



NCHADS

National Center for HIV/AIDS, Dermatology and STD

R
E
P
O
R
T

*Refresher Training
on
Data Management System
For
Provincial Data management Officers*



**3-6 August 2010
Kampong Cham Province**

Supported by GFATM-R7



ଶ୍ରୀରାଧାଚନ୍ଦ୍ରକୁମାର

Report on Refresher Training on Data Management System for Provincial Data Management Officers

លោកស្រីស្សុខាគិច្ច នៃត្រួតព័ត៌មាន

ចំណុច ០៣-០៦ នៃ សិបា ឆ្នាំ ២០៩០

វគ្គបណ្តុះបណ្តាលបំបែនស្ថិអំពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ សំរាប់មន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យថ្មាក់ខេត្ត-ក្រុង នាយកប្រព័ន្ធដែលមានឯកសារការងារប្រព័ន្ធផ្លូវការ និងការងារប្រព័ន្ធឌីជីថល និងការងារប្រព័ន្ធទិន្នន័យ ដែលរៀបចំឡើងដោយផ្ទុកគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ នៃមជ្ឈមណ្ឌលជាតិប្រយុទ្ធឌីជីអេនដី ដើម្បីស្វែក និងការងារ ដោយទទួលបាននូវការខុបត្តុមួយវិភាគធមួយ ជីវិត (GFATM-R7)។ វគ្គបណ្តុះបណ្តាលនេះ គឺជីវិតឡើងក្នុងគោលបំណងផ្តល់នូវវត្ថុមួយទៅមន្ត្រីយោងទី១ដែលមជ្ឈមណ្ឌលជាតិបាន និងកំពុងរៀបចំដោយប្រើប្រាស់ - ធ្វើការផ្តាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ក្នុងទីក្រុង និងការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យរបស់ខេត្ត និងក្រុង និងក្រោម និងក្រោមក្នុង និងការកិច្ចដែល ត្រូវអនុវត្ត ជាពិសេសណើ តួនាទី ក្នុងការទទួលខុសត្រូវ និងការកិច្ចដែល ត្រូវអនុវត្ត ជាប្រចាំ។

វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំណេះ មានការចូលរួមពីមន្ទីដៃកត្រប់គ្រងទិន្នន័យ ចំនួន ២០ខែត្ត (៣៨ខាងក្តាំ) និងមន្ទីបណ្តាលទិន្នន័យ ចំនួន ២០ខាងក្តៅឡើត មកពី ០៩ខែត្ត-ក្រោង ។

គណៈជិបតី

លោកវេជ្ជបណ្ឌិត	អំ	សុខម	អនប្រធានមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ
លោកវេជ្ជបណ្ឌិត	លន់	ច័ន្ទរសី	អនប្រធានមនីរសាកិបាលខេត្តកំពង់ចាម

ក្រសួងរៀបចំ

លោក ម៉ឺ សុវត្ថា ប្រធាននៅក្រែងចិនខេត្តយេមដូលជាតិ
 លោកគ្រួញ ជា ចំណាយ អនុប្រធាននៅក្រែងចិនខេត្តយេមដូលជាតិ
 និង មន្ទីរដៃក្រែងចិនខេត្តយេមដូលជាតិ

ଶ୍ରୀକୃତିକାଣ୍ଡନେତାଙ୍କରଙ୍ଗରେଖା:ବିଜ୍ଞାପନ

ପ୍ରକାଶି ୨ :

ເຕັມ ໄຕິກ

ចាប់ពីថ្ងៃទី ៣០នាំទី ដល់ថ្ងៃទី ៨:០០ ការចេញយោងសិការការមែនុយមកចូលរមចំអស់ ដែលក្នុងនោះមាន :

- #### ◆ ខេត្ត បន្ទាយមានដៃយ៍ :

- មន្ទីរបែងចិត្តនៃយោប់ជាប្រព័ន្ធផ្លូវការ ចំណេះ 0៩ នាក់
 - មន្ទីរបែងចិត្តនៃយោប់ជាប្រព័ន្ធផ្លូវការ ចំណេះ 0៩ នាក់

