

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងសុខាភិបាល

របាយការណ៍ PMTCT / LINKED RESPONSE

ប្រចាំត្រីមាសទី ៤ ឆ្នាំ ២០១២

Quarter 4 -2012

ផ្នែកទី១-ព័ត៌មានពិសេសពិនិត្យផ្ទៃក្នុង	Total 74 Sites
១. ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះស្ត្រីមានផ្ទៃពោះ	
១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្នុងចំនួន១១ទាំងអស់	71981
១.១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្នុងចំនួន១១ទាំងអស់នៅមណ្ឌលសុខភាព	68459
១.២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្នុងចំនួន១១ទាំងអស់នៅតាមមូលដ្ឋាន	3522
២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្នុងចំនួន១១	50473
៣-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលដឹងពីស្ថានភាពរោគសញ្ញាអេដស៍រួចហើយនៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃពោះលើកនេះ	474
៣.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាននៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃពោះលើកនេះ	381
៣.២-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាន(មកដោយខ្លួនឯង/បញ្ជូនពីសេវាផ្សេង)	93
៤-ចំនួនសំណាកឈាមរបស់ស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលបញ្ជូនទៅមន្ទីរពិសោធន៍	57251
៤.១-ចំនួនសំណាកឈាមដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	70
៤.២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	52833
៤.២-១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	62
៥-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលបានធ្វើតេស្តឈាមហើសរកមេរោគស្វាយ(Rapid Test)	35416
៥.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តហើស(Rapid Test)	89
៥.១-១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តហើសបានបញ្ជូនទៅធ្វើតេស្តRPRបញ្ជាក់	50
៥.១-១-១-ចំនួនតេស្តRPRវិជ្ជមាន	16
៥.១-១-១-១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងបានព្យាបាលជំងឺស្វាយ	15
៦-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកភាពស្លេកស្លាំង	7047
៦.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកភាពស្លេកស្លាំង	13
៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលបានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	13116
៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	29
៨-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងដែលបានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	12564
៨.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្នុងមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	28
២. ការធ្វើតេស្តឈាមរបស់ដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទៃក្នុងនៅសេវាពិនិត្យផ្ទៃក្នុង	
៩-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	13573
៩.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	12607
៩.១-១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	20
១០-ចំនួនដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	90
១០.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	15
១០.១-១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	4
៣. ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះអតិថិជនផ្សេងទៀត	

១១-ចំនួនអ្នកដំរីរបងបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	4002
១២-ចំនួនអ្នកដំរីរបងបានទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	3796
១២.១-ចំនួនអ្នកដំរីរបងដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	9
១៣-ចំនួនអ្នកដំរីកាមាតបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	808
១៤-ចំនួនអ្នកដំរីកាមាតបានទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	756
១៤.១-ចំនួនអ្នកដំរីកាមាតដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	5
១៥-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	18053
១៦-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលបានមកទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	17589
១៦.១-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	124

៤. ការពន្យារកំណើត

១៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើប(កំពុងប្រើ)	208
១៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានចាប់ផ្តើមប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើបបន្ទាប់ពីសម្រាលកូនបាន៦សប្តាហ៍	30

ផ្នែកទី២-ការសម្រាលនិងការថែទាំក្រោយពេលសម្រាល

១. ការថែទាំ-ការព្យាបាលនៅពេលសម្រាល

១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យសុខភាព ឬ មន្ទីរពេទ្យបង្អែក	58754
១.១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍មុនពេលសម្រាល	50201
១.១.១-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	142
១.១.១.១-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍	99
១.១.១.២-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការបង្ការដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍ (៣មុខ)	33
១.១.១.៣-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលឱសថបង្ការតែនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយពេលសំរាល	6
១.២-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនមិនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍	8553
១.២.១-ចំនួនម្តាយបានធ្វើតេស្តឈាមនិងទទួលលទ្ធផលតេស្តនៅពេលសម្រាល	2299
១.២.១.១-ចំនួនម្តាយមានលទ្ធផលតេស្តឈាមវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	6
១.២.១.១.១-ចំនួនម្តាយបានទទួលឱសថបង្ការនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយសម្រាល	3
២-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យ	139
៣-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យសុខភាព	9
៤-ចំនួននារកប្រឈមដែលរកឃើញមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	148
៤.១-ចំនួននារកដែលស្លាប់មុនកើតនិងស្លាប់ក្រោយពេលកើត(នៅមន្ទីរសម្ភព)	8
៥-ចំនួននារកប្រឈមបានទទួលខ្លួនថ្មី ARV បង្ការ៦សប្តាហ៍	139
៦-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានទទួលការផ្តល់ប្រឹក្សាពីការចិញ្ចឹមកូន	139
៦.១-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះម្តាយ	66
៦.២-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះគោម្សៅ	75

