

नेपाल सरकार
स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालय, स्वास्थ्य सेवा विभाग
जिल्ला जन/स्वास्थ्य कार्यालय
स्वास्थ्य केन्द्र

HMIS - 32
2066/67

प.सं.
च.नं.

(जिल्ला भित्रका स्वास्थ्य संस्थाले प्रतिवेदन गर्ने फाराम)

पहिलो प्रति : जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालयमा प्रतिवेदन गर्ने फाराम

स्वास्थ्य संस्थाको कोड जिल्ला :

श्री जिल्ला जनस्वास्थ्य कार्यालय,
टेकु, काठमाण्डौं ।

प्रेषित मिति: २० / /
प्राप्त मिति: २० / /

एकिकृत स्वास्थ्य व्यवस्थापन सूचना प्रणाली अन्तर्गत २०६ साल

महिनाको मासिक प्रगति प्रतिवेदन

कार्यक्षेत्रभित्र रहेका स्वास्थ्य संस्थाहरू	स्वास्थ्य संस्थाको जम्मा संख्या	प्रतिवेदन पेश गरेका स्वास्थ्य संस्थाहरूको संख्या		सेवा प्राप्त गरेकाहरूको जम्मा संख्या (नयाँ+पुराना)	मातहतका निकायमा एकिकृत रूपमा सुपरिवेक्षण गरेको	
		यस महिनाको	अघिल्लो महिनाको छुट		स्वास्थ्य संस्था	पटक
अस्पताल						
प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र						
स्वास्थ्य चौकी						
उप स्वास्थ्य चौकी						
गाउँघर क्लिनिक						
खोप क्लिनिक						
महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका						
गैर सरकारी संस्थाहरू						
निजी स्वास्थ्य संस्था						
जम्मा						

बोधार्थ :

श्री क्षेत्रीय स्वास्थ्य निर्देशनालय,
.....

प्रतिवेदन तयार गर्ने:

नाम:
पद:
सही:
मिति:

प्रमाणित गर्ने:

नाम:
पद:
सही:
मिति:

सुरक्षित मातृत्व कार्यक्रम

सि.नं.	विवरण	संख्या
१	गर्भवती सेवा	
१.१	पहिलो पटक जाँच गरिएका २० वर्ष मुनीका गर्भवती महिलाहरूको संख्या	
१.२	पहिलो पटक जाँच गरिएका २० वर्ष माथिका गर्भवती महिलाहरूको संख्या	
१.३	चौथो पटक गर्भवती जाँच गरेका महिलाहरूको संख्या	
२	प्रसूती सेवा	
	दक्ष प्रसूतीकर्मी (डाक्टर, नर्स, अनमी) द्वारा प्रसूती गराएको संख्या	
२.१	क) स्वास्थ्य संस्थामा	
	ख) घरमा	
२.२	डाक्टर, नर्स, अनमी बाहेक अन्य स्वास्थ्य कार्यकर्ता द्वारा प्रसूती गराएको संख्या	
	क) स्वास्थ्य संस्थामा	
	ख) घरमा	
२.३	Birthing Center (उ.स्वा.चौ. तथा स्वा.चौ.) मा प्रसूती गराएको संख्या	
२.४	Birthing Center (उ.स्वा.चौ. तथा स्वा.चौ.) बाट Obstetric Complication को उपचार गराएको संख्या	
२.५	बासक र काम्प्रहन्साभ EOC संस्थाबाट प्रसूता गराएका संख्या	
२.६	बेसिक र काम्प्रहन्सीभ EOC संस्थाबाट Obstetric Complication को उपचार गराएको संख्या	
३	प्रसूतीको किसिम	
३.१	Spontaneous Delivery	
३.२	Vacuum Delivery	
३.३	Forcep Delivery	
३.४	C/S Delivery	
४	सूत्केरी सेवा	
४.१	पहिलो पटक सेवा पाएका सूत्केरी आमाहरूको संख्या	
४.२	तीन पटक सेवा पाएका सूत्केरी आमाहरूको संख्या	
५	गर्भपतन सेवा	
५.१	सुरक्षित गर्भपतन सेवा (CAC) लिनेको संख्या	
५.२	स्वास्थ्य संस्थामा सुरक्षित गर्भपतन पश्चात देखिएका प्रक्यागत जटिलताको संख्या	
५.३	गर्भपतन पश्चातको सेवा (PAC) लिनेको संख्या	
५.५	गर्भपतन पश्चात लामो अवधि काम गर्ने परिवार नियोजन साधन प्रयोग गर्नेको संख्या	
६	नवशिशु स्याहार	
६.१	पहिलो पटक जाँच गरेका नवशिशुको संख्या	
७	मातृ तथा नवशिशु मृत्यु	
७.१	गर्भावस्था/प्रसूती अवस्था/सूत्केरी पछिको ६ हप्ता भित्रमा मृत्यु भएका महिलाहरूको संख्या	
७.२	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
७.३	मृत जन्म (Still Birth) शिशुहरूको संख्या	

