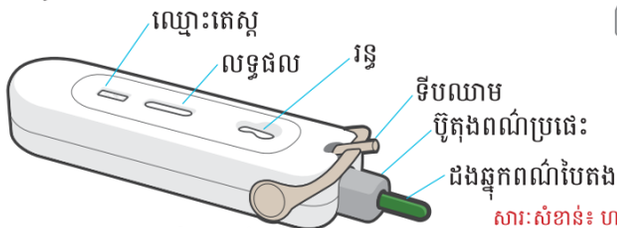


សូមមើលវីដេអូនេះ៖ <http://www.mylan.in/en/mylanhivselftest>

អ្នកត្រូវការសម្ភារៈទាំងបួននេះ៖



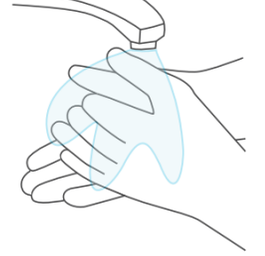
- ក្រដាសជូត ឬក្រណាត់ជូត
- នាឡិកាកំណត់ពេល
- ដបធ្វើតេស្តធាតុរាវ

ត្រូវការជំនួយបន្ថែម?
សូមបើកទំព័រមួយទៀត

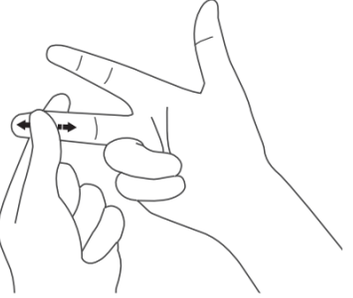


សារៈសំខាន់៖ ហាមបើកពាក់ព័ន្ធនឹងអ្នកដទៃ អ្នកបានអានសេចក្តីណែនាំ និងត្រៀមខ្លួនរួច រាល់ក្នុងការធ្វើតេស្ត។ ប្រើភ្លាមៗនៅពេលបើក។

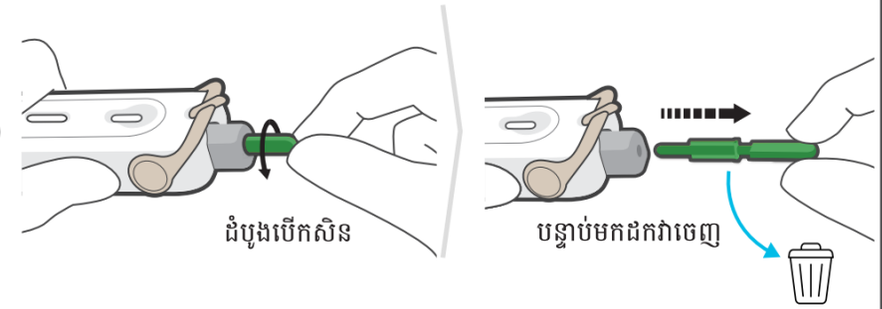
1 លាង និងសម្អាតដៃ។ ពិនិត្យកាលបរិច្ឆេទផុតកំណត់ មុនពេលបើកដំណើរការ។



2 ម៉ាស្សាម្រាមដៃ របស់អ្នកពី 5 ទៅ 10 វិនាទី។



3 បើក និងដក ដងឆ្លុកពណ៌បៃតងច្នៃមៗ ហើយបោះវាចោល



4 រុញប៊ូតុងពណ៌បៃតង ដើម្បីឲ្យចាក់ចូលម្រាមដៃ រុញឲ្យខ្លាំង



សារៈសំខាន់ វាចាក់ចូលតែម្តងប៉ុណ្ណោះ!

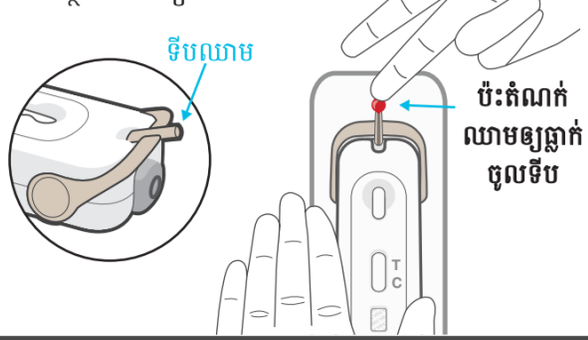
5 ដាក់តេស្តនៅសេចក្តីណែនាំដែល នៅជាប់នឹងលទ្ធផល។



