

अस्पतालको वार्षिक प्रतिवेदन २०७८/०७९



लुम्बिनी प्रदेश
स्वास्थ्य मन्त्रालय
स्वास्थ्य निर्देशनालय
भीम अस्पताल
भैरहवा

बिषयसुची

अध्यक्षको मन्तवय

प्रस्तावना

Abbreviation

भिम अस्पताल एक परिचय

सेवाहरु

स्वीकृत दरवन्दी

भौतिक सम्पति विवरण

औजार उपकरणको वारेमा जानकारी

आय व्यय विवरण

अस्पताल कार्यालयको वार्षिक प्रगति विवरण

अस्पतालको फोहोर व्यवस्थापना प्रणाली

Annual OPD & Emergency Service

Annual Summary of Indoor outcome

Annual Report of family Planning

Annual Report of Nutrition Programme

Annual Report of Free health service

Annual Report of Free health service

Annual Laboratory Report

Main Indicator of fiscal year 078/79 month wise

Total Patient Served in hospital

Three Fiscal Years Trends of Main Indicators

रोग नियन्त्रण कार्यक्रम

Three Fiscal Years Trends of Immunization

Three Fiscal Years Trends of Nutrition Programme
Three Fiscal Years Trends of Safe Motherhood programme
Three Fiscal Years Trends of Rehabilitation Service
Three Fiscal Years Trends of ART Service
Three Fiscal Years Trends of OCMC Service
Three Fiscal Years Trends of Tuberculosis Data
Medico legal Case performed in 078/079
Medico Legal Cases Performed in FY 2077/78
अस्पतालबाट लिइने सेवा शुल्कको विवरण
Minimum Service Standards: MSS Score Trend
Hospital Major Achievements
अस्पताल विकास समिति बाट भए गरेका मुख्य कार्य
Hospital Strength
समस्याहरु
सुझावहरु
Annex
हामीलाई सम्पर्क गर्नुहोस



अध्यक्षको मन्तव्य



वि. स. १९९० मा स्थापित यस अस्पताल तत्कालिन प्रधानमन्त्री भीम समशेरको शासनकालमा शुरु भएको हो । वि. स. १९९० मा ३ सैया बाट स्थापित भएको यस अस्पताल वि.स. २०३५ सालमा १५ सैयामा र २०४१ सालमा २५ सैयामा स्तरोन्नती भएको थियो । आ. व. २०७८/७९ मा २५ सैयाबाट ५० सैयाको अस्पतालको लागि स्विकृत भएको छ।

नेपालको संबिधान २०७२ अनुसार भाग ३ मैलिक हक र कर्तव्यको धारा ३५ ले प्रत्येक नेपाली नागरिकहरूलाई आधारभूत स्वास्थ्य सेवा नेपाल सरकारले प्रदान गर्नेछ र कुनै नागरिक पानि स्वास्थ्य सेवा बाट वन्चित हुने छन्न् उल्लेख गरि आफ्नो दायित्व निभाएको छ। रुपन्देही जिल्ला को जिल्ला अस्पताल भिम अस्पताल नेपालको पुरानो अस्पताल भिम समशेरको पालामा स्थापित एउटा एतिहासिक अस्पताल हो र यस्तो गौरवपुर्ण इतिहास बोकेको अस्पतालको अस्पताल विकास समितिको अध्यक्ष जस्तो गरिमामय पदमा लुम्बिनि प्रदेश सरकारको मनोनयमा जिम्मेवारी प्राप्त गारि काम गर्ने अवसरमा यस अस्पतालबाट प्रकाशन हुने आ.व. ०७८/०७९ को वार्षिक प्रतिवेदन मार्फत शुभकामना मन्तव्य प्रस्तुत गर्ने अवसर प्रदान गर्ने सम्पूर्ण पक्षमा हार्दिक आभार सहित धन्यवाद ज्ञापन गर्न चाहन्छु ।

यस आर्थिक वर्ष प्रतिवेदन मार्फत प्रस्तुत गरिएको विवरण तथा कार्यक्रमहरू र तथ्याडकहरू भिम अस्पताल स्वास्थ्य व्यवस्थापन सूचना प्रणाली केन्द्र विभाग र अन्य श्रोतहरूबाट प्राप्त भएका छन्। यस अस्पतालको व्यवस्थापनमा निरन्तर खटिने डाक्टर, नर्स, सफाईकर्मी लगायत विभिन्न फाँटका स्वास्थ्यकर्मी तथा अन्य कर्मचारी, अस्पताल प्रशासन तथा कार्यालय प्रमुख सम्पूर्णमा हार्दिक धन्यवाद दिन चाहन्छु । अन्त्यमा यस आर्थिक वर्षको प्रतिवेदन तयार गर्न रात दिन खटिनु हुने यस अस्पतालको मेडिकल रेकर्डर श्री बसन्त राज पोखरेल लाई धन्यवाद दिन चाहन्छु ।

कोभिड लगायत अस्पतालका विभिन्न विभागहरूमा पनि विगतका वर्षहरूमा भन्दा प्रगति देखिएको साथै आगामी दिनहरूमा पनि अस्पताललाई अझै सुधार गरि गुणस्तरीय सेवा प्रवाहमा जोड दिइ, भौतिक संरचना निर्माण गर्ने र सेवा सुविधा थप गरि सम्पूर्ण जनसमुदायको गुणस्तरीय स्वास्थ्य सेवा प्रदान गर्ने प्रतिबद्धता गर्दछौं।

नारायण भण्डारी
अध्यक्ष
भिम अस्पताल विकास समिति



लुम्बिनी प्रदेश
स्वास्थ्य मन्त्रालय
स्वास्थ्य निर्देशनालय
भिम अस्पताल
भैरहवा

प्रस्तावना



It is my immense pleasure to release this annual report of Bhim Hospital, Bhairahawa for the fiscal year 2077/78. This annual report provides an overview on how hospital upgraded its health services delivery from past years. The facts and figures presented in the report are based on the information gathered through Health management Information System (HMIS) and other sources of hospital records.

The facts and information presented in this report is vital for the decision making process for hospital as well as local, provincial level policy makers. Through this report we tried in identifying our strengths and limitations and work towards strengthening the current health services and expanding the other health services as per the need of people in hospitals catchment areas.

I would like to express my sincere appreciation to all the hospital staffs, various clinical departments of hospital and administration and account section for all their efforts on providing quality care to all citizens in the vicinity of hospital and others visiting hospital seeking hospital services.

Dr. Shakuntala Kumari Gupta
Medical Superintendent
Bhim Hospital

Abbreviations and Acronyms

AA Anesthesiologist Assistant

AHW Auxiliary Health Worker

AEFI Adverse Event Following Immunization

AFP Acute Flaccid Paralysis

AGE Acute Gastroenteritis

AIDS Acquired Immuno-Deficiency Syndrome

ANC Antenatal Care

API Acute Parasite Incidence

ARI Acute Respiratory Infection

ART Antiretroviral Therapy

ARV Anti-Rabies Vaccine and Antiretroviral

ASBA Advanced Skilled Birth Attendant

BC Birthing Center

IMNCI Integrated Management of Neonatal and Childhood Illness

DAMA Discharged Against Medical Advice

DHIS District Health Information System

DOHS Department of Health Services

DOTS Directly Observed Treatment Short Course

DPT Diphtheria, Pertussis, Tetanus

EHCS Essential Health Care Services

EPI Extended Program on Immunization

EWRS Early warning and Reporting System

FY Fiscal Year

HIV Human Immunodeficiency Virus

ICD International Classification of Disease

IEC Information, Education and Communication
IPV Inactivated polio Vaccine
IT Information Technology
IUCD Intrauterine Contraceptive Device
JE Japanese Encephalitis
LAMA Left against Medical Advice
LMIS Logistic Management Information System
MCH Maternal and child Health
MPDSR Maternal and Perinatal Death Surveillance and response
MR Measles/Rubella
MVA Manual Vacuum Aspiration
NCD Non communicable disease
OPD Outpatient Department
OPV Oral Polio Vaccine
PCV Pneumococcal Conjugate Vaccine
PMTCT Prevention of Mother to child Transmission
PNC Post Natal Care
RTI Reproductive Tract Infection
SBA Skilled Birth Attendant
Td Tetanus and Diphtheria

रुपन्देही जिल्ला

नेपालको ५ नं. प्रदेश अन्तरगतका १२ जिल्लाहरू मध्ये रुपन्देही जिल्ला शान्तिका अग्रदुत गौतम बुद्धको जन्मस्थल लुम्बिनीमा अवस्थित जिल्ला हो। ८३० १२"१६" देखि ८३० ३८" १६" पूर्वी देशान्तर र २७० २०" ००" देखि २७०४७"२५" उत्तरी अक्षांशमा रहेको यो जिल्ला १३६० वर्ग कि.मी. क्षेत्रफलमा फैलिएको छ। यस जिल्लाको पूर्वमा नवलपरासी(पश्चिम), पश्चिममा कपिलवस्तु, उत्तरमा पाल्पा जिल्ला र दक्षिणमा भारतको उत्तर प्रदेश पर्दछ।



रुपन्देही

समुद्र सतहबाट १०० मिटर देखि १२२९ मिटरको उचाईमा रहेको यस जिल्लालाई चुरे क्षेत्र, भावर क्षेत्र र तराई/मधेस गरी ३ भौगोलिक क्षेत्रहरूमा विभाजन गर्न सकिन्छ । राजनैतिक रूपले यस जिल्लालाई ५ निर्वाचनक्षेत्र, १ उप महानगर पालिका ५ नगर पालिका र १० गाउँ पालिका विभाजन गरिएको छ । २०६८ को जनगणना अनुसार १६३९१६ घरधुरी रहेको यस जिल्लाको जनसंख्या ८८०१९६ रहेको छ जसमध्ये ४३२१९३ पुरुष र ४४८००३ महिला छन् ।

धेरै धार्मिकस्थलहरू, ऐतिहासिक तथा पुरातात्विक महत्वका स्थानहरू, औद्योगिक तथा प्राविधिक क्षेत्रहरू, कृषि, वातावरण तथा जैविक विविधतायुक्त आर्थिक तथा पर्यटकीय महत्वका क्षेत्रहरू रहेको यस जिल्लाको नामाकरणको संबन्धमा भगवान गौतम बुद्धसंग जोडिएको छ । राजा शुद्धोधनको रानी, कोलिया राजकन्या रुपादेवी थिइन । शाक्यहरू र कोलियहरूको आवतजावत गर्दा विश्राम स्थलको रूपमा रहेको वगैचाको नाम यीनै रानीको नामबाट रुपादेवी राखियो । कालान्तरमा उक्त शब्द अपभ्रम्स हुँदै रुम्बिनी देई, रुमिनी देई हुँदै लुम्बिनी र यसैबाट रुपन्देही जिल्लाको नाम रहेको सुन्नमा पाइन्छ । यसरी बनेको लुम्बिनी गाँउ आज पनि दक्षिण पश्चिम रुपन्देहीमा अवस्थित छ ।

