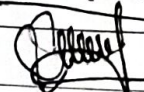

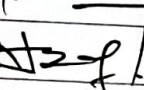
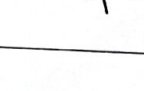
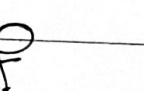
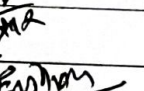
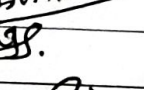
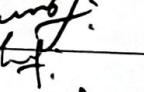
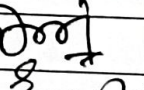
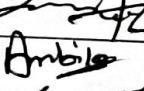
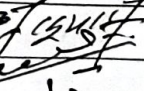
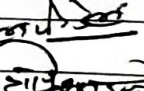
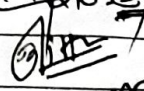
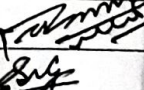
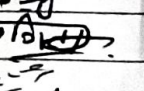
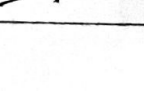


आज मिति २०८० आश्विन २३ गते
मंगलवार का दिन यसै केरावारी गाउँपालिका को
समाहलमा पालिका स्तरीय स्वास्थ्य संस्थाहरूको कार्य
समिती यहै गाउँ पालिकाको अध्यक्ष श्री सुमन
मिरिङ्गचोड ज्यु को अध्यक्षतामा तपस्विन बमोजिमको
उपस्थितिमा सम्पन्न गरियो ।

उपस्थिति

पद कार्यालय

हस्ताक्षर

- श्री सुमन मिरिङ्गचोड - अध्यक्ष - केरावारी गा.पा. 
- श्री अनमाया मगर - उपअध्यक्ष - केरावारी गा.पा. 
- श्री सुवास श्रेष्ठ - प्र.प्र.अ. - केरावारी गा.पा. 
- श्री नारायण प्र. भुजेल-प्रवक्ता - " 
- श्री लोम प्र. चौलागाईं - ज.स्वा.अध्यक्ष - " 
- श्री राजकुमार यादव - सि.अ.हे.व. - स्वा.चौ.पा. 
- श्री दिपक पौडेल - सि.अ.हे.व. - स्वा.चौ.विहारे 
- श्री उमा गेल्म - अ.हे.व. - स्वा.चौ.विहारे 
- श्री गोविन्द बर्देवा - अ.हे.व. - श.स्वा.उ.राप्रठर 
- श्री सिरधर अधिकारी - अ.हे.व. - आ.स्वा.उ.चिउरी 
- श्री लक्ष्मी पाण्डे - अ.हे.व. - स्वा.चौ.याङशिमा 
- श्री सिता चम्पूकार - सि.अ.हे.व. - आ.स्वा.उ.चम्पूखोली 
- श्री इन्धुवीठा चम्पूकार - अ.न.मी. - कल्लोपानी सर्पहाड.केन्द्र 
- श्री खान कुमारी चालिसे - सि.अ.हे.व. - आ.स्वा.उ.मुगु 
- श्री राधा सजेल रिजाल - सि.अ.न.मी.अ. " आमजुर्गा 
- श्री कमल प्र. पौडेल - सि.अ.हे.व. " धंवरु 
- श्री गोकर्ण पराजुली - सि.अ.हे.व.अधिकृत आ.अस्पताल
- श्री विदु तिम्लिखीना - वि. नर्स मचिन्द्र मा.वि.
- श्री चिरञ्जवी पराजुली - सि.अ.हे.व. - केरावारी स्वा.शाखा
- श्री सविना गुरुङ - श्वययोग संयोजक - "
- श्री संगिता लिम्बु - जीवनव्यहृत्ता - "
- श्री चित्रउला राई - सि.अ.वी - "

- श्री कविता शाह - अयरोग सहायक - अरावली गा.पा. स्वा.साखा केशव
- श्री सजिना मगा - स्टाफ वर्क - " " Salina
- श्री इन्द्रकुमारी खतिवडा - CBRF - " " Steel
- श्री रेणु चापा - CBRF - " " Steel
- श्री सुवास सुर्वेदी - सुचना अधिकृत - केरावली गा.पा. Steel

आभारित

- श्री संजय यादव - लक्ष्मणु अधिकृत - स्वा.म.मोरङ Steel
- श्री अग्नि देव - ज.स्वा.अधिकृत - " " Steel

आ.व.२०७९/०८० मा सम्पादित स्वास्थ्य कार्यक्रमहरूको पालिका स्तरीय वार्षिक समीक्षा

मिति : २०८०।०६।२३

स्थान : केराबारी गाउँपालिकाको सभाहल

केराबारी गाउँपालिका
गाउँ कार्यपालिकाको कार्यालय
स्वास्थ्य शाखा



Target population

Variables	Number(DIHS-2)
Total Population	35256
Expected Pregnancy	656
Exp. Live Births	557
00 – 11 months	585
00 – 23 Months	1156
06 - 59 Months	2973
Total: 10-19 Years	5708
Male: 10-19 Years	2987
Female: 10-19 Years	2927
WRA 15-49 Years	10037
MWRA 15-49 Years	8029
60 & + Years	4249

Map of catchment area showing HF, EPI, ORC clinics, FCHV
Map using Google Maps

Source : HMIS 2079/80



मानव संशाधन

क्र.स.	पद	Hospital	Healthpost	Basic health	Snake bite	T.B.free programme	Nutrition programme	Palika health unit	Other organization	Total
1	मेडिकल अधिकृत	2	0	0	0	0	0	0	0	2
2	जनस्वास्थ्य अधिकृत	0	0	0	0	0	0	1	0	1
3	सि.अ.हे.ब. छोटौं	1	1	0	1	0	0	0	0	3
4	सि.अ.न.मि. छोटौं	1	2	1	0	1	0	1	0	6
5	हे.अ./सि.अ.हे.ब. पाँचौं	5	3	4	0	0	0	1	0	13
6	स्टाफनर्स/सि.अ.न.मि पाँचौं	6	1	2	0	0	0	0	0	9
7	ल्या.टे. पाँचौं	2	0	0	0	0	0	0	0	2
8	ल्या.अ. चौथो	1	3	1	0	1	0	0	0	6
9	अ.हे.ब. चौथो	0	1	3	0	0	0	0	0	4
10	अ.न.मी. चौथो	5	2	6	1	1	1	0	0	16
11	का.स.	3	3	7	1	0	0	0	0	14
12	स्वास्थ्य बिमा	2	0	0	0	0	0	0	0	2
13	सुरक्षा गार्ड	1	0	0	0	0	0	0	0	1
14	बिधालय नर्स								1	1
जम्मा		29	16	24	3	3	1	3	1	80



Financial Resource Management(स्वास्थ्य)

बजेट	विनियोजित बजेट रु.	खर्च रु.	बजेट खर्च (%)	भौतिक प्रगति (%)	कैफियत	
संघीय सशर्त अनुदान	३७५६३०००	२८९९२४९९	७५	७७		
सामानिकरण अनुदान (स्थानीय)	९६४००००	६५८७३९२	६८	६९		
विशेष अनुदान (संघीय/प्रदेश)	क्षयरोग मुक्त पालिका अभियान	२९००००	९०७८९०७	५९.३८	७५	
	पोषण मैत्री स्थानिय तह	५०००००	२९९९२७७	४४	५९	
	अपाङ्गता रोकथाम तथा पुनस्थापना कार्यक्रम	३८९६२००	२८९९९२७	७६	८३	
कोभिड कोष (स्थानीय)	०	०	०	०		

बेरुजुको विवरण

आ.व.	बेरुजु रु	बेरुजु फछ्यौट	फछ्यौट %
२०७७/७८ सम्म	०	०	०
२०७८/७९	०	०	०
२०७९/८०	०	०	०