♦ ខេត្ត បាត់ដិច្ឆង			
▪ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
▪ មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យ	ចំណោន	0៥ នាក់	
♦ ខេត្ត កំពង់ចាម			
▪ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
▪ មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យ	ចំណោន	0៥ នាក់	
♦ ខេត្ត កណ្តាល មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត កោះកុង មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៣ នាក់	
♦ ខេត្ត ព្រៃវេង មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៣ នាក់	
♦ ខេត្ត ពោធិ៍សាត់			
▪ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
▪ មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យ	ចំណោន	0១ នាក់	
♦ ខេត្ត សៀវភៅ			
▪ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
▪ មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យ	ចំណោន	0២ នាក់	
♦ ខេត្ត ស្វាយរៀង មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត តាក់កវ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ព្រះសីហនុ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត កំពង់ឆ្នាំង មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត កំពង់ចំ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៣ នាក់	
♦ ខេត្ត កំពង់ស្ពឺ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត កំពត មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ក្រចំ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ឧត្តមានជើយ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ស្វែងរក្សោះ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ថែលិន មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ ខេត្ត ព្រះវិហារ មន្ទីរបែបគ្រងទិន្នន័យ	ចំណោន	0៤ នាក់	
♦ មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យមន្ទីរពេទ្យមិត្តភាពខេវ-សូវ៉ែត មន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យមន្ទីរពេទ្យមិត្តភាពខេវ-សូវ៉ែត	ចំណោន	0២ នាក់	
♦ មកពីមជ្ឈមណ្ឌលជាតិប្រយុទ្ធឌីឡូដីអេដស៊ី សេវីសៀវភក និងការមេរក ចំណោន ១៩ នាក់	ចំណោន	១៩ នាក់	
♦ តំណាងអង្គការសុខភាពព្រៃសារអន្តរជាតិ (FHI)	ចំណោន	២ នាក់	
♦ តំណាងអង្គការ US-CDC	ចំណោន	១ នាក់	

បន្ទាប់ពីការចុះឈ្មោះសិក្សាការមួយដែលមកចូលរួមរួចរាល់ នៅវេលាទោះន ៨:00 វគ្គបណ្តុះបណ្តាលបានចាប់ផ្តើម ដែលបានរៀបចំឡើង ១ ជាកិច្ចចាប់ផ្តើម លោកអ្នកវិធី លោកស្រី អនុប្រធានមន្ទីរសុខភាពខេវ-សូវ៉ែត ខេត្តកំពង់ចាម, បានមានមតិ សំណែនាំសំណាល់ ដោយបានថ្លែងអំណោរគុណដែលសិក្សាការមានអាជីវកម្ម ដែលបានផ្តើដែលការបណ្តុះបណ្តាលនេះ

ពេលវិទ្យក

- ការធ្វើពេណុមនវគ្គសិក្សា (Pre-test) : ដែលត្រូវរោងយកពីភាពទាំងអស់បំពេញនូវសំនួរមួយចំនួន ដើម្បីចែងដឹងថាមនុសាទៅវគ្គសិក្សា តើវិវាទនៃការយកដឹងរបស់ពួកគាត់ស្ថិតនៅក្នុងវិភាគ។ ដោយជាប្រព័ន្ធផ្លាមការងាររបស់មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ
 - ការបង្ហាញអំពីប្រព័ន្ធឌ្រប់គ្រងទិន្នន័យ BCC : បង្ហាញដោយឈាមភ្លើងដែលមានចំណាំខ្លួនដែលត្រូវបានបង្ហាញដោយក្រុមហ៊ុន BCC និងប្រធានកម្មវិធី ដែលស្ថិតនៅក្នុងវិភាគ និងត្រួតពិនិត្យនូវរបាយការណ៍ដែលត្រូវរោងយកត្រូវបានបង្ហាញដោយមានភាពត្រួតពិនិត្យ មុននិងបញ្ជូនមកការ មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ
 - ការបង្ហាញអំពីការងារ Early Warning Indicator : ដោយឈាម ឡើង ច៉ែនរតនា បានបង្ហាញនូវសូចនាករណីលំពើថា មានបន្ទាន់មួយចំនួនដែលត្រូវចុះថ្លែប្រមូលសំរាប់តាមដានភាពស្ថិរបស់មេរោគដែលស្ថិតនៅក្នុងវិភាគ និងមិនមែនមេរោគដែលស្ថិតនៅក្នុងវិភាគ នៅពេលដែលត្រូវបានបង្ហាញដោយក្រុមហ៊ុន BCC និងប្រធានកម្មវិធី ដែលស្ថិតនៅក្នុងវិភាគ និងត្រួតពិនិត្យនូវរបាយការណ៍ដែលត្រូវរោងយកត្រួតពិនិត្យ មុននិងបញ្ជូនមកការ មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ

