

# របាយការណ៍

## សិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ

### ស្តីពី

#### ការបង្ការការចម្លងរោគនៅក្នុងសេវា

#### ថែទាំ និងព្យាបាលជំងឺអេដស៍

#### ក្នុងបរិបទជំងឺកូវីដ-១៩ ជាសកល

### National Workshop on Infection Prevention and Control in the ART services amid COVID-19 Pandemic

ចាប់ពីថ្ងៃពុធ ១២ កើត ដល់ថ្ងៃព្រហស្បតិ៍ ១៣ កើត ខែត្រេបួន ឆ្នាំខាល ចត្វាស័ក ពុទ្ធស័ករាជ ២៥៦៦  
ត្រូវនឹងថ្ងៃទី ០៧ ដល់ថ្ងៃទី ០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២២ នៅ សណ្ឋាគារ តារាអ៊ែរផែត រាជធានីភ្នំពេញ



រៀបចំដោយ



ឧបត្ថម្ភដោយ



US CDC  
Cambodia



**របាយការណ៍**  
**សិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ**  
**ស្តីពី**

**ការបង្ការការចម្លងរោគនៅក្នុងសេវាថែទាំ និងព្យាបាលជំងឺអេដស៍**  
**ក្នុងបរិបទជំងឺកូវីដ-១៩ ជាសកល**  
**National Workshop on Infection Prevention and**  
**Control in the ART services**  
**amid COVID-19 Pandemic**

- ១. ទីកន្លែងនៃវគ្គសិក្ខាសាលា៖ នៅសណ្ឋាគារ តារាអ៊ែរផត ភ្នំពេញ
- ២. កាលបរិច្ឆេទនៃវគ្គសិក្ខាសាលា៖ ពីថ្ងៃទី០៧ ដល់ ០៨ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២២
- ៣. គោលបំណង៖

កសាងសមត្ថភាពក្រុមការងារ នៃសេវាថែទាំនិងព្យាបាលជំងឺអេដស៍ និងមន្ទីរពេទ្យបង្អែកខេត្ត/ស្រុក ក្នុងការអនុវត្តវិធានការបង្ការការចម្លងរោគ ជាពិសេស នៅក្នុងសេវាART ក្នុងបរិបទជំងឺកូវីដ-១៩

- ❖ ផ្តល់ចំណេះដឹង ស្តីពី ការបង្ការការចម្លងរោគតាមខ្យល់អាកាស
- ❖ ពិនិត្យមើលអំពីបច្ចុប្បន្នភាពនៃការអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ ការចម្លងរោគនៅសេវាARTទាំង ៣១ នៃ២៥ខេត្ត/ក្រុង
- ❖ ពិភាក្សាអំពីបញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយនៅពេលអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ និងការចម្លងរោគ
- ❖ ពិភាក្សាអំពីផែនការបន្ត ដើម្បីកែលម្អការអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ និងការចម្លងរោគ នៅសេវាART

**៤. លទ្ធផលរំពឹងទុក៖**

- អ្នកចូលរួម ទទួលបានចំណេះដឹងបន្ថែម ស្តីពី គ្រប់គ្រង ការបង្ការ និងការចម្លងរោគ
- អ្នកចូលរួម នឹងបានដឹងពីបញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយនៅពេលអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ និងការចម្លងរោគ
- អ្នកចូលរួម នឹងបានដឹងពីបច្ចុប្បន្នភាពនៃការអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ ការចម្លងរោគនៅសេវាARTទាំង៣១នៃ២៥ខេត្ត/ក្រុង
- អ្នកចូលរួម នឹងបង្កើតបានផែនការបន្តដើម្បីកែលម្អការអនុវត្តការគ្រប់គ្រង ការបង្ការ និងការចម្លងរោគនៅសេវាART

**គ្រូសម្របសម្រួល និង គ្រូ វគ្គសិក្ខាសាលា៖**

- លោកវេជ្ជ. អ៊ុក វិជ្ជា ប្រធានមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ NCHADS
- លោកវេជ្ជ. សំរិត សុវណ្ណវិទ្ធី អនុប្រធានមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ NCHADS
- លោកវេជ្ជ. សុខ ស្រីន ប្រធាននាយកដ្ឋានមន្ទីរពេទ្យ នៃក្រសួងសុខាភិបាល

- លោកវេជ្ជ. យុន គឹមភិម អនុប្រធានមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ CENAT និងមន្ត្រីបច្ចេកទេស
- លោកស្រីវេជ្ជ. ស៊ឹម សន្សំ អនុប្រធានការិយាល័យធានាគុណភាពសុខាភិបាល
- លោកវេជ្ជ. ដូរ បូរ៉ា ប្រធានការិយាល័យបច្ចេកទេសនៃមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ NCHADS និង មន្ត្រីបច្ចេកទេស
- លោក ហ៊ី ឆែលី តំណាង US-CDC
- គ្រូបង្គោលណែនាំជំនាញគ្លីនិកថ្នាក់ជាតិ