अनुसूचि -२ अनुसारका मुख्य मुख्य क्रियाकलापहरुको भौतिक तथा वित्तीय प्रगति

संघीय शसर्त

क्र. स.	कार्यक्रम/क्रियकलाप	विनियोजित बजेट रु	खर्च रु	खर्च %	कार्यक्रम हुन नसक्नुका कारण
१	क्षयरोग मुक्त पालिका अभियान कार्यक्रम	२१००००	१०७८९०७	५१.३८	कार्यक्रम कार्यविधि ढिलो प्राप्प भएको तथा जनशक्ती ब्यबस्थपन ढिलो भएको
२	पोषण मैत्री स्थानिय तह कार्यक्रम	५०००००	२१९९२७७	४४	समयमा बजेट प्रमप्त नभएको
३	राष्ट्रीय हातिपाइले रोग अभियान कार्यक्रम	९५५०००	९५५०००	१००	-
४	पोषण कार्यक्र	७८९०००	६९५०००	८८	-
५	मातृ तथा नबशिशु कार्यक्र(आमा सुरक्षा, गर्भबति रक्तसंचार उत्प्रेरणा सेवा)	९४४०००	८९१०००	९४	-
६	CBIMNCI कार्यक्रम	५०००००	४६००००	९२	-
७	आधारभूत तथा आकस्मिक सेवाको लागि औषधि खरिद	१९३५०००	११४७०००	५९	खरिद पकृयाको नितिगत कारण



अनुसूचि -२ अनुसारका मुख्य मुख्य* क्रियाकलापहरुको भौतिक तथा वित्तीय प्रगति

प्रदेश शसर्त

क्र.स.	कार्यक्रम/क्रियकलाप	विनियोजित बजेट रु	खर्च रु	खर्च %	कार्यक्रम हुन नसक्नुका कारण
1	अपाङ्गता रोकथाम तथा पुनस्थापना कार्यक्रम	३८१६२००	२८९११२७	७६	भौतिक प्रगती ८३ प्रतीसत भएको र खर्च नहुने सिर्षकमा रकम विनियोजन भएको

|



अनुसूचि - २ अनुसारका मुख्य मुख्य* क्रियाकलापहरुको भौतिक तथा वित्तीय प्रगति

समानीकरण(स्थानीय तह)

क्र.स.	कार्यक्रम/क्रियकलाप	विनियोजित बजेट रु	खर्च रु	खर्च %	कार्यक्रम हुन नसक्नुका कारण
1	अध्यक्ष संग जेष्ठ नागरिक कार्यक्रम	३५००००	३३६५७०	५१.७८	पहिलो चरणमा मात्र कार्यक्रम संचालन भएको दोस्रोचरणकालागी रकम नपुग भएको
2	उपाध्यक्ष संग सुरक्षित सुत्केरी प्रोत्साहन कार्यक्रम	४०००००	३९८३९४	९९.६०	
3	म.स्वा.से. यातायात खर्च	१००००००	१००००००	१००	
4	पालिका अस्पताल स्वास्थ्य बिमा कार्यक्रम	८५००००	८५००००	१००	
5	स्वास्थ्य बिमा कार्यक्रम अभियान तथा बिपन्न नागरीक निशुल्क बिमा प्रदान कार्यक्रम	१००००००	१८१५०	१.८२	पालिकामा बजेटको अभाव
6	पालिका अस्पताल फार्मेसि संचालन	४०००००	३८०४७०	९५.१२	
	जम्मा				



मुख्य औजार/उपकरण सम्बन्धी विवरण

औजार/उपकरणको नाम	चालु अवस्थामा भएका	आवश्यक संख्या
Digital Thermometer	11	22
BP set	22	22
Dressing Set	22	11
Weighing scale(Baby / Adult)	11/11	22
Height measurement machine	11	11
Suture Set	15	11
Tongue Depressor	0	10
Otoscope	11	11
MUAC Tape	11	11

औजार/उपकरणको नाम	चालु अवस्थामा भएका	आवश्यक संख्या
Fetoscope	5	11
Torch light	11	11
I & D Set	2	11
USG Machine	1	1
Autoclave	11	11
Glucometer	11	11
Oximeter	11	11
Laptop/Desktop	11	1
Dopler Machine	1	11
Timer	11	11



मुख्य औजार/उपकरण सम्बन्धी विवरण

औजार/उपकरणको नाम (बर्थिङ सेन्टरसँग सम्बन्धित)	चालु अवस्थामा भएका	आवश्यक संख्या
Delivery Bed	5	5
Delivery Set	5	5
Suction Machine	5	10
Room Heater/Child Heater	2	5
Resuscitation table with warmer	1	5
Vacuum set	1	5
Peri light	5	11
Cervical tear repair set	1	5

औजार/उपकरण लगायतको नाम (कोभिड - १९ सँग सम्बन्धित)	चालु अवस्थामा भएका	आवश्यक संख्या
Pulse oximeters	11	11
Thermometer infrared	11	11
Infusion & suction pump	2	2
PPE	0	50
Mask	0	10000
Oxygen cylinder	15	10
Oxygen Concentrator	4	0
.....		
.....		



स्वास्थ्य संस्थाको भौतिक संरचना तथा अन्य पूर्वाधार सम्बन्धी विवरण

स्वास्थ्य संस्थाको संख्या:

सि.नं.	बिबरण	संख्या
१	स्वास्थ्य संस्थाको स्वामित्वमा (जग्गाधनी पूर्जा) रहेको स्वास्थ्य संस्थाको संख्या	५
२	आफ्नै भवन भएको स्वास्थ्य संस्थाको संख्या	९
३	भवनको किसिम स्वास्थ्य मन्त्रालयको मापदण्ड अनुसार भएको संख्या	३
४	भवनको कोठाहरू पर्याप्त भएको संस्थाको संख्या	०
५	सेवाग्राही र सेवा प्रदायकहरूको लागि छुट्टा छुट्टै शौचालय सुविधा भएको संस्थाहरूको संख्या	०
६	खानेपानीको नियमित उपलब्धता भएको संस्थाहरूको संख्या	१०
७	टेलिफोन तथा को उपलब्धता (Landline, Mobile, Internet) भएको स्वास्थ्य संस्थाहरूको संख्या	११
८	बिद्युतको उपलब्धता भएको स्वास्थ्य संस्थाहरूको संख्या	११
९	सोलार ब्याकप भएको स्वास्थ्य संस्थाहरूको संख्या	४
१०	कम्प्यूटर वा ल्यापटप सुविधा भएको स्वास्थ्य संस्थाहरूको संख्या	११
११	एम्बुलेन्स सेवाको उपलब्धता (न्यूनतम बर्ग ख)	०
१२	



स्थानीय तहको सेवा प्रदायक निकाय

सि. नं.	संस्थाहरुको विवरण	संख्या	सि. नं.	संस्थाहरुको विवरण	संख्या
१	नगर/ग्रामिण अस्पताल	1	१२	सुरक्षित गर्भपतन साइट(MA/MVA/2 nd tri)	1/ 0 /0
२	निजी अस्पताल	0	१३	DOTs सेन्टर/DR Sub सेन्टर	5/1
३	प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र	0	१४	निजी क्लिनिक/पोलिक्लिनिक	8/0
४	स्वास्थ्य चौकी	3	१५	बेसिक ल्याव	5
५	आयुर्वेद औषधालय	0	१६	PMTCT	5
६	शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	1	१७	किशोर किशोरी मैत्री क्लिनिक	0
७	सामुदायिक स्वास्थ्य इकाई	1	१८	गाँउघर क्लिनिक	20
८	आधारभुत स्वास्थ्य सेवा केन्द्र	6	१९	खोप क्लिनिक	22
९	बर्थिङ सेन्टर	4	२०	महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका (FG)	42
१०	क्षयरोग माइक्रोसकोपी सेन्टर	1	२१	महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका (LLG)	42
११	OTC सेन्टर	1	२२	एम्बुलेन्स सेवा (न्यूनतम ख वर्ग)	0



