

**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

**ក្រសួងសុខាភិបាល**

**របាយការណ៍ PMTCT / LINKED RESPONSE**

**ប្រចាំត្រីមាសទី ៣ ឆ្នាំ ២០១២**

**Quarter 3 -2012**

<b>ផ្នែកទី១- ព័ត៌មានពីសេវាពិនិត្យផ្ទៃក្រោម:</b>	<b>Total 73 Sites</b>
<b>១. ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះស្ត្រីមានផ្ទៃក្រោម:</b>	
១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្រោមលើកទី១ទាំងអស់	87073
១.១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្រោមលើកទី១ទាំងអស់នៅមណ្ឌលសុខភាព	82909
១.២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្រោមលើកទី១ទាំងអស់នៅតាមមូលដ្ឋាន	4164
២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃក្រោមលើកទី៤	54749
៣-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍រួចហើយនៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃក្រោមលើកនេះ	462
៣.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាននៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃក្រោមលើកនេះ	374
៣.២-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍អវិជ្ជមាន(មកដោយខ្លួនឯង/បញ្ជូនពីសេវាផ្សេង)	88
៤-ចំនួនសំណាកឈាមរបស់ស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលបញ្ជូនទៅមន្ទីរពិសោធន៍	75514
៤.១-ចំនួនសំណាកឈាមដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	111
៤.២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃក្រោមមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	66503
៤.២-១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃក្រោមដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	107
៥-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរហ័សរកមេរោគស្វាយ(Rapid Test)	43930
៥.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តរហ័ស(Rapid Test)	102
៥.១.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តរហ័សបានបញ្ជូនទៅធ្វើតេស្តRPRបញ្ជាក់	80
៥.១.១-១-ចំនួនតេស្តRPRវិជ្ជមាន	28
៥.១.១-១-១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមបានព្យាបាលជំងឺស្វាយ	28
៦-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកភាពស្លេកស្លាំង	8923
៦.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកភាពស្លេកស្លាំង	13
៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលបានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	15670
៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	36
៨-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមដែលបានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	14991
៨.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃក្រោមមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	36
<b>២. ការធ្វើតេស្តឈាមរបស់ដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទៃក្រោមនៅសេវាពិនិត្យផ្ទៃក្រោម:</b>	
៩-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	17288
៩.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	15247
៩.១.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	31
១០-ចំនួនដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	18
១០.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	18
១០.១.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	7

**៣. ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះអតិថិជនផ្សេងៗទៀត**

១១-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	5397
១២-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងបានចូលរួមលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	5018
១២.១-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	22
១៣-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមរោគបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	1096
១៤-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមរោគបានចូលរួមលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	1052
១៤.១-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមរោគដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	2
១៥-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	18223
១៦-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលបានមកចូលរួមលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	17727
១៦.១-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	145

**៤. ការពន្យារកំណើត**

១៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើប(កំពុងប្រើ)	150
១៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានចាប់ផ្តើមប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើបបន្ទាប់ពីសម្រាលកូនបាន៦សប្តាហ៍	7

**ផ្នែកទី២-ការសម្រាលនិងការថែទាំក្រោយពេលសម្រាល**

**១. ការថែទាំ-ការព្យាបាលនៅពេលសម្រាល**

១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យឬមន្ទីរពេទ្យផ្នែក	51589
១.១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍មុនពេលសម្រាល	43747
១.១.១-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	163
១.១.១.១-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍	126
១.១.១.២-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការបង្ការដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍ (៣មុខ)	32
១.១.១.៣-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលឱសថបង្ការតែនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយពេលសំរាល	2
១.២-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនមិនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍	7842
១.២.១-ចំនួនម្តាយបានធ្វើតេស្តឈាមនិងទទួលលទ្ធផលតេស្តនៅពេលសម្រាល	2383
១.២.១.១-ចំនួនម្តាយមានលទ្ធផលតេស្តឈាមវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	6
១.២.១.១.១-ចំនួនម្តាយបានទទួលឱសថបង្ការនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយសម្រាល	3
២-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យ	155
៣-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យ	14
៤-ចំនួនទារកប្រឈមដែលកើតពីម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	171
៤.១-ចំនួនទារកដែលស្លាប់មុនកើតនិងស្លាប់ក្រោយពេលកើត(នៅមន្ទីរសម្ភព)	6
៥-ចំនួនទារកប្រឈមបានចូលខ្លួនថ្ងៃ ARV បង្ការ៦សប្តាហ៍	162
៦-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានចូលការផ្តល់ប្រឹក្សាពីការថែទាំកូន	164
៦.១-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះម្តាយ	74
៦.២-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះគោម្សៅ	90