**សិក្ខាកាមចូលរួម៖**

- ប្រធាន/អនុប្រធានមន្ទីរសុខាភិបាល
- ប្រធានកម្មវិធីអេដស៍ខេត្ត
- ប្រធាន/អនុប្រធានមន្ទីរពេទ្យ
- ជនបង្គោល អនុវត្តការងារបង្ការការឆ្លងរោគ នៃមន្ទីរពេទ្យខេត្ត/ស្រុក
- ប្រធានក្រុមការងារ ART/គ្រូពេទ្យព្យាបាល

**៥. លទ្ធផល**



លោកវេជ្ជបណ្ឌិត ហុក គឹមចេង អគ្គនាយកបច្ចេកទេសសុខាភិបាល នៃក្រសួងសុខាភិបាល បានថ្លែងថា អ្នកកើតជំងឺអេដស៍ និងផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ពេលឆ្លងជំងឺកូវីដ១៩ ជាមូលហេតុដែលអាចពន្លឿននៃការស្លាប់របស់គាត់ប្រសិនបើមិនបានចាក់វ៉ាក់សាំងបង្ការជំងឺកូវីដ១៩។



ដូច្នេះអគ្គនាយកបច្ចេកទេសសុខាភិបាល បានជំរុញដល់មន្ត្រីពាក់ព័ន្ធ ពេលផ្តល់ប្រឹក្សា និងថែទាំព្យាបាលអ្នកកើតជំងឺអេដស៍ និងផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ឱ្យក្រើនម្លឹក និងជំរុញលើកទឹកចិត្តគាត់ ឱ្យមកទទួលយកវ៉ាក់សាំងបង្ការជំងឺកូវីដ១៩ ទាំងដូសមូលដ្ឋាន និងដូសជំរុញឱ្យបានគ្រប់ៗគ្នា។

សិក្ខាសាលារយៈពេលពីរថ្ងៃនេះ ក៏មានការចូលរួមពីលោកវេជ្ជបណ្ឌិត អ៊ុក វិជ្ជា ប្រធានមជ្ឈមណ្ឌលជាតិប្រយុទ្ធនឹងជំងឺអេដស៍ សើស្បែក និងកាមរោគ.



លោកបណ្ឌិត កុយ វីយ៉ា អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន មន្ទីរពេទ្យនៃក្រសួងសុខាភិបាល



លោកវេជ្ជបណ្ឌិត ហួត ចាន់យុដា ប្រធាន  
មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ កំចាត់រោគរបេង និងហង់សិន,



លោកវេជ្ជបណ្ឌិត លី វណ្ណធី អនុប្រធាន  
មជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រង និងបង្ការជំងឺឆ្លងរបស់សហរដ្ឋ  
អាមេរិក (US-CDC)



និងលោកស្រី សេង សុភាព តំណាងអង្គការ  
FHI 360 ប្រចាំកម្ពុជា។

ក្នុងនោះ អគ្គនាយកបច្ចេកទេសសុខាភិបាល លោកវេជ្ជបណ្ឌិត ហុក គឹមចេង បានថ្លែងថា ដូចយើង  
បានដឹងហើយថា កម្ពុជាបានទទួលជោគជ័យក្នុងការរុករកនៃអ្នកផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ឱ្យមកទទួលសេវាថែទាំ  
និងព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍ ការទទួលបានសេវាព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍  
និងក្នុងចំណោមអ្នកជំងឺ ដែលទទួលបានការព្យាបាលមានលទ្ធផលបង្ក្រាបមេរោគអេដស៍ បាននាំកម្ពុជាក្លាយ  
ជាប្រទេសមួយក្នុងចំណោមប្រទេសប្រាំពីរ ដែលបានសម្រេចគោលដៅនេះមុនឆ្នាំ២០២០។

លោកវេជ្ជបណ្ឌិតបានបន្តថា «យើងទាំងអស់គ្នា ពិតជាមានមោទនភាពដែលថា ការធ្វើតេស្តឈាមរកមេ  
រោគអេដស៍ និងការទទួលសេវាព្យាបាល ដោយឱសថព្យាបាល ដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍ ឱ្យបានឆាប់  
បំផុតអាចជួយសង្គ្រោះជីវិត និងកាត់បន្ថយបរិមាណមេរោគអេដស៍ ក្នុងឈាមដល់កម្រិតមិនអាចរាប់បាន ដែល  
នាំឱ្យមានការកាត់ផ្តាច់ការឆ្លងថ្មីនៃមេរោគអេដស៍។ ដូច្នេះគេអាចនិយាយបានថា ការព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំង  
មេរោគអេដស៍ ដើរតួនាទីដ៏សំខាន់ គឺមិនត្រឹមតែអាចសង្គ្រោះអាយុជីវិតរបស់អ្នកផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ឱ្យរស់នៅបាន  
យូរអង្វែរប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែថែមទាំងអាចបញ្ឈប់ការឆ្លងរាលដាលនៃមេរោគអេដស៍ទៀតផង»។