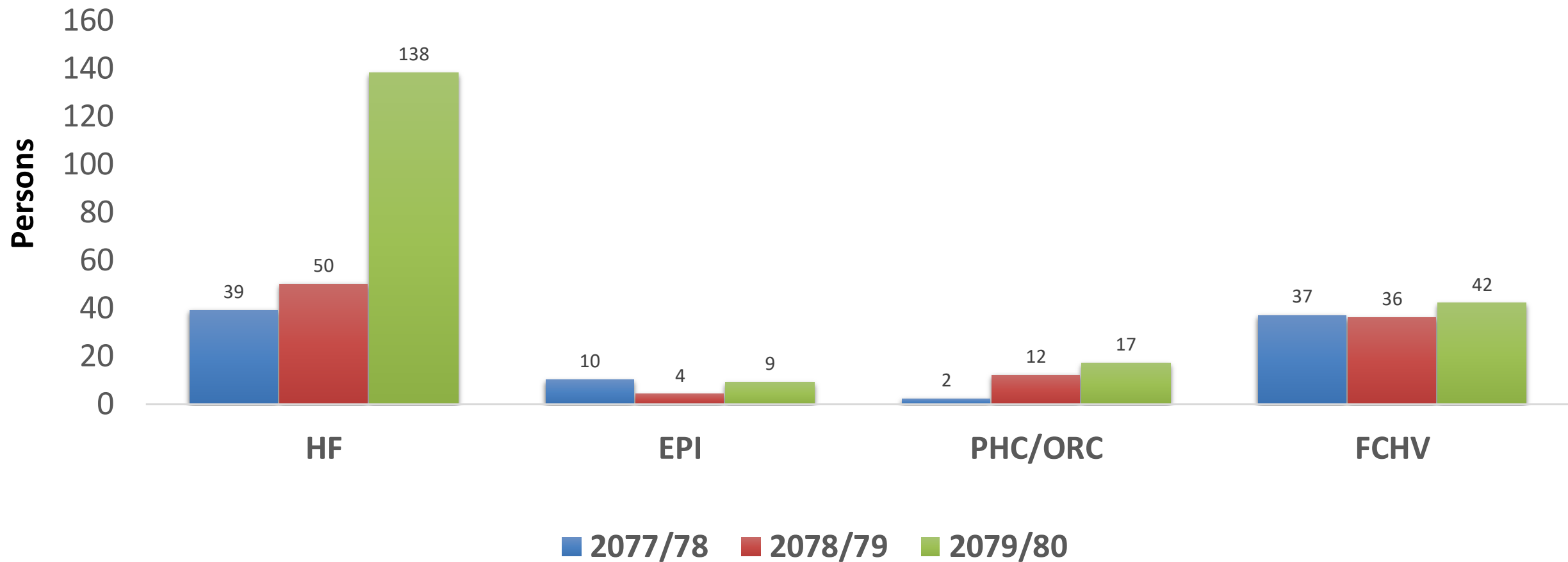
तालिम प्राप्त सेवा प्रदायकको विवरण

SN	Health Facility	Number of Technical Staffs	IUCD	Implant	SAS/MA	SBA	HMIS	DHIS	PMTCT Integrated Nutrition	ASRH	IMNCI	TB	Leprosy	Rural OUSG	Immunization	VIA		
1	स्वास्थ्य चौकी पाटी		1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	
2	स्वास्थ्य चौकी सिंहदेवि		0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	
3	स्वास्थ्य चौकी यांडसिला		1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5	0	0	1	0	
4	आधारभुत स्वा.के घंघरु		1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	
5	केराबारी पालिका अस्पताल		2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	
Total			5	2	1	3	5	5	5	1	1	5	5	1	1	6	5	

