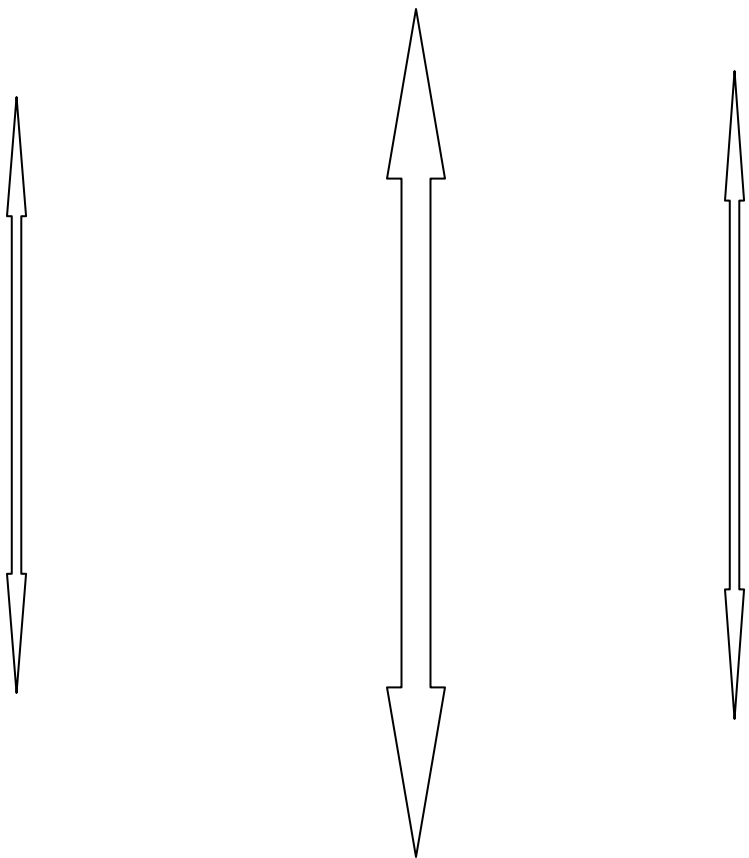


# नगर स्तरिय स्वास्थ्य संस्थाहरुको वार्षिक समिक्षा तथा योजना तर्जुमा गोष्ठी



वार्षिक प्रतिवेन २०७४/०७५

घोडाघोडी नगरपालिका, कैलाली

# स्थानिय तह स्तरिय वार्षिक स्वास्थ्य समिक्षा २०७४/७५

क. स्थानिय तहले प्रस्तुत गर्नुपर्ने प्रस्तुतिको नमुना

## १. प्रतिवेदनको स्थिति

Types of health facility/ service provider	Reporting status (%)		
	FY 2072/73	FY 2073/74	FY 2074/75
Government hospital	0	0	0
PHCC	0	0	0
HP	4	4	4
UHC/CHU	0	2	2
PHC outreach clinic	20	20	20
Immunization clinic	23	23	23
FCHVs	84	84	84
Other non public health facility	1	2	2

## २. कार्यक्रमको प्रगतिको अवस्था

कार्यक्रमको नाम:- खोप कार्यक्रम

Health facility Nemea Government/ non government	Number of children Immunized with DPT-HepB-Hib3		
	FY 2072/73	FY 2073/74	FY 2074/75
Darakh HP	393	387	428
Sadepani HP	467	459	465
Ramshikharjhala HP	370	389	383
Pahalmanpur HP	254	256	273
Total (Person)	1484	1491	1549
DPT-HepB-Hib 3 coverage	83.46	81.42	82.26

## ३. बजेट र खर्चको अवस्था

### ३.१ स्थानिय तहमा प्राप्त भएको सर्वत अनुदानः

- कुल बजेट, खर्च र खर्च प्रतिशत

कुल बजेट	खर्च	खर्च प्रतिशत
१५४२००००	१३७३७०००	८९.०८%

- तोकिएको क्षेत्र भन्दा अन्य क्षेत्रमा खर्चभएको भए सो का खर्च र कारण :- नभएको

३.२ स्थानिय तह आफैले स्वास्थ्य क्षेत्रमा विनियोजन गरेको बजेट, खर्च र खर्च प्रतिशत

कुल बजेट	खर्च	खर्च प्रतिशत
७४३९०००	६७३३०००	९१

३.३ स्वास्थ्य क्षेत्रको जम्मा बेरुजु र फर्द्ध्यौटः छैन

३.४ स्थानिय तहको लागी विनियोजित सर्सर्त अनुदान बाहेक कुल बजेटबाट स्वास्थ्य क्षेत्रमा

छुट्याईएको बजेट प्रतिशत :- कुल न.पा.को बजेट - ७१४०९०८५८ /

स्वास्थ्य तर्फ बजेट - ७४३९००० /

स्वास्थ्यमा विनियोजित बजेट- १.०४%

४. स्वास्थ्य क्षेत्रमा गरिएको उत्कृष्ट तथा नविनतम अभ्यास (Best practice, innovation)

- के क्रियाकलाप गरिएको थियो ?