ពេលវេលា

- ការបង្ហាញអំពីសកម្មភាពវិធីសាល្ត្រូន្ទិយតប្បមត្តា (Linked Response) ដោយលោក សុខ សុខលេង បានបង្ហាញវត្ថិមានមួយចំនួនដែលទាក់ទងទៅនិងគោលបំណងនៃការធ្វើសកម្មភាព និង វិធីសាល្ត្រូន្ទិយភាពដើម្បីសំរេចទៅតែមេដែលថ្លាក់ជាតិចង់បាន ជាតិសេសការធ្វើអោយមាន ទំនាក់ទំនងគ្រារវាយសេវាដោយតាមមណ្ឌលសុខភាព ជាមួយនឹងសេវាសុខភាពនៅតាមបណ្តាប្រឈរ ប្រពិបត្តិ ដើម្បីតាមដានស្ថិតិមានដែលពេលមេរោគអេដស៊ ក្នុងទិសដោកតែបន្ថយការ ចំណែកមេរោគ អេដស៊ពីម្នាយទៅក្នុង ។
 - ការបង្ហាញអំពីការងារយុទ្ធសាស្ត្រ Three I's ដោយលោក ជាត វាសនា, តីជាការងារធ្វើមួយដែល ហែន្ទំទៅលើអ្នកបច្ចុប្បន្នការងារនៅសេវា OI-ART ដើម្បីជួញឯកសារ ក្នុងទិសដោក សព្វដើម្បីរបែងចំពេលអ្នកដើម្បីអេដស៊ទីទូទៅនៃការព្យាពល OI-ART អោយប្រាកដថា អ្នកដើម្បីទាំងនេះមានរាជសាងដើម្បីរបែងដែរវិទេ ប្រសិនបើមានត្រូវជួញឯកសារ ការព្យាពលដោយការ ផ្តល់ឱសិច Isoniazide នោយបានរឿនបំផុត និងបង្ហាញអោយដើម្បីអំពីលំប្អូរបស់យុទ្ធសាស្ត្រ នេះទៀតជួយ ។

ពេជ្ជ ២ :

ពេលវិទ្យា

ពេលវេលា

- ការបង្ហាញអំពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ VCCT និង STD ដោយលោក ឡៀន ច័ន្ទរតនា បានលើកទីផ្សាយដែលមិនមែនជាបញ្ជីសម្រាប់គ្រប់គ្រងទិន្នន័យ និងពិមានផ្សេងទៀតដែលត្រូវរាយការណ៍ត្រូវបានបង្ហាញដោយធ្វើការត្រួតពិនិត្យរាយការណ៍ដូចសំណង់បញ្ជីមុននឹងបញ្ចូនមកការនៃមុន្តមណូលជាតិ ។
 - ការផ្តាស់ប្តូរបទពិសោធន៍រាយមន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្ត និងសំណុំមន្ត្រីបានអនុញ្ញាតឱ្យរាយការណ៍ត្រូវបានបង្ហាញដោយមន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្តចំនួន២ ក្នុងនោះមាន ខេត្តបន្ទាយមានដូច និងខេត្តព្រះវិហារ តំណែងរាយមន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្តផ្សេងៗទៀត បង្ហាញនូវបទពិសោធន៍រាយដែលបានធ្វើ និងជួលប្រចាំខែនៃវារាយការលំបាកមួយចំនួនទៅក្នុងទីនិងការប្រមូលរបាយការណ៍ ជាពិសេសបង្ហាញនូវវិធីដោះស្រាយ តាមវិធីផ្សេងៗទៅកាន់មន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្តទាំងអស់ ដោយបានបង្ហាញនូវចំនួនឡាយ ព្រមទាំងសំណុំមន្ត្រីបានអនុញ្ញាតឱ្យរាយការណ៍ដែលបានបង្ហាញដោយមន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្តចំនួន២ ។

ପ୍ରକାଶି ୩ :