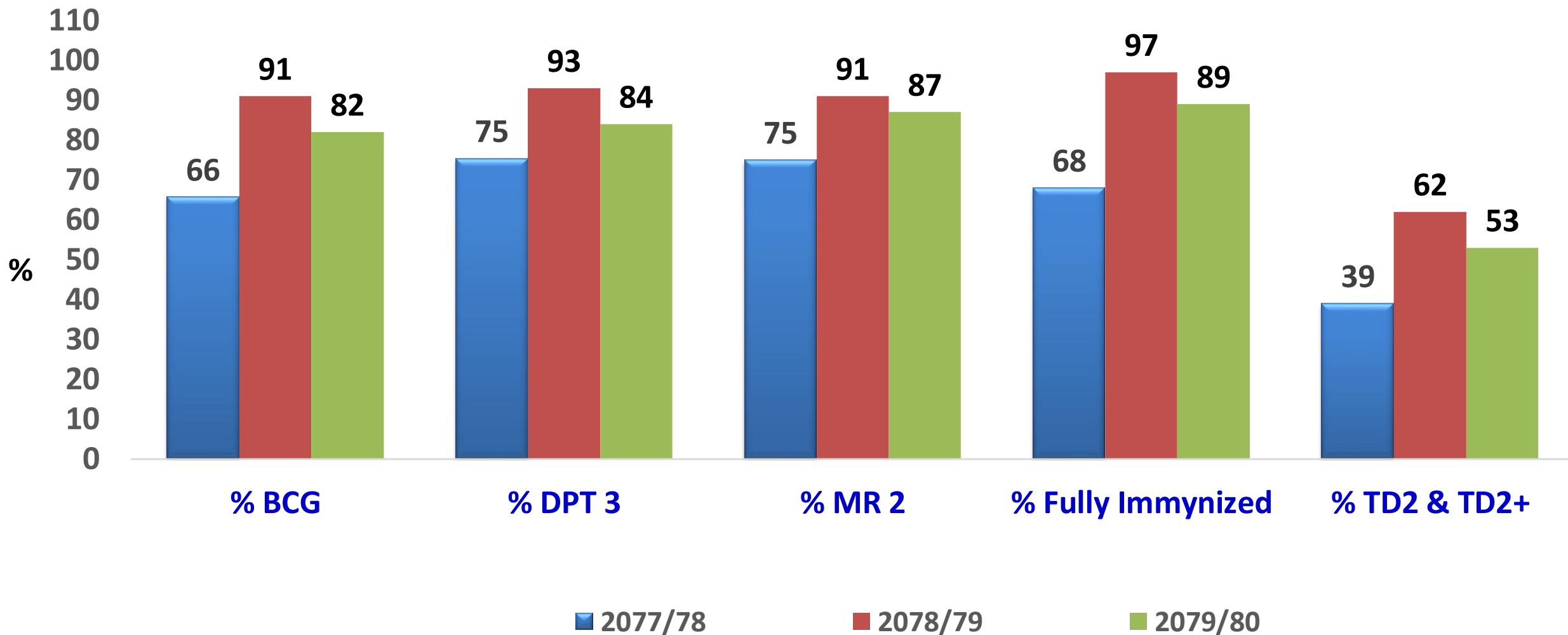


सेवाग्राहिको औसत संख्या

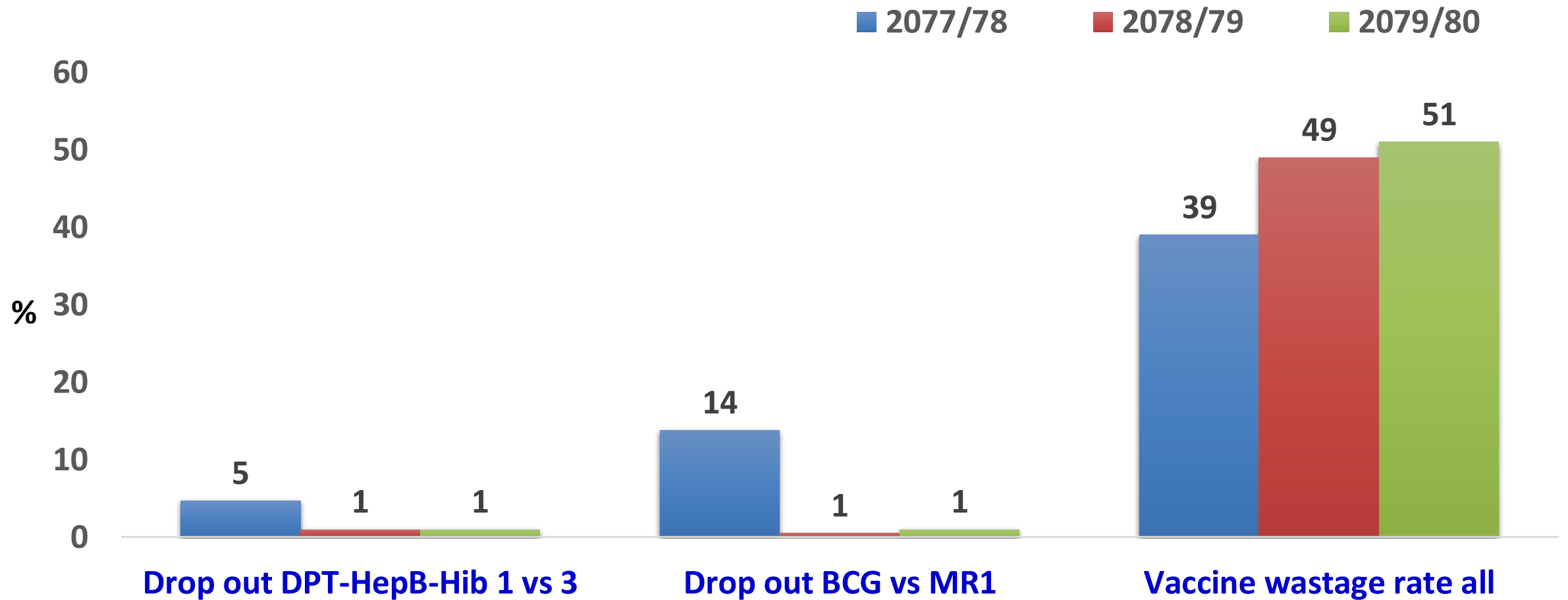
Total no of people served by HFs	39884
Total no of people served EPI	4145
Total no of people served PHC/ORC	2197
Total no of people served FCHV	20699



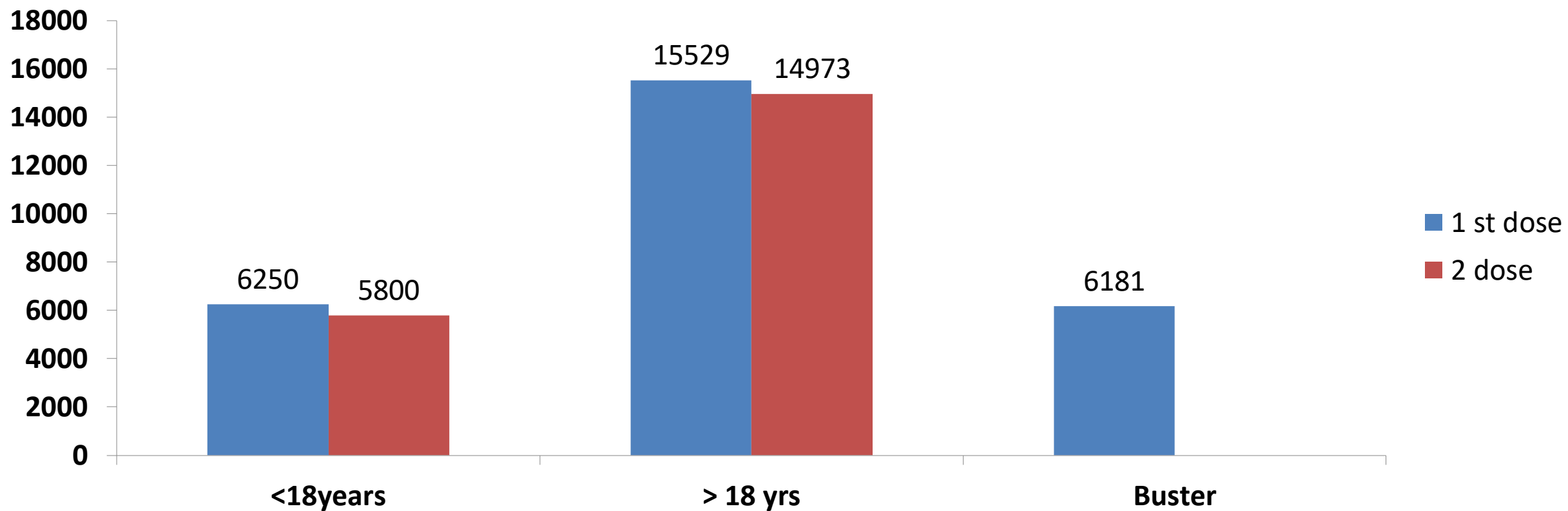
खोपको उपलब्धी (%)



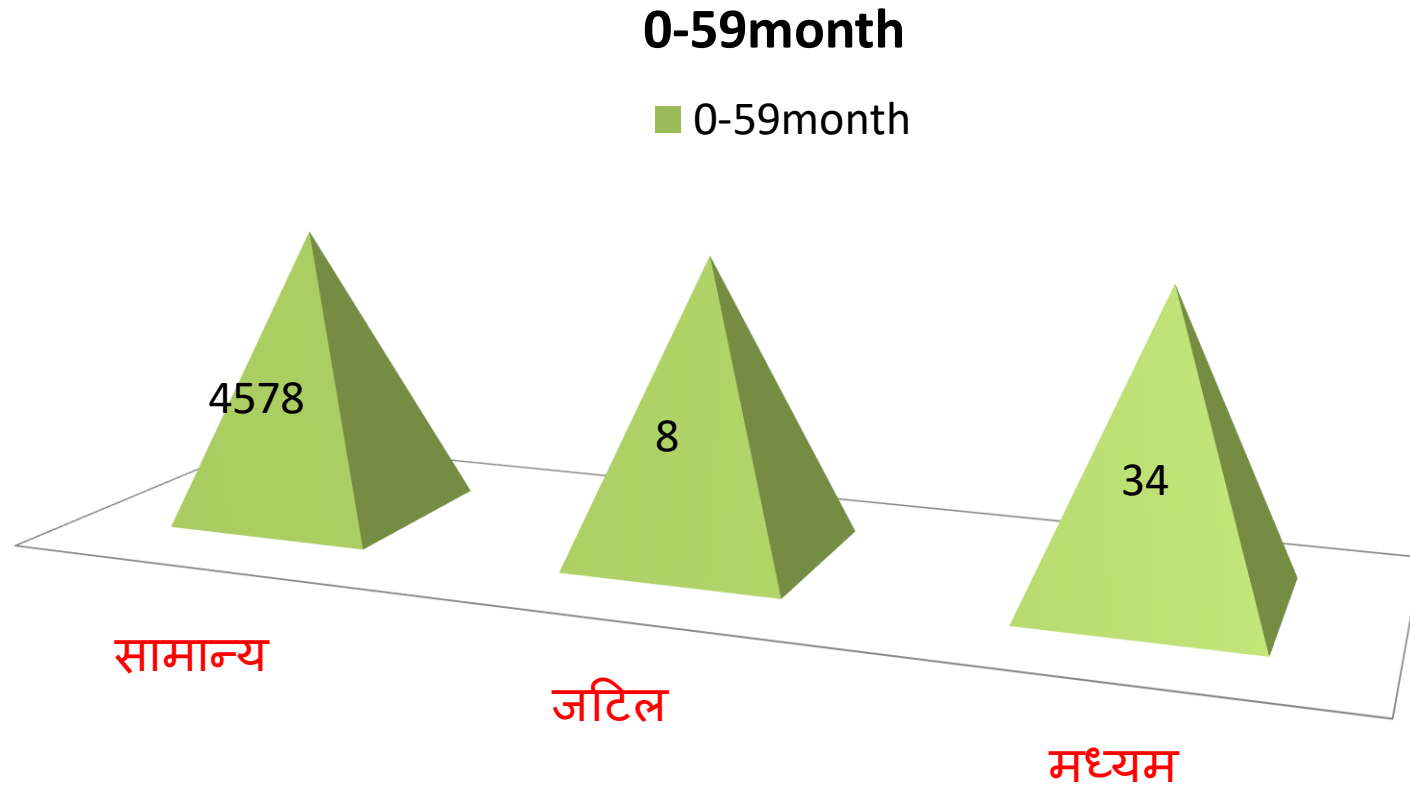
खोप छुट (%) भएको र खेर गएको दर (%)