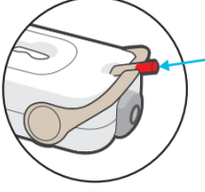
6 ច្របាច់ឲ្យខ្លាំង នៅក្រោយ កន្លែងដែលចាក់ ដើម្បីយកឈាម។



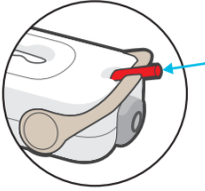
7 ដាក់ឈាមក្នុងទីបឈាម។ ប្រសិនបើទីបឈាមមិនពេញទេ ច្របាច់ម្រាមដៃ និងបន្ថែមឈាមទៀត។



សារៈសំខាន់ ប្រសិនបើពិបាក ជូតម្រាមដៃឲ្យស្អាត និងច្របាច់ម្តងទៀត។

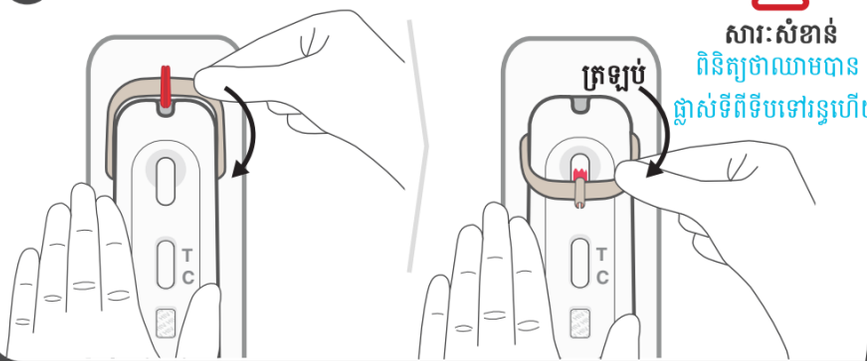


កន្លះ សារៈសំខាន់ ទីបត្រូវតែពេញ



ពេញ សារៈសំខាន់ ទីបឈាម មានបរិមាណឈាម ត្រឹមត្រូវហើយ

8 ដាក់តេស្តលើតុ។ ពេលនេះ ត្រឡប់ទីបឈាមទៅលើ រន្ធ។



សារៈសំខាន់ ពិនិត្យថាឈាមបាន ផ្លាស់ទីពីទីបទៅរន្ធហើយ

9 បន្ថែម 4 ដំណក់ទៅក្នុងរន្ធ



សារៈសំខាន់ 4 ដំណក់

10 រង់ចាំ 15 នាទី មុនពេលមើលលទ្ធផល។ ហាមរង់ចាំលើស 20 នាទី។



សារៈសំខាន់

លទ្ធផល

- ត្រូវប្រាកដថា អ្នករង់ចាំចំនួន 15 នាទីពេញ។
- ប្រសិនបើម្រាមដៃរបស់ អ្នកនៅតែហូរឈាម សូមប្រើក្រដាស ឬក្រណាត់ជូត។
- ផ្ទៀងផ្ទាត់លទ្ធផលរបស់អ្នកដោយ ប្រុងប្រយ័ត្នជាមួយនិងជម្រើស ដំណោះស្រាយ។
- សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមទាក់ទងនឹងមេរោគ អេដស៍ សូមបើកទំព័រមួយទៀត។

លទ្ធផលមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាន

ប្រសិនបើបន្ទាត់មួយបង្ហាញនៅចំនុច C អ្នកបានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាន។ មិនមានបន្ទាត់នៅចំនុច T ទេ។

នេះគឺជាការធ្វើតេស្តពិនិត្យ រកមេរោគ។

សូមធ្វើតេស្តម្តងទៀតនៅរយៈពេល 3 ខែក្រោយ

សូមមើលប័ណ្ណចែទាំសុខភាពដែលបាន រួមបញ្ចូលសម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម។

