



नेपाल सरकार
स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय
स्वास्थ्य सेवा विभाग
स्वास्थ्य व्यवस्थापन सूचना प्रणाली
गाउँ/नगरपालिका, स्वास्थ्य शाखा

स्वास्थ्य संस्थाको नाम: _____
स्वास्थ्य संस्थाप्रकार: _____

मासिक प्रगती प्रतिवेदन

आर्थिक वर्ष: २० ... /...
चलानी नं. _____

श्री स्वास्थ्य शाखा,
_____ गाउँ/नगरपालिका, स्वास्थ्य शाखा

स्वास्थ्य संस्था कोड:	
स्वास्थ्य संस्थाको प्रकार:	
पालिका	वडा
प्रेषित मिति:	/ / २० ...
प्राप्त मिति:	/ / २० ...

बिषय: जन स्वास्थ्य कृयाकलापहरुको मासिक प्रगती प्रतिवेदन पेश गरेको

प्रतिवेदनको अबधि: महिना, २० ... साल

उमेर समूह	नयाँ सेवाग्राहीको सँख्या		जम्मा (नयाँ/पुराना) सेवाग्राही सँख्या		प्रेषण भई आएका जम्मा सेवाग्राही		कार्यक्षेत्र भित्र पर्ने निकाय	संचालन/प्रतिवेदन हुनुपर्ने	संचालन/प्रतिवेदन भएको	सेवा पाएका जम्मा सेवाग्राहीको सँख्या (जनामा)	न्युनतम सेवा मापदण्ड (MSS)	
	म.	पु.	म.	पु.	म.	पु.					मिति	DD/MM/YY
०-९ वर्ष							गाउँघर क्लिनिक (संख्या)				कार्यन्वयन	१. पहिलो
१०-१४ वर्ष							खोप क्लिनिक (संख्या)					२. दोस्रो
१५-१९ वर्ष							खोप सेशन (पटक)					
२०-५९ वर्ष							सरसफाई सेसन (पटक)				स्कोर (%)	
६०-६९ वर्ष							म. स्वा. स्व. से. (संख्या)					
≥७० वर्ष												

क्र.सं	उपलब्ध सेवाहरु (गोलो लगाउनु होस)	सेवा छ, छैन	क्र.सं	उपलब्ध सेवाहरु	सेवा छ, छैन	क्र.सं	उपलब्ध सेवाहरु	सेवा छ, छैन
१	बर्थिङ सेन्टर (Birthing Center)	१, २	७	किशोरकिशोरी मैत्री सेवा (AFS) साइट	१, २	१३	PMTCT साइट	१, २
२	BEONC साइट	१, २	८	OTC साइट	१, २	१४	CB-PMTCT साइट	१, २
३	CEONC साइट	१, २	९	DOTS साइट	१, २	१५	ART साइट	१, २
४	सुरक्षित गर्भपतन सेवा (SAS) साइट	१, २	१०	Microscopy साइट	१, २	१६	अन्य (खुलाउने).....	१, २
५	IUCD सेवा साइट	१, २	११	प्रयोगशाला सेवा	१, २			१, २
६	Implant सेवा साइट	१, २	१२	HTC साइट	१, २			१, २

संस्थाको सामान्य जानकारी भएको हुनाले आर्थिक वर्षको सुरुको महिनामा मात्र भर्ने

प्रतिवेदन तयार गर्ने:

सही _____
नाम _____
पद _____

प्रमाणित गर्ने

सही _____
नाम _____
पद _____

१. खोप कार्यक्रम

[illegible]

२. नवजात शिशु तथा वालरोगको एकीकृत व्यवस्थापन कार्यक्रम (IMNCI)
--

[illegible][illegible]

३. पोषण कार्यक्रम

[illegible]

शिशु कुपोषणको एकीकृत व्यवस्थापन (IMAM) कार्यक्रम																							
उमेर समूह (महिना)	बालबालिका	गत महिनाको अन्त्य सम्मका बच्चा		भर्ना गरिएका				रेफर भई आएका		डिस्चार्ज भएको										स्थानान्तरण भइ अन्यत्र गएका		महिनाको अन्त्यमा जम्मा बालबालिका	
				नयाँ भर्ना		पुनः भर्ना				निको भएको		मृत्यु भएको		डिफल्टर भएको		निको नभएको		अस्पताल मा पठाएको					
		मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा	मध्यम	कडा
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
६- ५९ महिना	बालिका																						
	बालक																						
< ६ महिना	बालिका																						
	बालक																						

शिशु तथा बाल्यकालीन पोषण (IYCF)	
1	2
शिशुलाई जन्मेको ६ महिनासम्म स्तनपान मात्रै गराएका	
समयमै थप आहार खुवाउन शुरु गरेका	

Fortified Flour Distribution		
3	4	5
बालबालिकाको संख्या	बालिका	
	बालक	
गर्भवती महिला		
सुत्केरी महिला		

किशोरी लक्षित स्वास्थ्य तथा पोषण कार्यक्रम				
1	2	3	4	5
आइरन फोलिक एसिड चक्की खाएका किशोरीको संख्या	अवधि	बिद्यालय	स्वास्थ्य संस्था	म.स्वा.स्व.से
	१३ हप्ता सम्म			
	२६ हप्ता सम्म			

४. स्वास्थ्य प्रवर्धन तथा स्वास्थ्य शिक्षा कार्यक्रम			
1	2	3	4
	बिद्यालय	समुदाय	अन्य
सेसन संख्या			
सहभागी संख्या			

५. महिला सामुदायिक स्वास्थ्य स्वयं सेविका कार्यक्रम

सुरक्षित मातृत्व/ परिवार नियोजन कार्यक्रम		इकाई	संख्या
1	2	3	
आमा समूहको बैठक बसेको		पटक	
आफ्नो क्षेत्रमा भेट गरिएका नयाँ गर्भवती महिलाहरूको संख्या		जना	
गर्भवती महिलालाई आइरन फोलिक एसिड वितरण		जना	
घरमा प्रसूति	मातृ सुरक्षा चक्की खाएको सुनिश्चित	जना	
	जीवित जन्म भएका शिशु	जना	
	मृत जन्म भएका शिशु	जना	
	निसास्सीएको नवजात शिशुको व्यवस्थापन	जना	
	जन्मने बितिकै आमाको छातीसंग टासेर राखेको	जना	
	जन्मेको १ घण्टाभित्र स्तनपान गराएको	जना	
	कम जन्म तौल भएका शिशु (१.५ - < २.५ के.जी.)	जना	
	धेरै कम जन्म तौल भएका शिशु (< १.५ के.जी.)	जना	
	नवजात शिशु र सुत्केरी महिलालाई जाँच भेट गरेको	जना	
कण्डम वितरण गरेको		गोटा	
पिल्स वितरण गरेको		साईकल	
आकस्मिक गर्भनिरोधक चक्की वितरण गरेको डोज		डोज	
आकस्मिक गर्भनिरोधक चक्की वितरण गरेका महिलाको संख्या		जना	

मातृ मृत्यु (स्वास्थ्य संस्था बाहेक)	संख्या
1	2
गर्भावस्था	
प्रसुती अवस्था	
सुत्केरी अवस्था	

नवशिशु तथा बालरोगको एकीकृत व्यवस्थापन (IMNCI)		संख्या
1	2	
२ महिना भन्दा कम (उमेर)	≤ २८ दिन	
	२९-५९ दिन	
२-५९ महिना	स्वासप्रस्वास रोगका जम्मा बिरामी	
	निमोनिया नभएका बिरामी	
	झाडापखाला भएका बिरामी	
	ओ. आर.एस. र जिंक चक्कीबाट उपचार	
	ओ. आर.एस. खर्च (पुरिया)	
मृत्यु	जिंक चक्की खर्च (चक्की)	
	०-७ दिन	
	८-२८ दिन	
	२९-५९ दिन	
	२-११ महिना	
१२-५९ महिना		