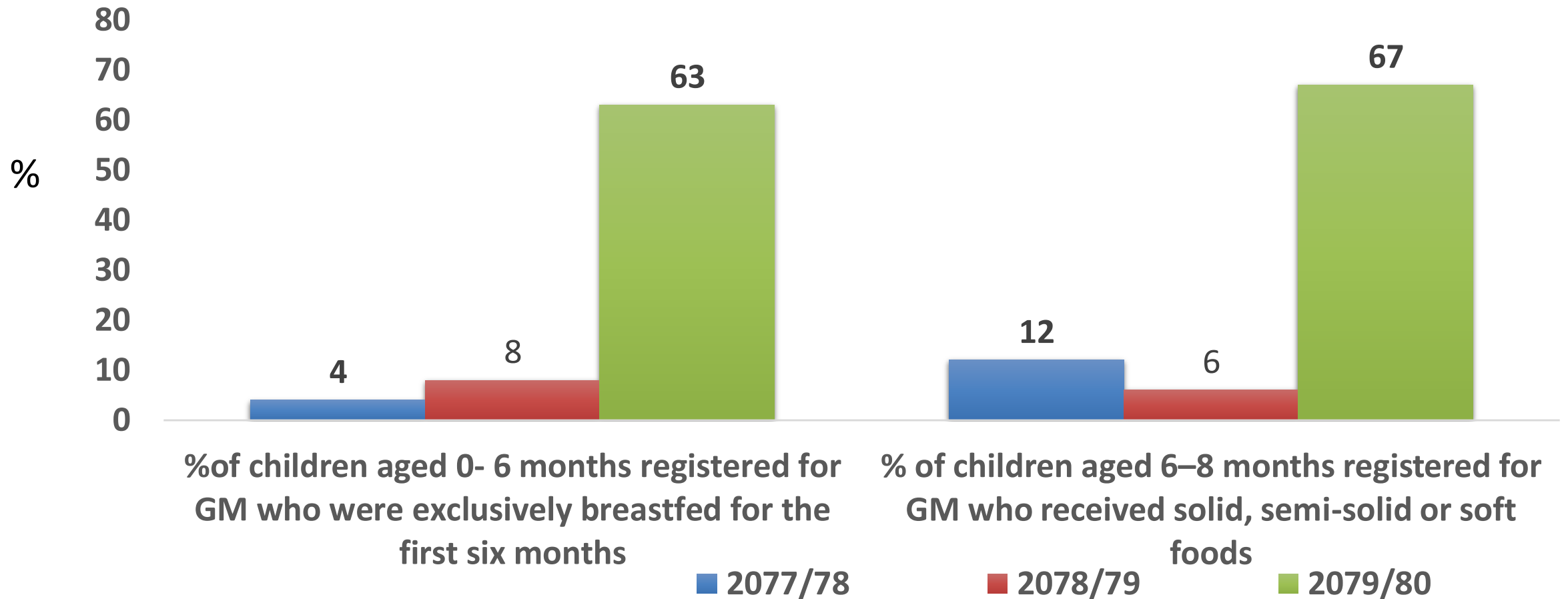
कोभिड-१९ खोप अभियान



०-५९ महिना सम्मका बालबालिकाको तौल अनुगमन तथा यसको अवस्था

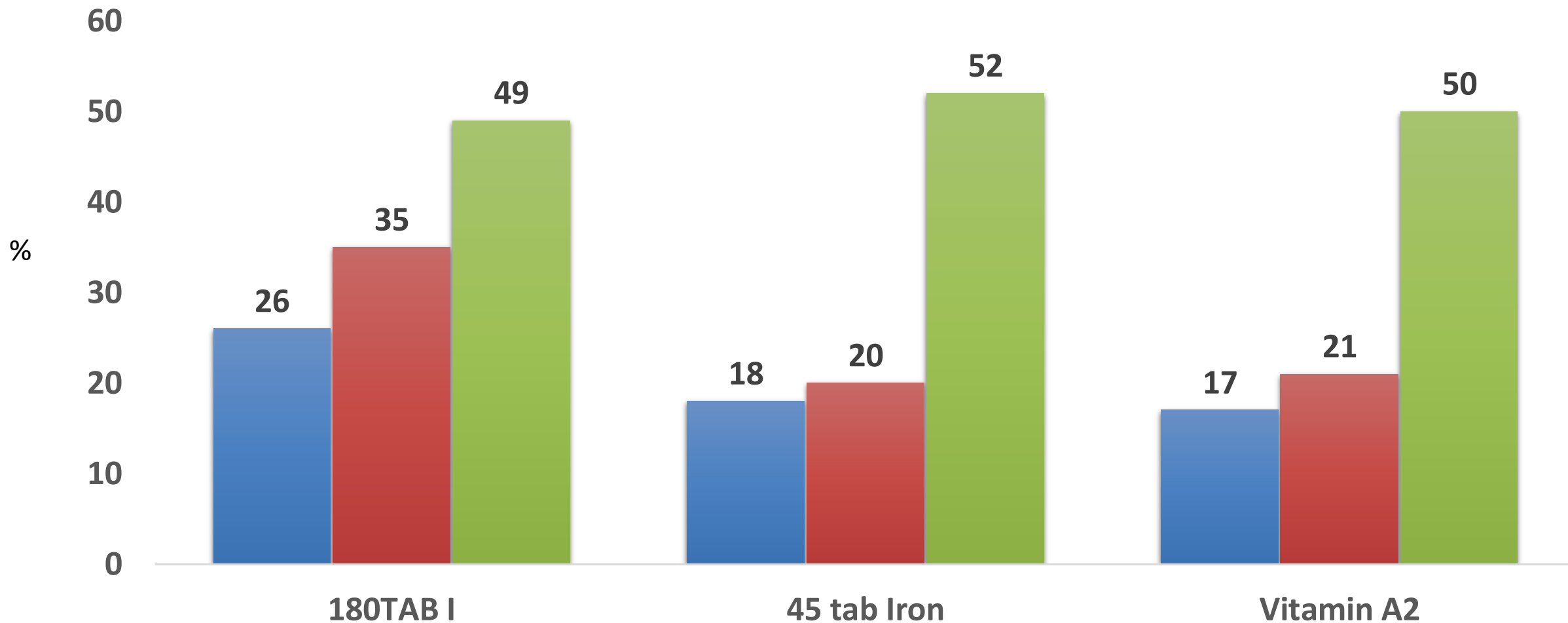


बच्चाहरूलाई पूर्ण स्तनपान र मानार्थ भोजन (%)