ការធ្វើតេស្តមិនដំណើរការ

ប្រសិនបើមិនមានបន្ទាត់ បង្ហាញនៅចំនុច C ទេ ការធ្វើតេស្តមិនដំណើរការទេ។

នេះគឺជាការធ្វើតេស្ត ពិនិត្យរកមេរោគ។ សូមទៅគ្លីនិកសម្រាប់ ការធ្វើតេស្តបន្ថែម។

សូមមើលប័ណ្ណចែទាំសុខភាព ដែលបានរួមបញ្ចូលសម្រាប់ ព័ត៌មានបន្ថែម។

លទ្ធផលមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាន

ប្រសិនបើបន្ទាត់ពីរបង្ហាញ ឡើង ទោះបីជាវាចាត់ទៅ វិញក៏ដោយ

នេះគឺជាការធ្វើតេស្ត ពិនិត្យរកមេរោគ។ សូមទៅគ្លីនិកសម្រាប់ ការធ្វើតេស្តបន្ថែម។

សូមមើលប័ណ្ណចែទាំសុខភាព ដែលបានរួមបញ្ចូលសម្រាប់ ព័ត៌មានបន្ថែម។



សារៈសំខាន់

សូមទុកឧបករណ៍តេស្តនៅទីនេះ វាជួយបំពេញទីបឈាម។



ត្រូវការជំនួយក្នុងការធ្វើតេស្តមែនទេ?

មុនពេលអ្នកចាប់ផ្តើម
ហាមបើកញាប់លោហៈរហូតដល់អ្នកបានអានសេចក្តីណែនាំរួច និងត្រៀមខ្លួនរួចរាល់ក្នុងការធ្វើតេស្ត។ ប្រើភ្លាមៗនៅពេលបើក។

ចាក់ម្រាមដៃ តើខ្ញុំអាចឆ្លងមេរោគពីការចាក់ម្រាមដៃរបស់ខ្ញុំដែរឬទេ?

- តេស្តនេះមានឡាមដែលបានសម្លាប់មេរោគ សម្រាប់ចាក់ម្រាមដៃ និងបង្កើតបានជាសំណាកឈាម។ ដងឆ្នុកណាមួយតែមួយនាខាងមេរោគមុនពេលប្រើ។
- ប្រសិនបើតេស្តត្រូវធ្វើរួចរាល់តាមសេចក្តីណែនាំដោយមានការលាងដៃ នោះ គឺមានហានិភ័យតិចណាស់ ក្នុងការឆ្លងមេរោគពីការប្រើឧបករណ៍តេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan ។

មានការពិបាកដកដងឆ្នុកណាមួយតែមួយមែនទេ?

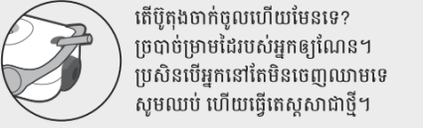
- ដំបូង មូលដងឆ្នុកណាមួយតែមួយ 90° បន្ទាប់មកដកវាចេញ។

តើខ្លាចឈឺមែនទេ?

- កុំបារម្ភ! វាមានអារម្មណ៍ថាដូចដុំដែករាស្មីប៉ះ ម្រាមដៃអ្នកអីចឹង។
- អ្នកនឹងមិនមើលឃើញម្តួលទេ។

រុញប៊ូតុងណាមួយប្រព្រឹត្តទៅ ប៉ុន្តែមើលមិនឃើញឈាមមែនទេ?

- តើប៊ូតុងមិនទាន់ចាក់ចូលមែនទេ? ព្យាយាមម្តងទៀត រុញឲ្យខ្លាំង។ ចំណាំ៖ ចាក់តែម្តងប៉ុណ្ណោះ!



ការបំពេញទីបឈាម មិនដឹងថាត្រូវដាក់ឈាមនៅទីណាមែនទេ?

- ទីបឈាមគឺទុយោមានណាមួយសូមត្រឡប់ទំព័រដើម្បីមើលដ្យាក្រាមក្នុងដំណាក់កាលទី 7 ។
- ហាមដាក់ឈាមក្នុងរន្ធប៊ូតុងណាមួយប្រព្រឹត្តទៅ។
- ហាមដាក់ឈាមទៅក្នុងរន្ធដោយផ្ទាល់។
- បំពេញទីបឈាម វាវាស់បរិមាណឈាមដោយត្រឹមត្រូវ។
- ការដែលស្បែកប៉ះនឹងទីបគឺមិនប៉ះពាល់ដល់លទ្ធផលទេ។

មិនអាចបំពេញទីបឈាមបានមែនទេ?