शिशु तथा बाल्यकालिन पोषण र बाल भीटा प्रवर्धन कार्यक्रम					
उमेर समूह (महिनामा)	पहिलो पटक		दोस्रो पटक		तेश्रो पटक
	म. स्वा. स्व. से.	स्वास्थ्य संस्था	म. स्वा. स्व. से.	स्वास्थ्य संस्था	स्वास्थ्य संस्था
1	2	3	4	5	6
६-११					
१२-१७					
१८-२३					

शिशु कुपोषणको एकीकृत व्यवस्थापन (IMAM) कार्यक्रम		संख्या
1	2	
एम.यु.ए.सी. छनौट	हरियो (हफ्टपुष्ट)	
	पहेलो (मध्यम शिशु कुपोषण)	
	रातो: (कडा शिशु कुपोषण)	
घरघुरी भेट र आनुगमन	रातो: कडा शिशु कुपोषित बच्चा उपचार पछि निको भएको	
	रातो: कडा शिशु कुपोषित बच्चा उपचार गरिरहँदा पनि तौल वृद्धि नभएको	
	रातो: कडा शिशु कुपोषित बच्चा उपचार गर्दा गर्दै स्वास्थ्य संस्था जान छाडेको	

६. जनसंख्या व्यवस्थापन कार्यक्रम	
किशोरकिशोरी लक्षित बिद्यालय स्तरीय साथी शिक्षा कार्यक्रम	
1	2
कार्यक्रम लागु भएको बिद्यालय संख्या	
प्रतिवेदन गर्ने बिद्यालय संख्या	
परामर्श पाएका जम्मा संख्या	छात्रा
	छात्र
सुपरिवेक्षण गरिएका विद्यालय संख्या	
संचालनमा रहेका सूचना केन्द्र संख्या	

७. मातृ तथा नवजात शिशु स्वास्थ्य कार्यक्रम

गर्भवती जाँच (पटक)			महिलाको संख्या		मातृ तथा नवजात शिशु मृत्यु							
			< २० वर्ष	≥ २० वर्ष	मातृ मृत्यु (संख्या)			नवजात शिशु मृत्यु (संख्या)				
1			2	3	मृत्यु भएको स्थान							
पहिलो (जुनसुकै समयको)					गर्भावस्था	प्रसूति अवस्था	सुत्केरी अवस्था	०-७ दिन	८-२८ दिन			
१२ हप्ता सम्म					1	2	3	4	5	6		
४ पटक (१६, २०-२४, ३२ र ३६ हप्ता)					स्वास्थ्य संस्था							
८ पटक (प्रोटोकल अनुसार)					स्वास्थ्य संस्था वाहेक							
ROUSG गरेका					सुरक्षित गर्भपतन सेवा			१२ हप्ता सम्म		१२ हप्ता माथि		PAC सेवा पाएका
प्रसूति सेवा			< २० वर्ष	≥ २० वर्ष	मेडिकल	सर्जिकल	मेडिकल	सर्जिकल				
1			2	3	1	2	3	4	5	6		
दक्ष प्रसुतिकर्मीबाट (SBA trained ANM)					गर्भपतन सेवा पाएका जन्मा महिला	< २० वर्ष				Induced		
दक्ष स्वास्थ्यकर्मीबाट (SHP)					जन्मा महिला	≥ २० वर्ष						
अन्य स्वास्थ्यकर्मीबाट					गर्भपतन पश्चात् प. नि. साधन अपनाएका	छोटो अबधि				Spontaneous		
घरमा प्रसूति संख्या					लामो अबधि	लामो अबधि						
					गर्भपतनका कारण भएको जटिलता							
८. परिवार नियोजन कार्यक्रम												
अस्थायी साधन						नयाँ प्रयोगकर्ता		हाल आपनाई रहेका	सेवामा नियमित नभएका	साधन वितरण		
						< २० वर्ष	≥ २० वर्ष			इकाई	परिमाण	
1						2		3	4	5	6	
कण्डम										गोटा		
आकस्मिक गर्भनिरोधक चक्की										डोज		
पिल्स										साइकल		
डिपो										डोज		
सायना प्रेस										डोज		
आई. यु. सी. डी.										सेट		
इम्प्लान्ट (५ वर्ष अवधिको)										सेट		
इम्प्लान्ट (३ वर्ष अवधिको)										सेट		
बन्ध्याकरण						नयाँ प्रयोगकर्ता				हाल आपनाईरहेका		
						स्वास्थ्य संस्था		शिविर				
						महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	
1						2	3	4	5	6	7	
सरकारी												
गैर सरकारी												
1						2		3		4		
सुत्केरी तथा नवजात शिशु जाँच(संख्या)						स्वास्थ्य संस्थामा भएको प्रसूति		घरमा भएको प्रसूति				
						सुत्केरी	नवजात शिशु	सुत्केरी	नवजात शिशु			
1						2	3	4	5			
पहिलो पटक (२४ घण्टामा)												
घरमा २ पटक (दोस्रो र तेस्रो पटक)												
४ पटक (२४ घण्टामा, ३ दिनमा, ७ देखि १४ दिन भित्र र ४२ दिन)												
आमा सुरक्षा कार्यक्रम						महिला संख्या						
						पाउनुपर्ने	पाएका					
1						2	3	4				
प्रोत्साहन						यातायात खर्च						
						गर्भवती उत्प्रेरणा						

९. प्रजनन् स्वास्थ्य रुग्णता सेवा						
पाठेघरको मुखको क्यान्सर						
	HPV DNA		VIA		Pap Smear & Others	
	Screened	Positive	Screened	Positive	Screened	Positive
1		3	4	5	6	7
३०-४९ वर्षका महिलाको संख्या						
५० वर्ष भन्दा माथिका महिलाको संख्या						
Ablative Treatment गराएको (संख्यामा)						
Colposcopy ± Biopsy (संख्यामा)						
Leep बिधिबाट उपचार पाएका महिलाको संख्या						

स्तन क्यान्सर			
	< ४० वर्ष	४०-७० वर्ष	> ७० वर्ष
1	2	3	4
Screened (सबै विधिबाट)			
Mamogram विधिबाट screening गरेको संख्या			
Suspected			
अब्स्टेट्रिक फिस्टुला			
1	2	3	4
Screened		Referred	
Suspected		शल्यक्रिया गरेको	

आइगु खस्ने समस्या (महिलाको संख्या)	
1	2
Screened	
Prolpase पता लागेका	Stage 1 & 2
	Stage 3
	Stage 4
Ring pessary लगाईएको	
प्रेषण गरेको	
शल्यक्रिया गरेको	

१० क. गाउँघर क्लिनिक र समुदाय स्तर स्वास्थ्य कार्यक्रम				
1			3	4
प्राथमिक उपचार गरेका			आइरन चक्की वितरण	नयाँ गर्भवती
				दोहोर्याइ आएका
				सुत्केरी महिला
तौल अनुगमन गरेका	०-११ महिना	सामान्य		
		जोखिम		
		अति जोखिम		
	१२-२३ महिना	सामान्य		
		जोखिम		
		अति जोखिम		
गर्भ जाँच गरेका महिला				
सुत्केरी जाँच गरेका महिला				
जुकाको औषधी पाएका गर्भवति				
जन्मेको ६ महिनासम्म स्तनपान मात्र गराएको				
६ महिनापछि स्तनपानका साथै ठोस, अर्धठोस र नरम खाना सुरु गरेका				

स्तन क्यान्सर			
	< ४० वर्ष	४०-७० वर्ष	> ७० वर्ष
1	2	3	4
Screened (सबै विधिबाट)			
Mamogram विधिबाट screening गरेको संख्या			
Suspected			
अब्स्टेट्रिक फिस्टुला			
1	2	3	4
Screened		Referred	
Suspected		शल्यक्रिया गरेको	

आइगु खस्ने समस्या (महिलाको संख्या)	
1	2
Screened	
Prolpase पता लागेका	Stage 1 & 2
	Stage 3
	Stage 4
Ring pessary लगाईएको	
प्रेषण गरेको	
शल्यक्रिया गरेको	

११. औलो निवारण कार्यक्रम (Malaria Elimination Program)									
रक्त नमूना संकलन		परिक्षण तथा नतिजा	Microscopy बाट मात्र	RDT बाट मात्र	Microscopy र RDT	औलोको उपचार पाएका बिरामी संख्या		गर्भवती महिलालाई वितरित किटनाशक छुलको संख्या	
1	2	1	2	3	4	1	2	१	
ACD	PCD	परिक्षण				जम्मा संख्या			
		पोजेटिभ				उपचार पाएका मध्ये गर्भवती संख्या			