क. स्वास्थ्य आमा समुहको सुदृढिकरण १६ स्थानमा ( साथ नक्साडन समेत )

ख. प्रत्येक स्वास्थ्य चौकीमा ल्याव संचालन र सोलार व्याकअप ( ४ वटा स्वास्थ्य चौकी )

ग. वर्धिङ सेन्टर संचालन १ स्थान ( साडेपानी स्वास्थ्य चौकी )

घ. नगर स्वास्थ्य केन्द्रको भवन निर्माण २ स्थानमा।

ड. नगर भित्र प्रजनन स्वास्थ्य नगर प्रमुखको अध्यक्षतामा नगर प्रजनन स्वास्थ्य समन्वय समिति गठन र स्वास्थ्य संस्था स्तरिय प्रजनन स्वास्थ्य समन्वय समिति गठन ।

च. डेलिभरी वेड १ स्थानमा रामशिखरभाला

छ. अपुग न्यानो भोला खरीद ५५५ थान ।

ज. निशुल्क शिविर र एच.आई भि. एडस तथा यौनरोग रक्तपरीक्षण शिविर संचालन २ स्थानमा ।

झ. मलेरिया रक्तपरीक्षण शिविर १ स्थानमा

ञ. सड्कास्पद क्षयरागीको खोजपड्ताल शिविर १२ स्थानमा

ट. सिकलसेल सम्बन्धी अभिमुखीकरण ।

ठ. गर्भवति भेला तथा अन्तीक्रिया ।

ड. स्वास्थ्य राहातकोष कर्यान्वयन ।

- कहाँ गरिएको थियो ? घोडाघोडी नगरपालिका भित्रका सम्पूर्ण वडाहरुमा

- लक्षित समुह( लाभग्राही) को थिए ? सेवावाट बन्चित दलित, पिछडिएको क्षेत्र

- कति लागत लाग्यो ?

- उपलब्धी तथा सिकाई के के रहे ?

५. स्थानिय तहको स्वस्थ्य क्षेत्रका सबल तथा सुधारगर्नुपर्ने पक्षहरु

#### सबल पक्षहरु

क. औषधिको प्रयाप्तता

ख. स्वास्थ्य राहातकोष वाट ३१ जनालाई नगद राहात वितरण

ग. स्वास्थ्य चौकीमा ल्याव सेवा संचालन ।

घ. प्रत्येक महिना मासिक तथा वार्षिक समिक्षा ।

#### ५.१ सबल पक्षहरु

- सबल पक्षहरु के के हुन र यसवाट अरु संस्थाहरुले के सिक्कन सिक्छन ?

#### ५.२ समस्याहरु

- जनसंख्याको चाप अनुसार औषधि खरीदमा न्युन वजेट
- दक्ष प्रसुतिकर्मीको अभाव ।
- सबै स्वास्थ्य संस्थामा ईन्टरनेट र कम्पूटरको अभावका कारण अनलाईन रिपोर्टिङमा समस्या ।
- प्रत्येक वडमा स्वास्थ्य ईकाईहरु नभएको । ६ वडा स्वास्थ्य संस्था विहिन ।
- स्वस्थ्यकर्मीहरुको छिटोछिटो सरुवा ।
- नगरभित्र एउटा मात्र स्वास्थ्य संस्थामा एम्बुलेन्स सेवा भएको ।

#### ५.३ समग्र सुधार गर्नपर्ने पक्षहरु

- स्वास्थ्य संस्थाले प्रभावकारी रूपमा कार्यसम्पादन गर्ने सुधार गर्नपर्ने पक्षहरु के के हुन ?
  - नगरभित्र एउटा १५ सैयाको अस्पताल संचालनमा ल्याउनु पर्ने ।
  - प्रत्येक वडमा एकओटा स्वास्थ्य संस्था अनिवार्य संचालन गर्नु पर्ने ।
  - अनलाईन रिपोर्टिङ यथासक्य छिटो संचालन गर्नु पर्ने ।
  - जनसंख्या हेरेर औषधि खरीदका लागी वजेट बढाउनु पर्ने ।
  - दक्ष प्रसुतिकर्मीको व्यवस्था गर्नु पर्ने ।
  - नसर्नेरोगहरुको लागी प्रचारप्रसार तथा जनचेतनामुलक कार्यक्रमका लागी वजेट बढाउनु पर्ने ।