- ប្រសិនបើប្រឡាក់ឈាម ជូកម្រាមដៃរបស់អ្នកបន្ទាប់មក ប្រចាប់ដៃឲ្យរំលោភម្តងទៀត។
- ចង្អុលម្រាមដៃចុះក្រោម។
- ប៉ះឈាមថ្មមៗឲ្យឆ្លាក់ក្នុងទីប។
- ប្រសិនបើអ្នកមិនមានឈាមគ្រប់គ្រាន់សូមជូកម្រាមដៃរបស់អ្នកបន្ទាប់មកប្រចាប់ម្រាមដៃរបស់អ្នកឲ្យរំលោភម្តងទៀត។
- ប្រសិនបើអ្នកនៅតែមិនមានឈាមគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីបំពេញទីបឲ្យពេញទេ លទ្ធផលនឹងមិនសុក្រិតល្អទេ។ សូមឈប់ហើយធ្វើតេស្តសារជាថ្មី។

ការបញ្ចប់ការធ្វើតេស្ត ចុះបើឈាមមិនហូរចេញពីទីបទៅទេ?

- ត្រូវប្រាកដថា ទីបគឺពេញ។
- ត្រូវប្រាកដថា ទីបហូរត្រឡប់ទៅរន្ធ។
- ប្រសិនបើឈាមនៅតែមិនហូរទៅរន្ធ ឈប់ប្រើហើយប្រើឧបករណ៍តេស្តថ្មីមួយទៀត។

មិនប្រាកដអំពីរបៀបបន្តក 4 តំណក់ចេញពីដប់មែនទេ?

- ត្រូវតែបន្តក 4 តំណក់ចូលទៅរន្ធនៅផ្នែកខាងលើនៃឈាម។
- ហាមត្រឡុកដប។
- តម្រង់ដបបែរទៅក្រោម បន្ទាប់មកប្រចាប់។

មិនប្រាកដអំពីរបៀបមើលលទ្ធផលមែនទេ?

- ត្រូវប្រាកដថា អ្នករង់ចាំរយៈពេល 15 នាទី។ ហាមរង់ចាំលើសពី 20 នាទី។
- វាគឺជាបន្ទាត់ដាច់និងចំណុច “-” ឬ “C” ដែលប្រាប់លទ្ធផលរបស់អ្នក។
- បើកទំព័របន្ទាប់ហើយស្វែងរកប្រអប់ដែលត្រូវនឹងលទ្ធផលរបស់អ្នក។
- សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីលទ្ធផលរបស់អ្នក សូមអានផ្នែកបន្ទាប់៖ “អំពីលទ្ធផលរបស់អ្នក” ។

សូមអានប័ណ្ណរំចៃទាំសុខភាពដែលមាននៅក្នុងប្រអប់សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមនិងទាក់ទងរាល់ព័ត៌មានលម្អិតសម្រាប់សេវាជំនួយក្នុងស្រុក។

អំពីលទ្ធផលរបស់អ្នក

មានមេរោគអេដស៍ 2 ប្រភេទ៖ មេរោគអេដស៍ប្រភេទ 1 និងប្រភេទ 2 ។ ប្រសិនបើអ្នកបានឆ្លងមេរោគប្រភេទ 1 និង 2 ណាមួយ ប្រព័ន្ធភាពស៊ាំរបស់ អ្នកនឹងបង្កើតអង្គបដិបញ្ចូលប្រឆាំងនឹងប្រភេទមេរោគនោះ។

ឧបករណ៍ធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan បានបង្កើតឡើងដើម្បីរកអង្គបដិបញ្ចូលនៅក្នុងឈាមមនុស្សដើម្បីកំណត់ការឆ្លងតាមរយៈប្រភេទមេរោគណាមួយ។ នេះគឺជាឧបករណ៍ធ្វើតេស្តត្រួតពិនិត្យដែលប្រើតែម្តងដែលផ្តល់លទ្ធផលក្នុងរយៈពេល 15 នាទី។ ប្រសិនបើវាផ្តល់ជាលទ្ធផលវិជ្ជមាន វាត្រូវតែបានបញ្ជាក់ដោយអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខភាព ដោយប្រើប្រភេទតេស្តផ្សេងទៀត។

តើ “រយៈពេលចំហ” គឺជាអ្វី?

បន្ទាប់ពីការប្រឈមនឹងមេរោគអេដស៍ វាអាចចំណាយពេលពី 6 ទៅ 12 សប្តាហ៍ ដើម្បីឲ្យរាងកាយរបស់ អ្នកបង្កើតអង្គបដិបញ្ចូលសម្រាប់ឧបករណ៍តេស្តនេះអាចរកឃើញ។ ពេលនេះគេហៅវាថា “រយៈពេលចំហ”។

ប្រសិនបើអ្នកធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯង អំឡុងពេលនៃរយៈពេលចំហ អ្នកអាចនឹងទទួលបានលទ្ធផលអវិជ្ជមានមិនត្រឹមត្រូវ។ ប្រសិនបើអ្នកជឿថា ថ្មីៗនេះអ្នកបានឆ្លងមេរោគអេដស៍ អ្នកត្រូវបានណែនាំឲ្យធ្វើតេស្តម្តងទៀតបន្ទាប់ពី រយៈពេលចំហបានកន្លងផុតទៅ។

តើមានអ្វីកើតឡើង ប្រសិនបើលទ្ធផលតេស្តរបស់ខ្ញុំអវិជ្ជមាន?