ເຕັມ ຕີ່ກ

- ការផ្លើនបង្ហាញជាតំរងកុងការបញ្ចូលទិន្នន័យ ដោយមន្ទីរបញ្ចូលទិន្នន័យនៅមន្ទីរពេទ្យបៃណីភាពដីបង អំពីរបៀប និងវិធីសាស្ត្រក្នុងការបញ្ចូលពី មានរបស់អ្នកដំឡើងទៅក្នុងប្រព័ន្ធប្រចាំគ្រឿងទិន្នន័យ និងរបៀបធ្វើការផ្លើងជាត់ឡើងវិញ ដើម្បីអោយទិន្នន័យដែលបានបញ្ជាផ្ទៃមត្តិមត្តិ និងធ្វាន់លាស់អាមេរិកជាការបាន ប្រចាំមខាងអាជីវិត ពីមួយចំណាំអាជីវិត និងអាមេរិកទៅធ្វើការសិក្សាប្រចាំឆ្នាំ ដោយផ្តល់ព័ត៌មានអាជីវិត និងការបង្ហាញអំពីការងារ Database Cleaning ដើម្បីធ្វើអោយទិន្នន័យដែលបានបញ្ចូលទៅក្នុង OI-ART Database មានគុណភាពល្អ និងត្រឹមត្រូវ ដោយលោក លាង សុជាន់ណា បានបង្ហាញនូវរបៀបតាំងកម្មវិធី OI-ART និងការប្រព័ន្ធប្រចាំគ្រឿងទិន្នន័យពី Microsoft SQL Server 2000 ទៅ SQL Server 2005 និងដោះស្រាយនូវបញ្ហាមួយចំនួនដែលមន្ទីរប្រចាំគ្រឿងទិន្នន័យខ្លួន បានដឹងប្រចកេដិនអាជីវិត ។
 - ការបង្ហាញអំពីការងារ Database Cleaning ដើម្បីធ្វើអោយទិន្នន័យដែលបានបញ្ចូលទៅក្នុង OI-ART Database មានគុណភាពល្អ និងត្រឹមត្រូវ ដោយលោក លាង សុជាន់ណា បានបង្ហាញនូវរបៀបតាំងកម្មវិធី OI-ART និងការប្រព័ន្ធប្រចាំគ្រឿងទិន្នន័យពី Microsoft SQL Server 2000 ទៅ SQL Server 2005 និងដោះស្រាយនូវបញ្ហាមួយចំនួនដែលមន្ទីរប្រចាំគ្រឿងទិន្នន័យខ្លួន បានដឹងប្រចកេដិនអាជីវិត ។

ពេលវេលា

- ការបង្ហាញបន្ទាន់អំពីការដារ Database Cleaning ដោយលោក លាង សុជាន់ណា បានបង្ហាញនូវចំនួនមួយចំនួន ដែលត្រូវត្រួតពិនិត្យនៅលើឯកសារបស់អ្នកដីជាមួយនិងទិន្នន័យដែលបានបញ្ជាល ព្រមទាំងបញ្ជាស់ផ្តល់មួយចំនួននៅពេលបញ្ចូល ដែលអាចធ្វើឡាយរបាយការណ៍ប្រចាំពីរមាស ដែលបង្កើតដោយស្តីប្រវត្តិ មិនបានត្រឹមត្រូវ ។
 - ការពិភាក្សា និងផ្តាល់ប្រវត្តិលោកអ្នក អំពីការបញ្ចូលទិន្នន័យបស់អ្នកដីនៅក្នុង OI-ART Database និង VCCT Database ដោយបើកឱ្យការណ៍អាយម្ចីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ និងមក្នុងបញ្ចូលទិន្នន័យទាំងអស់ ធ្វើការសាកស្អាតទៅក្នុងធមកអំពើបញ្ហា និងដោកៈស្រាយដែលបានជួបប្រចែក ដើម្បីធ្វើអាយម្ចីទិន្នន័យដែលពាក្យការពេលបញ្ចូលមានគុណភាពល្អ ។