रुपन्देही जिल्लाको पर्यटकिय विषेशता

Light of Asia भनेर चहिने गौतम बुद्धको जन्म स्थान लुम्बिनी एक पर्यटकिय स्थलको रूपमा स्थापित छ । मुख्य नदिहरू तिनाउ, रोहीणी, दानव, कोठी, आदी रहेका छन् । रुपन्देहीमा स्थित प्रमुख तालहरू: गैडहवा, विष्णुपुरा, नन्दभाउजु, चिल्हिया छन्।



Pic: Lumbini, birthplace of Gautam Buddha

जनसङ्ख्या

विवरण	जनसङ्ख्या
कूल जनसङ्ख्या	१११८९७५
पुरुष	५४७५४५
महिला	५७१४३०
वार्षिक जनसंख्या वृद्धिदर	२.३०%
पुरुष महिला अनुपात	९५.८२ (प्रतिशत महिलामा पुरुषको संख्या)
घरपरिवार संख्या	२४१४४९
प्रति परिवार औसत व्यक्ति	४.६३
जनघनत्व (प्रति वर्ग कि. मि.)	८२३

२०७८ सालको जनगणनाको प्रारम्भिक जनसंख्या

भीम अस्पताल एक परिचय

नेपालको लुम्बिनी प्रदेश अन्तर्गत रुपन्देही जिल्लाको दक्षिणी भागमा अवस्थित सिद्धार्थनगर नगरपालिका नेपाल र भारतको सिमानामा पर्ने पाँचवटा मुख्य प्रवेशद्वार मध्ये एक महत्त्वपूर्ण पर्यटकीय, व्यापारीक र औद्योगिक केन्द्रको रूपमा स्थापित तथा भगवान गौतम बुद्धको बाल्यकालको नाम सिद्धार्थबाट सम्बोधित यस नगरमा रहेको भीम अस्पतालले विशेष इतिहासिक महत्त्व बोकेको छ। भैरहवा रुपन्देही जिल्लाको सदरमुकाम हो । लुम्बिनी अञ्चलको रुपन्देही जिल्लाको दक्षिणी भागमा रहेको सिद्धार्थनगर नगरपालिका वडा नं १३ .मा स्थित यस भीम अस्पताल नेपाल अधिराज्यको नै पुरानो अस्पताल मध्य एक हो । वि. स. १९९० मा स्थापित यस अस्पताल तत्कालिन परधानमन्त्री भीम समशेरको शासनकालमा शुरु भएको हो । वि. स. १९९० मा ३ सैया बाट स्थापित भएको यस अस्पताल वि.स. २०३५ सालमा १५ सैयामा र २०४१ सालमा २५ सैयामा स्तरोन्नती भएको थियो । आ. व. २०७८/७९ मा २५ सैयाबाट ५० सैयाको अस्पतालको लागि स्विकृत भएको छ।

हाल नेपाल सरकारको प्रस्तावित ५० सैया बाट चलेको यस अस्पतालमा भीम अस्पताल विकास समितिको आर्थिक श्रोत एवं व्यवस्थापनबाट थप गरि कूल १२० शैया संचालित छन् ।

यस अस्पतालको कूल क्षत्रफल दुई बिगाहा एक कठ्ठा, १० धुर जति जमिन रहेको छ । जसमा अस्पताल भवन, चिकित्सक, स्वास्थ्यकर्मी तथा अन्य कर्मचारीका लागि आवास गृह पनि रहेको छ ।

सेवाहरु

आर्थिक वर्ष २०७७७८ मा २५ शैया बाट ५० शैयामा (प्रस्तावित) स्तरोन्नती भई भीम अस्पतालले विभिन्न नयाँ सेवा थप गारि हुदै आएका सुविधाको दायरा समेत फराकिलो गर्दै आएको छ ।

हाल यस अस्पताल बाट उपलब्ध सेवाहरु ;

१. बहिरङ्ग सेवा
२. आकस्मिक सेवा
३. सघन उपचार कक्ष (आई. सी. यू.)
४. प्रयोगशाला सेवा
५. अन्तरङ्ग सेवा
६. रेडियोलोजि सेवा
७. फार्मसी सेवा
८. अपथाल्मोलोजि सेवा
९. फिजियोथेरापि सेवा
१०. निःशुल्क प्रसुति सेवा
११. दन्त उपचार सेवा
१२. एक द्वार संकट व्यवस्थापन केन्द्र
१३. अप्रेसन सेवा
१४. कोभिड वार्ड
१५. सुरक्षित गर्भवतन सेवा
१६. खोप एवं गर्भवती परिक्षण सेवा
१७. सामाजिक सेवा इकाई
१८. क्षयरोग तथा कुष्ठरोग उपचार सेवा

स्वीकृत दरवन्दी

पद	स्वीकृत दरवन्दी अनुसारको उपलब्धता				दरवन्दी बाहेक					कुल जम्मा
	स्वीकृत दरवन्दी	स्थायी पदपुर्ती	करार	जम्मा	छात्रवृत्ति	बिकाश समिती	काज	अन्य	जम्मा	
Hospital Manager										
Section Officer										
Account Officer										
Accountant	1	1		1						1
Na.Su	1	1		1						1
Kharidar	1									
Medical Recorder	1		1	1						1
Dental Hygienist	1		1	1						1
Office Helper/Swiper	10	2	8	10						10

पद	स्वीकृत दरवन्दी अनुसारको उपलब्धता				दरवन्दी बाहेकको पदपूर्ति					कुल जम्मा
	स्वीकृत दरवन्दी सन्ख्या	स्थायी पदपुर्ती	करार	जम्मा	छात्रवृत्ति	बिकाश समिती	काज	अन्य	जम्मा	
Medical Superintendent	1	1		1					8	1
Consultants	5		2	2	7	1			8	10
Medical Officers	7	4	1	5	4			1	5	10
Nursing Officer	1				1				1	1
BMLT										
HA/PHI	1									
Lab Technician	1	1								1
Staff Nurse	10	6	4	10				7	7	17
Radiographer	2	1	1	2						2
Dark Room Assistant	1	1		1						1
Lab Assistant	3					1		2	3	3
Pharmacy Officer/Assistant	2				1	2			3	3
Sr.AHW/AHW	2	2		2		5			5	7
ANM/Sr. ANM	5	2		2		5			5	7
Anesthesia Assistant	1							1	1	1

अस्पतालको बेड सङ्ख्या

हाल प्रस्तावित ५० सैयाको सरकारको स्वीकृतिबाट चलेको यस अस्पतालमा भीम अस्पताल विकास समितिको आर्थिक श्रोत एवं व्यवस्थापनबाट थप गरि १२० शैया संचालित छन् ।

Description	Total
Sanctioned Beds (Government) (प्रस्तावित)	50
Sanctioned Beds (Development committee)	70
Total operational Beds	120
Total inpatient beds	29
Maternity beds	33
ICU beds	8
NICU beds	-
Description	Total
Emergency Department	16
HDU Bed	25
SNCU Bed	2
Geriatric	-
Isolation Bed	1
Other Cabin	6

अस्पतालको भौतिक सम्पति विवरण

भिम अस्पतालको अचल सम्पतिको विवरण

१. जग्गा

सि. न.	कित्ता न.	क्षेत्रफल	कैफियत
१.	११	११२८४ वर्गमिटर (२.१.१०)	चारैतिर बाट सिमाना मिचिएको

२. भवन

सि. न.	भवनको प्रकार	तला	कोठा संख्या	कैफियत
मुख्य भवन	पुरानो	२	२०	
जनस्वास्थ्य भवन	पक्क	२	१०	अस्पतालको परिसर भित्र जनस्वास्थ्यको नाममा रहेको
आवास १ डाक्टर काटर	पक्क	२	४ परिवार	
आवास मे. सु. काटर	पक्क	१	१	
आवास २ प्यारामेडिक्स काटर	छैन	छैन	छैन	
आवास ३ नर्स काटर	पक्क	२	४ परिवार	

सटर

सि. न.	भवनको प्रकार	तला	कोठा संख्या	
सटरहरु (३ देखि २८ सम्म)	पुरानो	१	२५	

३. अन्य अचल सम्पति

सि.न.	सम्पति	विवरण	कैफियत
१.	एम्बुलेन्स	टाटा सुमो भारत सरकारबाट २ वर्ष अघि प्राप्त	
२.	जेनेरेटर	८२ केभीको १०.७३ लाखमा खरिद	
३.	जिन्सी खाता खर्च भएर नजाने अनुसारका सामानहरु	२ वर्ष अघि लिलाम गरि बाँकि रहेको तथा नया खरिद भएका	
४.	स्करपियो पिकअप	१ थान	
५.	मोटरसाइकल	२ थान	

अस्पताल विकास समिती सम्वनधी विवरण

२०७८।७९ मा बैठक संख्या	७
वित्तिय विवरण :	
२०७७।७८ को अल्या रकम रु.	२८९६८६४।००
२०७८।७९ को सेवा शुल्क आम्दानी रकम रु.	३९९४४४५२।००
२०७८।७९ को अनुदान रकम रु.	९६८८९०३६।००
२०७८।७९ मा जम्मा खर्च रु.	५०८६२८८६।००
२०७९।८० को लागी अल्या रकम रु.	८५९४६६।००

**अस्पताल कार्यालयको वार्षिक प्रगति विवरण (कार्यक्रम अनुसार) आ.व २०७८/०७९
(सशर्त)**

सि.नं.	ब.उ.शि.नं.	कार्यक्रमको नाम	लक्ष	प्रगति प्रतिशत	प्राप्त बजेट रु.	खर्च रकम रु.	खर्च प्रतिशत
१	३७०९११२१३	एआरटि कार्यक्रम संचालन, तलव समेत	१	१००	४३८०००	४०२६००	९२
२	३७०९११२३३	कोभिड केसवेस शोधभर्ना कार्यक्रम	१	१००	६७६००००	६७१७२०२	९९
३	३७०९११२७३	अस्पताल व्यवस्थापक नियुक्ती	१	५०	६०८०००	३०३६४५	५०
४	३७०९११२८३	एकद्वार संकट व्यवस्थापन केन्द्र सन्चालन	१	१००	१५०००००	१४६६२६३	९८
५	३७०९११२२३	परिवार नियोजन किशोर किशोरी तथा प्रजनन स्वास्थ्य कार्यक्रम	१	१००	३८५०००	७२०६०	१९
६	३७०९११२२३	आमासुरक्षा कार्यक्रम सेवा प्रदान शोधभर्ना	१	१००	१२००००००	११९७६९२७	१००
७	३७०९११२२३	सिईओएनसि सेवा शुरुवात र नियमितता	१	१००	१००००००	९४१६०८	९४
८	३७०९११२२३	अस्पताल मार्फत मातृ तथा नवशिशु कार्यक्रम सन्चालन	१	१००	२९७८०००	२९७७३४८	१००
९	३७०९११२२३	बिरामी नवजात शिशु निशुल्क उपचार शोधभर्ना तथा सुद्विठिकरण	१	१००	१८०००००	१७०८४३४	९५
१०	३७०९११२३४	पिआईसियु, आईसियु, अक्सिजन प्लान्ट, ट्याङ्क खरिद	१	१००	३४८२००००	३४८२००००	१००