ជាការសំខាន់ក្នុងដឹងថាតើការធ្វើតេស្តមានរយៈពេលលើសពី 3 ខែ ចាប់តាំងពីពេលដែលអាចមានការឆ្លងមេរោគ ប្រសិនបើមានហើយអ្នកបានធ្វើតេស្តដោយត្រឹមត្រូវនោះអ្នកទំនងជាបានលទ្ធផលអវិជ្ជមាន។ ប្រសិនបើវាមានរយៈពេល 3 ខែចាប់ពេលដែលអាច មានការឆ្លងមេរោគ អ្នកនឹងត្រូវធ្វើតេស្តម្តងទៀតក្នុងរយៈពេល 3 ខែ។ ប្រសិនបើអ្នកមិនប្រាកដក្នុងចិត្តទេ ចូរសាកសួររកជំនួយនូវសូមមើលប័ណ្ណរំចៃទាំសុខភាព។

សារៈសំខាន់៖ សូមធ្វើតេស្តម្តងទៀតបន្ទាប់ពី 3 ខែ។

តើមានរឿងអីកើតឡើងប្រសិនបើលទ្ធផលចេញមកអវិជ្ជមាន?

លទ្ធផលមេរោគអេដស៍ចេញមកអវិជ្ជមាន គឺជាស្ថានភាពដែលអាចគ្រប់គ្រងបាន ហើយអ្នកដែលមាន ផ្ទុកមេរោគអេដស៍គឺអាចរស់បានយូរ ធ្វើសកម្មភាពបានធម្មតា និងសុខភាពល្អ។ ឧបករណ៍តេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan គឺជាឧបករណ៍ធ្វើតេស្តពិនិត្យ និងទទួលបានលទ្ធផលតេស្តមិនចាំបាច់តែអ្នកមានមេរោគអេដស៍ទេ។ ប្រសិនបើលទ្ធផលតេស្តវិជ្ជមាន អ្នកត្រូវទៅតាមដាន ការធ្វើតេស្តនៅផ្នែករំចៃទាំសុខភាព។ ឆាប់ដឹង ធ្វើរោគវិនិច្ឆ័យរក មេរោគអេដស៍ មានន័យថា ឆាប់ចាប់ផ្តើមព្យាបាល។

សូមមើលប័ណ្ណដែលភ្ជាប់មក ឬចូល មើលតាមគេហទំព័រ www.mylan.in/-en/mylanhivselftest សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែមអំពីការតាមដានការធ្វើតេស្ត។

មានតែវេជ្ជបណ្ឌិត ឬអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខ ភាពរបស់អ្នកប៉ុណ្ណោះ ដែលអាចណែនាំ ថាតើការព្យាបាលបែប ណាដែលត្រឹមត្រូវសម្រាប់អ្នកបាន។ ប្រសិនបើអ្នកត្រូវ បានរកឃើញថាមាន មេរោគអេដស៍ អ្នកនឹងត្រូវភ្ជាប់បញ្ជូន ទៅសេវាពិគ្រោះយោបល់ ហើយដោយផ្អែកលើស្ថានភាពរបស់អ្នក អ្នកអាចនឹងទទួលបានការព្យាបាលដោយថ្នាំប្រឆាំងជំងឺអេដស៍ (ARV) ។

តើមានរឿងអីកើតឡើងប្រសិនបើឧបករណ៍ធ្វើតេស្តមិនដំណើរការ?

ឧបករណ៍តេស្តនឹងមិនបង្ហាញលទ្ធផលទេ ប្រសិនបើអ្នកប្រើវាមិនបានត្រឹមត្រូវ។ អ្នកនឹងត្រូវធ្វើតេស្តម្តងទៀត ដោយប្រើឧបករណ៍ថ្មី។ ប្រសិនបើអ្នកមិន ច្បាស់ថាបានប្រើឧបករណ៍តេស្ត បានត្រឹមត្រូវទេ សូមពិគ្រោះជាមួយវេជ្ជបណ្ឌិត ឬអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខភាពរបស់អ្នក។

ខ្ញុំបារម្ភថាខ្ញុំបានឆ្លងមេរោគអេដស៍កាលប៉ុន្មានខែមុន តើខ្ញុំគួរធ្វើអ្វី?