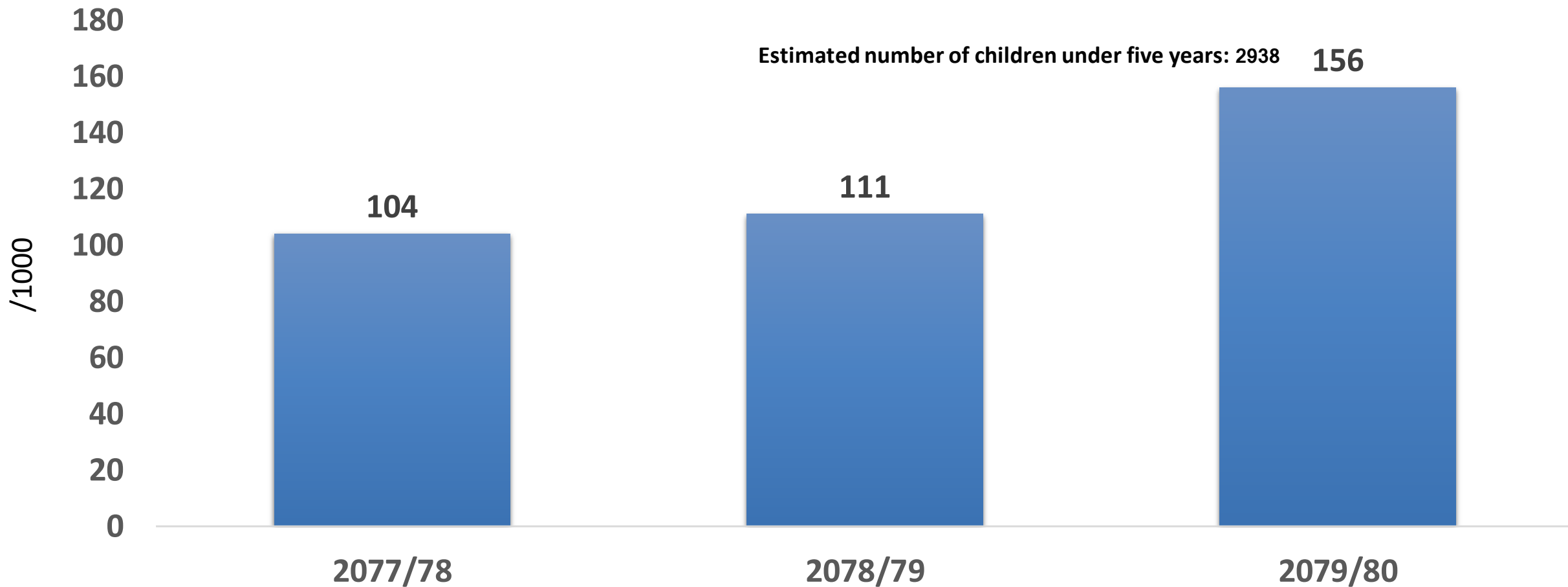


गर्भवती महिलाहरूले पाएको पोषण सेवा (%)

Estimated number of live births :557

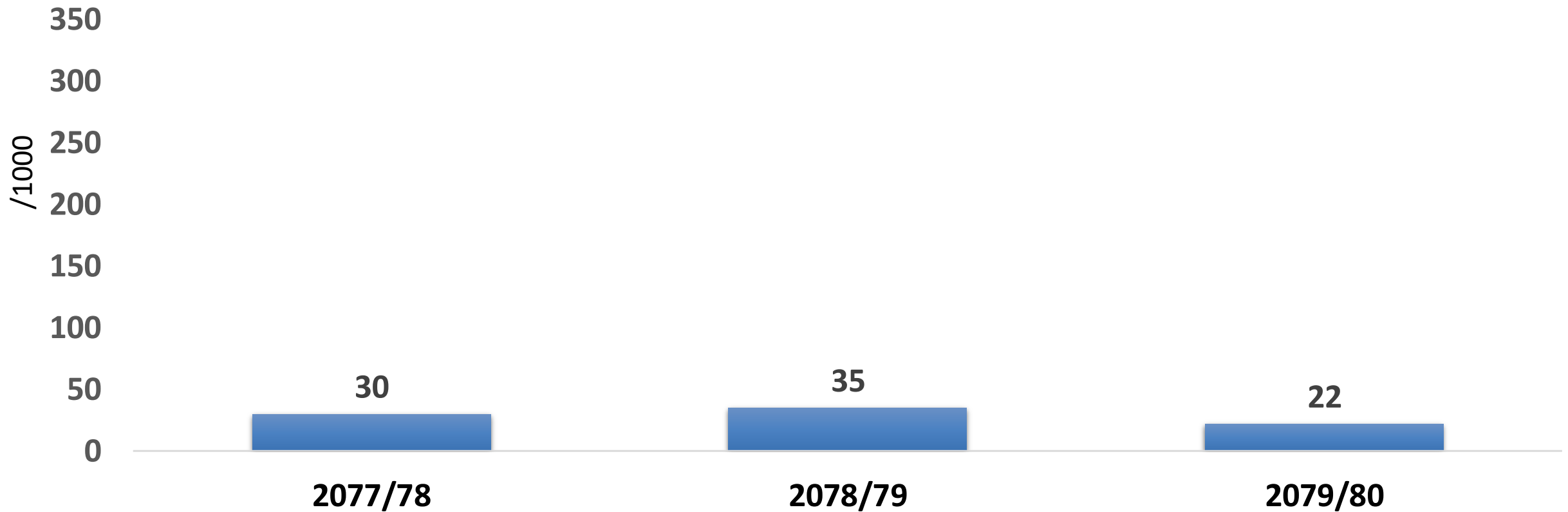


IMNCI-Incidence of ARI/1000 under 5yrs

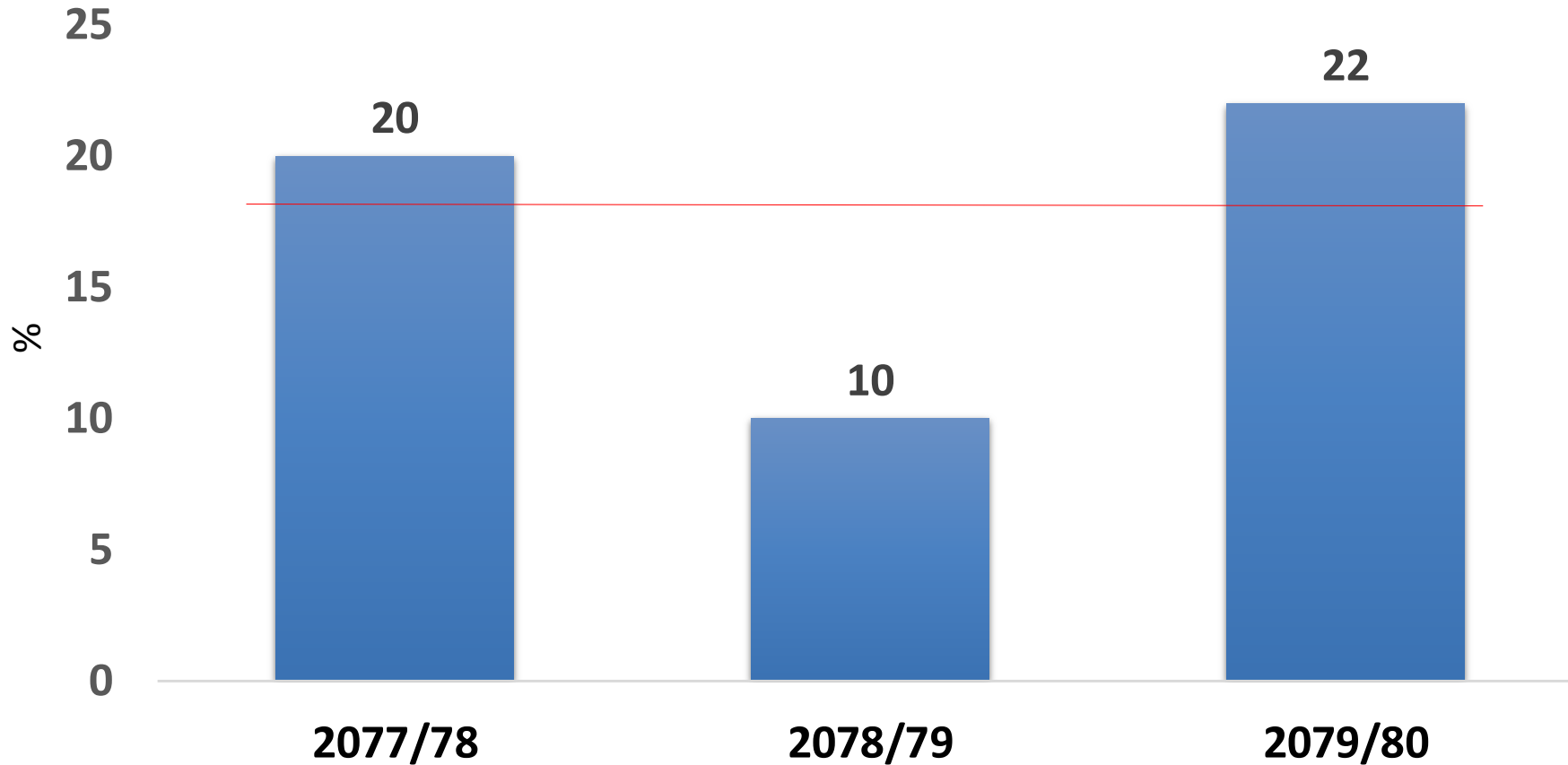


पाँच वर्षमुनिका बालबालिकामा निमोनियाको प्रकोप (per 1000)