अस्पताल कार्यालयको वार्षिक प्रगति विवरण (कार्यक्रम अनुसार) आ.व २०७८/०७९ (निशर्त)

सि.नं.	ब.उ.शि.नं.	कार्यक्रमको नाम	लक्ष	प्रगति प्रतिशत	प्राप्त बजेट रु.	खर्च रकम रु.	खर्च प्रतिशत
१	३७००००१३४	सि टि स्क्यान मेसिन खरिद तथा जडान	१	३	३०००००००	७६२४५०	३
२	३७००१०१२४	मोटरसाईकल स्कुटर खरिद	१	०	२५५०००	०	०
३	३७००१०१२४	ल्यापटप, डेस्कटप, फोटोकपी स्क्यानर खरिद	१	१००	१०००००	८८८९८	८९
४	३७००१०१२४	कार्यालयको लागी फर्निचर फिक्चर्स खरिद	१	१००	१०००००	९९९७३	१००
५	३७००००१३३	कोभिड अस्पतालका कर्मचारीको तलव भत्ता	१	१००	१४२०१०००	१३३९३०६७	९४
६	३७००००१३३	अस्पतालको नियमित रिपोर्टिङ	१	१००	१५००००	१४९७२५	१००
७	३७००००१३३	प्रयोगशाला तथा रेडियो ईमेजिङ निदान सहयोग कार्यक्रम	१	१००	१००००००	९८१८४६	९८
८	३७००००१३३	अस्पताल मार्फत मातृशिशु स्वास्थ्य संचालन	१	१००	१००००००	९९३९२०	९९
९	३७००००१३३	अस्पतालको अप्रेसन थियटर सुदृढिकरण एवं सन्चालन	१	१००	५०००००	४९८०००	१००
१०	३७००००१३३	आपत कालिन अवस्थाका गर्भवती महिलालाई एम्बुलेन्स सहयोग	१	१७	३०००००	५००००	१७
११	३७००००१३३	सि एम ई निरन्तरता	१	१००	५००००	५००००	१००
१२	३७००००१३३	अस्पतालहरुमा ईमर्जेन्सि सेवा सुदृढिकरण	१	१००	१००००००	९९४८३५	९९
१३	३७००००१३३	सर्भाइकल तथा स्तन क्यान्सर को निशुल्क स्क्रीनिङ निदान तथा उपचार	१	१००	५०००००	४३०२७०	८६
१४	३७००००१३३	गरिब तथा असहाय गर्भवतीहरुको लागि निशुल्क यु एस जि	१	२६	१००००००	२६२०००	२६

१५	३७००००१३३	सामाजिक सेवा ईकाइ	१	१००	१५०००००	१४५९८५५	९७
१६	३७००००१३३	अस्पताल सुध्दधिकरण कार्यक्रम	१	१००	९५०००००	९४२२३१४	९९
१७	३७००००१३३	कोभिड अस्पतालका कर्मचारीको तलव भत्ता	१	१००	४१०००००	४०९१७६०	१००
१८	३७००००१३३	अत्यवाशकिय निशुल्क वितरणका लागि औषधी खरिद	१	१००	२००००००	१९९६८९६	१००

बित्तिय प्रगती विवरण चालु तर्फ २०७८।७९

बजेट	बिनियोजित बजेट	निकासा भएको बजेट	खर्च रकम रु.	२०७८।७९ को बेरुज	
				रकम रु.	फरछौट रकम रु.
चालु तर्फ	११६८४३०००	११६८४३०००	१०९६२११६०	अडिट हुन बांकी	अडिट हुन बांकी
पुजिगत तर्फ	६५२७५०००	६५२७५०००	३५७३५३२१	अडिट हुन बांकी	अडिट हुन बांकी
जम्मा :	१८२११८०००	१८२११८०००	१४५३५६४८१		

अस्पताल कार्यालयको बार्षिक प्रगती विवरण बिषेश अनुदान तर्फ : २०७८।७९

सि.नं.	ब.उ.शि.नं.	कार्यक्रमको नाम	लक्ष	प्रगति प्रतिशत	प्राप्त बजेट रु.	खर्च रकम रु.	खर्च प्रतिशत
१	३७००००१३३	सिकेलसेल तथा थालासेमिया रोगको सचेतना, स्क्रिनिङ्ग निदान, उपचार तथा सहयोग कार्यक्रम	१	१००	८५०००००	७२९५१६०	८६

विभिन्न फाँटमा रहेको औजार उपकरणको विवरण

Emergency

S. No.	Equipment	Quantity
1.	Cardiac Monitor	15
2.	MGPS Pipeline	Each ward
3.	HDU Bed	2
4.	ECG Machine	3
5.	Bed Side screen	5
6.	Suction Machine	3
7.	Medicine Trolley	2
8.	Bedside Locker	10
9.	Examination Bed	22
10.	Portable Light	2
11.	Wheel Chair	4
12.	Stretcher	2

ICU

S. No.	Equipment	Quantity
1.	Ventilator	10
2.	ICU Bed	6
3.	ECG Machine	2
4.	Suction Machine	5
5.	Cardiac Table	2
6.	Medicine Trolley	4
7.	Bedside Locker	6
8.	Fumigation Machine	1
9.	Portable Bi PAP/CPAP	5
10.	Screen	2
11.	AVG Machine	2
12.	Defibrillator Machine	2
14.	Syringe Pump	6
15.	Infusion Pump	6
16.	MGPS	Each bed

OPD

S. No.	Equipment	Quantity
1.	BP set,	12
2.	Auto scope	4
3.	Knee hammer	4
4.	Weighing machine,	5
5.	pulse oxymeter,	7
6.	Thermometer,	7

In Patient

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Needle Destroyer	1
2.	ECG Machine	1
3.	Laryngoscope	1
4.	Suction Machine	1
5.	Oxygen Concentrator	2
6.	Patient Monitor	5
7.	BPAP Machine	1
8.	CPAP Machine	1
9.	Glucometer	1
10.	Ambu Bag	1
11.	Sphygmomanometer	2
12.	Weighing Machine	1
13.	Pulse oxymeter	2
14.	Nebulizer	1
15.	Chhettle Forceps + Jar	1
16.	Thermometer	2
17.	X-ray view Box	1
18.		

Labor Room

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Head box	1
2.	Suction machine	1
3.	IV stand	7
4.	Patient bed	16
5.	Emergency trolley	1
6.	Warmer	2
7.	Weighing machine	2

8.	Vacuum	2
9.	Perilight	2
10.	BP set	2
11.	Pulse oximeter	2
12.	Thermometer	2

OT Department

S.No.	Equipment	Quantity
1.	OT Table	3
2.	Suction machine	2
3.	LSCS Set	6
4.	Spinal Set	13
5.	Observation bed- 1	1
6.	Lap pak -13	13
7.	Dressing trolley-3	3
8.	SPO2 probe -2	2
9.	Patient Monitor	3
10.	Perilight	1
11.	Weighing machine	1
12.	Baby warmer	1
13.	BP set	2
14.	Electric cautery	1
15.	Anesthesia Machine	1
16.	USG Machine	1
17.	OT Light	3

SNCU/NICU

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Patient bed	2
2.	Infusion pump	2
3.	I/V stand	3
4.	Incubator	2
5.	Warmer	5
6.	Trolley	1
7.	Suction machine -	1
8.	Photo therapy machine	2
9.	Hood box	4
10.	Pulse oxymeter	2

11.	Thermometer	1
12.	Weighing machine	1
13	Ventilator	1
14	Patient Monitor	4
15	Bubble capap	1

Laboratory

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Microscope	2
2.	Coulter	3
3.	Centrifuge	22
4.	Hot air oven	1
5.	Colorimeter	1
6.	Electrolyte analyzer	2
7.	Semi- automate Biochemistry analyzer	3
8.	Fine care analyzer	1
9.	Refrigerator	3
10.	CLIA	1
11.	Biochemistry fully automated analyzer	1
12.	Gene X-pert	1
13.	A/c	3
14.	Computer	4
15.	Online UPS	1
16.	Differential Counter	1
17	HPLC	1

MCH-FP Clinic

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Implant insertion set	4 Set
2.	Implant removal set	6 Set
3.	IUCD insertion set	5 Set
4.	IUCD removal set	2 Set
5.	Procedure table	1
6.	ANC table	2
7.	Baby weight scale	1
8.	Refrigerator	1
9.	Dopler	1

Engineering Department (Biomedical/Electrical)

S.N.	Equipment	Quantity
1	Doppler	1
2	Cautery Machine	1
3	Oxygen concentrator	1
4	Konica CR Printer	1
5	Carestream DR	1

Radiology Department

SN	Equipment	Quantity
1	Ultra Sound Machine	1
2	CT Scan	1
3	X- ray	2
4	DR	1
5	CR	1

Hospital Support Service (CSSD, Waste Management, Power Supply, Store etc)

S.No.	Equipment	Quantity
1.	Autoclave	2
2.	Incinerator	1

अस्पतालको फोहोर व्यवस्थापना प्रणाली

भिम अस्पतालमा फोहोर व्यवस्थापलाई व्यवस्थित गरि अस्पताललाई mercury-free बनाई हाल कुनै पनि mercury युक्त औजार तथा उपकरणहरु प्रयोगमा रहेको छैनन् ।

अस्पतालमा फोहोर व्यवस्थापनका लागि color coded bins को प्रयोग गरेर फोहोर श्रोतमा छुट्टाइ (Waste Segregation) गरि incinerator को प्रयोग गरि फोहोर जलाइन्छ ।

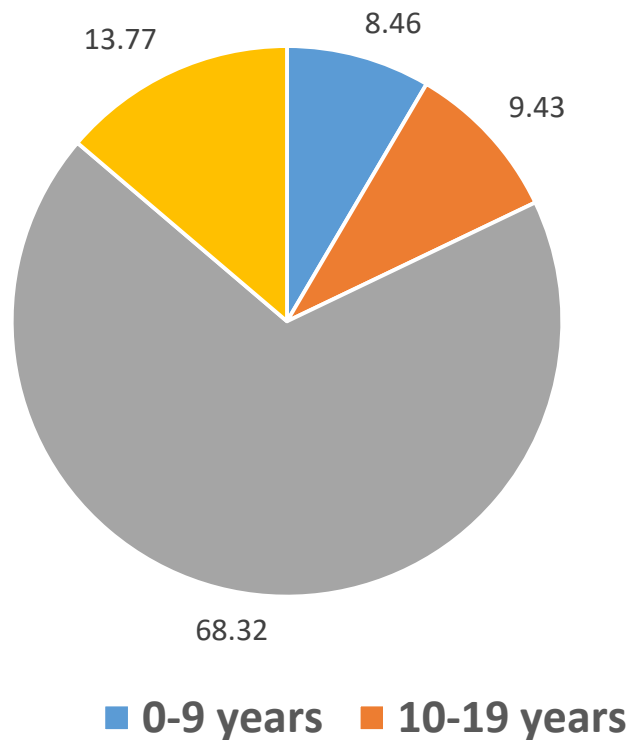
हाल अस्पतालमा रहेको Autoclave लाई व्यवस्थित गरि प्रयोगमा ल्याउने र फोहोरमैला व्यवस्थापन गर्ने योजना रहेको छ ।