गाउँघर क्लिनिक कार्यक्रम

सि.नं.	सेवाहरूको विवरण	संख्या
१	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
२	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
३	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
४	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
५	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	
६	जन्मेको २८ दिन भित्र मृत्यु भएका नवशिशुहरूको संख्या	

म.स्वा.स्व.से.कार्यक्रम :

सि.नं.	गतिविधि	ईकाई	संख्या
१	खाने चक्की (पिल्स) वितरण गरेको संख्या	साईकल	
२	कण्डम वितरण गरेको संख्या	गोटा	
३	आइरन चक्की वितरण गरेको संख्या	चक्की	
४	पुनर्जलीयफोल वितरण गरेको संख्या	प्याकेट	
५	गर्भवती महिलाले स्वास्थ्य संस्थामा पहिलो पटक गर्भ जाँच गरेको सूनिश्चित गरिएको संख्या	जना	
६	गर्भवती महिलाले स्वास्थ्य संस्थामा चौथो पटक गर्भ जाँच गरेको सूनिश्चित गरिएको संख्या	जना	
७	नवशिशुलाई जन्मेको २४ घण्टा सम्म ननूहाएको सूनिश्चित गरिएको संख्या	जना	
८	लगातार २ हप्तासम्म खोकी लागेका व्यक्तिलाई स्वास्थ्य संस्थामा प्रेषण गरेको संख्या	जना	
९	आमा समूहको बैठक संचालन गरेको	पटक	
१०	१ घण्टा भित्र नवशिशुलाई स्तनपान गराएका सूत्केरी महिलाहरूको सूनिश्चित गरिएको संख्या	जना	
११	नवशिशु र सूत्केरी आमालाई ३ दिनमा जाँच भेट गरेको संख्या	जना	
१२	नवशिशु र सूत्केरी आमालाई ७ दिनमा जाँच भेट गरेको संख्या	जना	
१३	गाउँघर क्लिनिक संचालनमा सहभागी भएको पटक	पटक	
१४	कोषबाट जम्मा ऋण लिने व्यक्तिको संख्या	जना	
१५	कोषबाट जम्मा ऋण लगानी रकम	रकम रु	

परिवार नियोजन कार्यक्रम

साधन (अस्थायी)	नयाँ प्रयोगकर्ता		हाल अपनाइरहेका	डिफेन्डर भएका दम्पतिको संख्या	वितरण गरेको जम्मा साधन	
	२० वर्ष मुनि	२० वर्ष माथि			एकाई	परिमाण
कण्डम					गोटा	
पिल्स					साइकल	
डिपोप्रोभेरा					डोज	
आइ.यु.डि.					सेट	
नरप्लाण्ट					सेट	
स्थायी विधि (वन्ध्याकरण)	नया प्रयोगकर्ता				हाल अपनाइरहेका	
	संस्थागत		शिविर		महिला	पुरुष
	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष		
सरकारी निकायबाट						
गैरसरकारी निकायबाट						

आपूर्ति व्यवस्थापन (Logistics Management)

सि.नं.	विवरण	ट्रकाइ	महिलाको अन्त्यको	सि.नं.	विवरण	ट्रकाइ	महिलाको अन्त्यको
१	कण्डम	गोटा		७	आइरन चक्की	चक्की	
२	पिल्स	साइकल		८	अन्वेण्डाजोल	चक्की	
३	डिपो	भाइल		९	सिटामोल	चक्की	
४	ओ.आर.एस.	प्याकेट		१०	टेन्ट/साइकल २५० एम जी	क्याम्बल	
५	कोर्टीम १२० एम जी	चक्की		११	IUCD	सेट	
६	भिटामिन ए	क्याम्बल		१२	इम्प्लान्ट	सेट	