៤៩

ពេលវិក

ការបង្ហាញ និង រលើកទេរីងវិញអំពី៖

- ការអនុវត្តន៍ទៅលើការងារបញ្ហាលទិន្នន័យសំរាប់កម្មវិធី OI-ART និង VCCT ដល់សិក្សាការបង្កើមលើចំនួចខ្លះខាតដែលនៅមានចំណែះ
 - វិធីសាងស្តែងសំរាប់ការងារបញ្ហាលទិន្នន័យអ្នកជីមិតាសនិយម និងអ្នកជីប្រើប្រាស់និងប្រព័ន្ធមេរោគអេដស៊ី
 - ការត្រួតពិនិត្យ និងថែរក្សាទិន្នន័យ
 - ពតិមានមួយចំនួចដែលមានការផ្តាល់បញ្ជាក់ទៅនឹងការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ
 - ការពិភាក្សាពូទ័រ និងការផ្តល់យោបល់លើការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធភគ្គប្រព័ន្ធទិន្នន័យ OI/ART Database ដោយ លោក ជា ចំណោន និងក្រុមការងារមានដូចជាតាំង
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី នៅលើចំណែះពិមានរបស់អ្នកជីដែលមកធ្វើការពិនិត្យលើកដីរួច
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី នៅលើចំណែះពិមានរបស់អ្នកជីនៃពេលមកធ្វើការពិនិត្យបន្ទូបន្ទាប់
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី នៅលើចំណែះពិមានសង្គមបរស់អ្នកជីនិងការសនិយម
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី នៅលើចំណែះពិមានសង្គមបរស់អ្នកជីនិងការសនិយម
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី បញ្ចូលទៅក្នុងបញ្ជីការព្យាយាលដីនិងការសនិយម
 - ការកត់ប្រាតិមានរបស់អ្នកជី បញ្ចូលទៅក្នុងបញ្ជីការព្យាយាលដោយឱសចប្បាសំនេះមេរោគអេដស៊ី
 - ការបំពេញសំណុំកសារសំរាប់អ្នកជីដើម្បីការផ្តាល់ចំណែះពិនិត្យទិន្នន័យការព្យាយាលនៅក្នុងផ្លូវការបង្កើតអ្នកជី មិនបានបញ្ជីការបង្កើតអ្នកជីឡើង
 - ការបំពេញសំណុំកសារ និងការធ្វើរាយការណ៍សំរាប់អ្នកជីនឹងរបស់មន្ត្រីរពទៀត ដែលត្រូវធ្វើការទិន្នន័យអ្នកជីដូចមកពិនិត្យ និងព្យាយាលបណ្ឌិត
 - ឯកសារតារាងដីនូយ ដែលបង្ហាញសំរាប់បំពេញរាយការណ៍ប្រចាំព្រឹមឆ្នាំ
 - ការបំពេញរាយការណ៍ប្រចាំព្រឹមរបស់អ្នកជីនិងការសនិយម OI-ART, រាយការណ៍ VCCT, STD, HBC, Linked Responed រាយការណ៍ BCC, TB Screening on new OI និងរាយការណ៍ផ្សេងៗទៀតដែលជាត្រូវការបង្កើតផ្សេងៗ
 - ការកំណត់រយៈពេលនៃការបញ្ចូលរាយការណ៍មកការនៃមន្ត្រីមណ្ឌលជាតិរាយការណ៍ពេលវេលា
 - មន្ត្រីដ្ឋានក្រប់គ្រងទិន្នន័យខេត្ត ដែលចុះអភិបាលការងារនៅតាមមណ្ឌលនានា ត្រូវធ្វើការពិនិត្យលើគ្រប់ទិន្នន័យដែលមាននៅក្នុងមណ្ឌលនីមួយៗ

ពេលវេលា

- ការបង្ហាញអំពីការធ្វើរបាយការណ៍គ្រប់ជ្រុងដោយ (Comprehensive Report) ដោយក្រុមការងាររបស់មន្ត្រីមណ្ឌលជាតិ, បន្ទាប់មកឡើត បានធើការបង្ហាញការណ៍របស់មន្ត្រីគ្រប់គ្រងទិន្នន័យខ្លួនដូចនៃការងារកបង្ហាញ ដើម្បីធ្វើការពិនិត្យ និងកែតាំរវាយឱ្យមិនមេខ្លះខាតមួយចំនួន សំរាប់អនុវត្តបញ្ជាផ្ទៃឡើត ។
 - ការធ្វើតែស្ថិភ័យវគ្គសិក្សា (Post-test) ដែលត្រូវរក្សាយសិក្សាការមធ្យោះអស់បំពេញនូវសំនួរមួយចំនួន ដើម្បីចែងដឹងថាបន្ទាប់ពីបានទទួលវគ្គបណ្តុះបណ្តាលរបស់ពេលវេលាដែលនេះ មកតើកិរិតនៃការយល់ដឹងរបស់ពួកគាត់សិតនៅកិរិតណាកា, និងការដោយក្រុមការងាររបស់មន្ត្រីមណ្ឌលជាតិ ។