औलोको प्रकार	बर्गिकरण	५ वर्ष भन्दा कम उमेर भएका		५ वर्ष वा सो भन्दा माथि उमेर भएका	
		महिला	पुरुष	महिला	पुरुष
1	2	3	4	5	6
Plasmodium Vivax (PV.)	स्थानीय				
	आयातित				
Relapse Plasmodium Vivax (PV.)	स्थानीय				
	आयातित				
Plasmodium Falciparum (PF)	स्थानीय				
	आयातित				
Plasmodium Mixed (PV+PF)	स्थानीय				
	आयातित				
Others (Ovale, Malariae, Knowlesi, etc.)	स्थानीय				
	आयातित				
औलो बिरामीको जम्मा संख्या	निश्चित गरिएको सामान्य बिरामी				
	निश्चित गरिएको सिकिस्त बिरामी				
मृत्यु संख्या	पि.भि				
	पि.एफ				
	पि.मिक्स				
	अन्य				

१२. कालाजार निवारण कार्यक्रम (Kala-Azar Elimination Programme)													
Patient Type		Age/Sex				Method of Diagnosis				Treated With		Deaths	
		< 5 वर्ष		≥ 5 वर्ष									
		F	M	F	M	RK-39	BM	SP	Other	L, A/M*	Other	F	M
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Indi- geno us	Within District												
	Outside District												
Foreigner													

* Liposomal Amphotericin B/ Miltefosine

१३. कुष्ठरोग निवारण कार्यक्रम (Leprosy Elimination Program)					
विवरण		एम. बी.		पि. बि.	
		महिला	पुरुष	महिला	पुरुष
1		2	3	4	5
कुल जम्मा बिरामी संख्या	१३.१ गत महिनाको अन्त्यमा जम्मा बिरामी संख्या				
	१३.२ कहिल्यै पनि पहिले दर्ता नगरेका नयाँ बिरामी (New cases)				
	१३.३ पुनः रोग बल्झिएका बिरामी (Relapsed cases)				
	१३.४ फेरी उपचार शुरू गरेका बिरामी (Re-starter)				
	१३.५ स्थानान्तरण भई आएका बिरामी (Tranferred In)				
	१३.६ अन्य थप भएका बिरामी (Other addition)				
	१३.७ जम्मा बिरामीको संख्या (१३.१ देखि १३.६ सम्म)				
१३.८ यस महिनामा सेवा लिन आएका जम्मा बिरामीको संख्या					
जम्मा घटाईएका बिरामी संख्या	१३.९ निर्देशन अनुसार उपचार पुरा गरेका (RFT)				
	१३.१० स्थानान्तरण भई अन्यत्र गएका (Transfer Out)				
	१३.११ फलोअप नभएका (Lost to Follow up)				
	१३.१२ अन्य घटाईएका (Other Deduction)				
	१३.१३ जम्मा घटाइएका (१३.९ देखि १३.१२ सम्म)				
१३.१४ महिनाको अन्त्यमा जम्मा बिरामी (१३.७ बाट १३.१३ घटाउने					
१३.१५ नयाँ बिरामी १३.२ मध्ये ०-१४ वर्षका बिरामीको संख्या					
१३.१६ महिनाको अन्त्यमा ०-१४ वर्षका बिरामीको संख्या					
१३.१७ नयाँ बिरामी (१३. २) मध्ये स्मेयर जाँच गरेको संख्या					
१३.१८ नया बिरामाहरुमा स्मयर जाचका मध्य किटाणु दाखएका संख्या					
१३.१९ लेप्रा रियाक्सन	Type 1				
	Type 2				
	Neuritis				
१३.२० अल्सर देखा परेका बिरामीको संख्या					
१३.२१ सम्पर्क परिक्षण गर्नुपर्ने index बिरामीको संख्या					
१३.२२ सम्पर्क परिक्षण भएका Index बिरामीको संख्या					
१३.२३ सम्पर्क परिक्षण गर्नु पर्ने सम्पर्क व्यक्तिको संख्या					
१३.२४ सम्पर्क परिक्षण गरिएका व्यक्तिको संख्या					
१३.२५ सम्पर्क परिक्षणबाट पता लागेका नयाँ बिरामीको संख्या					
१३.२६ विदेशी नयाँ बिरामी संख्या					

असमर्थताको श्रेणी	०	१	२	३	४	कोष्ट प्रतिवेदन	नयाँ दर्ता	जम्मा RFT भएका	जम्मा Loss to follow up	अन्य घटाइएका जम्मा	हाल उपचारमा रहेका
1	2	3	4	5	6	१	२	३	४	५	६
नयाँ बिरामीमध्ये						एम. बी. बिरामी (२४ महिनाअघि)					
०-१४ वर्षका नयाँ बिरामी मध्ये						पी. बी. बिरामी (१२ महिनाअघि)					

१४. पुनर्स्थापना सेवा

पुनर्स्थापना सेवा लिएका सेवाग्राहीको संख्या			जातजाति	संख्या (नयाँ)
			१	२
नयाँ	पुरानो	विदेशी	दलित	
			जनजाति	
			मधेशी	
			मुस्लिम	
१	२	३	ब्राहमण/क्षेत्री	
			अन्य	

लिंग	विकार/ अपाङ्गताको प्रकार अनुसार नयाँ सेवाग्राही संख्या										अपाङ्गताको प्रकार अनुसार नयाँ सेवाग्राही (संख्या)			
	०१.शारीरिक सम्बन्धी	०२.दृष्टि सम्बन्धी	०३.सुनाइ सम्बन्धी	०४.श्रवण दृष्टिविहीन सम्बन्धी	०५.स्वर र बोलाइ सम्बन्धी	०६.मानसिक/ मनोसामाजिक सम्बन्धी	०७.बौद्धिक सम्बन्धी	०८.अनुवंशीय रक्तश्राव (हेमोफिलिया) सम्बन्धी	०९.अटिज्म सम्बन्धी	१०.बहु अपाङ्गता	अपाङ्गता परिचय पत्रको प्रकार			
											१	२	३	४
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	क-रातो रंग (पूर्णअशक्त अपाङ्गता)			
म.											ख-नीलो रंग (अतिअशक्त अपाङ्गता)			
पु.											ग-पहेँलो रंग (मध्यम अपाङ्गता)			
यौ.अ											घ-सेतो रंग (सामान्य अपाङ्गता)			

सेवाग्राही	उमेर समूह				
	<१	१-५	६-१७	१८-५९	>५९
१	२	३	४	५	६
म.					
पु.					
यौ.अ					

कार्य क्षमता (Functioning)					
०१. बुझ्ने र बुझाउने क्षमता	०२. गमनशिलता	०३. स्व-क्षेत्राह	०४. धुमिल	०५. जीवन क्रियाकलाप	०६. सहभागिता
१	२	३	४	५	६

स्वास्थ्य समस्याको कारण							
०१-जन्मजात	०२-मुर्धना/घोटपट क	०३-हिसा	०४-नससँग रोग	०५-सर्ने रोग	०६-दृष्टि खिड्नु	०७-अन्य	०८-थहा नभएको
१	२	३	४	५	६	७	८

सेवाको प्रकार							
०१. फिजियोथेरापी सेवा	०२. वाक् तथा श्रवण सेवा	०३. अक्सिजनथेरापी सेवा	०४. सहायक सामग्री सेवा	०५. चिकित्सकीय सेवा		०६. मनोरामर्श सेवा	०७. अन्य सेवा
				०५.१ पि.एम.एण्ड.आर	०५.२. अन्य		
१	२	३	४	५	६	७	८

सहायक सम्बन्धी	०१. गमनशिलता सम्बन्धी	०२. दृष्टि	०३. सुनाई	०४. स्पर्श	०५. बुझ्ने र बुझाउने क्षमता	०६. वातावरण
१	२	३	४	५	६	७
आवश्यक						
प्राप्त						