២. ការថែទាំ-ការព្យាបាលក្រោយពេលសម្រាល

៧-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការថែទាំក្រោយសម្រាលយ៉ាងហោច២ដងរួមទាំងស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍	45632
---------------------------------------------------------------------------------	-------

ផ្នែកទី៣-ព័ត៌មាន OI/ART

១. ការរំលូតកូនដោយសុវត្ថភាព

១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្អាកមេរោគអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាពេទ្យកន្លងមក	10
១.១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្អាកមេរោគអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាបានពេទ្យកន្លងមក	7
២. ការព្យាបាលចំពោះម្តាយ	
២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្អាកមេរោគអេដស៍បានទទួលការព្យាបាលដោយខ្លួនឯងប្រើថ្នាំប្រឆាំងមេរោគអេដស៍(ART)	138
៣-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្អាកមេរោគអេដស៍បានទទួលការបង្ការដោយខ្លួនឯងប្រើថ្នាំប្រឆាំងមេរោគអេដស៍(ARV Prophylaxis)	24
៣. កុមារប្រឈម	
៤-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានទទួលថ្នាំ NVP ឬ AZT រាល់ថ្ងៃតាំងពីកើតរហូតដល់អាយុ៦សប្តាហ៍	105
៥-ចំនួនកុមារប្រឈមកើតពីម្តាយមានផ្អាកមេរោគអេដស៍ ចាប់ផ្តើមប្រើ CTx បង្ការនៅមុនអាយុ២ខែ	110
៦-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះម្តាយសុទ្ធ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	66
៧-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះស្រូវស្អាត ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	106
៨-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយអាហារចម្រុះ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	12
៩-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍	201
៩.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១	125
៩.១.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១នៅមុនអាយុ២ខែ	100
៩.១.២-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១វិជ្ជមាន	3
៩.១.២.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR លើកទី១ (ក្នុងករណីវិជ្ជមាន)	3
៩.១.២.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	2
៩.២-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី២	49
៩.២.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
៩.២.១.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR លើកទី២ (ក្នុងករណីវិជ្ជមាន)	0
៩.២.១.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	0
៩.៣-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR ក្នុងករណីមានរោគសញ្ញាជំងឺឱកាសនិយម	0
៩.៣.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV-DNA-PCR វិជ្ជមាន	0
៩.៣.១.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR ក្នុងករណីមានរោគសញ្ញាជំងឺឱកាសនិយម (វិជ្ជមាន)	0
៩.៣.១.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	0
៩.៤-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្តអង្គបដិបក្ខ HIV (Antibody Test)	27
៩.៤.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
១០-ចំនួនកុមារប្រឈម បានស្លាប់ក្នុងអំឡុងពេលតាមដាន	2

Phnom Penh, February 2013

Phnom Penh, February 2013

Phnom Penh, February 2013

Phnom Penh, February 2013

Seen and Approved
Director of NCHADS

Chief of AIDs Care Unit

Chief of Data Management Unit

Data Management Unit



Dr. Mean Chhi Vun

Dr. Samreth Sovannarith

Mr. Mam Sovatha

Mr. Ke AngHeng

KINGDOM OF CAMBODIA

National Religion King

Ministry of Health

PMTCT-LR Quarterly Report

Quarter: Q4 - 2012

Part 1: Information about ANC	Total 74 Sites
1. Blood Testing for Pregnant Women	
1. Number of ANC 1	71981
1.1 Number of ANC1 at ANC facilities	68459
1.2 Number of ANC1 at outreach	3522
2. Number of ANC 4	50473
3. Number of known HIV status during this pregnancy	474
3.1 Number of women presenting at ANC who already received an HIV-negative result during this pregnancy	381
3.2 Number of HIV(+) pregnant women referred from other services(public and private) to ANCs	93
4. Number of samples of pregnant women of unknown HIV status, sent to lab	57251
4.1 Number of samples HIV positive	70
4.2 Number of pregnant women who received their test results	52833
4.2.1 Number received HIV-positive results	62
5. Number of pregnant women who received rapid syphilis screening	35416
5.1 Number of screened positive(Rapid Test)	89
5.1.1 Number of PW screened positive referred for an RPR confirmatory test	50
5.1.1.1 Number of tested RPR positive	16
5.1.1.1.1 Number of PW who started syphilis treatment	15
6. Number of pregnant women tested for anemia	7047
6.1 Number of HIV positive PW tested for anemia	13
7. Number of pregnant women tested for proteinuria	13116
7.1 Number of HIV positive PW tested for proteinuria	29
8. Number of pregnant women tested for glucose	12564
8.1 Number of HIV positive PW tested for glucose	28
2. Blood Testing of Partners/Husband of PW at ANC services	
9. Number of partners/husbands of PWs tested for HIV	13573
9.1 Number of male partners/husbands received results	12607
9.1.1 Number of tested HIV positive	20
10. Number of male partners/husbands of HIV-infected PWs tested for HIV	90
10.1 Number of who received results	15
10.1.1 Number of tested HIV positive	4