## १. मानव संसाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपुर्ति	कार्यरत		कैफियत
			स्थायी	करार	
मेडिकल अधिकृत	०	०	०	०	
हे.अ./सि.अ.हे.व.	८	८	८	०	
स्टाफ नर्स	०	०	०	०	
अ.न.मी.	८	८	८	६	
अ.हे.व.	१२	१२	१२	२	
त्या.अ.	०	०	०	४	
का.स.	४	३	३	६	
अन्य (स्विपर)	०	०	०	४	
जम्मा	३२	३१	३१	२२	

## २. उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	संख्या	हालको अवस्था (संख्या)		विग्रेको मध्ये मर्मतगरी प्रयोगमा ल्याउन सकिने(संख्या)
		सञ्चालनमा	विग्रेका	
माईक्रोस्कोप	४	४		
कोलोरो मीटर	४	४		
सेन्ट्रीफ्युज	४	४		
डेलीभरी वेड	८	४	४	४
पेरीलाईट	४	४		
वेवीहिटर	४	४		
नेवुलाईजर	४	४		

## ३. न्युनतम सेवा प्रदान गर्न आवस्यक थप उपकरणहरू

उपकरणको नाम	आवश्यक संख्या
एनालाईजर	४
डिजिटल वि.पी.सेट	७
ग्लुको मिटर	७
माईक्रोस्कोप ओलम्पस	४
नेवुलाईजर	६क
डिजिटल थर्मोमिटर	७
ई.एन.टी सेट	२ नगर स्वास्थ्यलाई
इम्पलान्ट सेट	३ सेट
आई.यू.सि.डी सेट	६ सेट

#### ४. स्वास्थ्य संस्थाको भौतिक संरचना तथा अन्य पुर्वाधार सम्बन्धि विवरण

सि.न.	विवरण	अवस्था	
१	स्वास्थ्य संस्थाको स्वामित्वमा(जग्गाधनी पूर्जा) रहेको जग्गा	२ संस्थाको नाममा जग्गा छ	४ संस्थाको नाममा जग्गा छैन तर प्रति छ ।
२	जग्गाको भए क्षेत्रफल (रोपनी वा कठ्ठा)	औषतमा ५ कठ्ठाका दरले छ ।	
३	स्वास्थ्य संस्थाको आफ्नो भवन	छ	
४	भवनको किसिम स्वास्थ्य तथा जनसंख्यामन्त्रालयको मापडण्ड अनुसार	४ संस्थाको छ ।	२ संस्थाको स्थानिय नक्सा अनुसार
५	भवनको कोठाहरु प्रयाप्त	४ संस्थाको छ ।	२ संस्थाको स्थानिय नक्सा अनुसार
६	सेवाग्राही र सेवाप्रदायकहरुकोलागी छुट्टा छुट्टै शौचालय ।	४ संस्थाको छ ।	२ संस्थाको स्थानिय नक्सा अनुसार
७	टेलीफोनको उपलब्धता	व्यक्तिगत मोबाइल	
	खानेपनीको उपलब्धता	२ संस्थामा मात्र	४ संस्थाको नभएको ।
८	विधुत उपलब्धता	४ संस्थाको छ ।	२ संस्थाको नभएको ।
९	सोलार व्याकअप	२ संस्थाको छ ।	४ संस्थाको नभएको ।
१०	ईन्टर्नेट सुविधा	नभएको	
११	एम्बुलेन्स सुविधा	१ संस्थामा मात्र	
१२	मोटर जाने सडकदेखी स्वास्थ्य संस्था सम्मको दुरी( कि.मी.)	औषत ५ कि.मि.	

#### ५. गाँउघर क्लिनिकको विवरण

सि.न.	गाँउघर क्लिनिकको नाम		स्वास्थ्य संस्थावाट पैदल दुरी (घण्टमा)
कैन्चित् राष्ट्रिय सम्बन्ध	१	म.स्वा.स्व.से. घर साडेपानी	३० मिनेट
	२	गाँउघर क्लिनिकका भवन बेलार	१ घण्टा
	३	गाँउघर क्लिनिकका भवन दिपनगर	१ घण्टा ३० मिनेट
	४	गाँउघर क्लिनिकका भवन गोठवाचौर	१ घण्टा
	५	गाउघर क्लिनिक भवन प्रतिखेत बसन्ता	१ घण्टा
रामेश्वरम्	१	शिखरभाला फाराम	४५ मिनेट
	२	रतिपुर	१० मिनेट
	३	माधी	१ घण्टा
	४	सिमथरी	४५ मिनेट
	५	देउकलिया	१ घण्टा
पहलमा तप्त	१	वन सम्बन्ध समितिकोको भवन पहलमानपुर चौराह	१ घण्टा
	२	दशरथ प्रा.वि., सिशैया	२० मिनेट
	३	गाउँघर क्लिनिक भवन, तप्ता	२० मिनेट