**២. ការថែទាំ-ការព្យាបាលក្រោយពេលសម្រាល**

៧-ចំនួនម្តាយដែលបានចូលការថែទាំក្រោយសម្រាលយ៉ាងហោច២ដងរួមទាំងស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍	40958
--	-------

ផ្នែកទី៣-ព័ត៌មាន OI/ART

**១. ការវិលត្រឡប់ដោយសុវត្ថភាព**

១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាវិលត្រឡប់វិលត្រឡប់វិលត្រឡប់	3
១.១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាបានវិលត្រឡប់	2

**២. ការព្យាបាលចំពោះម្តាយ**

២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានចូលការព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍(ART)	121
៣-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានចូលការបង្ការដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍(ARV Prophylaxis)	21

**៣. កុមារប្រឈម**

៤-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចូលស្ត្រី NVP ឬ AZT រាល់ថ្ងៃតាំងពីកើតរហូតដល់អាយុ៦សប្តាហ៍	104
៥-ចំនួនកុមារប្រឈមកើតពីម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ចាប់ផ្តើមប្រើ CTx បង្ការនៅមុនអាយុ២ខែ	114
៦-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះម្តាយសុទ្ធ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	49
៧-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះសិប្បនិម្មិត ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	85
៨-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយអាហារចម្រុះ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	13
៩-ចំនួនកុមារប្រឈម បានចូលការធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍	189
៩.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១	112
៩.១.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១នៅមុនអាយុ២ខែ	86
៩.១.២-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១វិជ្ជមាន	0
៩.១.២.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផល HIV-DNA-PCR លើកទី១ (ក្នុងករណីវិជ្ជមាន)	1
៩.១.២.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	2
៩.២-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី២	62
៩.២.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
៩.២.១.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផល HIV-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-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផល HIV-DNA-PCR ក្នុងករណីមានរោគសញ្ញាជំងឺឱកាសនិយម (វិជ្ជមាន)	0
៩.៣ ១ ១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	0
៩.៤-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្តអង្គបដិបក្ខ HIV (Antibody Test)	15
៩.៤.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
១០-ចំនួនកុមារប្រឈម បានស្លាប់ក្នុងអំឡុងពេលតាមដាន	4

Phnom Penh, 26 November 2012      Phnom Penh, 26 November 2012      Phnom Penh, 26 November 2012      Phnom Penh, 26 November 2012

Seen and Approved  
Director of NCHADS

Chief of AIDs Care Unit

Chief of Data Management Unit

Data Management Unit



Dr. Mean Chhi Yun

Dr. Samreth Sovannarith

Mr. Mam Sovatha

Mr. Ke AngHeng

# KINGDOM OF CAMBODIA

National Religion King

## Ministry of Health

### PMTCT-LR Quarterly Report

Quarter: Q3 - 2012

Part 1: Information about ANC		Total
1. Blood Testing for Pregnant Women		
1. Number of ANC 1		87073
1.1 Number of ANC1 at ANC facilities		82909
1.2 Number of ANC1 at outreach		4164
2. Number of ANC 4		54749
3. Number of known HIV status during this pregnancy		462
3.1 Number of women presenting at ANC who already received an HIV-negative result during this pregnancy		374
3.2 Number of HIV(+) pregnant women referred from other services(public and private) to ANCs		88
4. Number of samples of pregnant women of unknown HIV status, sent to lab		75514
4.1 Number of samples HIV positive		111
4.2 Number of pregnant women who received their test results		66503
4.2.1 Number received HIV-positive results		107
5. Number of pregnant women who received rapid syphilis screening		43930
5.1 Number of screened positive(Rapid Test)		102
5.1.1 Number of PW screened positive referred for an RPR confirmatory test		80
5.1.1.1 Number of tested RPR positive		28
5.1.1.1.1 Number of PW who started syphilis treatment		28
6. Number of pregnant women tested for anemia		8923
6.1 Number of HIV positive PW tested for anemia		13
7. Number of pregnant women tested for proteinuria		15670
7.1 Number of HIV positive PW tested for proteinuria		36
8. Number of pregnant women tested for glucose		14991
8.1 Number of HIV positive PW tested for glucose		36
2. Blood Testing of Partners/Husband of PW at ANC services		
9. Number of partners/husbands of PWs tested for HIV		17288
9.1 Number of male partners/husbands received results		15247
9.1.1 Number of tested HIV positive		31
10. Number of male partners/husbands of HIV-infected PWs tested for HIV		18
10.1 Number of who received results		18
10.1.1 Number of tested HIV positive		7