3. Blood Testing for General Population	
11. Number of TB patients tested for HIV (sample refer to lab)	4002
12. Number of TB patients received their test results	3796
12.1 Number of tested positive	9
13. Number of STD patients tested for HIV (sample refer to lab)	808
14. Number of STD patients received their test results	756
14.1 Number of tested positive	5
15. Number of other clients tested for HIV (sample refer to lab)	18053
16. Number of other clients received their test results	17589
16.1 Number of tested positive	124
4. Birth Spacing	
17. Number of HIV-infected women received one modern contraceptive method (current users)	208
17.1 Number of HIV-infected mothers who start a modern contraceptive method at 6 weeks after birth	30
Part 2: Delivery and Post Partum Care	
1. Delivery Treatment	
1. Number of delivery mothers at health facilities	58754
1.1 Number of delivery mothers with known HIV status	50201
1.1.1 Number of known HIV positive	142
1.1.1.1 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving ART for their own health	99
1.1.1.2 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving triple ART prophylaxis during pregnancy	33
1.1.1.3 Number of positive mothers at delivery who received ART prophylaxis only during L&D/PNC	6
1.2 Number of delivery mothers with unknown HIV status	8553
1.2.1 Number of delivery mothers with unknown HIV status who received an HIV test and received results	2299
1.2.1.1 Number of tested HIV positive	6
1.2.1.1.1 Number of tested HIV positive who received ARV prophylaxis during L&D/PNC	3
2. Number of HIV-infected pregnant women delivered at referral hospitals	139
3. Number of HIV-infected pregnant women delivered at HCs	9
4. Number of HIV-exposed babies born to HIV positive mothers	148
4.1 Number of still births/neonatal deaths (in maternity wards)	8
5. Number of HIV-exposed babies who received a 6 week supply of ARV prophylaxis	139
6. Number of HIV-infected pregnant women who received infant feeding counseling	139
6.1 Number of intending to breastfeed	66
6.2 Number of intending to replacement feed	75
2. Post Natal Care	
7. Number of mothers who received at least 2 PNC visits including HIV positive mothers	45632

Part 3: OI/ART

1. Safe Abortion

1. Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	10
1.1 Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	7

2. Mothers' Treatment

2. Number of HIV-infected mothers who received ART for their own health (ART cohort)	138
3. Number of HIV-infected mothers who started ARV prophylaxis (pre-ART cohort)	24

3. Exposed infants

4. Number of infants born to HIV-infected mothers reported receiving 6 week supply of daily NVP or AZT suspension	105
5. Number of infants born to HIV-infected mothers started on CTX prophylaxis within two months of birth	110
6. Number of infants born to HIV-infected mothers reported exclusive breastfeeding at 6 months	66
7. Number of infants born to HIV-infected mothers reported formula feeding at 6 months	106
8. Number of infants born to HIV-infected mothers reported mixed feeding at 6 months	12
9. Number of HIV-exposed infants received an HIV test	201
9.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR test	125
9.1.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR before 2 months of age	100
9.1.2 Number of first HIV-DNA PCR test positive	3
9.1.2.1 Number of confirm first HIV-DNA PCR test (for the positive test)	3
9.1.2.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	2
9.2 Number of HIV-exposed infants received HIV-DNA PCR test	49
9.2.1 Number of second HIV-DNA PCR test positive	0
9.2.1.1 Number of confirm second HIV-DNA PCR test (for the positive test)	0
9.2.1.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.3 Number of HIV-exposed infants received HIV-DNA PCR test in case the symptom occur	0
9.3.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.3.1.1 Number of confirm HIV-DNA PCR test (for the positive test)	0
9.3.1.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.4 Number of HIV-exposed infants received HIV (antibody) test	27
9.4.1 Number of tested HIV positive	0
10. Number of HIV-exposed children died during follow up	2

Phnom Penh, February 2013

Seen and Approved
Director of NCHADS

Dr. Mean Chhi Vun

Phnom Penh, February 2013

Chief of AIDs Care Unit

Dr. Samreth Sovannarith

Phnom Penh, February 2013

Chief of Data Management Unit

Mr. Mam Sovatha

Phnom Penh, February 2013

Data Management Unit

Mr. KE Angheng