SN	Activities	Current Practice	Number of Equipment	Condition of equipment
1	Segregation of risk and non-risk waste	Done	Different colored bins throughout the hospital	
2	Autoclaving for risk waste	Not Done	1	Not functional.-1
3	Use of Needle Cutter/ Needle Destroyer	Done	3	Functional
4	Use of placenta Pit	Done	1	Needs improvement
5	Incinerator	Done	1	Need to improve

Annual OPD & Emergency Service of F.Y. 2078/79

Age Group	OPD Services				Total OPD	Emergency Services		Total Emergency
	New Client		Total Client			Total Client		
	Female	Male	Female	Male		Female	Male	
0-9 Years	2148	2900	2264	3066	63002	1063	1513	3874
10-19 Years	2705	2620	3085	2862		496	767	
20-59 Years	26113	10945	31517	11527		20	13	
≥60 Years	4035	4070	4330	4351		1	1	
Total	35001	20535	41196	21806		1580	2294	

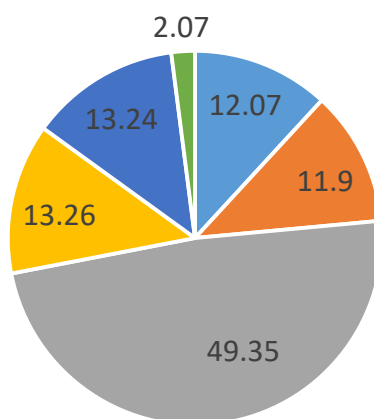
Age Wise Data of OPD Service



Indoor Summary Outcome

Age Group	Recovered/Cured		Not Improved		Referred Out		DOR/LAMA/DAMA		Absconded		Death < 48 Hours	
	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
≤ 28 Days	61	96		1	9	10	6	6				
29 Days - 1 Year	5	10							1			
01 - 04 Years	5	12						2				
05 - 14 years	33	23			4	6	6	4	1			
15 - 19 Years	213	14	1		3	4	3	2				
20 - 29 Years	3238	33	1		9	7	12	8		1		
30 - 39 Years	692	15		1	6	10	9	8	1			
40 - 49 Years	95	19	1	1	14	13	4	11			1	
50 - 59 Years	38	20			6	10	8	10	1	1		
≥ 60 Years	58	31	1		23	13	18	18				1
Total	4438	273	4	3	74	73	66	69	4	2	1	1

लिङ्ग र जातजाती अनुसारको प्रतिवेदन आ.व. २०७८/०७९



■ दलित
 ■ जनजाती
 ■ मधेशी
 ■ मुस्लिम
 ■ ब्राह्मण क्षेत्री
 ■ अन्य

जात/जाती	पुर्ण खोप पाएका बच्चा		CBIMNCI सेवा पाएका बच्चा		≤ २ वर्ष मुनिका कम तौल भएका बच्चा		प्रसुति गराएका महिला	गर्भपता गराएका महिला	ओपिडीका नया विरामी ≥५ वर्ष		डिस्चार्ज भएका विरामी		नया क्षयरोगका विरामी		लैंगिक हिंसाबाट पिडित	
	म	पु	म	पु	म	पु			म	पु	म	पु	म	पु	म	पु
दलित	25	23	29	29	13	13	403	107	2791	1743	576	63	5	10	27	3
जनजाती	50	50	44	52	20	16	310	118	2731	1773	495	70	6	14	27	
मधेशी	109	116	152	198	85	49	1667	390	11876	6681	2289	163	18	38	102	5
मुस्लिम	44	69	68	84	32	21	653	107	2829	1588	856	57	6	7	44	1
ब्राह्मण/क्षेत्री	69	78	76	105	29	16	219	91	3140	2124	374	59	9	14	25	
अन्य			22	23			13	6	505	396	23	13		1	3	
जम्मा	297	336	391	491	179	115	3265	879	23872	14305	4583	425	44	84	228	9

परिवार योजना कार्यक्रम २०७८/०७९

	नयाँ प्रयोगकर्ता		हाल आपनाई रहेका	सेवामा नियमित नभएका	साधन वितरण	
	< २० वर्ष	≥ २० वर्ष			इकाई	परिमाण
कण्डम					गोटा	5100
पिल्स		21	6	23	साइकल	351
डिपो		86	30	71	डोज	122
आई. यु. सी. डी.		39	494	31	सेट	39
इम्प्लान्ट		102	318	83	सेट	102

पोषण कार्यक्रम २०७८/०७९

यस महिनामा वृद्धि अनुगमनका लागि दर्ता भएका नयाँ बच्चा	वृद्धि अनुगमन गरिएका बालबालिकाहरूको पोषण स्थिति (नयाँ तथा दोहोर्‍याइ आएका)					
	०-११ म.		१२-२३ म.			
	सामान्य	जोखिम	अति जोखिम	सामान्य	जोखिम	अति जोखिम
पहिलो पटक भेट	2849	56	25	293	3	1
दोहोर्‍याइ आएको	2109	26	4	883	41	8

आइरन/जुकाको औषधी पाएका गर्भवती महिला			आइरन/भिटाविन ए पाएका सुत्केरी महिला	
पहिलो पटक आइरन चक्की	१८० आइरन चक्की	जुकाको औषधी	४५ आइरन चक्की	भिटाविन ए
2211	318	2211	3265	3265

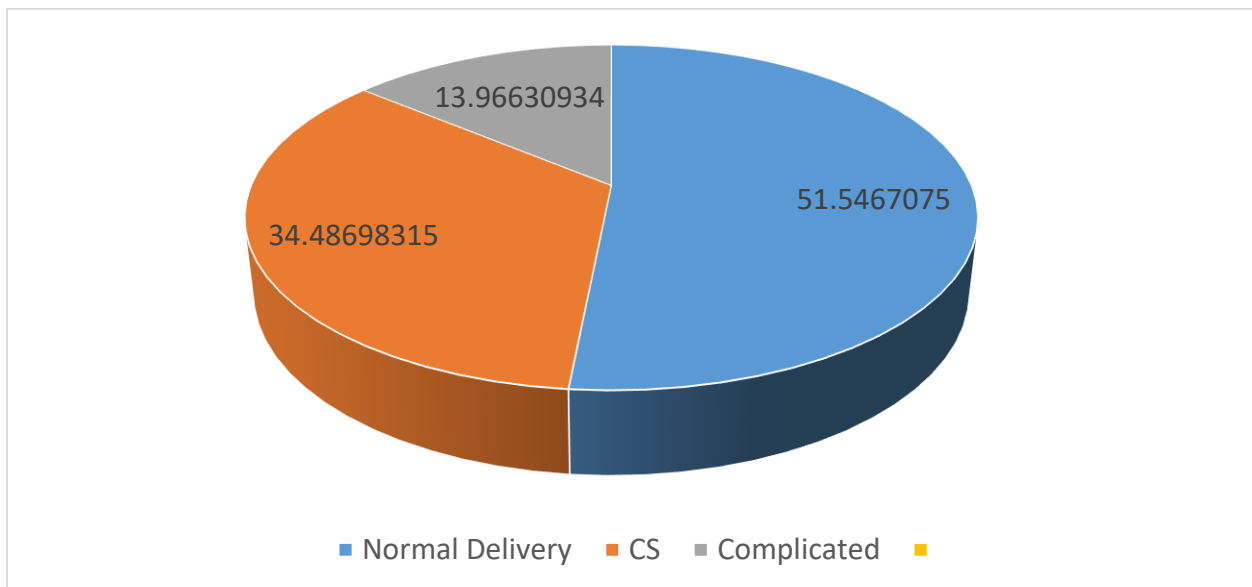
Free Health Service Social Security Programme 2078/079

Free Health Services and Social Security Programme							
Patients at	Ultra Poor/Poor	Helpless/Destitute	Disabled	Sr. Citizens	FCHV	Gender Based Violence	Others
				> 60 Years			
Outpatients	48	3	15	215	6	249	1
Inpatients	60	13	0	25	0	3	0
Emergency	15	12	2	29	0	36	0
Referred Out	2	3		3		0	

Free health service summary		
Cost Exemption	No. of Patients	Total Exempted
		cost(NRS)
Partially	58	36828.5
Completely	675	648301

Safe Motherhood Programme

Period / Data	Institutional Deliveries Total	Total Normal delivery	Total C/S Delivery	Total vacuum/forceps delivery
Shrawan 2078	274	153	84	37
Bhadra 2078	315	185	85	45
Ashwin 2078	293	151	98	44
Kartik 2078	311	173	85	53
Mangsir 2078	293	151	100	42
Poush 2078	298	151	102	45
Magh 2078	265	121	90	54
Falgun 2078	258	119	107	32
Chaitra 2078	260	130	98	32
Baishak 2079	221	121	81	19
Jestha 2079	227	117	82	28
Asar 2079	250	111	114	25



जन्म तौल	जिवित जन्म								
	जन्म सङ्ख्या			निसासिएको			बिकलांग		
	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79
सामान्य (≥ 2.9 के.जी.)	1722	2322	2859	19	8	0	0	0	0
कम ($1.9 < 2.9$ के.जी.)	207	245	262	8	6	0	0	0	0
धेरै कम (< 1.9 के.जी.)	19	132	66	1	2	0	0	0	0

Month Wise data of Safe motherhood programme

Period / Data	Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-Mother Single	Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-Mother Twin	Safe Motherhood Program-Birth Weight-Low (1.5 to < 2.5 kg)	Safe Motherhood Program-Birth Weight-Normal (≥ 2.5 kg)	Safe Motherhood Program-Birth Weight-Very low (< 1.5 kg)	Safe Motherhood Program-Number of Still Births-Macerated	Safe Motherhood Program-Number of Still Births-Fresh
Shrawan 2078	274		50	207	11	6	
Bhadra 2078	314	1	23	271	10	12	
Ashwin 2078	291	2	18	263	7	7	
Kartik 2078	310	1	15	283	5	9	
Mangsir 2078	293		21	251	6	15	
Poush 2078	296	2	20	261	12	6	1
Magh 2078	264	1	19	240	3	4	
Falgun 2078	257	1	18	233		8	
Chaitra 2078	258	2	20	233	4	5	
Baishak 2079	219	2	21	193	3	6	
Jestha 2079	226	1	21	200	2	5	
Asar 2079	248	2	16	224	3	9	