निदान (Diagnosis)		जम्मा	निदान (Diagnosis)		जम्मा
१		२	३		४
01 Certain infectious or parasitic diseases (1A00-1H0Z)			14 Diseases of the skin (EA00-EM0Z)		
02 Neoplasms (2A00-2F9Z)			15 Diseases of the musculoskeletal system or connective tissue (FA00-FC0Z)		
03 Diseases of the blood or blood-forming organs (3A00-3C0Z)			16 Diseases of the genitourinary system (GA00-GC8Z)		
04 Diseases of the immune system (4A00-4B4Z)			17 Conditions related to sexual health (HA00-HA8Z)		
05 Endocrine, nutritional or metabolic diseases (5A00-5D46)			18 Pregnancy, childbirth or the puerperium (JA00-JB6Z)		
06 Mental, behavioural or neurodevelopmental disorders (6A00-6E8Z)			19 Certain conditions originating in the perinatal period (KA00-KD5Z)		
07 Sleep-wake disorders (7A00-7B2Z)			20 Developmental anomalies (LA00-LD9Z)		
08 Diseases of the nervous system (8A00-8E7Z)			21 Symptoms, signs or clinical findings, not elsewhere classified (MA00-MH2Y)		
09 Diseases of the visual system (9A00-9E1Z)			22 Injury, poisoning or certain other consequences of external causes (NA00-NF2Z)		
10 Diseases of the ear or mastoid process (AA00-AC0Z)			23 External causes of morbidity or mortality (PA00-PL2Z)		
11 Diseases of the circulatory system (BA00-BE2Z)			24 Factors influencing health status or contact with health services (QA00-QF4Z)		
12 Diseases of the respiratory system (CA00-CB7Z)			25 Codes for special purposes (RA00-RA26)		
13 Diseases of the digestive system (DA00-DE2Z)			26 Supplementary Chapter Traditional Medicine Conditions - Module I (SA00-SJ3Z)		

प्रेषण

स्वास्थ्य संस्थाको अन्य सेवा	01.OPD	02.IPD	03.IMNCI	04. Nutrition	05. Immunization	06. Safe Motherhood	07. PEN	08. PHC/ORC	09. Other
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
प्रेषण भई आएको									
प्रेषण गरिएको									

सेवा पाएको सेसनको संख्या अनुसार सेवाग्राहीको संख्या					जम्मा सेसन संख्या
१	२-१५	१६-३९	४०-६९	>६९	
१	२	३	४	५	६

अन्य संस्था/व्यक्ति	०१.केन्द्रीय/ प्रादेशिक अस्पताल	०२.द्वितीय अस्पताल	०३.प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र/ आधारभूत/ अस्पताल	०४.स्वास्थ्य चौकी	०५.सहरी स्वास्थ्य क्लिनिक	०६.सामुदायिक स्वास्थ्य क्लिनिक	०७.महिला स्वास्थ्य स्वयंसेविका	०८.पुनर्स्थापना केन्द्र	०९.अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरूको संस्था	१०.अन्य सेवाग्राही	११.अन्य
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
प्रेषण भई आएको											
प्रेषण गरिएको											

सेवा पाएको दिनको संख्या अनुसार सेवाग्राहीको संख्या				
१	२-७	८-१५	१६-३०	>३०
१	२	३	४	५

भर्ना भएको जम्मा सेवाग्राहीको संख्या		डिस्चार्ज भएको जम्मा सेवाग्राहीको संख्या		सेवाको लागि औसत बसाई (दिन)	
--------------------------------------	--	--	--	----------------------------	--

१५. क्षयरोग नियन्त्रण कार्यक्रम (Tuberculosis Control Program)	
--	--

Case Registration (15.1-1)													Referred (15.1-2)				
Type of TB	New		Relapse		TAF*		TALF**		OPT***		UPTH****		Type of TB	Self	Private Sector	Community	Contact Investigation
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	1	2	3	4	5
Pulmonary (BC)													Pulmonary (BC)				
Pulmonary (CD)													Pulmonary (CD)				
Extra Pulmonary													Extra Pulmonary				

Age group (15.1-3)																
Type of TB	0-4 Yrs		5-14 Yrs		15-24 Yrs		25-34 Yrs		35-44 Yrs		45-54 Yrs		55-64yrs		65 > Yrs	
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
New (All)																
Relapse (All)																
Other (All)																

TB HIV Status (15.1-10)				
Sex	HIV Test Result of TB Patient	TB HIV Patients on		
	Positive	Negative	ART	CPT
1	2	3	4	5
Female				
Male				

TB and Tobacco (15.1-11)	
TB Cases Registered	Patient Smoking Tobacco Current
1	2

Treatment Regimen (15.1-5)									DST of TB Patient (15.1-6)			Presumptive TB (15.2)							
Age Group	2HRZE+ 4HR		2 HRZE + 7 HRE		6HRZE		6 HRZE+ Lfx		TB Cases	Xpert	LPA	Sex	Presumptive TB cases	Screened by		Diagnosed		Enrolled	
	F	M	F	M	F	M	F	M						X-ray	Symptoms	DS TB	DR TB	DS TB	DR TB
1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8
Child (0-14)									New			Female							
Adults (>14)									Re-teat			Male							

[illegible]

१५. क्षयरोग नियन्त्रण कार्यक्रम (Tuberculosis Control Program)	
--	--

Treatment Outcome (15.1-12)	
-----------------------------	--

[illegible]

Tobacco Cessation-Outcome (15.1-14)

Patient Smoking Tobacco Current (0 month)	No. of Patient Quitted Smoking		
	2 Months	5 Months	End of Treatment
1	2	3	4

TB Pervnetive Thearapy Outcome (15.4-13)	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

[illegible]

१६. एचआईभी कार्यक्रम

परिक्षण र परामर्श सेवा (HTC साइटहरुले मात्र भने)

नतिजा सहित परामर्श र परिक्षण	सूचक	यौनकर्मी			सुइद्वारा लागु पदार्थ प्रयोग गर्नेहरु			पुरुष समलिंगी र यौनिक अल्पसंख्या			रगत वा अन्य अंग लिनेहरु			यौनकर्मीका ग्राहकहरु			आप्रवासीहरु वा रोजगारीका लागि विदेशिनेहरु			आप्रवासीहरु वा रोजगारका लागि विदेश जानेहरुको जीवन साथी			नवजात शिशुहरु को vertical transmission			जेलका कैदी बन्दीहरु			अन्य			जम्मा		उमेर समूह (जम्मा)			जम्मा	
		म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	म	पु	यो.अ.	
	१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२	१३	१४	१५	१६	१७	१८	१९	२०	२१	२२				२३	२४	२५	२६	२७	२८							
	परिक्षण (सबै HTC साइटहरुले गर्ने)																																					
पोजिटिभ (ए.आर. टि केन्द्रले मात्र गर्ने)																																						

एचआईभी प्रारम्भिक शिशु निदान (EID) र आमा-वाट-बच्चांमा संक्रमण (PMTCT) रोकथामका सेवाहरु

				यस अबधिमा एचआईभी परामर्श गरिएका, परिक्षण गरिएका र पोजिटिभ भएका महिलाहरुको संख्या (HMIS 3.6) (गर्भावस्था, प्रसूति तथा सुत्केरी अवस्थाका महिलाहरु)	एआरटी शुरु गर्ने एचआईभी संक्रमित आमाको संख्या		नवजात शिशुको अवस्था	
				१	२		३	
एच आई भी को जोखिममा भएका समूहहरु वा एच आई भी संक्रमितहरु				यौन रोगको सेवाको लागि आएका कुल सेवाग्राहीहरु	यौन रोगको निदान भएका कुल सेवाग्राहीहरु	यौन रोगको उपचार पाएका कुल सेवाग्राहीहरु		
१				२	३		४	
यौनकर्मीहरु (Sex workers)								
सुई द्वारा लागु पदार्थ लिने व्यक्तिहरु (PWIDs)								
पुरुष समलिंगी (MSM)								
यौनिक अल्पसंख्या (SM = TG)								
रगत वा अंग प्राप्तकर्ताहरु (Blood or Organ recipient)								
महिला यौनकर्मीहरुका ग्राहकहरु (Clients of FSWs)								
आप्रवासीहरु वा रोजगारी का लागि विदेशिनेहरु (Migrants)								
प्रवासीहरुको जीवनसाथी (Spouse/Partner of migrants)								
गर्भवती महिलाहरु								
नवजात शिशुहरु								
जेलका कैदी बन्दीहरु								
एच आई भी संक्रमितहरु								
अन्य समूह								

