដល់ការមានកូនទេ?

មិនមានភស្តុតាងណាមួយដែលបញ្ជាក់ថាវាក៏សំខាន់ COVID-19 ប៉ះពាល់ដល់ការមានកូនទេ។

នៅក្នុងទិន្នន័យអំពីសុវត្ថិភាពបានមកពីការសាកល្បងវាក៏សំខាន់ Pfizer

សមាមាត្រដូចគ្នានៃមនុស្សមានផ្ទៃពោះនៅក្នុងក្រុមវាក៏សំខាន់គឺក្រុមថ្នាំសាកល្បង។ ផ្អែកលើទិន្នន័យនេះ វាក៏សំខាន់ត្រូវបានគេណែនាំ

ទោះបីជាអ្នកមានគម្រោងមានផ្ទៃពោះឆាប់ក៏ដោយ។

22. តើយើងដឹងអ្វីខ្លះអំពីវាក៏សំខាន់ Johnson & Johnson?

គិតត្រឹមថ្ងៃទី 28 ខែធ្នូ ឆ្នាំ 2020 ការសាកល្បងគ្លីនិកទ្រង់ទ្រាយធំ (ដំណាក់កាលទី 3) កំពុងដំណើរការ ឬកំពុងត្រូវបានគ្រោងចាក់វាក៏សំខាន់



COVID-19 ចំនួនប្រភេទនៅសហរដ្ឋអាមេរិកក្នុងនោះមានវ៉ាក់សាំង Johnson & Johnson COVID-19។

23. ចុះយ៉ាងណាដែរចំពោះវ៉ាក់សាំងប្រភេទថ្មីចេញពីអឺរ៉ុប? តើយើងដឹងអ្វីខ្លះអំពីវានៅក្នុងសហរដ្ឋអាមេរិក?

នៅចក្រភពអង់គ្លេស (UK) វ៉ាក់សាំងថ្មីមួយបានលេចចេញមកជាមួយនឹងមុយតាស្យុងចំនួនដ៏ច្រើនមិនធម្មតា។

វ៉ាក់សាំងនេះហាក់ដូចជាវិកលដាលកាន់តែងាយស្រួល និងឆាប់រហ័សជាងវ៉ាក់សាំងផ្សេងទៀត។ បច្ចុប្បន្ននេះ

មិនមានភស្តុតាងណាមួយបញ្ជាក់ថាវាបង្កឱ្យមានជំងឺធ្ងន់ធ្ងរកាន់តែខ្លាំង ឬបង្កើនហានិភ័យនៃការស្លាប់ទេ។

វ៉ាក់សាំងនេះត្រូវបានរកឃើញជាលើកដំបូងនៅខែកញ្ញា ឆ្នាំ 2020

ហើយចាប់តាំងពីពេលនោះមកវាត្រូវបានគេរកឃើញនៅក្នុងប្រទេសជាច្រើននៅលើពិភពលោករួមទាំងសហរដ្ឋអាមេរិក និងកាណាដា។

CDC សហការជាមួយស្ថាប័នសុខាភិបាលសាធារណៈផ្សេងទៀតកំពុងតាមដានស្ថានភាពនេះយ៉ាងយកចិត្តទុកដាក់។ CDC

បានកំពុងធ្វើការដើម្បីរកឱ្យឃើញ និងកំណត់លក្ខណៈវ៉ាក់សាំងមេរោគដែលកំពុងលេចឡើង និងពង្រីកសមត្ថភាពរបស់ខ្លួនក្នុងការស្វែងរក

COVID-19 និងវ៉ាក់សាំងថ្មី។ នៅពេលនេះ យុទ្ធសាស្ត្រដូចគ្នានេះដើម្បីបង្ការការពារប្រភេទដើម COVID-19 នឹងបង្ការប្រភេទថ្មី។

នេះរួមបញ្ចូលទាំងការពាក់ម៉ាស់ ការរក្សាគម្លាតសុវត្ថិភាពក្នុងសង្គម និងការលាងដៃញឹកញាប់។ ក្រុមអ្នកជំនាញភាគច្រើនជឿជាក់ថា វ៉ាក់សាំង

COVID-19 នឹងនៅតែមានប្រសិទ្ធភាពក្នុងការការពារវ៉ាក់សាំងថ្មី។

24. តើវ៉ាក់សាំង COVID-19 ដូចជាវ៉ាក់សាំងផ្កាសាយធំ ឬអុតធំដែរឬទេ? តើគេនឹងត្រូវចាក់វ៉ាក់សាំងនេះម្តងទៀតឬ?