निःशुल्क सेवा कार्यक्रम

अस्पताल	निःशुल्क सेवा कोड					प्रा.स्वा.के.	जम्मा
	१	२	३	४	५		
बाहिरंग							
आकस्मिक							
अन्तरंग							
प्रेषण गरिएका							
सेवा	उप स्वा.चौ./स्वा.चौ.		प्रा.स्वा.के.				
६० वर्ष भन्दा बढी							
६० वर्ष भन्दा कम							
प्रेषण गरिएका							

सामुदायिक औषधि तथा अन्य औषधि आपूर्ति व्यवस्थापन कार्यक्रम

१. सामुदायिक औषधि व्यवस्थापन समितिको बैठक बसेको पटक	
२. कार्यक्रम लागू भएको स्वास्थ्य संस्थाको संख्या (आफु लगायत)	
३. यस महिनामा पूर्ण शुल्क छुट विरामी संख्या	
४. यस महिनामा आंशिक शुल्क छुट विरामी संख्या	
५. यस महिनाको सकलित आम्दानी रकम	
५.१ दर्ता शुल्कबाट	
५.२ औषधि विक्रीबाट	
५.३ अन्य श्रोतबाट	
यस महिनाको जम्मा सकलित रकम	
६. यस महिनाको खर्च रकम	
६.१ औषधि खरिद	
६.२ शुल्क छुटमा	
६.३ स्वास्थ्य संस्था संचालन खर्च	
यस महिनाको जम्मा खर्च	
७. अघिल्लो महिना सम्मको मौज्जात	
८. हाल सम्मको बैक मौज्जात	
९. हाल सम्मको नगद मौज्जात	
हाल सम्मको जम्मा मौज्जात	

१.१ खकार परीक्षण (Sputum Exsmiation)

क्र.सं.	विवरण	जना		स्लाइड संख्या	
		महिला	पुरुष	Positive	Negative
क.	शंकास्पद विरामीको खकार परीक्षण				
ख.	फलोश्रप विरामीको खकार परीक्षण				

१.२ Case Finding

खकार पोजेटिभ (Sputum Smear Positive)								नयाँ खकार नेगेटिभ (New Sputum Negative)		एक्स्ट्रा फल्मोनरी (EP)		स्थानान्तरण भई आएका विरामी (Transfer In)		अन्य विरामी (Others)		जम्मा विरामी (Total Pts.)	
नयाँ खकार पोजेटिभ (New)		रिल्याप्स (Relapse)		फेलियर (Failure)		रिटर्न आफ्टर डिफल्टर (RAD)		म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु
म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु

१.३ Treatment Category	CAT I	CAT II	Child (0-8 year)	Total
उपचार वर्गीकरण				

१.३ Sputum Smear Conversion

विरामीको किसिम	Registered		Negative		Positive		Died		Defaulted		Transferred Out		No Result	
	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु
नयाँ खकार पोजेटिभ														
रिल्याप्स														
फेलियर														
रिटर्न आफ्टर डिफल्टर														

नोट : यस महिनामा विरामीको स्पुटम कन्भर्सन निकाल्दा ४ महिना अघि दर्ता भै उपचारमा रहेका विरामीको निकाले

१.४ Treatment Outcome

	# Registered		Cured		Complete		Failure		Died		Defaulted		Transferred Out	
	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु	म	पु
नयाँ खकार पोजेटिभ														
नयाँ खकार नेगेटिभ														
नयाँ एक्स्ट्रा फल्मोनरी														
रिल्याप्स														
फेलियर														
रिटर्न आफ्टर डिफल्टर														

नोट : यस महिनामा विरामीको उपचार नतिजा निकाल्दा गत आ.ब. को सोही महिनामा दर्ता भै उपचार गरेका विरामीको निकाले

Transfer In र Other विरामीको Treatment Outcome छुट्टै बुझाएर पढ्नुने ।

२. कालाजार :