អ្នកគួរតែទៅជួបវេជ្ជបណ្ឌិតរបស់អ្នក គ្រូនិកផ្នែកមេរោគអេដស៍ ឬផ្នែកសង្រ្គោះបន្ទាន់ឲ្យបានឆាប់តាមដែលអាចធ្វើបាន និងក្នុងរយៈពេល 72 ម៉ោង នោះអ្នកអាចនឹងចូលរៀនវគ្គព្យាបាលដែលហៅថា “PEP” (វិធីបង្ការក្រោយពេលប្រឈមនឹងការឆ្លង)

អំពីមេរោគអេដស៍

តើមេរោគអេដស៍គឺជាអ្វី?

HIV មានន័យថាមេរោគដែលធ្វើឲ្យប្រព័ន្ធភាពរាងកាយមនុស្សចុះខ្សោយ។ វាគឺជាមេរោគដែលវាយប្រការប្រព័ន្ធភាពស៊ាំហើយយូរៗទៅ សមត្ថភាពរបស់រាងកាយក្នុងការប្រយុទ្ធនឹងជំងឺឆ្លងបានចុះខ្សោយ។ ប្រសិនបើមិនព្យាបាលទេ មេរោគអេដស៍អាចបណ្តាលទៅជាជំងឺ អេដស៍។ មេរោគអេដស៍ ឬជំងឺអេដស៍មិនអាចព្យាបាលបានទេ ប៉ុន្តែជាមួយនឹងការព្យាបាលដែលត្រឹមត្រូវ វាអាចគ្រប់គ្រងបានដូចនឹងស្ថានភាពដែលមិនគំរាមកំហែងដល់ជីវិតផងដែរ។ ជាមួយនឹងការធ្វើរោគវិនិច្ឆ័យ និងការព្យាបាលទាន់ពេលវេលា អាយុវ័យរបស់អ្នកមាន មេរោគអេដស៍អាចស្រដៀងទៅនឹងអ្នកដែលមិនមានមេរោគអេដស៍ដែរ។

តើរោគសញ្ញា និងអាការរបស់មេរោគអេដស៍មានអ្វីខុះ?

វិធីតែមួយគត់ដើម្បីដឹងថាតើអ្នកមានមេរោគអេដស៍ឬអត់ គឺត្រូវធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍។ វាមានសារៈសំខាន់ក្នុងការដឹងពីស្ថានភាពរបស់អ្នក ដើម្បីជួយបង្ការពីការឆ្លងទៅអ្នកដទៃ។

តើមេរោគអេដស៍ត្រូវបានឆ្លង ឬចម្លងតាមរបៀបណា?

សារធាតុរាវក្នុងរាងកាយដាក់លាក់បានមកពីអ្នកមានមេរោគអេដស៍ដូចជា ឈាម ទឹកដោះ ទឹកកាម សារធាតុរាវពីទ្វារធំ និងសារធាតុរាវពីទ្វារមាស អាចចម្លងមេរោគអេដស៍បាន។ ការចម្លងអាចកើតឡើង ប្រសិនបើសារធាតុរាវទាំងនេះប៉ះពាល់នឹងភ្លាស (រកឃើញនៅក្នុងទ្វារធំ ទ្វារមាស លើង ឬមាត់) ឬជាលើកដែលខូចខាត ឬត្រូវបានចាក់ចូលទៅចរន្តឈាម (ដោយម្តួល ឬស៊ីរ៉ាំង)។ មេរោគអេដស៍ក៏អាចត្រូវបានឆ្លងពីម្តាយមានផ្ទុកមេរោគទៅកូនក្នុងអំឡុងពេលមានផ្ទៃពោះ ឬសម្រាលកូនផងដែរ។ ការណែនាំដែលនាំឲ្យឆ្លងមេរោគអេដស៍មានដូចជា៖

- រួមភេទដោយមិនមានការការពារជាមួយអ្នកដែលមានមេរោគអេដស៍ ឬស្ថានភាពផ្ទុកមេរោគអេដស៍មិនត្រូវបានរក ឃើញ។
- រួមភេទដោយមិនមានការការពារ (តាមនូវទ្វារមាស ឬកូទ) ជាមួយដៃគូច្រើន។
- ប្រើម្តួល ឬឧបករណ៍ចាក់បញ្ចូលដោយមិនបានសម្លាប់រេ រោគ។