सुरक्षित मातृत्व सम्बन्धि तालिका

प्रसुतिको परिणाम		एकल बच्चा			जुम्ल्याहा		
		F.Y. 076/077	F.Y. 077/078	F.Y. 078/079	F.Y. 076/077	F.Y. 077/078	F.Y. 078/079
आमाहरुको सङ्ख्या		1953	2682	3265	11	7	15
जम्मा जिवित जन्म	महिला	918	1347	1528	13	3	16
	पुरुष	999	1331	1633	11	5	10

प्रसुतिको किसिम	Presentation								
	Cephalic			Shoulder			Breach		
	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79	F.Y. 076/77	F.Y. 077/78	F.Y. 078/79
सामान्य	1708	1709	1671	-	21	-	14	19	12
भ्याकुम/फोर सेप	47	330	456	-	-	-			
सल्यक्रिया	140	595	1125	-	-	-	5	1	1

Obstetric Complications

Obstetric Complication	ICD Code	Number		
		F.Y. 2076/77	F.Y. 2077/78	F.Y. 2078/79
Ectopic Pregnancy	000	2	7	7
Abortion Complication	008	175	211	25
Pregnancy Induced Hypertension	013	3	6	
Severe/Pre-eclampsia	014		3	1
Eclampsia	015	1	7	18
Hyperemesis gravidarum	021.0		2	
Antepartum Haemorrhage	046	1		
Prolonged Labour	063		58	
Obstructed Labour	064-066	1	20	16
Ruptured Uterus	S37.6	1	1	9
Postpartum Haemorrhage	072	39	89	155
Retained Placenta	073	26	67	77
Puerperal sepsis	085	1		11
Other complications	075	7	6	1

मातृ तथा शिशु मृत्युको विवरण तथा MPDSR, आ.ब २०७८/०७९

Particular	Number
Number of Maternal Deaths at Hospital	0
Number of Neonatal Death at Hospital	1
Number of Perinatal Deaths in hospital	94
Number of still births (Fresh)	1
Number of still births (macerated)	92
Number of early neonatal deaths	0
MPDSR Implementation (Yes/No)	YES
Number of hospital maternal deaths reviewed (MPDSR)	0
Number of hospital perinatal deaths reviewed (MPDSR)	12

Annual Laboratory Report

SN	Test	No.	SN	Test	No.	SN	Test	No.		
HAEMATOLOGY			29	RK-39	Total	2	58	Albumin	146	
1	Hb	12090	30		+Ve		59	Iron	136	
2	TLC	10245	31	JE	Total	5	60	TIBC	136	
3	Platelets Count	11570	32		+Ve		61	CPK-MB	40	
4	DLC	9526	33	Dengue	Total	108	62	Iso-Trop-I	153	
5	ESR	1050	34		+Ve		63	Others	11	
6	PCV/Hct	8041	35	Rapid MP test	Total	371	VIROLOGY			
7	Blood Group & Rh Type	10084	36		+Ve PV	1	64	HIV	Total	8509
8	PBS/PBF	287	37		+Ve PF	1	65		+Ve	2
9	HbA1c	859	38	Mantoux test		110	66	HBsAg	Total	8544
10	BT	4174	39	H. Pylori		223	67		+Ve	
11	CT	4194	40	Others		314	68	HCV	Total	98
12	PT-INR	840	BIOCHEMISTRY				69		+Ve	
13	Hb Electrophoresis	147	41	Sugar		12915	PARASITOLOGY			
14	D-dimer	165	42	Blood Urea		9590	70	Stool R/E	767	
15	Others	186	43	Creatinine		9590	71	Occult blood	91	
IMMUNOLOGY			44	Sodium (Na)		9590	72	Reducing sugar		99
16	Pregnancy Test (UPT)	1433	45	Potassium (K)		9590	73	Urine R/E	14409	
17	ASO	65	46	Calcium		1650	74	Acetone	614	
18	CRP	881	47	Uric acid		3029	75	Semen analysis	48	
19	RA Factor	554	48	Total Cholesterol		1200	HORMONE/ENDOCRINE			
20	TPHA	Total	2035	49	Triglycerides	1200	76	T3	4572	
21		+Ve		50	HDL	1200	77	T4	6572	
22	RPR/VDRL	Total	3925	51	LDL	1200	78	TSH	4572	
23		+Ve		52	Amylase	372	79	AFP	7	
24	CEA	10	53	Bilirubin		8568	80	β-HCG	141	
25	CA-125	10	54	SGPT		8372	81	Prolactin	284	
26	CA-15.3	1	55	Alk Phos		8372	82	Vit.D	672	
27	Ferritin	136	56	SGOT		8372	83	Vit.B12	237	
28	Anti TPO	44	57	Total Protein		116	84	Others	11	

Main Indicator of Fiscal Year 2078/079 Month wise

Period / Data	Total New OPD Visits	Total Emergency Services	Total Minor Surgery	Major Surgeries Done at the Hospital	Emergency Patients Referred Out from the Hospital	IPD Patients Referred Out from the Hospital	OPD Patients Referred Out from the Hospital	Total X-Rays Done	Total Ultrasonogram (USG) Tests Done	Total Electrocardiogram (ECG) Tests Done	Hospital- Diagnostic Services- Total Laboratory service Provided to Person	Total Postmortems Done in the Hospital	Total Delivery	Total Abortion service received	Total Number of Patients admitted in Hospital
Shrawan 2078	1253	119	119	83	17	12	115	555	731	69	5410	31	274	45	412
Bhadra 2078	2818	231	103	85	8	24	155	521	637	79	5351	23	315	81	711
Ashwin 2078	3585	231	123	98	13	15	122	550	481	64	4851	20	293	55	670
Kartik 2078	3495	235	89	85	15	14	216	679	512	71	4903	28	311	39	568
Mangsir 2078	3661	369	114	100	19	12	182	696	573	132	5093	34	293	58	462
Poush 2078	3557	328	79	102	17	13	202	679	624	186	5143	20	298	68	452
Magh 2078	3329	238	124	90	13	4	178	518	573	113	4291	25	265	58	402
Falgun 2078	3489	385	85	107	25	5	278	737	595	234	5799	26	258	81	413
Chaitra 2078	2913	447	85	98	26	9	319	888	686	209	6433	26	260	77	447
Baishak 2079	3138	396	84	81	26	8	358	720	571	162	5899	31	221	86	419
Jestha 2079	3706	412	123	82	28	9	360	838	762	224	6852	39	227	94	490
Asar 2079	4115	483	97	114	35	18	400	808	826	253	8541	38	250	97	524
Total	39059	3874	1225	1125	242	143	2885	8189	7571	1796	68566	341	3265	839	5970

Total Patient Served In Hospital

	2077/078	2078/079
Total OPD Patient	28713	63002
Total Emergency Patient	6710	8608
Total Patient Admitted	4335	5970
Total number of X-ray done	3880	8189
Total number of USG done	4505	7571
Total number of ECG done	139	1572
Total Laboratory service provided	39205	60025
Total Snake Bite	446	1109
Total Covid Patient	833	83
People Served from immunization clinic	6775	9702

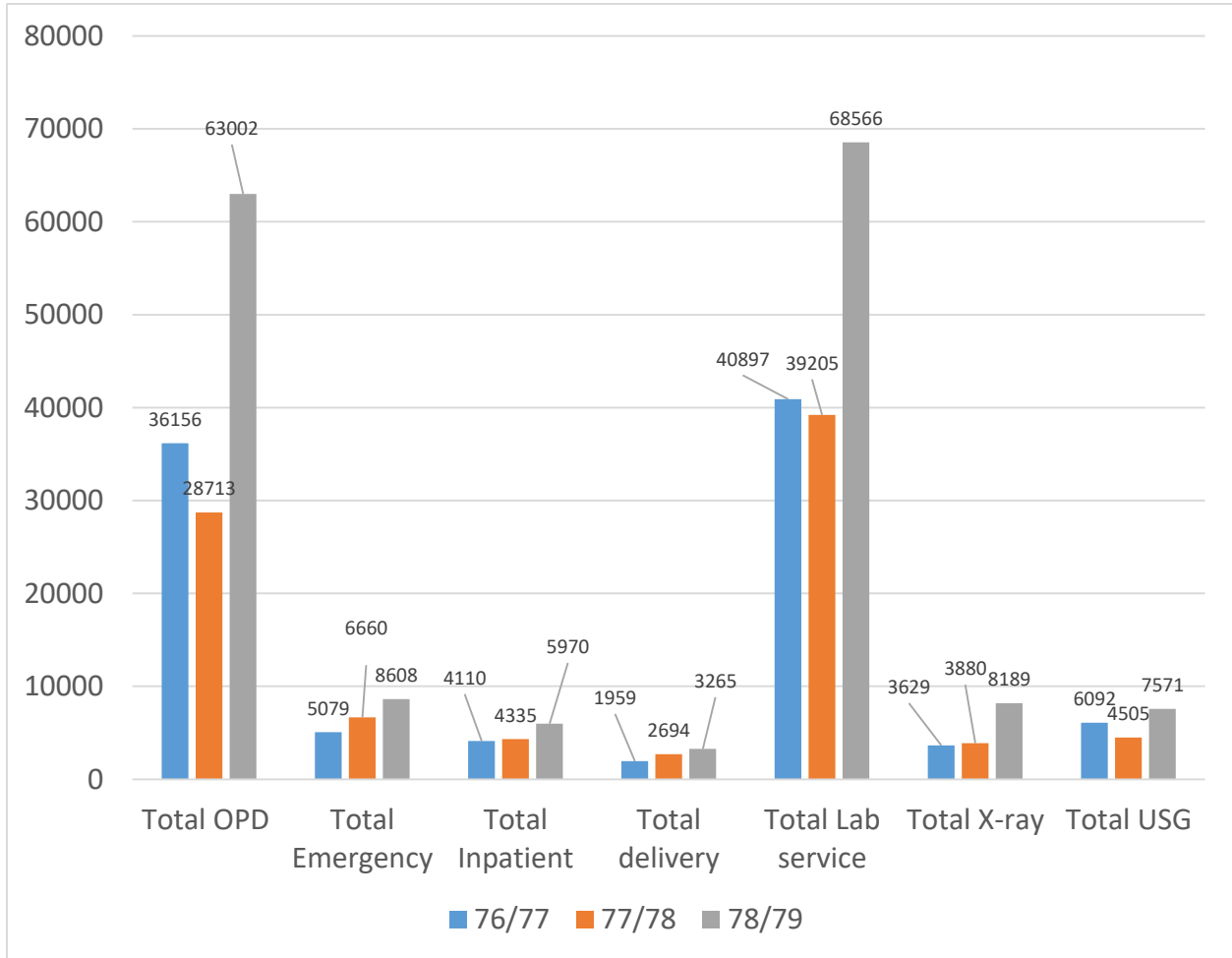
Total Patient Referral 2078/079

Referrals	Referral In	Referred Out		
		Outpatient	In-patient	Emergency
Female	20	1705	79	101
Male	11	1180	64	141