Estimated number of children under five years:2938



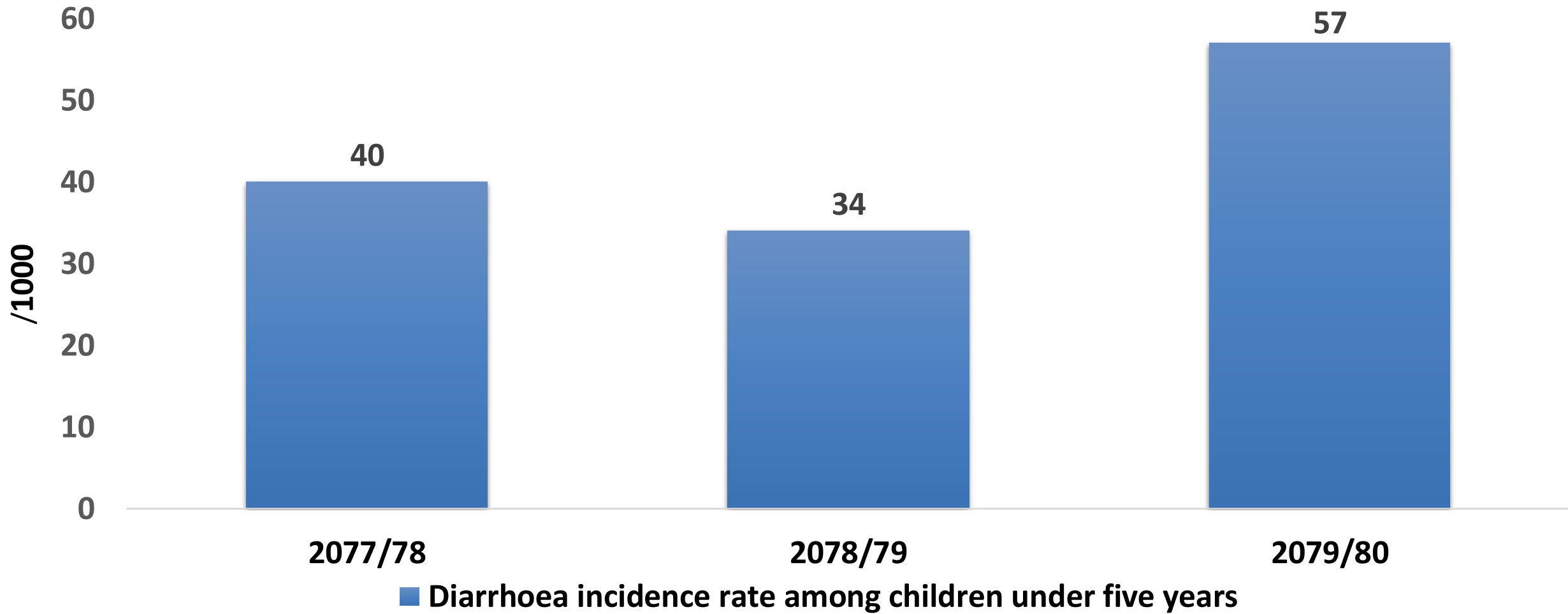
एमोक्सिसिलिनबाट उपचार गरिएको निमोनियाका बिरामीहरू (%)



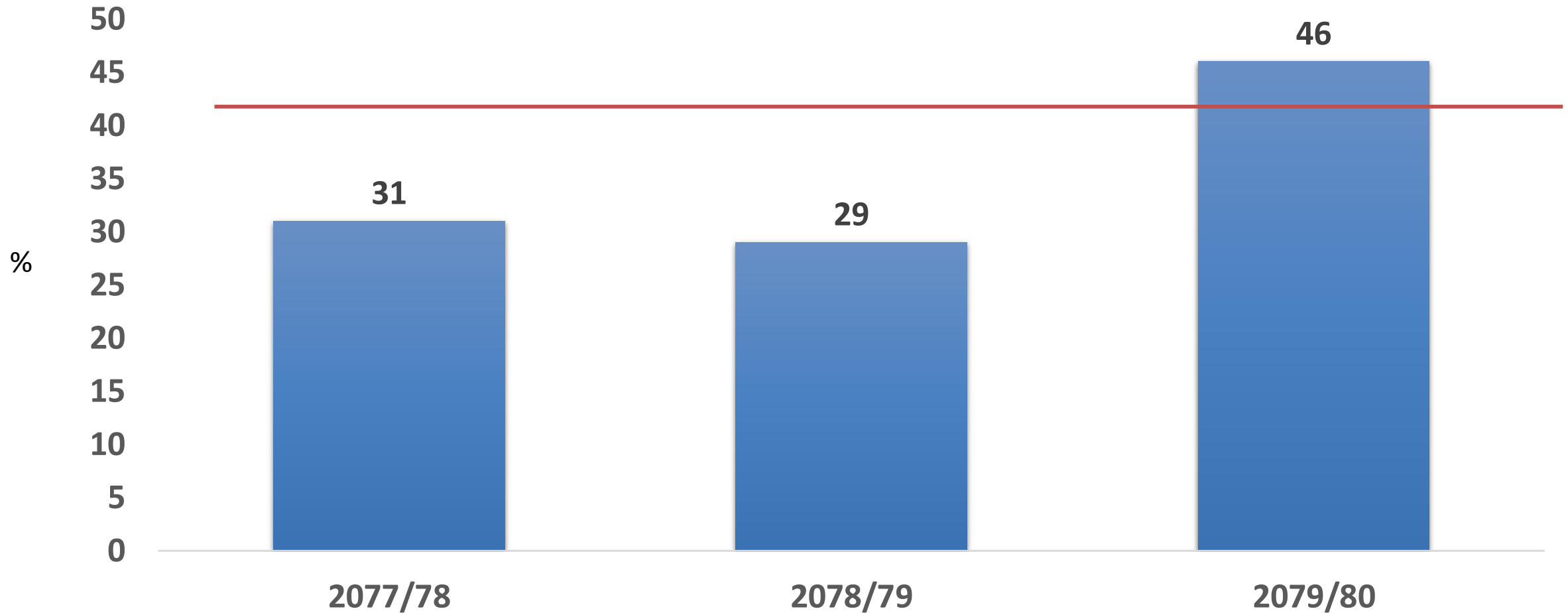
■ % of pneumonia cases treated with antibiotics



Incidence of CDD (Per 1000 children of <5yrs)