	४	भल्मन्साको घर,कोटा	१ घण्टा
	५	सामुदायिक भवन, नकफोडुवा	१२० मिनेट
दरछ स्वास्थ्य क्लिनिक	१	सामुदायिक भवन सरैया	१ घण्टा
	२	गाउघर क्लिनिक भवन करैचा	१घण्टा
	३	सामुदायिक भवन डोडा	१२ घण्टा
	४	गाउघर क्लिनिक भवन किर्तिपुर	१घण्टा
	५	सामुदायिक भवन सुखबड	१२ घण्टा
	६	खोप क्लिनिकको विवरण	

सि.न.	खोप क्लिनिकको नाम	स्वास्थ्य संस्थावाट पैदल दुरी (घण्टामा)
साडेपानी स्वास्थ्य क्लिनिक	१ स्वास्थ्य चौकी भवन	०
	२ म.स्वा.स्व.से. घर साडेपानी	३० मिनेट
	३ गाँउघर क्लिनिकका भवन बेलार	१ घण्टा
	४ गाँउघर क्लिनिकका भवन दिपनगर	१ घण्टा ३० मिनेट
	५ गाँउघर क्लिनिकका भवन गोठवाचौर	१ घण्टा
	६ गाउघर क्लिनिक भवन प्रतिखेत बसन्ता	१ घण्टा
रामशिंधुरभाला स्वास्थ्य चौकी	१ शिखरभाला फाराम	४५ मिनेट
	२ रतिपुर	१० मिनेट
	३ माधी	१ घण्टा
	४ सिमथरी	४५ मिनेट
	५ देउकलिया	१ घण्टा
पहलमानपुर स्वास्थ्य क्लिनिक	१ स्वास्थ्य चौकी भवन आम्वासा	०
	२ वन समन्वय समितिकोको भवन पहलमानपुर चौराह	१ घण्टा
	३ दशरथ प्रा.वि., सिशैया	२० मिनेट
	४ गाउँघर क्लिनिक भवन,तप्पा	२० मिनेट
	५ भल्मन्साको घर,कोटा	१ घण्टा
	६ सामुदायिक भवन, नकफोडुवा	१२० मिनेट
दरछ स्वास्थ्य चौकी	१ घोडाघोडी अस्पताल	४५ मिनेट
	२ सामुदायिक भवन सरैया	१ घण्टा
	३ गाउघर क्लिनिक भवन करैचा	१घण्टा
	४ सामुदायिक भवन डोडा	१२ घण्टा
	५ गाउघर क्लिनिक भवन किर्तिपुर	१घण्टा
	६ सामुदायिक भवन सुखबड	३० मिनेट

७. स्वास्थ्य संस्थामा आ.व.०७४/७५ को कुनैपनि अवधिमा मौज्दात सुन्य भएका औषधि एवं अन्य सामाग्रीको (सुचिकृत मध्य) विवरण

नाम ( स्पेसिफिकेसन खुल्ने गरी)	मौज्दात सुन्य रहेको अवधि
आईरन	२०७४।०९।१ देखि २०७४।१।२०
Oxytocin inj	२०७४।०३।०१ देखि २०७४।०५।३०
Pills cycle	
BCG syringe	२०७४।०३।०१ देखि २०७४।०७।३०
Nyano Jhola	
Virex	२०७३।४।१ देखि २०७४।५।३०

८. स्वास्थ्य सुचकहरुको विश्लेषण

### Achievement/Analysis of health indicators

INDICATORS	Unit	FY 2073/74	FY 2073/74	FY 2075/74
<b>A. REPORTING STATUS</b>				
No. of monthly report of HF reporting	No	4	6	6
% of PHC-ORC clinics reporting to Health Facility	%	100	100	100
% of Immunization clinics reporting to Health Facility	%	100	100	100
% of Female Community Health Volunteers (FCHVs) reporting to Health Facility	%	90	91	91
Average number of People served by HF (Per day)**	No	22	21	23
Average number of People served by PHCORC (Per clinic)	No	36	36	37
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No	35	44	48
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No	22	44	37
% of new clients attempt for health care services	No	52	46	28
% of senior citizen (New) among total (New) client served	No	13	13	12
Average visit of clients for health care services	No	1.2	1.3	1.6
<b>B. CHILD HEALTH</b>				
<b>IMMUNIZATION COVERAGE</b>				
% of children under one year immunized with BCG	%	78	85	81
% of children under one year immunized with DPT-HepBHB3	%	76	85	77