មេរោគអេដស៍មិនឆ្លងតាមរយៈការប៉ះពាល់ធម្មតា (ការចាប់ដៃ ប្រើកាំទឹកជាមួយគ្នា ។ល។)ការចិប ទឹកមាត់ ទឹកភ្នែក ច្រៀសខ្យល់ ឬទឹកទេ។

 សូមចូលទៅ <http://www.mylan.in/en/mylanhivselftest> ដើម្បីមើលវីដេអូណែនាំ។ ប្រសិនបើអ្នកមានសំណួរ មតិកិច្ច ឬការផ្តល់យោបល់ជាក់លាក់ណាមួយ សូមអ៊ីមែលទៅ hivselftest-support@mylan.com

សេចក្តីសង្ខេបអំពីឧបករណ៍ធ្វើតេស្ត

ឧបករណ៍ធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan មានសន្លឹកក្រដាសតេស្តនៅខាងក្នុងតម្រងដីរ។ ការធ្វើតេស្តគឺធ្វើឡើងដោយដាក់តំណក់ឈាមតូចមួយនៅលើសន្លឹកតេស្តហើយបន្ទាប់មកដាក់តំណក់សារធាតុរាវសម្រាប់តេស្ត (ដែលអាចបង្រៀមបាន)។ នៅពេលធ្វើតេស្តចប់សព្វគ្រប់ បន្ទាត់ពីរខ្សែអាចលេចឡើងលើសន្លឹកតេស្ត។ មានតែបន្ទាត់គ្រប់គ្រងប៉ុណ្ណោះដែលអាចមើលឃើញ ប្រសិនបើប្រើឧបករណ៍តេស្តបានត្រឹមត្រូវ។ មានតែបន្ទាត់ តេស្តប៉ុណ្ណោះដែលអាចនឹងមើលឃើញ ប្រសិនបើដាក់សំណាកដែល មានអង្គបដិបញ្ចូលរបស់មេរោគអេដស៍។

គោលបំណងក្នុងការប្រើ

ឧបករណ៍ធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan គឺប្រើបានតែម្តង លក្ខណៈ អ៊ីមូណូក្រមម៉ាកក្រាហ្វិក ផ្តល់លទ្ធផល រហ័សក្នុងតេស្តរោគវិនិច្ឆ័យក្នុងកែវសម្រាប់ស្វែងរកអង្គបដិ បញ្ចូលរបស់មេរោគអេដស៍ប្រភេទ 1 និងប្រភេទ 2 ក្នុង ឈាមទាំងមូល។

ឧបករណ៍តេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan គឺត្រូវប្រើដោយអ្នកប្រើដែលមិនបានទទួលការបណ្តុះបណ្តាលក្នុងលក្ខណៈឯកជន គឺប្រើដោយខ្លួនឯង ដើម្បីបញ្ចូលក្នុងរោគវិនិច្ឆ័យនៃការឆ្លងមេរោគអេដស៍ប្រភេទ 1 និងប្រភេទ 2 ពីសំណាកដើម ដែលឈាមទាំងស្រុងបានមកដោយបច្ចេកទេសចាក់យកពីម្រាមដៃ។ ឧបករណ៍នេះត្រូវការទំហំសំណាក 10µL ។

លទ្ធផលតេស្តគឺមានគុណភាព (“តេស្តរបស់អ្នកអវិជ្ជមាន” ឬ “តេស្តរបស់អ្នកអវិជ្ជមាន”) ហើយមិនមែនសម្រាប់ពិនិត្យអ្នកបរិច្ចាគឈាមទេ។ តេស្តប្រើជាមួយយន្តការគ្រប់គ្រងសំណាកដែលភ្ជាប់មកជាមួយ ដើម្បីធានាថា តេស្តបានដំណើរការត្រឹមត្រូវ។ បន្ទាត់គ្រប់គ្រង៖បង្ហាញតែនៅលើឧបករណ៍តេស្តប៉ុណ្ណោះ XXXX-0A-XXX revXX