	यस अबधिमा परिक्षण गरिएका, पोजिटिभ पत्ता लागेका र उपचार पाएका गर्भवती महिलाहरुको संख्या		
	परिक्षण गरिएका	पोजिटिभ भएका	उपचार पाएका
	१	२	३
Syphilis			
Hep B			

एचआईभी संक्रमित आमावाट जन्मिएका बच्चाहरु

बच्चाहरुको संख्या (जीवित)	Early Infant Diagnosis (EID) [To be reported when report is received]			एआरटी शुरु गरेका एचआईभी पोजिटिभ बच्चाहरु (०-१८ महिना)
	एचआईभी पोजिटिभ पत्ता लागेका बच्चाहरुको संख्या (जन्मिएको २४ घण्टाभित्र)	एचआईभी पोजिटिभ पत्ता लागेका बच्चाहरुको संख्या (०-२ महिना)	एचआईभी पोजिटिभ पत्ता लागेका बच्चाहरुको संख्या (२-१८ महिना)	
१	२	३	४	५

ओपियोइड प्रतिस्थापन थेरापी	महिला	पुरुष	यो.अ.
१	२	३	४
यस महिनाको अन्त्यसम्ममा मेथाडोनको सेवा लिईराखेका सेवाग्राहीहरुको कुल संख्या			
यस महिनाको अन्त्यसम्ममा बुप्रेनोर्फिनको सेवा लिईराखेका सेवाग्राहीहरुको कुल संख्या			
यस महिनाको अन्त्यसम्ममा ओपियोइड प्रतिस्थापन थेरापीको (बुप्रेनोर्फिन र मेथाडोन) सेवा लिईराखेका सेवाग्राहीहरुको कुल संख्या			

[illegible][illegible]

१७. नसर्ने रोग (Non-Communicable Diseases)
--

Non-Communicable Diseases										
Number of NCD cases on Treatment (OPD/Emergency)	Client Type		Gender		Age Group				Referred Out	
	New	Follow Up	Male	Female	<20	20-29	30-69	70 and above		
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	
Hypertension										
Cardiovascular Disease										
Diabetes										
Cancer										
COPD										
Asthma										
CKD										
RHD										
Stroke										
Heart Attacks										
Thyroid Diseases										
Congenital Heart Disease										
Sickle cell diseases and other haemoglobinopathies										
Alcohol Liver Diseases										
Obesity										
Other NCDs cases										

Number of NCD Cause-Specific Deaths							
Type of NCDs	Gender		Age Group				
	Male	Female	<20	20-29	30-69	70 and above	
1	2	3	5	6	7	8	
Cardiovascular Disease							
Cancer							
Diabetes							
Chronic Respiratory Diseases							
Suicide							
Other NCDs							

Total number of new cancers cases managed							
Type of Cancer	Gender		Age Group				
	Male	Female	<20	20-29	30-69	70 and above	
1	2	3	5	6	7	8	
Cervical							
Oral							
Breast							
Lungs							
Others							

Mental Health										
Number of Mental Health Cases on Treatment (OPD/Emergency)	Client Type		Gender		Age Group				Referred Out	
	New	Follow Up	Male	Female	<20	20-29	30-69	70 and above		
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	
Depression										
Suicide Attempt										
Epilepsy										
Psychosis										
Anxiety Disorder										
Emotional and Behavioural Disorder of Children and Adolescents										
Dementia										
Conversion Disorder										
Bipolar Disorder										
Other Mental Disorder										
Alcohol Use Disorder										
Other Substance Use Disorders										

Type of Cases				Number of Cases	
				New	Follow Up
1				2	3
Total no of mental health case					
Total no of mental health case on regular follow up					
Total no. of cases reporting improvement					

Control and Follow Up Cases for Hypertension and Diabetes										
Type of Cases				Hypertension			Diabetes			
1				2			3			
Follow Up Cases										
Control Cases										

18. New Outpatient Morbidity (Including Under 5 yrs Children) - 1

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
1	2	3	4	5
A. Certain Infectious or Parasitic Diseases				
001	1F03	Measles		
002	1C17	Diphtheria		
003	1C12	Whooping Cough		
004	1C15	Neonatal Tetanus		
005	1C13	Tetanus		
006	1B1Z	Tuberculosis		
007	MB56	Acute Flaccid Paralysis (AFP)		
008	1F02	Rubella		
009	1D80	Mumps		
010	1E90.0	Chicken Pox		
011	1E51.0Z	Hepatitis B		
B. Communicable, Vector Borne				
012	1D00	Acute Encephalitis like Syndrome (AES)		
013	1F66	Filariasis		
014	1F45	Clinical Malaria		
015	1F42	Malaria (Plasmodium Falciparum)		
016	1F42	Malaria (Plasmodium Mix)		
017	1F41	Malaria (Plasmodium Vivax)		
018	1F45	Malaria (Relapse)		
019	1D2Z	Dengue Fever		
020	1F54.0	Kala-azar/Leshmaniasis		
021	1C30.3	Scrub Typhus		
022	1C85	Japanese Encephalitis		
C. Communicable, Water/Food Borne				
023	1A07	Typhoid (Enteric Fever)		
024	1A40	Acute gastro-enteritis (AGE)		
025	1A36.00	Ameobic Dysentery/Amoebiasis		
026	1A02	Bacillary Dysentery/Shigellosis		
027	ME05.1	Presumed non-infectious diarrhoea		
028	1A00	Cholera		
029	1F90.2	Intestinal Worms		
030	ME10.1	Jaundice		

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
6	7	8	9	10
C. Communicable, Water/Food Borne				
031	1E50.0	Hepatitis A		
032	1E51.3	Hepatitis E		
033	029	Volume Depletion (Dehydration)		
034	1A0Z	Bacterial Intestinal infection		
D. Other Communicable Diseases				
035	1B20	Leprosy		
036	1D01.Y	Meningitis		
E. HIV/STI				
037	1C62	HIV Infection		
038	1A70.0Y	Urethral Discharge Syndrome (UDS) Gonococcal		
039	MF40.2Y	Scrotal Swelling Syndrome (SSS)		
040	MF3A	Vaginal Discharge Syndrome (VDS)		
041	MD81.12	Lower Abdominal Pain Syndrome (LAPS)		
042	KA65.0	Neonatal Conjunctive Syndrome (NCS)		
043	GA6Z	Genital User Disease Syndrome (GUDS) - female		
044	GB0Z	Genital User Disease Syndrome (GUDS) - male		
045	BD90.Y	Inguinal Bubo Syndrome (IBS)		
046	1A6Z	Syphilis		
F. Other Infected Diseases				
047	CA4Z	ARI/Lower respiratory tract infection (LRTI)		
048	CA07.0	Upper respiratory tract infection (URTI)		
049	CA40	Pneumonia		
050	CA40	Severe pneumonia		
051	CA20	Bronchitis (Acute & chronic)		
052	GC08	Urinary Tract Infection (UTI)		
053	1E32	Viral Influenza		
054	GA0Z	Reproductive Tract Infection (RTI) - Female		
055	GB07	Reproductive Tract Infection (RTI) - Male		
G. Nutritional & Metabolic Disorder				
056	5A01	Goitre, Cretinism		
057	5A14	Diabetes Mellitus (DM)		
058	5B7Z	Malnutrition		