% of children under one year immunized with PCV 3	%	21	78	73
% of children under one year immunized with IPV	%	73	0.13	0
% of children aged 9-11 months immunized with Measles/Rubella 1st	%	72	72	73
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	67	72	58
% of children aged 12-23 months immunized with Measles/Rubella 2nd	%	0	0	0
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	64	71	63
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella 1st	%	6	4	5
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	3.6	3.5	10
Wastage Rate of BCG	%	60	53	39
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	11	18	39
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	11.5	10	9
Wastage Rate of PCV	%	0.8	5	0.75
Wastage Rate of IPV	%	45	38	0
Wastage Rate of MR	%	38	33	26
Wastage Rate of JE	%	0	0	0
Wastage Rate of TD	%	35	27	13
<b>NUTRITION</b>				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	27	39	35
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring (New Visits)	%	62	50	46
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (0-23 months)	%	8	9	9
Average number of Growth Monitoring visits (0-23 months)	%	7	6	5
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	0	0	0
% of children aged 6-8 months registered for growth monitoring received solid, semi-solid or soft foods	%	0	0	0
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	98	97	81
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	97	98	82
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	90	93	84

Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	89	97	0
% of recovery rate of SAM cases	%	0	0	23
% of defaulter rate of SAM cases	%	0	0	0
% of death rate of SAM cases	%	0	0	0
% of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	%	0	0	0
% of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	%	0	0	0
<b>CB-IMNCI (Newborn Care)</b>				
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	100	100	100
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	1.3	1.4	1.7
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	100	98	99
Number of infants deaths aged 0-2 months	No	02	6	0
<b>CB-IMNCI -ARI</b>				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	302	566	311
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U5 yrs Children (new cases)	/1000	45	45	52
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0	3	0
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	100	100	100
Number of Deaths due to ARI	No	0	0	0
<b>DIARRHEA</b>				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	343	557	215
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	100	100	100
Number of Deaths due to diarrhea	No	0	0	0
<b>C. FAMILY HEALTH</b>				
<b>SAFE MOTHERHOOD</b>				
% of pregnant women attending first ANC among expected live births (Any times 1st Visit)	%	72	83	79

% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	58	53	56
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	49	50	51
% of institutional deliveries among expected live births	%	34	43	32
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	18	34	45
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	0	0	0
% of women who had at least three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	25	37	28
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	39	44	46
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	100	100	100
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	83	83	82
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0	0	0
Number of Neonatal death	No	2	7	0
<b>FAMILY PLANNING</b>				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	8	10	7
FP new acceptors-IUCD	No	53	47	66
FP new acceptors - Implant	No	141	166	60
Contraceptive prevalence rate (CPR) (modern methods) (unadjusted)	%	13	17	19
Current User at the end of FY – Condom	No	705	859	584
Current User at the end of FY – Condom	No	376	534	610
Current User at the end of FY - Depo	No	523	651	781
Current User at the end of FY - IUCD	No	114	166	227
Current User at the end of FY - Implant	No	260	471	639
<b>FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)</b>				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No	84	84	84
% of mothers group meeting held	%	82	84	76
Number of women utilizing FCHV fund	No	45	48	28
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs	522470	549028	376976

Amount of money invested from the FCHV fund	Rs	50000	110000	185000
% of FCHV fund utilized (invested)	%	81	75	74
<b>D. MALARIA / KALA-AZAR</b>				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	528	453	281
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	01	01
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No	0	1	1
<b>E. LEPROSY</b>				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100000	0.009	0.009	0.001
Prevalence rate (PR) per 10,000	/100000	17.5	7	1.1
Number of Disability Grade 2 among new cases	No	0	0	0
<b>F. TUBERCULOSIS</b>				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	/100000	16	37	66
Case Notification Rate PBC new and relapse TB cases per 100000 population	/100000	0	32	43
Sputum conversion rate (All PBC)	%	93	86	80.5
Treatment success rate (All PBC)	%	91	82	97
Slide Positivity rate (from facility with laboratory only)	%	6	8	8
<b>G. HIV/AIDS</b>				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	79	83	72
<b>H. CURATIVE SERVICES</b>				
Outpatient (OPD) new visits	No	29210	30238	31995
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	37	38	39
Proportion of female patients among total new OPD visitss	%	40	57	66