प्रभावित भएका गा.वि.स संख्या	गार्ड/टोल संख्या	विरामी	विरामी संख्या				जम्मा विरामी	निदान विधि				उपचार भएको संख्या			मृत्यु भएको संख्या		
			५ वर्ष भन्दा मुनि	५ वर्ष भन्दा माथि	महिला	पुरुष		महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष		
		स्वदेशी															
		विदेशी															

३. औलो नियन्त्रण कार्यक्रम

रक्त नमूना संकलन			परिक्षण, नतिजा तथा उपचार गरेको							
ए. सि. डि.	पि. सि. डि. एच.	जम्मा	परिक्षण			पोजेटिभ			जम्मा उपचार गरेको संख्या	गर्भवति महिलाको उपचार गरेको संख्या
			RDTs मात्र	Micro scope मात्र	जम्मा	RDTs मात्र	Microscope मात्र	जम्मा		
औलोको किसिम	वर्गीकरण	५ वर्ष मुनि		५ वर्ष माथी		जम्मा				
		महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष			
पि. भी.	स्थायित्व आयातित									
पि. फ.	स्थायित्व आयातित									
पि. मिक्स	स्थायित्व आयातित									
जम्मा क्लिनिकल मलेरिया संख्या										
जम्मा उपचार गरेको संख्या										
सकास्यद/संभावित सिक्किस्त औलो संख्या										
निश्चित सिक्किस्त औलो संख्या										
मृत्यु संख्या	सकास्यद/संभावित									
	निश्चित फाल्सीपेरम मलेरिया									

एच.आई.भी./एड्स तथा यौनरोग नियन्त्रण कार्यक्रम

बिरामीको विवरण	बिरामीको उमेर											
	० देखि १४ वर्ष मुनि		१४ देखि २४ वर्ष		२५ देखि ३९ वर्ष		४० देखि ४९ वर्ष		५० वर्ष माथि		जम्मा	
	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष	महिला	पुरुष
एच.आई.भी. सम्बन्धि परामर्श दिइएका संख्या												
एच.आई.भी. सम्बन्धि परिक्षण गरिएका संख्या												
नयाँ एच.आई.भी.पोजेटिभ संख्या												
नयाँ एड्स रोगीहरूको संख्या												
एड्सरोगी मध्ये मृत्यु भएको संख्या												
यौन जन्य रोग संक्रमण भएका व्यक्तिको उपचार गरिएको संख्या												

विविध क्याकलापहरूको प्रगति विवरण:

सि.नं	कोड नं.	गतिविधि	ट्रकाई	प्रगति संख्या
१		स्वास्थ्य व्यवस्थापन समितिको बैठक बसेको	पटक	

५. कुष्ठरोग नियन्त्रण कार्यक्रम

क्र.सं.	विवरण	बहुऔषधी		
		एम.बी.	पि.वि.	
५.१	गत महिनाको अन्तमा जम्मा बिरामी			
५.२	कहिले पनि दर्ता नगरेका नया बिरामी			
५.३	पुनः रोग बल्किएका बिरामी			
५.४	फेरी उपचार शुरू गरेका बिरामी			
५.५	स्थानान्तरण भई आएका बिरामी			
५.६	जम्मा रोगी संख्या (५.१ देखि ५.५ सम्म)			
५.७	यस महिनामा उपचार लिएका बिरामीहरू			
५.८	निर्देशन अनुसार उपचार पुरा गरेका			
५.९	अर्को ठाउँमा स्थानान्तरण गरेका बिरामीहरू			
५.१०	डिफल्टर			
५.११	अन्य घटाइएका			
५.१२	जम्मा घटाइएका (५.८ देखि ५.११ सम्म)			
५.१३	महिनाको अन्तमा जम्मा बिरामी (५.६ बाट ५.१२ घटाउने)			
५.१४	महिनाको अन्तमा १४ वर्ष मुनीका बिरामीको संख्या			
५.१५	नया बिरामी (५.२ मध्ये) स्मेयर जाचेको संख्या			
५.१६	नया स्मेयर जाचेको मध्ये किटाणू देखिएको स्मेयर			
५.१७	नया बिरामी ५.२ मध्ये १४ वर्ष मुनीका बिरामीको संख्या			
५.१८	नया बिरामी ५.२ मध्ये महिला बिरामीको संख्या			
५.१९	बिरामीहरूको अशक्तता क्रम	०	१	२
	नया बिरामीहरू			
	निर्देशन अनुसार उपचार पुरा गरेका मध्ये			