ទន្ទឹមនឹងនោះ លោកវេជ្ជបណ្ឌិត ក៏បានគាំទ្រឱ្យមានការពិចារណាក្នុងការផ្សារភ្ជាប់ ឬការដាក់បញ្ចូល  
គ្នារវាងសេវាថែទាំព្យាបាលជំងឺអេដស៍នៅតាមមូលដ្ឋានសុខាភិបាលបន្ថែមទៀត ដូចជា សេវាព្យាបាលជំងឺមិន

ឆ្លង សេវាសុខភាពផ្លូវចិត្ត សេវាពិនិត្យស្រាវជ្រាវ និងព្យាបាលជំងឺមហារីកមាត់ស្បូន ដើម្បីឈានឱ្យយើងអាច ឈានទៅសម្រេចបាននូវទិសដៅអង្គការ UNAIDS ៩៥-៩៥-៩៥ នៅឆ្នាំ២០២៥។

ក្រសួងសុខាភិបាល បានយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ក្នុងការបង្ការចម្លងរោគ នៅតាមសេវាសុខភាពសាធារណៈ ដូច នេះហើយ ដើម្បីចូលរួមចំណែកក្នុងការបង្ការទប់ស្កាត់ និងពង្រឹងវិធានការបង្ការការចម្លងរោគ មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ ប្រយុទ្ធនឹងជំងឺអេដស៍ សើស្បែក និងកាមរោគ សហការជាមួយនាយកដ្ឋានមន្ទីរពេទ្យនៃក្រសួងសុខាភិបាល និងមជ្ឈមណ្ឌលជាតិកំចាត់រោគរបេង និងហង់សិន បានអនុវត្តគម្រោង «ការបង្ការ និងគ្រប់គ្រងការចម្លងរោគ (IPC)» ឧបត្ថម្ភថវិកាដោយមជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រង និងបង្ការជំងឺឆ្លងរបស់សហរដ្ឋអាមេរិក (US CDC) គម្រោងនេះត្រូវ បានអនុវត្តនៅតាមសេវាថែទាំ និងព្យាបាលជំងឺអេដស៍ទាំង ៣១កន្លែង ក្នុង២៥រាជធានីខេត្ត។ ក្នុងវគ្គសិក្ខាសាលា នេះសិក្ខាកាមទាំងអស់ត្រូវបានអញ្ជើញមកពី៖ ខេត្តមណ្ឌលគិរី រតនគិរី ស្ទឹងត្រែង ក្រចេះ ព្រះវិហារ សៀមរាប កំពង់ធំ បន្ទាយមានជ័យ ឧត្តរមានជ័យ ត្បូងឃ្មុំ ស្វាយរៀង ព្រៃវែង កំពង់ស្ពឺ បាត់ដំបង ប៉ៃលិន ពោធិ៍សាត់ កំពង់ឆ្នាំង កំពង់ចាម កណ្តាល តាកែវ កែប កំពត ព្រះសីហនុ កោះកុង រាជធានីភ្នំពេញ និងអង្គការដៃគូ សរុប ទាំងអស់ចំនួន ១៦៨នាក់។

**សន្និដ្ឋាន៖**

វគ្គសិក្ខាសាលាសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ ស្តីពីការបង្ការការចម្លងរោគនៅក្នុងសេវាថែទាំ និងព្យាបាលជំងឺ អេដស៍ក្នុងបរិបទជំងឺកូវីដ-១៩ ជាសកល រយៈពេលពីរថ្ងៃពេញ ក្រោមការឧបត្ថម្ភថវិកា US-CDS Cambodia និងគម្រោង EpiC-FHI360 នៅសណ្ឋាគារ តារាអ៊ែរផេត រាជធានីភ្នំពេញ បានបញ្ចប់ប្រកបដោយជោគជ័យ។ សិក្ខាកាមដែលបានចូលរួមទាំងអស់ បានទទួលចំណេះដឹងបន្ថែមពីគោលការណ៍ណែនាំស្តីពី IPC របស់ MoH ដឹងពីរបកគំហើញពីការវាយតម្លៃទិន្នន័យដើមគ្រា ដើម្បីពិនិត្យមើលពីឧបសគ្គនៃការអនុវត្ត IPC នៅថ្នាក់មូល ដ្ឋានសុខាភិបាល។ ជាពិសេសក្រុមការងារថ្នាក់ជាតិ អង្គការដៃគូ និងសិក្ខាកាមទាំងអស់បានជជែកពិភាក្សាគ្នា ដើម្បីបង្កើតឧបករណ៍ដោះស្រាយបញ្ហានៅថ្នាក់មូលដ្ឋានសុខាភិបាល និងរកដំណោះស្រាយបញ្ហាចំពោះមុខ ដើម្បីធានាភាពជោគជ័យ និងវិសាលភាពរបស់កម្មវិធី IPC ទៅដល់ថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិផងដែរ។