3 Fiscal Year Trend of Main Indicator

Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
Total New OPD Visits	5817	11325	39059
Inpatient Morbidity Cases	2773	1693	4959
Total inpatients discharge	2810	4534	5008
Total Emergency Services	5079	6660	3874
Total Delivery	1914	2674	3265
Total Normal delivery	1722	1749	1683
Total C/S Delivery	145	595	1126
Total vacuum/forceps delivery	47	330	456
Total Minor Surgery	758	1245	1225
Total Abortion service received	91	374	839
Total TB cases (All form of TB cases)	48	71	133
No. of new TB cases registered	47	70	128
Total PAC services	58	356	535
Rehab-Clients-New		28	135
Average length of stay in hospital	2.3	3.3	2
Average number of Ultrasound per day	16.7	12.3	20.7
Average number of X Ray per day	9.9	10.6	22.3
Average number of laboratory tests per day	170	326.1	569.8
Average number of radiographic images per day	26.6	23	42.9
Bed occupancy rate	25.9	42.1	23.3
Hospital bed turnover	71.2	97.9	87.5
HIV Tested in HTC Program	274	261	1589
Total Maternal Deaths	0	0	0
Hospital Deaths	4	185	2
Total Neonatal Deaths	2	4	1

Three Fiscal Year Trend of some indicator



रोग नियन्त्रण कार्यक्रम

Indicators	FY 2076/77	FY 2077/78	FY 2078/79
Number of blood collected for Malaria test (ACD and PCD)	1891	260	371
Number of imported malaria cases	2	0	0
Total new Tuberculosis cases	47	68	128
Total new Leprosy cases	13	8	7

3 Fiscal Year Trend of Immunization

Data/Period	076/77	077/78	078/79
Immunization Program-Vaccine Type-Children Immunized-BCG Doses	1316	1423	2021
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-DPT-HepB-Hib-1st	1050	897	1053
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-FIPV-1st	1056	897	1053
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-OPV-1st	1050	897	1053
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-PCV-1st	1050	897	1053
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-Rota-1st		883	1053
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-DPT-HepB-Hib-3rd	858	704	919
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-FIPV-2nd	858	704	919
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-OPV-3rd	858	704	919
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-DPT-HepB-Hib-2nd	981	732	887
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-OPV-2nd	981	732	887
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-PCV-2nd	981	732	887
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-Rota-2nd		681	887
Immunization Program-Vaccine Type-Children Immunized-TD(Pregnant Women)-2+	760	612	839
Immunization Program-Children Immunized-Measles/Rubella-9-11 Months	882	524	765
Immunization Program-Vaccine Type-Dose-Children Immunized-PCV-3rd	882	525	765
Immunization Program-Vaccine Type-Children Immunized-TD(Pregnant Women)-2	640	365	761
Immunization Program-Vaccine Type-Children Immunized-JE	930	533	728
Immunization Program-Children Immunized-Measles/Rubella-12-23 Months	747	494	633
Immunization Program-Vaccine Type-Children Immunized-3 dose completion of DPT-HepB-Hib&OPV after 1 year			47

Three Fiscal Year Trend of Nutrition Programme

Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
Nutrition-PP Mother Receiving-45 Iron Tab		2686	3265
Nutrition-PP Mother Receiving-Vitamin A cap		2686	3265
Nutrition-Registered for GM-New Visit 0-11 Months - Normal		398	2849
Nutrition-Pregnant Women Receiving-Deworming Tablets		1710	2211
Nutrition-Pregnant Women Receiving-Iron Tablets at 1st time		1610	2211
Nutrition-Registered for GM-Revisit 0-11 Months - Normal			2109
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Diabetes Mellitus (DM) Cases	127	392	1621
Nutrition-Registered for GM-Revisit 12-23 Months - Normal		37	883
Nutrition-Pregnant Women Receiving-180 Iron Tablets		228	318
Nutrition-Registered for GM-New Visit 12-23 Months - Normal	1		293
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Malnutrition Cases	8	52	258
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Avitaminoses & Other Nutrient Deficiency Cases		27	154
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Polyneuritis Cases		18	69
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Anaemia/Polyneuropathy Cases	17	66	58
Nutrition-Registered for GM-New Visit 0-11 Months - Moderate		70	56
Nutrition-Registered for GM-Revisit 12-23 Months - Moderate		5	41
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Goitre,Cretinism Cases	4	8	28
Nutrition-Registered for GM-Revisit 0-11 Months - Moderate			26
Nutrition-Registered for GM-New Visit 0-11 Months - Severe		29	25
Outpatient Morbidity-Nutritional & Metabolic Disorder-Obesity Cases		16	12
Nutrition-Registered for GM-Revisit 12-23 Months - Severe		4	8
Nutrition-Registered for GM-Revisit 0-11 Months - Severe			4
Nutrition-Registered for GM-New Visit 12-23 Months - Moderate			3
Nutrition-Registered for GM-New Visit 12-23 Months - Severe			1
Nutrition-< 5yr Children Receiving-Vitamin A-12-59 Months		3	
Nutrition-< 5yr Children Receiving-Vitamin A-6-11 Months		2	

Three Fiscal Year Trend of Safe Motherhood Programme

Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
Safe Motherhood Program-Delivery Service-Skilled Birth Attendants (SBA)Facility	1959	2685	3265
Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-Mother Single	1953	2682	3250
Safe Motherhood Program-CHX applied in Cord	1940	2660	3187
Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-live Births Single	1917	2678	3161
Safe Motherhood Program-PNC Visits within 24 hours	1771	2696	3265
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-First ANC Visit (any time)≥ 20 Years	1768	1505	2083
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Normal (≥ 2.5 kg)	1722	2322	2859
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-Spontaneous Cephalic	1708	1709	1671
Safe Motherhood Program-Aama Program-Pregnant Women Received Incentive on Transportation	1389	2579	3265
Safe Motherhood Program-Aama Program-Incentive-Transport-No of Women Eligible	1032	2688	3265
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-First ANC Visit as per Protocol≥ 20 Years	393	333	165
Safe Motherhood Program-Aama Program-Incentive-ANC-Number of Women Receive	286	285	371
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Low (1.5 to < 2.5 kg)	207	245	262
Safe Motherhood Program-Aama Program-Incentive-ANC-No of Women Eligible	189	285	371
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Abortion Complication	175	211	25
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-First ANC Visit (any time)< 20 Years	160	114	128
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-Four ANC Visits as per Protocol≥ 20 Years	151	105	252
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-C/S Cephalic	140	595	1125
Safe Motherhood Program-3 PNC Visits as per Protocol	121	453	1125
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-First ANC Visit as per Protocol< 20 Years	91	65	38
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Number of Women ≥ 20 Years-Medical	89	159	266
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion FP Methods Short Term-Medical	85	165	284
Safe Motherhood Program-Antenatal Checkup-Four ANC Visits as per Protocol< 20 Years	67	36	66
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion Care (PAC) This facility-Medical	58	356	535
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-Vaccum/Forcep Cephalic	47	330	456
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Postpartum Haemorrhage	39	89	155
Safe Motherhood Program-Number of Still Births-Macerated	32	27	92
Safe Motherhood Program-Blood Transfusion-Unit	29	23	64
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Retained Placenta	26	67	77
Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-live Births Twin	24	8	26
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion Complication Surgical	24	37	
Safe Motherhood Program-Blood Transfusion-Number	21	16	51
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Normal (≥ 2.5 kg)Asphyxia	19	8	

Safe Motherhood Program-Birth Weight-Very low (< 1.5 kg)	19	132	66
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-Spontaneous Breech	14	19	12
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Normal (≥ 2.5 kg)Asphyxia	19	8	
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Very low (< 1.5 kg)	19	132	66
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-Spontaneous Breech	14	19	12
Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-Mother Twin	11	7	15
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Low (1.5 to < 2.5 kg)Asphyxia	8	6	
Safe Motherhood Program-Number of Still Births-Fresh	7	14	1
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Other Complications	7	6	1
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion FP Methods Long Term-Medical	6	11	19
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-C/S Breech	5		1
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Preg.-Induced Hypertension	3	6	
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion Complication Medical	3		
Safe Motherhood Program-Maternal Death-Neonatal death at Health Facility	2	1	1
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Ectopic Pregnancy	2	7	7
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Number of Women < 20 Years-Medical	2	38	38
Safe Motherhood Program-Birth Weight-Very low (< 1.5 kg)Asphyxia	1	2	
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Antepartum Haemorrhage	1		
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Eclampsia	1	7	18
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Obstructed Labor	1	20	16
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Puerperal Sepsis	1		11
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Ruptured Uterus	1	1	9
Safe Motherhood Program-Delivery Outcome-live Births ≥ Triplet		1	
Safe Motherhood Program-Delivery Service-Non-SBA Health Workers Facility		9	
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Hyperemesis Gravidarum		2	
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Prolonged labour		58	
Safe Motherhood Program-Obstetric Complications-Severe/Pre-Eclampsia		3	1
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Number of Women < 20 Years-Surgical		43	21
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Number of Women ≥ 20 Years-Surgical		134	514
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion FP Methods Long term-Surgical		22	43
Safe Motherhood Program-Safe Abortion Service-Post Abortion FP Methods Short term-Surgical		154	492
Safe Motherhood Program-Type of Delivery-Spontaneous Shoulder		21	

2 Fiscal Year Trend of Rehabilitation Service

Data / Period	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
Rehab-Sessions Received-Total	101	888
Rehab-Clients-New	28	135
Rehab-Functioning-02.Mobility	26	135
Rehab-Referral-Referred In (health facility)	28	135
Rehab-Types of Disability-Physical	27	135
Rehab-Diagnosis-XIII-Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00-M99)	24	131
Rehab-Sessions Received-1	27	128
Rehab-Service-01.Physiotherapy	28	127
Rehab-Age group-18-59	22	104
Rehab-Service Received Days-2-7	12	92
Rehab-Cause-06.Bone Degeneration	16	74
Rehab-Ethnicity-Madhesi	9	52
Rehab-Ethnicity-Brahmin/Chhetri	6	47
Rehab-Cause-07.Others	5	36
Rehab-Service Received Days-8-15	3	32
Rehab-Clients-Old		29
Rehab-Age group->59	4	26
Rehab-Cause-02.Accident/Injury	4	24
Rehab-Ethnicity-Janajati	7	22
Rehab-Service Received Days-1	13	17
Rehab-Sessions Received-2-15	1	14
Rehab-Ethnicity-Muslim	4	8
Rehab-Ethnicity-Dalit	2	6
Rehab-Age group-6-17	1	5
Rehab-Service Received Days-16-30		3
Rehab-Clients-Foreigner		2
Rehab-Diagnosis-VI-Diseases of the nervous system (G00-G99)	3	2
Rehab-Cause-08.Don't Know		1
Rehab-Diagnosis-IX-Diseases of the circulatory system (I00-I99)		1
Rehab-Diagnosis-XIV-Diseases of the genitourinary system (N00-N99)		1
Rehab-Service-06.Others		1