តម្រូវការនិងការកំណត់ពេលវេលានៃការចាក់ដូសបន្ថែមសម្រាប់វ៉ាក់សាំង COVID-19 មិនត្រូវបានបង្កើតឡើងទេ។

ត្រូវបានណែនាំថាគ្មានដូសបន្ថែមលើសពីសេរីបឋមចំនួនពីរដូសទេនៅពេលនេះ។

25. តើវ៉ាក់សាំងនេះនឹងស្ថិតនៅក្នុងខ្លួនខ្ញុំ ឬចូលទៅក្នុង DNA របស់ខ្ញុំ?

វ៉ាក់សាំង COVID-19 mRNA មិនផ្លាស់ប្តូរ ឬមានអន្តរកម្មជាមួយ DNA របស់អ្នកតាមវិធីណាមួយឡើយ។ វ៉ាក់សាំង

Messenger RNA - ដែលគេហៅម្យ៉ាងទៀតថា វ៉ាក់សាំង mRNA - គឺជាវ៉ាក់សាំង COVID-19

ដំបូងបង្អស់ដែលត្រូវបានអនុញ្ញាតឱ្យប្រើប្រាស់នៅសហរដ្ឋអាមេរិក។ វ៉ាក់សាំង mRNA

បង្រៀនកោសិការបស់យើងពីរបៀបបង្កើតប្រូតេអ៊ីនដែលបណ្តាលឱ្យមានការឆ្លើយតបចំពោះភាពស្ងប់។ វ៉ាក់សាំង COVID-19 mRNA

មានប្រសិទ្ធភាពក្នុងការការពារបែបធម្មជាតិរបស់រាងកាយ ដើម្បីអភិវឌ្ឍភាពស្ងប់ទៅនឹងជំងឺប្រកបដោយសុវត្ថិភាព។ នៅចុងបញ្ចប់នៃដំណើរការ



រាងកាយរបស់យើងបានរៀនពីរបៀបការពារប្រឆាំងនឹងការឆ្លងនាពេលអនាគត។

ការឆ្លើយតបចំពោះភាពស្អប់ខ្ពើមនិងការបង្កើតអង់ទីកូរគឺជាអ្វីដែលការពារយើងពីការឆ្លងមេរោគ ប្រសិនបើវិវិសពិតចូលក្នុងខ្លួនរបស់យើង។

កោសិកាបំបែក និងកម្ទាត់ mRNA ភ្លាមបន្ទាប់ពីវាត្រូវបានបញ្ចប់ដោយប្រើការណែនាំ។

26. ស្ថានភាពសុខភាពរបស់ខ្ញុំមិនត្រូវបានដោះស្រាយនៅទីនេះទេ។ តើខ្ញុំដឹងយ៉ាងម៉េចប្រសិនបើវាក៏សំខាន់សុវត្ថិភាពសម្រាប់ខ្ញុំ?

បើអ្នកមានការព្រួយបារម្ភអំពីការចាក់វ៉ាក់សាំង COVID-19 សូមពិគ្រោះជាមួយអ្នកផ្តល់សេវាថែទាំសុខភាពរបស់អ្នក។

27. តើវ៉ាក់សាំងទាំងនេះមានប្រសិទ្ធភាពចំពោះមនុស្សវ័យចំណាស់ដែរឬទេ?

បាទ/ចាស។ មនុស្សចាស់គួរតែទៅចាក់វ៉ាក់សាំង ពីព្រោះពួកគេមានហានិភ័យខ្ពស់នៃការព្យាបាលនៅមន្ទីរពេទ្យ ជំងឺនិងការស្លាប់ដោយសារ COVID-19។