18. New Outpatient Morbidity (Including Under 5yrs Children) - 2

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
1	2	3	4	5
G. Nutritional & Metabolic Disorder				
059	5B7Y	Avitaminoses & other nutrient deficiency		
060	5B81	Obesity		
061	3A9Z	Anaemia/Polyneuropathy		
062	8C0Z	Polyneuritis		
H. Skin Diseases				
063	ED80	Acne		
064	1A95	Warts		
065	ED60.1	Chloasma/ melasma		
066	EB05	Urticaria		
067	EA8Z	Dermatitis/Eczema		
068	ED70	Alopecia		
069	1B70	Cellulitis		
070	1G00	Pediculosis (Lice)		
071	ED63.0	Vitiligo		
072	EC23.2	Albinism		
073	1F00.0	Herpes simplex		
074	1E91.Z	Herpes zoster		
075	EB10	Erythroderma		
076	1B72	Impetigo		
077	1B75.0	Boils		
078	1B75.3	Abscess		
079	1B75.2	Furunculosis		
080	EA60	Fungal infection (Lichen planus)		
081	1G04	Scabies		
082	1A61.3	Leukoderma		
083	EA90	Psoriasis		
084	BD90.0	Acute Lymphadenitis		
085	NE4Z	Frostbite		
I. Ear, Nose and Throat Infection				
086	AA90	Acute Suppurative Otitis Media		
087	AA91	Chronic Suppurative Otitis Media		
088	CA0A	Sinusitis		
089	CA03	Acute Tonsilitis		

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
6	7	8	9	10
I. Ear, Nose and Throat Infection				
090	CA02	Pharyngitis/Sore throat		
091	ND71	Foreign body in ear		
092	ND72.1	Foreign body in nose		
093	ND72.2	Foreign body in throat		
094	AA42	Wax		
095	CA0J	Nasal Polyps		
096	CA0D	Deviated nasal septum (DNS)		
097	CA09.0	Rhinitis		
098	AA3Z	Otitis externa		
099	CA05.0	Reflux laryngitis		
100	1B75.2	Frunculosis of Ear		
101	CA0Y	Nasal Vestibulitis		
J. Oral Health Related Problems				
102	DA08.0	Dental caries		
103	DA0A.Y	Toothache		
104	DA0D	Periodontal disease (gum disease)		
105	DA07.3	Other disorder of teeth		
106	DA01.10	Oral ulcer (Aphthous & herpetic)		
107	DA03.0	Glossitis		
108	DA01	Stomatitis		
109	DA07.8	Tooth impaction		
110	3A70	Hypoplasia		
111	DA01.00	Leukoplakia		
112	1F23	Fungal infection (candidiasis)		
113	DA01.30	Oral space infection & abscess		
114	DA08.4	Stained Teeth		
115	NA0D.01	Chipped Tooth		
116	LA30.3	Hyperdontia		
117	DA08.Y	Hypersensitivity		
118	2B6E	Oral cancer		
119	DA0B.Y	Gingivitis		
120	DA0C.Y	Periodontitis		
121	DA02.1	Dry Mouth		

18. New Outpatient Morbidity (Including Under 5yrs Children) - 3

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
1	2	3	4	5
K. Eye Problems				
122	9A60.Z	Conjunctivitis		
123	1C23.Z	Trachoma		
124	9B10	Cataract		
125	9D90	Blindness		
126	9D00	Refractive error		
127	9C61	Glaucoma		
128	9D44	Colour blindness		
129	9A20.00	Exophthalmos		
130	9A01.20	Stye (External Hordelum)		
131	9A02.01	Chalazion		
132	9A61.1	Pterygium		
133	9B71.0	Diabetic retinopathy		
134	9B71.1	Hypertensive retinopathy		
135	9A03.1	Entropion		
136	NA06	Traumatic eye disease		
137	9A96	Uveitis		
138	9B78.3	Macular degeneration (age related)		
139	9D46	Amblyopia (Lazy eye)		
140	9C8Y	Squint		
141	9B70	Retinitis pigmentosa		
142	MC1Y	Nightblindness/visual disturbance		
143	2D02.2	Retinoblastoma		
144	MC15	Red Eye		
145	9A01.3	Blepharitis		
146	KB65.0	Neonatal Conjunctivitis (NEOS)		
L. Obstetrics Complications				
147	JA01	Ectopic Pregnancy		
148	JA05.2	Abortion Complication		
149	JA23	Pregnancy Induced Hypertension (PIH)		
150	JA24.1	Severe/ Pre-eclampsia		

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
6	7	8	9	10
L. Obstetrics Complications				
151	JA25.0	Antepartum Eclampsia		
152	JA25.1	Intrapartum Eclampsia		
153	JA25.2	Postpartum Eclampsia		
154	JA60.0	Hyperemesis Grivadarum		
155	JA41	Antepartum Haemorrhage		
156	JB03	Prolonged labour		
157	JB06	Obstructed Labor		
158	JB0A.1	Ruptured Uterus		
159	JA43	Postpartum Haemorrhage		
160	JA43.0	Retained Placenta		
161	JB0D	Other Complications of labor and delivery		
162	JB40.0	Pueperal Sepsis		
M. Gynaecological Problems				
163	GA05	Pelvic Inflammatory Disease (PID)		
164	GC40	Prolapsed uterus		
164	GA20	Menstrual disorder		
165	GA2Y	Disfunctional Uterine Bleeding (DUB)		
165	GB31	Sub- fertility (Female)		
166	GB04	Sub- fertility/ infertility (Male)		
N. Mental Health related problems				
167	6D8Z	Dementia		
168	6C40.2	Addiction (ch. acoholisim, Dipsomania, drug)		
169	6A20	Schizophrenia		
170	6A23	Acute psychotic disorder		
171	6A60.1	Bipolar affective disorder		
172	6A7Z	Depression		
173	6B0Z	Phobic Anxiety		
174	6A22	Psychosis		
175	6A22	Obsessive - compulsive disorder		
176	6B60	Conversive disorder (Hysteria)		

18. New Outpatient Morbidity (Including Under 5yrs Children) - 4

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
1	2	3	4	5
N. Mental Health related problems				
177	6B00	Neurosis		
178	6A00	Intellectual Disability		
179	8A6Z	Epilepsy		
180	8A80	Migraine		
181	6E8Z	Mental illness (unspecified)		
182	MB24.3	Anxiety Disorder		
183	6C40	Alcohol Use Disorder		
184	6C4Z	Substance Use Disorder		
O. Malignancy				
185	2C6Z	Breast cancer		
186	2C77	Cervical/ uteri cancer		
187	2C25	Lung/ brunchial Cancer		
188	2B70	Oesophagus cancer		
189	2B72	Stomach cancer		
190	2D10	Thyroid cancer		
191	2C12.0	Liver cancer		
192	2C10	Pancreatic cancer		
193	2E03	Bone/ Bone Marrow Cancer		
194	2C13	Gall bladder cancer		
195	2B91	Colorectal (colon with rectum) cancer		
196	2B6E	Oral cancer		
197	2B33.5	Lymphoma cancer		
198	2C73	Ovary cancer		
199	2C94	Urinary bladder cancer		
200	2B6B	Nasopharyngeal cancer		
201	2C4Z	Head & neck cancer		
202	2D4Z	Other Cancer		
203	2B33	Hematological malignancy		
P. Cardiovascular & Respiratory Related Problems				
204	BA00	Hypertension		
205	BD10	Congestive heart failure		
206	BD1Z	Cardiac heart failure		

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
6	7	8	9	10
P. Cardiovascular & Respiratory Related Problems				
207	CA22	Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD)		
208	1B40	Acute rheumatic fever		
209	BC20.1	Rheumatic heart disease (RHD)		
210	BA6Z	Ischemic heart disease		
211	BE2Y	Other cardiovascular problems		
212	CA23.32	Bronchial asthma		
Q. Other Diseases & Injuries				
213	GB60	Acute Renal failure		
214	GB61	Chronic Renal failure		
215	GB40	Nephritis		
216	GB40	Nephrotic syndrome		
217	PA9Z	Drowning		
218	MG26	Pyrexia of Unknown Origin (PUO)		
219	DA42	Gastritis (APD)		
220	PA75	Insect/Wasp bite		
221	ND56	Cut Injuries		
222	DB93.1	Cirrhosis of liver		
223	NE2Z	Burns and Scalds		
224	NE60	Toxic Effect		
225	PA7Z	Dog Bite		
226	1C82	Other rabies susceptible animal bite		
227	PA7Z	Snake bite: Poisonous		
228	PA7Z	Snake bite: Non-poisonous		
R. Orthopaedic Problems				
229	FA20	Rheumatoid arthritis		
230	FA2Z	Arthritis		
231	FA0Z	Osteo arthrosis		
232	ME84	Back ache (musculo- skeletal pain)		
233	ME84.2	Lower Back Pain (LBP)		
234	MG30.02	Lower Back Pain (LBP) chronic		
235	ND56.2	Fractures		