तालीम कार्यक्रम : (लक्ष्य तोकिएका)

कोड नं.	तालिमको नाम	ट्रकाई	वार्षिक लक्ष्य	यस महिनाको प्रगति	यस महिनाको खर्च	वार्षिक बजेट

लक्ष्य नतोकिएका :

कोड नं.	तालिमको नाम	प्रगति संख्या	तालीम दिने संख्या	कीर्तय

स्वास्थ्य संस्थामा जन्नाउन आएका नयाँ बिरामीको संख्या (New OPD Morbidity)

सि.नं.	ICD कोड	रोगको नाम	महिला	पुरुष
Communicable, Immunizable				
1	B05	Measles		
2	A36	Diphtheria		
3	A37	Whooping Cough		
4	A33	Neonatal Tetanus		
5	A35	Tetanus		
6	A16	Tuberculosis		
7	G 83	Acute Flacid Paralysis (AFP)		
8	B06	Rubella		
9	B26	Mumps		
10	B01	Chicken pox		
11	B 16	Hepatitis B		
Communicable, Vector Borne				
12	A 86	Acute Encephalitis like syndrome (AES)		
13	B74	Filariasis		
14	B54	Clinical Malaria		
15	B 50	Malaria (PF)		
16	B 51	Malaria (PV)		
17	A90	Dangue Fever		
18	B55	Kala-azar		
Communicable, Water/food Borne				
19	A01	Typhoid (Enteric Fever)		
20	A 09	Acute gastro enteritis		
21	A 06	Ameobic Dysentery /Amoebiasis		
22	A 03	Baccilary Dysentery /Shigellosis		
23	K 52	Presumed non infectious diarrhoea		
24	A00	Cholera		
25	B82	Intestinal Worms		
26	R17	Jaundice		
Other Communicable Diseases				
27	A 64	STD/STI		
28	B24	HIV/AIDS		
29	A30	Leprosy		
30	G03	Meningitis		
Other Infected Disease				
31	J 22	ARI/Lower respiratory tract infection		
32	J 39	Upper respiratory tract infection		

सि.नं.	ICD कोड	रोगको नाम	महिला	पुरुष
33	J18	Pneumonia		
34	J15	Severe pneumonia		
35	J40	Bronchitis		
36	J45	Asthma		
37	N 39	Urinary Tract Infection (UTI)		
38	J 11	Viral Influenza		
39	N 51	Reproductive (RTI) male		
40	N 99	Reproductive (RTI) female		
Nutritional and Metabolic Disorder				
41	E 46	Malnutrition (Marasmus/Kwashiorker)		
42	E 50	Avitaminoses and other nutri deficiency		
43	G 62	Polyneuritis		
44	D 64	Anaemia/Polynuropathy		
45	E 04	Goitre, Cretinism		
46	E14	Diabetic mellitis		
47	E 66	Obesity		
48	E86	Dehydration		
49	H53	Night blindness/Visual disturbance		
Skin Diseases				
50	L01	Impetigo/boils/furunculosis		
51	L02	Abscess		
52	L 30	Eczema/Dermatitis		
53	B 36	Fungal infection		
54	B 86	Scabies		
55	L 81	Leukoderma/Piegmentation		
56	L 40	Psoriasis		
57	L 04	Lymphadenitis		
Ear, Nose and Throat Infection				
58	H 66	Acute/Chronic Suppurative Otitis Media (ASOM)		
59	J32	Sinusitis		
60	J 03	Tonsilitis		
61	J 02	Pharyngities/Sore throat		
62	T 15	Foreign body in resperatory tract		
Oral Health related problems				
63	K02	Dental carries/toothache		
64	K 05	Periodontal diseases (gum disease)		
65	K 08	Other disorder of teeth		
66	K 13	Oral ulcer and other related disease		