សេចក្តីផលនិធីនា

បន្ទាប់ពីបានទទួលការសិក្សាយេតែ ៥ថ្ងៃកន្លែងមក យើងទា មត្តិត្រប់គ្រងទិន្នន័យថ្មាក់ខេត្ត-ក្រុងទាំងអស់បានយល់ដឹងហើយមានលើការងារថ្មីមួយចំនួនដែលមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ ។ នៅ និងពុំពេញរឿបចំជាក់រោយប្រើប្រាស់ មានជាអាជីវិភាគ ការងារ Linked Response, 3Is, Positive Prevention តាមរយៈការបង្ហាញរបស់គ្រប់គ្រងទិន្នន័យថ្មាក់ខេត្ត-ក្រុងការប្រមូល ពិនិត្យ និងធ្វើអោយរបាយការណ៍ការណ៍តែមានភាពសុភិតិថែមឡើត មុននឹងធ្វើការនៃមជ្ឈមណ្ឌលជាតិ ។

ចាត្រានៃជនថ្មីប្រចាំខែ

- ការណាត់ជូនបរស់គ្រប់គ្រងសំរាប់អ្នកជីវិត OI/ART ប្រុសកាលកំណត់
- មានភាពខុសត្រារវានេការបង្កើតរាយការណ៍ដោយនៅ និងរាយការណ៍អេឡិចត្រូនិកដោយប្រព័ន្ធកំពុងទៅ
- ការចុះបញ្ជី OI/ART មិនបានត្រឹមត្រូវ (លេខកូដជាន់ត្រា)
- ការបំពេញចំណែនធនឹងទិន្នន័យថ្មាក់ខេត្តគ្រប់គ្រង និងខ្លះខាត ដូចជា កំស់, ថ្វីណាត់ជូន, បិរិយាណត្រាំ, កិរត្រាំ - ករណីបញ្ចូនចេញ និងចុះបញ្ជី (ពីមានដែលត្រូវបំពេញ)
- ការបញ្ចូនរាយការណ៍ពីកំន្លែងសេវាដែលបានការិយាល័យ នៅអោយរបាយការណ៍ដែលត្រូវធ្វើឡើងការងារមជ្ឈមណ្ឌលជាតិមានការយើតបញ្ជាផ្ទៃ
- នៅខេត្តខែ៖ មានកូម្មារដែលទទួល OI/ART មានអាយុលិសពី១៤ ឆ្នាំ ហើយមិនទាន់ចូលចេញការងារសេវាមនុស្សពេញ វិញ ធ្វើអោយការបញ្ចូនទិន្នន័យថ្មាក់ខេត្ត នៅក្នុង OI/ART Database មិនបានត្រឹមត្រូវ ។

សំណុំទៅ

- សូមអោយមានវគ្គបណ្តុះបណ្តាលហើយ ដល់អ្នកចុះបញ្ជី និងមត្តិដែលពាក់ព័ន្ធ
- មានការបណ្តុះបណ្តាល និងស្រួលកិច្ចសិក្សានៅតាមបណ្តាលខេត្តដែលបាន ដើម្បីផ្តល់ប្រព័ន្ធដីសារីត្រាខេរិញទៅ មក និងអភិបាលការងារនៅបណ្តាលខេត្តដែលខ្លួនធ្វើការ
- សូមមេត្តាដូយរួចចំការបើកប្រាក់ប្រើរីក្សាអោយបានយ៉ាងយុទ្ធសាស្ត្រ ១ នៃខេត្តបាប់
- សូមអោយក្រុមការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ បានចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំ CoC ដើម្បីស្វែងយល់អំពីការងារ HIV/AIDS និង បានផ្តល់យោបល់លើការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ

វគ្គបណ្តុះបណ្តាលនេះ បានបញ្ចប់នៅថ្ងៃទី ១៨:០០ ថ្ងៃទី ០៩ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០១០ ដោយមាន ការចូលរួម ក្នុងការប្រកាសបិទវគ្គបណ្តុះបណ្តាលនេះដោយលោក លោក ថន្លេស្តី អនុប្រធានមន្ទីរសុខភាពិបាលខេត្តកំពង់ចាម ក្រោមបិរិយា ការសិក្សាយ និងស្ថិតស្ថាលជាមិថុត ។

ធ្វើនៅក្នុំពេញ ថ្ងៃទី ១៣ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០១០



បានពិនិត្យ
ប្រធាននៃផ្នែកគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ

អ្នកធ្វើរាយការណ៍

ម៉ោង សុវត្ថា

ជាត់ វាសនា