18. New Outpatient Morbidity (Including Under 5yrs Children) - 5

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
1	2	3	4	5
R. Orthopaedic Problems				
236	FB55	Tendonitis		
237	ND56.3	Ligamentous Sprain		
238	ME84.0	Neck Pain		
239	ME85	Joint Stiffness		
240	FA8Z	Spondylosis		
241	FA84	Spondylolisthesis		
S. Surgical Problems				
242	DA41.2	Acid peptic disorders (disease)		
243	DB50.0	Anal Fissure		
244	DB50.1	Anal fistula		
245	DB31.0	Fistula of Intestine		
246	GB70.0	Renal stones		
247	MF30	Breast lumps (Adenoma)		
248	GB21	Mastitis (Ignored breast)/breast abscess		
249	GB23.5	Mastalgia breast		
250	ME61	Lumps (lipoma)		
251	EK70.0	Sebaceous cyst		
252	EG63.0	Pilonidal sinus		
253	DB10.	Appendicitis		
254	DC12.	Cholecystitis		
255	DC11.	Cholelithiasis (gall stone)		
256	DZD5	Hernia		
257	GB00	Hydrocoele		
258	GB05.2	Phimosis/para-phimosis		
259	DB60	Haemorrhoids/Piles		
260	GB02.1	Epididymitis/ Orchitis		
261	GA90	Prostatism (BEP/BPH)		
T. Reasons for Contact with Health Services				
262	QA00	General Examination		
263	QA03	Routine general health checkup		
264	QA08	Screening Examination for infectious disease		

SN	ICD 11	Name of Disease	Female	Male
6	7	8	9	10
T. Reasons for Contact with Health Services				
265	QA09	Screening Examination for Neoplasms		
266	QA1Z	Counseling		
267	QA21	Reason Associated with Reproduction		
268	QA3Z	Procreative management		
269	QA40	Pregnancy Examination		
270	QA45	Antenatal Screening		
271	QA48	Postpartum care or Examination		
272	QA49	Problems related to unwanted pregnancy		
273	QA4B	Menopausal Counselling		
274	QB20	Blood donor		
275	QB83	Follow up care involving plastic surgery		
276	QB94	Care involving Dialysis		
277	QB95	Care involving Rehabilitation procedures		
278	QB96	Radiotherapy session		
279	QB97	Chemotherapy session		
280	QB9B	Palliative care		
281	QF0Z	Acquired absence of body structure		
U. Common Symptoms				
282	MG3Z	General Consideration on Pain		
283	MD30	Chest Pain		
284	MD11.5	Breathlessness/ Shortness of Breath		
285	MD12	Cough		
286	MD81	Abdominal Pain		
287	MD50.1	Nause and Vomiting		
288	MB4D	Headache		
289	MG26	Fever		
290	MB48.0	Dizziness and Vertigo		
291	MG45	Syncope (Sudden Collapse or LOC)		
292	EC90.0	Itching (Pruritus)		
293	MG22	Fatigue and Weakness (Generalized)		
Total New OPD Visits				
Total Old (repeated) OPD Visits				

18a. Common Emergency Diseases, Conditions

SN	ICD 11	Name of Disease/ Condition	Female	Male	SN	ICD 11	Name of Disease/ Condition	Female	Male	SN	ICD 11	Name of Disease/ Condition	Female	Male
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	6	7	8	9	10
A. Respiratory Emergencies					35	DC31	Acute Pancreatitis			I. Ocular Emergencies				
1	MD11.5	Shortness of breath			36	DB50.0	Strangulated/Obstructed Herina			70	ND70	Foreign body Eye		
2	CA22.0	Acute exacerbation of (COPD)			37	DB30	Intestinal Obstrucction			71	9D5Y	Sudden loss of Vision		
3	CA23.32	Bronchial Asthma			38	ME24.3	Hallow Viscus Perforation			72	ND99.1	Chemical Injuries		
4	CA40	Pneumonia			39	DC50	Peritonitis			J. Ent Emergencies				
5	CA71.0	Aspiration Pneumonia			E. Genitourinary Emergencies					73	MD20	Epistaxis		
6	CB21	Pneumothorax			40	MF56	Renal Colic			74	NA00.2	Foreign body ENT		
7	MD22	Hemoptysis			41	MF50.4	Hematuria			K. Burns				
8	BB00.0	Acute Pulmonary Embolism			42	MF50.3	Actute Retention of Urine			75	NE2Z	Thermal burns		
9	NF04	Acute Mountain Sickness			43	GB01.0	Testicular Torsion			76	NF08.0	Electrical and Lighetning Injuries		
10	CA81.1	High Altitude Pulmonary Edema (HAPE)			44	GB05.3	Paraphimosis			L. Mental Health Emergencies				
11	8D60.1	High Altitude Cerebral Edema (HACE)			F. Gynecology and Obstetrical Emergencies					77	6C40.3	Alcohol intoxication		
12	CB41.0	Acute Respiratory Failure			45	JA01	Ectopic Pregnancy			78	6C40	Alcohol use disorder		
13	CB00	Acute Respiratory Distress Syndrome			46	JA41	Antepartum Haemorrhage			79	6B00	Anxiety disorder		
B. Cardiac Emergencies					47	JB0A.1	Ruptured Uterus			80	6B60	Conversion Disorder		
14	MD30	Chest pain			48	JA23	Pregnancy Induced Hypertension (PIH)			81	6A7Z	Depression		
15	BA4Z	Acute Coronary Syndrome			49	JB06	Obstructed Labour			82	6A23	Acute psychosis		
16	BA41	Acute Myocardial Infraction			50	JA43	Postpartum Haemorrhage			M. Toxicological Emergencies				
17	BC9Z	Arrhythmias-tachyarrhythmias and bradyarrhythmias			51	JB40.0	Puerperal pyrexia			83	NE60	Outline of Poisoning		
18	CB01	Actute Pulmonary Edema				JA60.0	Hypermesis Gravidraum			84	PB33	Organophosphorus Poisoning		
19	BB23	Cardiac Tamponade			G. Orthopaedic & Trauma					85	NE60	Aluminium Phosphide		
20	MG40.0	Cardiogenic Shock			53	NA0Z	Head Injury			86	NE61	Mushroom Poisoning		
21	BA03	Hypertensive Emergencies			54	NB9Z	Abdominal and pelvic Injury			87	NE61	Wild Honey Poisoning		
C. Neurological Emergencies					55	NB3Z	Chest Injuries			88	NE61	Dhatura Poisoning		
22	MB20.1	Coma			56	ND56	Muskuloskeletal Injuries			89	NE59	Paracetamol Poisoning		
23	8A68	Seizures			57	NFOA.6	Compartment Syndrome			90	NE60	Antidotes		
24	1D0Z	Acute CNS Infections			58	ND56.8	Traumatic amputation			N. Bite				
25	8B20	Cerebrovascular Accidents			59	DA0Y	Toothace/Odontalgia			91	PA7Z	Snake Bite		
26	8C01.0	Guillain- Barre Syndrome (GBS)			60	NA0D.02	Dental Fractures			92	PA7Z	Animal Bite		
27	8D60	Raised Intracranial Pressure			61	NA03.0	Temporomandibular joint (TMJ) Dislocation			93	1C82	Rabies		
D. Gastrointestinal Emergencies					62	MD80	Gum Bleeding			94	PA75	Insect Bite		
28	MD81	Abdominal pain			H. Metabolic Emergencies					O. Paediatric Emergencies				
29	DA42	Acute Gastritis			63	5C77	Hypoklaemia			95	KB8C	Diarrhoea		
30	1A40	Acute Gastroenteritis			64	5C76	Hyperkalemia			96	CA4Z	Acute Respiratory Tract infection		
31	DB10.0	Acute Appendicitis			65	5C70.1	Hyponatremia			97	CA06.1	Acute epiglottitis		
32	DC12.0	Acute Cholecystitis			66	5C71	Hypernatremia			98	CA05.0	Laryngitis and laryngotracheobrochitis		
33	ME24.9	Gastrointestinal Bleeding (GIB)			67	5A41	Hypoglycemia			99	KB23	Pneumonia		
					68	5A22.0	Diabetic Ketoacidosis (DKA)							