स्वास्थ्य संस्थामा जचाउन आएका नयाँ बिरामीको संख्या New OPD Morbidity

सि.नं.	ICD कोड	रोगको नाम	महिला	पुरुष
Eye Problem				
67	H 10	Conjunctivitis		
68	A71	Trachoma		
69	H26	Cataract		
70	H54	Blindness and low vision		
Obstetrics Complications				
71	O 46	Haemorrhage : Antepartum		
72	O 72	Haemorrhage : Post-partum		
73	O00	Ectopic pregnancy		
74	O 13	Pregnancy induced Hypertension (PIH)		
75	O 21	Hyperemesis Graviduram		
76	O 14	Antepartum- eclampsia		
77	O 15	Postpartum Eclampsia		
78	O 63	Prolonged Labour		
79	O 64	Obstructed Labour		
80	S 37	Ruptured uterus		
81	O 85	Postpartum Sepsis		
82	O73	Retained Placenta		
83	O75	Other Complications/conditions		
84	O 06	Abortion Complications		
Gyne Problems				
85	N81	Prolapsed uterus		
86	N73	Pelvic Inflammatory Disease (PID)		
87	N 89	Leukorrhoea (Veginal discharge syndrom)		
88	N92	Menstrual disorder		
89	N 93	Disfunctional uterine bleeding		
90	N 63	Breast lumps/Breast Abscess		
91	N 61	Mastitis (Ingorged breast)		
Mental Health related problems				
92	F 32	Dipression		
93	F29	Psychosis		
94	F41	Anxiety (Neurosis)		
95	F 79	Mental retardation		
96	F 44	Conversive disorder (Hysteria)		
97	F 10	Alcoholism		
98	G40	Epilesy		

सि.नं.	ICD कोड	रोगको नाम	महिला	पुरुष
Malignancy				
99	C 50	Breast cancer		
100	C 53	Cervical cancer/Uteri Cancer		
101	C 34	Lung cancer/Brucchus Cancer		
102	C 80	Other Cancer		
Cardiovascular related problem				
103	I 10	Hypertension		
104	I 50	Cardiac failure (CCF)		
105	J 44	COPD		
106	I 01	Acute rheumatic fever		
107	I 09	Rheumatic heart disease		
108	I 24	Ischemic heart disease		
109	I 52	Other cardiovascular problems		
Other Diseases & Injuries				
110	V 89	RTA (Road Traffic Accident)		
111	R 51	Headache		
112	R 50	Pyrexia of Unknown Origin (PUO)		
113	T 14	Falls/Injuries/Fractures		
114	K 29	Gastritis (APD)		
115	W 57	Insect/Wasp Bite		
116	R10	Abdominal Pain		
117	M13	Arthritis		
118	K74	Cirrhosis of liver		
119	T 30	Burns and Scalds		
120	W 54	Dog Bite		
121	A 82	Other Rabies susceptible animal bite		
122	T 63	Snake Bite: Poisonous		
123	W 59	Snake Bite: Non-Poisonous		
124	Z 73	Physical Disability (Disable Person)		
Surgical problems				
125	K46	Hernia		
126	N43	Hydrocele		
127	N 47	Phimosis/para-phimosis		
128	I 84	Haemoroides (Piles)		
129	N 45	Epididymo Orchitis		
130	N 40	Prostatism (BEP/BPH)		
131	R 69	Not mentioned above and other diseases		
Total				

स्वास्थ्य शिक्षा सूचना तथा सञ्चार कार्यक्रम

लक्ष्य तोकिएका कार्यक्रमहरू:

सि.नं.	कार्यक्रमको नाम	कार्यक्रमले समेटिएको विषयहरू	इकाई	वार्षिक लक्ष्य	वार्षिक बजेट	यस महिनाको प्रगति	यस महिनाको खर्च	कैफियत
१	स्वास्थ्य शिक्षा कार्यक्रम समिक्षा तथा कार्य योजना		पटक					
२	स्वास्थ्य सेवा प्रबर्द्धन प्रदर्शनी		पटक					
३	स्थानिय आवश्यकतातुरूप स्वास्थ्य शिक्षा सामग्री उत्पादन		प्रति					
४	स्वास्थ्य शिक्षा सामग्रीहरू स्वास्थ्य संस्थाहरूमा वितरण		पटक					
५	विद्यालयमा अत्यावश्यकस्वीय स्वास्थ्य शिक्षा सम्बन्धि कार्यक्रम		पटक					
६	प्रत्येक स्वास्थ्य संस्थामा स्वास्थ्य शिक्षा, स्रोत केन्द्र/कर्नर सञ्चालन		दिन					
७	स्वास्थ्य सेवा प्रबर्द्धन अन्तरक्रिया कार्यक्रम		पटक					
८	सिनेमाहलहरूबाट स्वास्थ्य सन्देश प्रदर्शन		पटक					
९	छापा सञ्चार माध्यममा स्वास्थ्य सन्देश प्रकाशन		पटक					
१०	स्वास्थ्य एफ.एम.रेडियो कार्यक्रम उत्पादन, प्रसारण		पटक					
११	सामुदायिक स्वास्थ्य प्रबर्द्धन अभियान		पटक					
१२	महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविकालाई स्वास्थ्य शिक्षा कार्यक्रम सञ्चालनमा अभिप्रेरणा		जिल्ला					
१३								
१४								
१५								
१६								

विषेश/ अतिरिक्त स्वास्थ्य शिक्षा कार्यक्रम (यस महिनाको)

कोड नं.	क्रियाकलाप/कार्यक्रम	कार्यक्रमले समेटिएको विषयहरू	लक्षित समूह	स्थान	अवधि	सहयोगी संस्था	कैफियत

Health Laboratory Services

BACTERIOLOGY	Gram stain	Blood Culture	Urine Culture	Body Fluid Culture/US/AFB	Stool Culture	Water Culture	Pus Culture	Sputum Culture	ENT culture	Sputum AFB		Widal Test	Fungus	Leptospira	CSF Culture	Others						
											Total						+ve					
BIOCHEMISTRY	Sugar		Urea		Amylase		NA		Total Protein	Albumin	Bilirubin T&D	GPT	Alk.	Uric Acid	Ceatinine	Cholest	SGOT					
	LDH		Acid Phosphatase		Calcium		Phosp horus		GGT	CPK	CPK MB	24 Hrs Urinary	Creatinine	S.	24 hours	Others						
VIROLOGY	HIV				HCV				Western Bloot				HBsAg		HEV		CD4 count	Viral Load	Others			
	Total		+Ve		Total		+Ve		Total		+Ve		Total		+Ve							
HISTOLOGY	Histology		Cytology								Immunohistochemistry											
	Biopsy		Pap smear		Sputum smear		Bodyfluid smear		Other		ER	PR	GFAP	S100	Vimention		Cytok	Others				
PARASITOLOGY	Stool Test		Occult blood		Reducing sugar		Urine test		Bile salts	Bile Pigments	Urobilinogen	Porpho	Aceton	Chyle	Semen	Bence	Specific	Others				
IMMUNOLOGY	Pregnancy test	Rh Factor	ASOT	CRP	Blood Group	TPHA		ANA		DNA		VDRL		CEA	CA-125	CA 19-9	TORCH IgG, IgM	Measle s/ IgG	Rubella IgG	Echino cocus	Amoe biasis	µF. Protein
						Total	+ Ve	Total	+ Ve	Total	+ Ve	Total	+ Ve									
	PSA		Ferritine		Cysticercosis		Brucella		Thyroglobulin	Electro phoresis	B.HCG	CA 15.3	K-39		JE		Dengue		Rapid MP Test			
													Total	+ Ve	Total	+ Ve	Total	+ Ve	Total	+ Ve	Total	+ve
HAEMATOLOGY	TC		DC		Hb		ESR		PCV		Reticulocyte	Platelet	MCV	MCH	MCHC	RBC	Aldehy de	MP		MF		
																		T	P	T	P	
	LE		BTCT		CSF		Bone Marrow		Spleenic Asp.	PT	APTT	FDP/ D	Factor	Factor	ALC	HbA1c	HB Elec.	Others				
ENDOCRINOLOGY	FSH		LH		Prolactin		Testerone		T3	T4	TSH	Lipid	Microal	Carba	Cyclos	Valpori	Phenytoin	Digoxine	Others			