Three Fiscal Year Trend of ART services

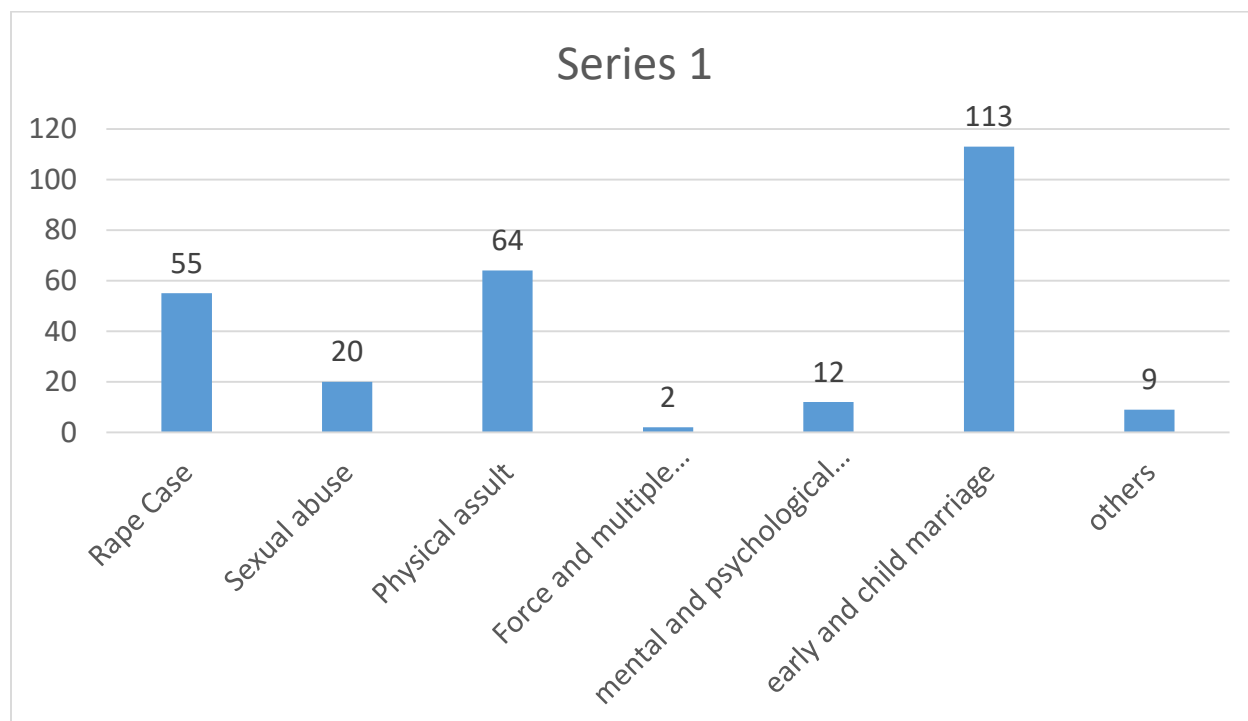
Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
HIV/AIDS-ART:Enrollment on ART-New patients started ART-During the month-Adult	29	28	50
HIV/AIDS-ART:Status of HIV Care-Enrollment on ART-New patients started ART-During-MSM	3	3	18
HIV/AIDS-ART:Status of HIV Care-Enrollment on ART-New patients started ART-During-others	12	8	18
HIV/AIDS-ART:Status of HIV Care-Enrollment on ART-New patients started ART-During-FSW	1	9	9
HIV/AIDS-ART:Status of HIV Care-Enrollment on ART-New patients started ART-During-Migrant	10	11	5
HIV/AIDS-ART:Enrollment on ART-New patients started ART-During the month-Child(Male/Female)		2	1
HIV/AIDS-ART:Status of HIV Care-Enrollment on ART-New patients started ART-During-PWID	3	1	1

HIV Testing and Counselling

Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Pregnancy-Counselled	2758	1934	2236
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Pregnancy-Tested	1948	1555	2236
HIV Tested in HTC Program	274	261	1589
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Labour & Delivery-Counselled	235	349	408
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Labour & Delivery-Tested	235	349	408
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Puerperium-Counselled	58	137	221
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Puerperium-Tested	58	137	221
HIV/AIDS-PMTCT-Counseling and Testing-Pregnancy-Positive	1		

Hospital Based One Stop Crisis Management Center (OCMC)

Type of Crime	Total number of cases		
	FY 076/77	FY 077/78	FY 078/79
OCMC site (Yes/No)			Yes
Sexual Assault	88	106	75
Physical Assault		88	64
Domestic Violence (drunkenness/Early and child marriage)		6	127
Other		1	9
Total		201	275



Three Fiscal Year Trend of Tuberculosis

Data / Period	Shrawan 2076 to Asar 2077	Shrawan 2077 to Asar 2078	Shrawan 2078 to Asar 2079
---------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

TB-Xpert MTB/RIF-MTB not detected	447	1409	2676
TB-PT-Adult (Members)		86	702
TB-Xpert MTB/RIF-MTB detected		371	592
TB-Sputum Microscopy-Negative	858	1039	474
TB-Xpert MTB/RIF-RIF not detected	159	348	294
TB-Presumptive-Total Cases		4	174
TB-PT-Adult (Investigated)		46	167
TB-Xpert MTB/RIF-RIF detected	4	11	164
TB-Tobacco-Registered		71	133
TB-Regimen-Adult (2HRZE+4HR)		68	130
TB-Age group-All New	47	70	128
TB-TBHIV-Negative		48	128
TB-PT-Index cases		13	103
TB-Case Registration-PBC (New)	24	46	93
TB-Referred-PBC (Community)		33	70
TB-Sputum Microscopy-Positive	76	158	65
TB-Presumptive-Screened (Symptoms)			39
TB-PT-Child (Members)		7	31
TB-DST-Xpert MTB/RIF (New)		8	29
TB-Case Registration-EP (New)	13	16	18
TB-Case Registration-PCD (New)	10	8	17
TB-Referred-PBC (Contact investigation)		6	15
TB-PT-Child (investigated)		5	14
TB-PT-TB Diagnosed			14
TB-PT-Eligible for TBPT		5	13
TB-PT-Enrolled in TBPT		5	12
TB-Xpert MTB/RIF-RIF indertminate	1	12	12
TB-Referred-PBC (Private)		8	11
TB-Referred-EP (Private)		6	10
TB-Presumptive-Diagnosed (DSTB)		4	8
TB-Referred-EP (Community)		9	8
TB-Referred-PCD (Community)		5	8
TB-Referred-PCD (Private)		2	8
TB-Presumptive-Enrolled (DSTB)		4	7
TB-TBHIV-Positive		1	5

Medico Legal Cases Performed in FY 2078/79

Cases		No.
Autopsy	Suicide	108
	Homicide	
	Accidental/RTA	87
	Undetermined	146
	Total	341
Sexual Assault		275
Physical Injury		2579
Drunkenness		629
Others		503
Total		4327

अस्पतालबाट लिइने सेवा शुल्कको विवरण

S.no	Particular	Price	S.no	Particular	Price
1	Oxygen Charge	30	73	Vitamin D3	2000
2	ARV	100	74	Anti-TPO	1000
3	Bed Charge	30	75	CEA	1000
4	Icu Bed Charge	2000	76	Iron Profile Ferritin	1500
5	HBA1C (Glycosylated HB)	400	77	Iron Profile Without Ferritin	1000
6	CRP (Quantitative)	1200	78	RBC	70
7	Urine Microalbumin	600	79	Platelets	100
8	Aldehyde Test	50	80	HB	70
9	A/G Ration	200	81	PCV	100
10	Blood Albumin	150	82	Reticulocytes	100
11	CPK-NAC	300	83	MCHC	50
12	Dengue Test	500	84	MCH	50
13	K39 Antigen (Kalajar)	Free	85	DC	100
14	Leptospirosis Rapid Test	Free	86	ESR	100
15	VCT(HIV)	Free	87	BT/CT	100
16	Scrub Typhus Rapid Test	Free	88	Blood Group	80
17	PT/INR	250	89	Malaria Antigen	250
18	Sugar Fasting	65	90	D-Dimer	800
19	Sugar PP	65	91	LBC (Liquid Based Cytology)	700
20	Urea	85	92	B-HCG	100
21	Creatinine	200	93	AFB	Free
22	Uric Acid	150	94	Dressing A	30
23	Total Protein	150	95	Widal Test	250
24	Albumin	150	96	Sugar Fasting EMG	50
25	Sgpt	200	97	Sugar PP EMG	50
26	Alkaline Phosphatase	150	98	Sugar Random EMG	50
27	Health Certificate	500	99	Urea EMG	100
28	CT Head (Plain X Contrast)	2500	100	Creatinine EMG	200
29	CT PNS (Plain)	4000	101	Amylase EMG	200

30	CT Neck (Plain)	4000	102	CPK-MB EMG	300
31	CT Chest (Plain X Contrast)	4500	103	NA/K EMG	300
32	CT Upper Abdomen	4000	104	PT/INR EMG	250
33	Bilirum Total/Direct	150	105	ECG	200
34	Sgot	200	106	TC EMG	100
35	LDH	250	107	DC EMG	100
36	CPK-MB	300	108	HB EMG	70
37	Cholesterol	150	109	Platelets EMG	100
38	Triglycerides	150	110	BT/CT EMG	100
39	HDL Cholesterol	200	111	PVC EMG	100
40	LDL	200	112	Blood Grouping EMG	80
41	VLDL	70	113	Emergency Minor OT A	300
42	Amylase	200	114	TFT	800
43	NA/K	300	115	Vitamin B12	1200
44	Calcuim	250	116	Testosterone	1000
45	RFT	600	117	TSH	400
46	LFT	600	118	Total PSA	1000
47	Lipid Profile	600	119	Serum B-HCG	800
48	Sugar Random	50	120	CA-125	1000
49	Montoux Test	150	121	Prolactin	1000
50	CAC 1st	800	122	Injection IA	80
51	Urine Albumin EMG	50	123	Major OT I	7000
52	Stool R/E EMG	100	124	Major OT I with Cabin	8000
53	Occult Blood	100	125	Lab Test For Delivery Patient EMG	540
54	Urine R/E	80	126	ANC Test	250
55	Urine Acetone	100	127	Urine Actone	100
56	BHCG	150	128	Urine Albumin	50
57	HIV	500	129	Stool R/E	100
58	HBSAG	200	130	BHCG (Pregnancy Test)	150
59	HCV EMG	300	131	Semen Analysis	200
60	VDRL	150	132	Occult Blood	100
61	Troponin I	600	133	Physiotheray	300
62	CBC	200	134	HIV	500

63	TC/DC	100	135	HBSAG	200
64	Admission Charge	100	136	HCV	300
65	Ventilator	4000	137	VDRL	150
66	ABG	1000	138	USG Breast / Scortum/Thyroid/Joint/Superpart/Brain	700
67	Intermediate OT A	4500	139	Usg Obsteric Anomoly Scan(Tragetted/ Dedicated)	1500
68	Intermediate OT B	3000	140	Xray(300)	300
69	Intermediate OT C	2000	141	Wrist AP/Lateral xray	300
70	Intermediate OT a with Cabin	4500	142	Knee Ap/Lateral xray	450
71	FSH	1000	143	Aso Tittre	200
72	LH	1000	144	RA Factor	250
			145	CRP	200