१९. प्रयोगशाला सेवा (Laboratory Services)	
---	--

DE	Test		No.	DE	Test		No.	DE	Test		No.	DE	Test		No.	DE	Test		No.	DE	Test		No.	DE	Test		No.	
HAEMATATOLOGY				33	LD Bodies			64	Amoebiasis			96	Calcium			127	Culture	Stool		158	HBeAg			188	Oestrogen			
1	HB			34	Hb Electrophoresis			65	PSA			97	Phosphorus			128		Water		159	Anti-HBe			189	Progesterone			
2	RBC Count			35	LE cell			66	Ferritin			98	Megnesium			129		Pus		160	HBcAg			190	Testosterone			
3	TLC			36	ALC			67	Cysticercosis			99	Uric acid			130		Sputum		161	Anti HBcAg			191	Vit. D			
4	Platelets Count			37	AEF			68	Brucella			100	Total Cholesterol			131		CSF		162	Western blot			192	Vit. B12			
5	DLC			38	FDP			69	Thyroglobulin			101	Triglycerides			132		Others		163	CD4 count			193	Others			
6	ESR			39	D-dimer			70	Anti TPO			102	HDL			133	Sputum AFB			164	Viral load		DRUG ANALYSIS					
8	MCV			40	Fac VIII			71	Protein Electrophoresis			103	LDL			134	Other AFB			165	Others			194	Carbamazepine			
9	MCH			41	Fac IX			72	Anti-CCP			104	Amylase			135	Leprosy Smear		PARASITOLOGY									
10	MCHC			42	Cross Matching			73	RK-39	Total		105	Micro albumin			136	India Ink Test			166	Stool R/E			196	Valporic acid			
11	RDW			43	Others			74		+ Ve		106	Bilirubin			137	Anaerobic Culture			167	Occult blood			197	Phenytoin			
12	Blood Group & Rh Type			IMMUNOLOGY				75	JE	Total		107	SGPT			138	Fungus	KOH Test		168	Reducing sugar			198	Digoxine			
13	Coombs test			44	Pregnancy Test (UPT)			76		+ Ve		108	Alk Phos			139		Culture		169	Urine R/E			199	Tacrolimus			
14	Retics			45	ASO			77	Dengue		Total		109	SGOT			140	Others			170	Bile salts			200	Others		
15	PBS/PBF			46	CRP			79	Rapid MP test	Total		110	Total Protein			VIROLOGY				171	Bile pigments		HISTOPATHOLOGY/ CYTOLOGY					
16	HbA1c			47	RA Factor			80		+ Ve PV		111	Gamma GT			141	HIV RDT	Total		172	Urobilinogen			201	Biopsy	H & E		
17	Special Stain	MPO		48	TPHA	Total		81		+ Ve PF		112	24hr Urine Protein			142		+ Ve		173	Porphobilinogen			202		Others		
18		PAS		49		+ Ve		82		+ Ve P-Mix		113	24hr urine U/A			143	HBSAg RDT	Total		174	Acetone			203	Cytology	Pap		
19	Sickling Test			50	ANA			83	Mantoux test			114	Creatinine Clearance			144		+ Ve		175	Chyle			204		Giemsa		
20	Urine for Hemosideri			51	Anti-dsDNA			84	Chikungunya	Total		115	Iron			145	HCV RDT	Total		176	Specific Gravity			205		Others		
21	BT			52	PRPR/ VDRL	Total		85		+ Ve PV		116	TIBC			146		+ Ve		177	Bence Jones Protin		IMMUNO-HISTO CHEMISTRY					
22	CT			53		+Ve		86	Scrub Typhus			117	CPK-MB			147	HIV ELISA/CLIA	Total		178	Semen anlysis			206	ER			
23	PT-INR			54	CEA			87	H. Pylori			118	CPK-NAC			148		+ Ve		179	Others			207	PR			
24	APTT			55	CA-125			88	Leptospira			119	LDH			149	HAV ELISA/CLIA	Total		HORMONE/ENDOCRINE				208	G-FAP			
25	Bone Marrow Analysi			56	CA-19.9			89	Widal Test			120	Iso-Trop-I			150		+ Ve		180	T3			209	S-100			
26	Aldhyde test			57	CA-15.3			90	Others			121	Others			151	HBsAg ELISA/CLIA	Total		181	T4			210	Vimentin			
27	MP Total			58	Toxo			BIOCHEMISTRY				BACTERIOLOGY				152		+ Ve		182	TSH			211	Cytokeratin			
28	Smear MP Pos	PF		59	Rubella			91	Sugar			122	Gram Stain			153	HCV ELISA/CLIA	Total		183	Cortisol			212	Others			
29		PV		60	CMV			92	Blood Urea			123	Culture	Blood		154		+ Ve		184	AFP		MOLECULAR LAB & FLOWCYTOMETRY					
30		P-MIX		61	HSV			93	Creatinine			124		Urine		155	HEV ELISA/CLIA	Total		185	LH			213	Covid-19 PCR			
31	MF	Total		62	Measles			94	Sodium (Na)			125		Body Fluid		156		+ Ve		186	FSH			214	Influenza			
32		Pos.		63	Echinococcus			95	Potassium (K)			126		Swab		157	Anti-HBs		187	Prolactin			215	Leukemia Panel				

२०. लिंग र जात/जाती अनुसारको प्रतिबेदन																					
जात/जाती	२३ महिना भित्र पूर्ण खोप प्राप्त गरेका बच्चा संख्या		नवशिशु तथा बालरोगको एकीकृत व्यवस्थापन सेवा लिएका बच्चा संख्या (५ वर्ष मुनि)				२ वर्ष मुनिका कम तौल भएका नयाँ बच्चाहरूको संख्या		स्वास्थ्य संस्थामा प्रसूति गराएका	सुरक्षित गर्भपतन सेवा पाएका	एच. आई. भी. संक्रमित नयाँ बिरामी			नयाँ कुष्ठरोगीहरूको संख्या		नयाँ क्षयरोग बिरामीहरूको संख्या		ओ. पी. डी. मा आएका नयाँ बिरामी संख्या (५ वर्ष माथि)		लैंगिक हिंसाबाट पिडितको संख्या	
			<२ महिना		२-५९ महिना																
	म.	पु.	म.	पु.	म.	पु.	म.	पु.			म.	पु.	म.	पु.	यो.अ	म.	पु.	म.	पु.	म.	पु.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
दलित																					
जनजाती																					
मधेशी																					
मुस्लिम																					
ब्राह्मन/क्षेत्री																					
अन्य																					

२१. जेरियाट्रीक सेवा (Geriatric Services)																				
Number of people visited for geriatric service	Age group												Caste/Ethnicity						HI Enrollment	
	60-69			70-79			80-84			≥85			Dalit	Janajati	Madeshi	Muslim	Brahmin/Chhetri	Others	Enrolled	Not Enrolled
	F	M	SM	F	M	SM	F	M	SM	F	M	SM								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
New																				
Follow-up																				

Types of services	New visit
General examination	
General treatment	
Surgery	
Palliative	
Rehabilitative	

Source of expenses	New visit
Health Insurance	
Geriatric health care	
SSU	
Deprived citizen	
Amount of total expenses and exempted	

Hospital department	New visit
Indoor	
Outdoor	
Emergency	

Disease	Stroke	Chronic respiratory	Coronary artery disease	Hypertension	Diabetes mellitus	Cancers	Parkinsonism,	Dementia and Alzheimer's	Benign Prostatic Hypertrophy	Depression	Osteoarthritis	Osteoporosis	Sarcopenia	Pneumonia	Urinary Tract Infection	Others
Number																
Expenses (NRS)						Exempted (NRS)										