ប្រសិនបើអនុវត្តតាមវិធីធ្វើតេស្តបានត្រឹមត្រូវ។
សម្ភារដែលមាន
សេចក្តីណែនាំសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ (IFU) ចំនួន 1 ច្បាប់ឧបករណ៍ធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯងម៉ាក Mylan (ក្នុងកញ្ចប់លោហៈដោយស្វ័ត) ចំនួន 1
ដបធ្វើតេស្តរុក្ខាវចំនួន 1
កញ្ចប់ដាក់សំណល់ចំនួន 1
ប័ណ្ណរំចៃទាំសុខភាពចំនួន 1

សម្ភារដែលមិនមាន ប៉ុន្តែត្រូវការ

- ប្រអប់ក្រដាសជូត (ឬសម្ភារដែលស្អាត និងជក់ទឹកផ្សេងទៀត)។
- នាឡិកាតំណក់ពេល (ឧទាហរណ៍ នាឡិកាដៃ នាឡិកាប៉ោល ឬទូរស័ព្ទដៃ) ដើម្បីតាមដានអំឡុងពេលរង់ចាំលទ្ធផល។
- ការវិភាគលើការប្រើប្រាស់**
- មិនសមស្របប្រើដើម្បីពិនិត្យអ្នកបរិច្ចាគឈាមទេ។
- មិនសមស្របសម្រាប់មនុស្សដែលមានវិបល្លាសហូរឈាមទេ (ឧ. ជំងឺឈាមរាវ)
- មិនសមស្របប្រើសម្រាប់មនុស្សខ្លាចម្តួលទេ។
- មិនសមស្របប្រើលើមនុស្សធ្វើតេស្តឃើញថាមានមេរោគអេដស៍រួចហើយទេ។
- មិនសមស្របសម្រាប់មនុស្សដែលកំពុងព្យាបាលជំងឺដោយប្រើថ្នាំប្រឆាំងវិរុស (ថ្នាំពន្យារជីវិត) ទេ។

ភាពខុះខ្លោះរបស់ឧបករណ៍តេស្ត

- អាចនឹងមិនរកឃើញការឆ្លងមេរោគអេដស៍ដែលបានកើតឡើងក្នុងរយៈពេល 3 ខែទេ។
- ត្រូវតែធ្វើការមើល ការប្រុងប្រយ័ត្ន ការបកស្រាយរបស់

លទ្ធផល នៅពេលប្រើឧបករណ៍ តេស្តនេះ។
* បង្ហាញតែវត្តមានអង្គបដិបញ្ចូលរបស់មេរោគអេដស៍ប៉ុណ្ណោះ។ មិនមែនប្រើជា លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យតែមួយមុខសម្រាប់ ការធ្វើរោគវិនិច្ឆ័យលើការឆ្លង ឬការព្យាបាលមេរោគអេដស៍ទេ។

- លទ្ធផលវិជ្ជមានត្រូវតែបានបញ្ជាក់ដោយអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខភាព។
- អ្នកប្រើមិនគួរសម្រេចចិត្តអ្វីមួយដែលពាក់ព័ន្ធនឹងស្ថានភាពសុខភាពរបស់ពួកគេដោយមិនមានការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខភាពជាមុនទេ។
- លទ្ធផលអវិជ្ជមានមិនអាចសន្និដ្ឋានបានថាមានការឆ្លងមេរោគបានឡើយ។ ប្រសិនបើលទ្ធផលតេស្តអវិជ្ជមានប៉ុន្តែអាការ្យនិកបានបង្ហាញឡើង នោះត្រូវធ្វើតេស្តបន្ថែមទៀត ដោយប្រើវិធីសាស្ត្រគ្លីនិកដែលបានណែនាំ។

ការប្រុងប្រយ័ត្ន និងប្រមាម

- ឧបករណ៍តេស្តគឺប្រើតែម្តងប៉ុណ្ណោះ។ ហាមប្រើម្តងទៀត។
- លទ្ធផលតេស្តវិជ្ជមានទាំងអស់ត្រូវតែបានបញ្ជាក់តាមរយៈការធ្វើតេស្តដោយអ្នកជំនាញរំចៃទាំសុខភាព។
- ហាមប្រើ ប្រសិនបើហួសកាលបរិច្ឆេទផុតកំណត់។
- ហាមប្រើ ប្រសិនបើកញ្ចប់មានការខូចខាត (ឧ. រំហែក ប្រហោង ឬមាត់កញ្ចប់ខូចខាត) ឬបើក
- ហាមប្រើ ប្រសិនបើដងឆ្នុកមានការខូចខាត ឬរលុង
- ហាមប្រើឧបករណ៍ផ្សេងទ