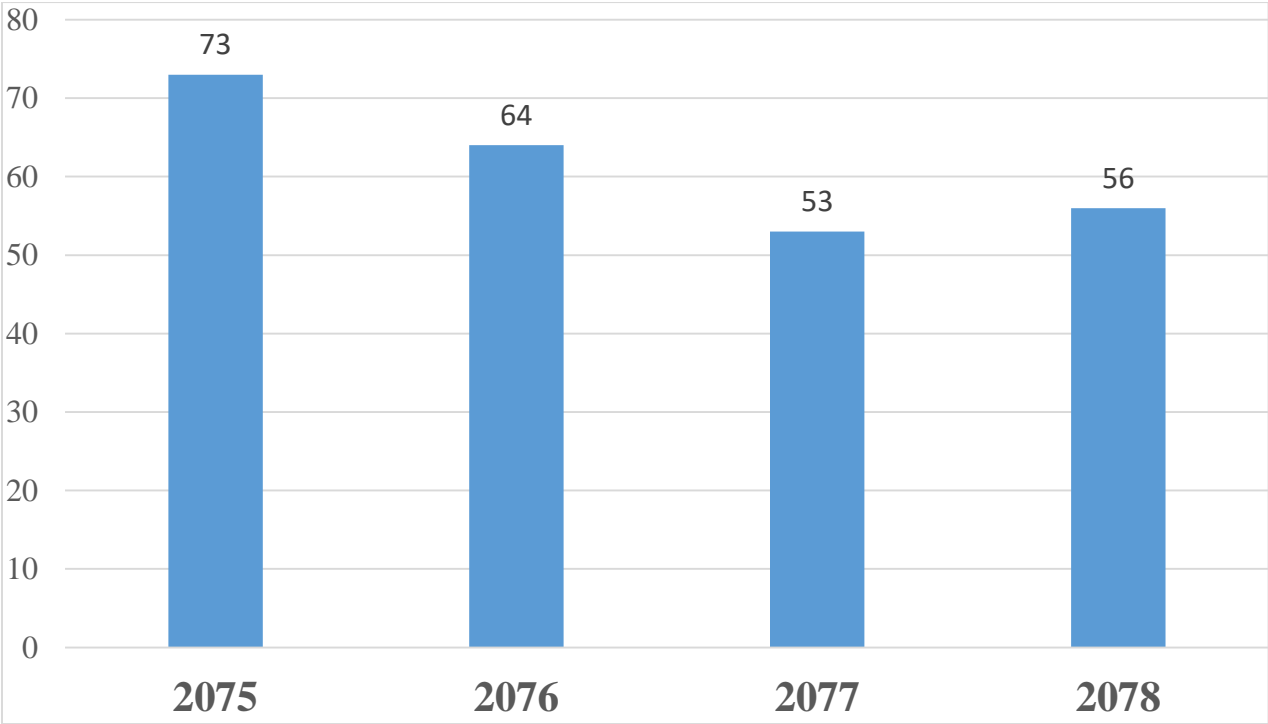
Minimum Service Standards: MSS Score Trend

Code	Standards	Max Score	MSS assessment	
			Obtain Score	Percentage
Section: I	Governance and Management Standards (20% Weightage)			
1.1	Governance	27	20	74%
1.2	Organizational Management	15	2	13%
1.3	Human Resources Management and Development	19	5	26%
1.4	Financial Management	17	12	71%
1.5	Medical Records and Information Management	14	12	86%
1.6	Quality Management	17	4	24%
Total Governance and Management Standards (20% Weightage)		109	55	50%

Code	Standards	Max Score	MSS assessment	
			Obtain Score	Percentage
Section: II	Clinical Management (60% Weightage)			
2.1	OPD Service	73	24	33%
2.2	Special Clinic	75	64	85%
2.3	Emergency Service	44	26	59%
2.4	Dressing Injections and Procedures Room	20	6	30%
2.5	Pharmacy Service	39	24	62%
2.6	Inpatient Service (General Ward)	96	24	25%
2.7	Maternity Service	72	52	72%
2.8	Surgery/ Operation Service	59	41	69%
2.9	Diagnostic and Laboratory Services	99	56	57%
2.10	Dental Services	22	15	68%
2.11	Post-Mortem and Mortuary Service	16	8	50%
2.12	Medico-legal Services	13	7	54%
2.13	One stop crisis management center (OCMC)	33	26	79%
2.14	Physiotherapy (Physical Rehabilitation)	21	14	67%

Code	Standards	Max Score		
			Obtain Score	Percentage
Section: III	Hospital Support Services Standards (20% Weightage)			
3.1	Central Supply Sterile Department (CSSD)	19	19	100%
3.2	Laundry	19	12	63%
3.3	Housekeeping	15	7	47%
3.4	Repair, Maintenance and Power System	12	9	75%
3.5	Water Supply	4	3	75%
3.6	Hospital Waste Management	17	8	47%
3.7	Safety and Security	17	6	35%
3.8	Transportation and Communication	8	5	63%
3.9	Store (Medical and Logistics)	7	4	57%
3.10	Hospital Canteen	16	7	44%
3.11	SSU	14	9	64%
Total Hospital Support Services Standards (20% Weightage)		148	89	60%

MSS Trend of Hospital



Hospital Major Achievements

- Few specialty services provided on outpatient basis Ophthalmology, Gynecology, and Pediatrics , ENT Service, Dermatology service etc.
- CT Scan service
- Establishment of Blood Bank
- Non- COVID ICU services
- Emergency services in new building with ICU and ventilator,
- New OT extension,
- New Post up ward,
- PICU,
- New Lab building,
- 24 hours Laboratory services, CRP Quantitative tests, d-dimmer etc.
- New services has been added on the dental services with tests like digital DR x-ray
- Diagnostic services like Pharmacy, counter, Laboratory and X-ray which was running on OPD basis has been extended to provide services on round the clock basis.
- Neonatal care is provided with well-equipped SNCU department.
- PICU has been completely set up with equipment and is on the planning process for making it functional.
- The health services provided through other department and unit like SSU, ART has been increasing.
- Normal delivery as well as LSCS are increasing trends.
- Sickle Cell Anaemia screening test.
- Health Insurance treatment and referral.

अस्पताल विकास समिति बाट भए गरेका मुख्य कार्य

१. कर्मचारी व्यवस्थापन
२. सरसफाई तथा फोहर व्यवस्थापन
३. औजार उपकरण व्यवस्थापन
४. केहि भौतिक निर्माणका कार्यहरु
५. सेवा शुल्क पुर्नरावलोकन
६. DPR स्वीकृत तथा त्यहि अनुसार Maternity भवन निर्माण कार्य अघि बड्दै
७. कर्मचारीहरुको तहमिलान तथा तलव वृद्धि कार्य
८. Covid विरामीहरु को व्यवस्थापन

Hospital Strength

१. अस्पताल मा आमा सुरक्षा कार्यक्रम अन्तरगत २४ सै घन्टा नि शुल्क प्रसुती सेवा, अपरेशन सेवा उपलब्ध भएको छ ।
२. गुणस्तर सेवा सुधार गरि अस्पताल विकास समितिको आम्दानीमा वृद्धि ।
३. सामाजिक सेवा एकाइबाट लक्षित वर्ग र समूहलाई नि शुल्क सेवा उपलब्ध छ।
४. Indoor अन्तरगत General ward , Maternity, SNCU तथा Observation ward छुट्टा छुट्टै संचालन गरिएको
५. Postop वार्ड छुट्टै संचालन भएको
६. PICU निर्माण गरिएको
७. Special OPD कक्ष निर्माण गरिएको
८. Oxygen plant को जडान गरिएको
९. Covid/Non-Covid ICU संचालन भएको
१०. फार्मसी सेवा संचालन भएको
११. अत्याधुनिक प्रयोगशालाको व्यवस्थापन गरिएको
१२. स्वास्थ्य विमितलाई सेवा प्रदान गरिएको
१३. चिकित्सा सेवामा सकारात्मक प्रगति भएको
१४. गुणतर सेवामा सुधार गरी अस्पताल विकास समितिको आयमा प्रगति भएको
१५. कोभिड १९ को विरामीको उपचार पुर्ण रुपमा oxygen bed, ICU र HDU मा राखेर गरेको
१६. सामाजिक सेवा इकाईबाट लक्षित वर्गलाई निःशुल्क सेवा उपलब्ध भएको
१७. ART सेवा संचालनमा रहेको
१८. विद्धुत लोडसेडिङको समयमा सेवा अवरुद्ध हुन नदिन जेनेरेटरको व्यवस्था गरिएको

समस्याहरू

१. स्वीकृत दरबन्दी अनुसारको बिशेषज्ञ चिकित्सक पदपुर्ती हालसम्म नभएको
२. भौतिक संरचनाहरू प्रयाप्त मात्रामा नभएको
३. ICU र भेन्टिलेटरहरू प्रयाप्त मात्रामा नभएको
४. अस्पताल ५० शैयाको कायम भएपनि संरचना २५ शैयाकै रहेको
५. एम्बुलेन्सको कमि भएको

सुझावहरू

१. स्वीकृत दरबन्दी अनुसारको बिशेषज्ञ चिकित्सक तथम अन्य कर्मचारीहरूको पदपुर्ती हुनुपर्ने
२. दरबन्दी पुनरावलोकन गर्नुपर्ने
३. कर्मचारी तथा चिकित्सकको लागि थप आवास गृहको निर्माण गर्नुपर्ने
४. छुट्टाछुट्टै वार्ड संचालनको लागि भौतिक संरचनाहरूको निर्माण आवश्यक भएको
५. एम्बुलेन्स खरीद गर्नुपर्ने
६. थप सेवा विस्तारको लागि औजार उपकरणहरूको व्यवस्था गर्नुपर्ने

Annex

Hospital Pharmacy



Post-up Ward



Covid HDU



SNCU



Visitor Waiting area



SNCU



X-ray



Ophthalmology OPD



ICU



Indoor



HDU2



Lab



Sickle cell anaemia testing machine



Operation Theater



Oxygen Plant



CT Scan





बार्षिक समिक्षा २०७८/०७९



हामिलाई सम्पर्क गर्नुहोस

अस्पतालको मोवाइल सम्पर्क :-

अस्पताल प्रमुख :- ९८५२०४७४९२

अस्पताल विकास समिति :- ९८५७०२२५८४

प्रशासन अधिकृत अध्यक्ष :- ९८४७०३५९४५

इन्डोर ईन्चार्ज :- ९८४७१५८५३४

इमरजेन्सी ईन्चार्ज :- ९८४७०५३७८९

लेखा अधिकृत :- ९८४९६३३८४८

सुचना अधिकारी :- ९८५७०१७७९३

ओ.सि.एम.सि फोकल पर्सन :- ९८६७०३७४२४

ई-मेल ठेगाना :- bhimhospital.gov@gmail.com , bhimmedicalrecord@gmail.com