<b>3. Blood Testing for General Population</b>	
11. Number of TB patients tested for HIV (sample refer to lab)	5397
12. Number of TB patients received their test results	5018
12.1 Number of tested positive	22
13. Number of STD patients tested for HIV (sample refer to lab)	1096
14. Number of STD patients received their test results	1052
14.1 Number of tested positive	2
15. Number of other clients tested for HIV (sample refer to lab)	18223
16. Number of other clients received their test results	17727
16.1 Number of tested positive	145
<b>4. Birth Spacing</b>	
17. Number of HIV-infected women received one modern contraceptive method (current users)	150
17.1 Number of HIV-infected mothers who start a modern contraceptive method at 6 weeks after birth	7
<b>Part 2: Delivery and Post Partum Care</b>	
<b>1. Delivery Treatment</b>	
1. Number of delivery mothers at health facilities	51589
1.1 Number of delivery mothers with known HIV status	43747
1.1.1 Number of known HIV positive	163
1.1.1.1 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving ART for their own health	126
1.1.1.2 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving triple ART prophylaxis during pregnancy	32
1.1.1.3 Number of positive mothers at delivery who received ART prophylaxis only during L&D/PNC	2
1.2 Number of delivery mothers with unknown HIV status	7842
1.2.1 Number of delivery mothers with unknown HIV status who received an HIV test and received results	2383
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	155
3. Number of HIV-infected pregnant women delivered at HCs	14
4. Number of HIV-exposed babies born to HIV positive mothers	171
4.1 Number of still births/neonatal deaths (in maternity wards)	6
5. Number of HIV-exposed babies who received a 6 week supply of ARV prophylaxis	162
6. Number of HIV-infected pregnant women who received infant feeding counseling	164
6.1 Number of intending to breastfeed	74
6.2 Number of intending to replacement feed	90
<b>2. Post Natal Care</b>	
7. Number of mothers who received at least 2 PNC visits including HIV positive mothers	40958

## Part 3: OI/ART

### 1. Safe Abortion

1. Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	3
1.1 Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	2

### 2. Mothers' Treatment

2. Number of HIV-infected mothers who received ART for their own health (ART cohort)	121
3. Number of HIV-infected mothers who started ARV prophylaxis (pre-ART cohort)	21

### 3. Exposed infants

4. Number of infants born to HIV-infected mothers reported receiving 6 week supply of daily NVP or AZT suspension	104
5. Number of infants born to HIV-infected mothers started on CTX prophylaxis within two months of birth	114
6. Number of infants born to HIV-infected mothers reported exclusive breastfeeding at 6 months	49
7. Number of infants born to HIV-infected mothers reported formula feeding at 6 months	85
8. Number of infants born to HIV-infected mothers reported mixed feeding at 6 months	13
9. Number of HIV-exposed infants received an HIV test	189
9.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR test	112
9.1.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR before 2 months of age	86
9.1.2 Number of first HIV-DNA PCR test positive	0
9.1.2.1 Number of confirm first HIV-DNA PCR test (for the positive test)	1
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	62
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	15
9.4.1 Number of tested HIV positive	0
10. Number of HIV-exposed children died during follow up	4

Phnom Penh, 26 November 2012

Seen and Approved  
Director of NCHADS

Dr. Mean Chh Vun

Phnom Penh, 26 November 2012

Chief of AIDs Care Unit

Dr. Samreth Sovannarith

Phnom Penh, 26 November 2012

Chief of Data Management Unit

Mr. Mam Sovatha

Phnom Penh, 26 November 20

Data Management Unit

Mr. KE Angheng