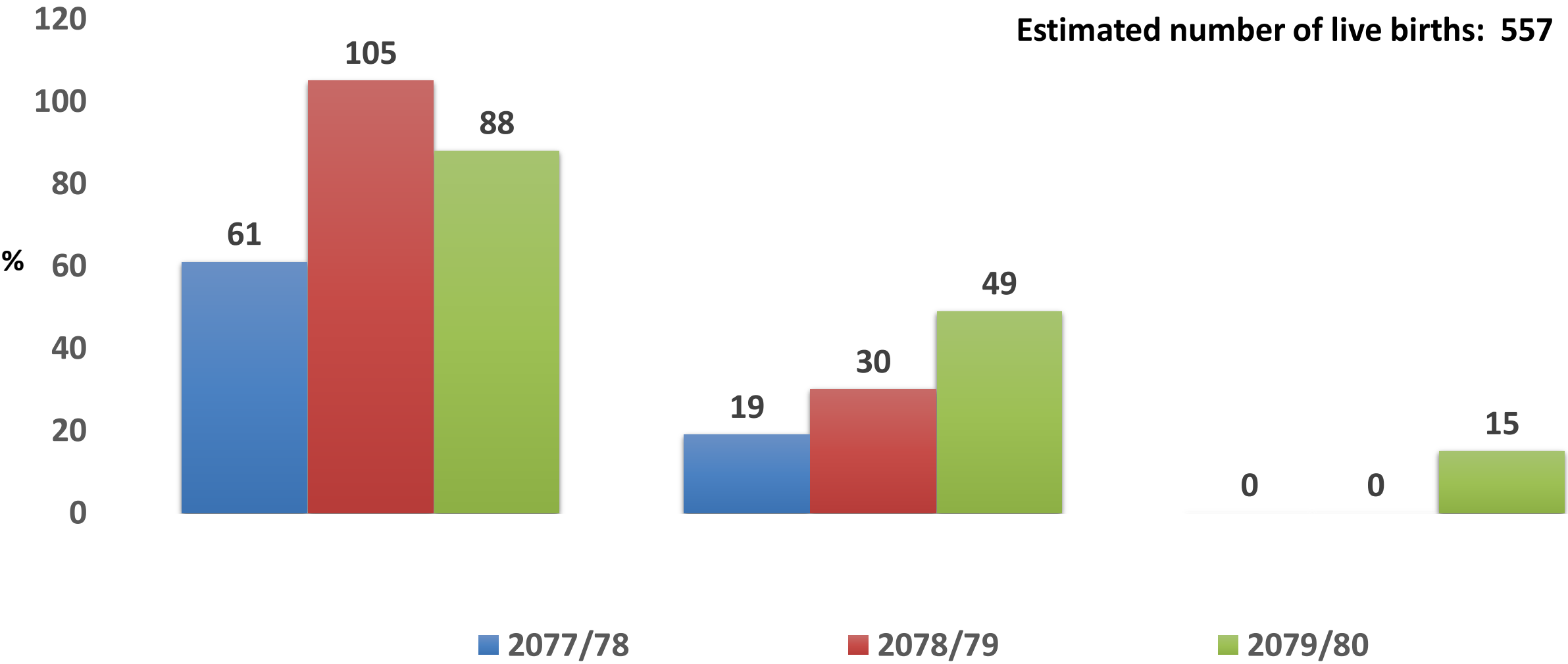


पखाला लागेका पाँच वर्षमुनिका बालबालिकामा जिंक र ORS बाट उपचार गरिएका बिरामी (%)



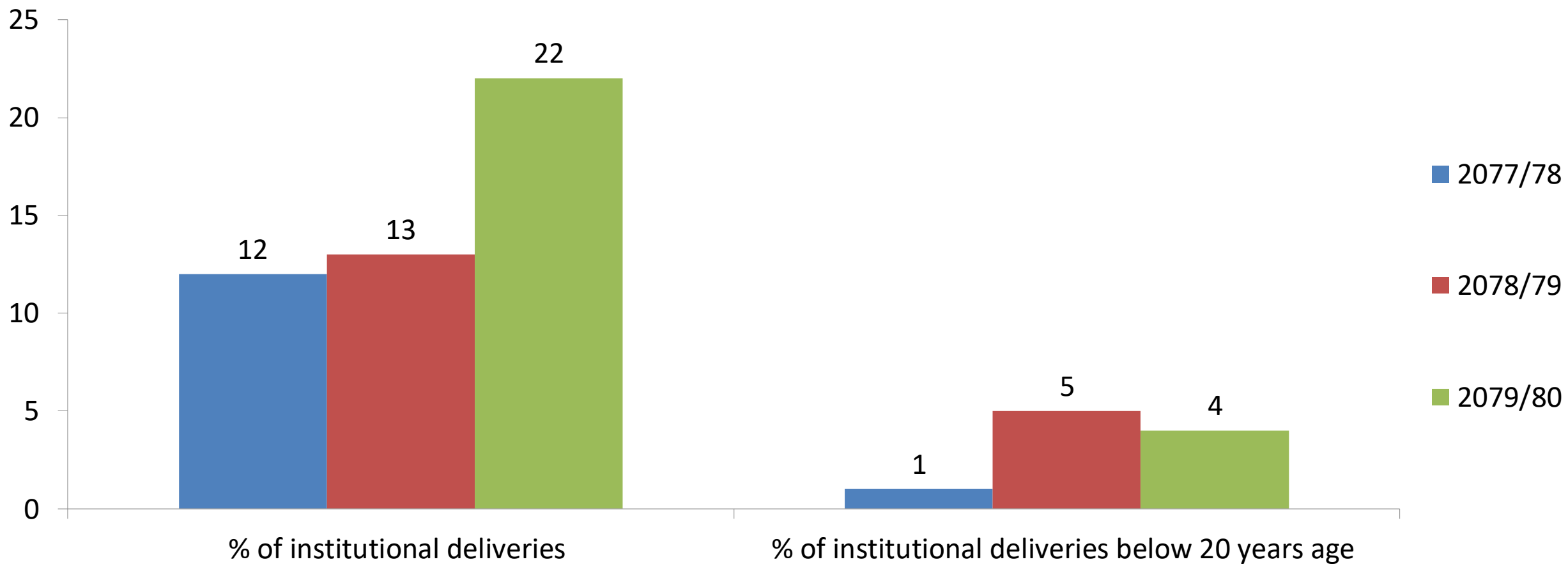
ANC 1st (any time) , 4 and 8 times ANC as per protocol in % among Live Birth

Estimated number of live births: 557



प्रसुती सेवा

Estimated number of live births : 557



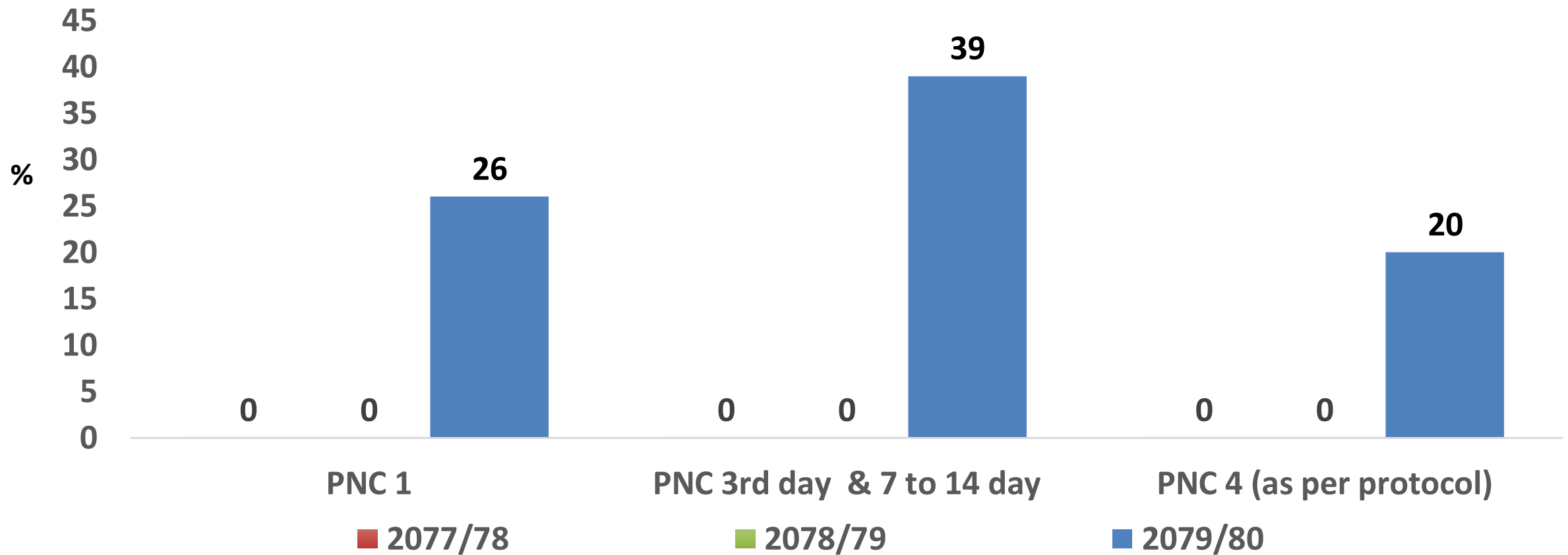
मातृ तथा नवजात शिशुको मृत्यू

	२०७७ ७८	२०७८ ७९	२०७९ ८०
मातृ मृत्यु संख्या	0	0	1
नवजात मृत्यु संख्या	0	0	3



सुत्केरी पश्चात उत्तर प्रसूती जाँच गराएको महिलाको (%)

Estimated number of live births	557
Number of reported deliveries	122

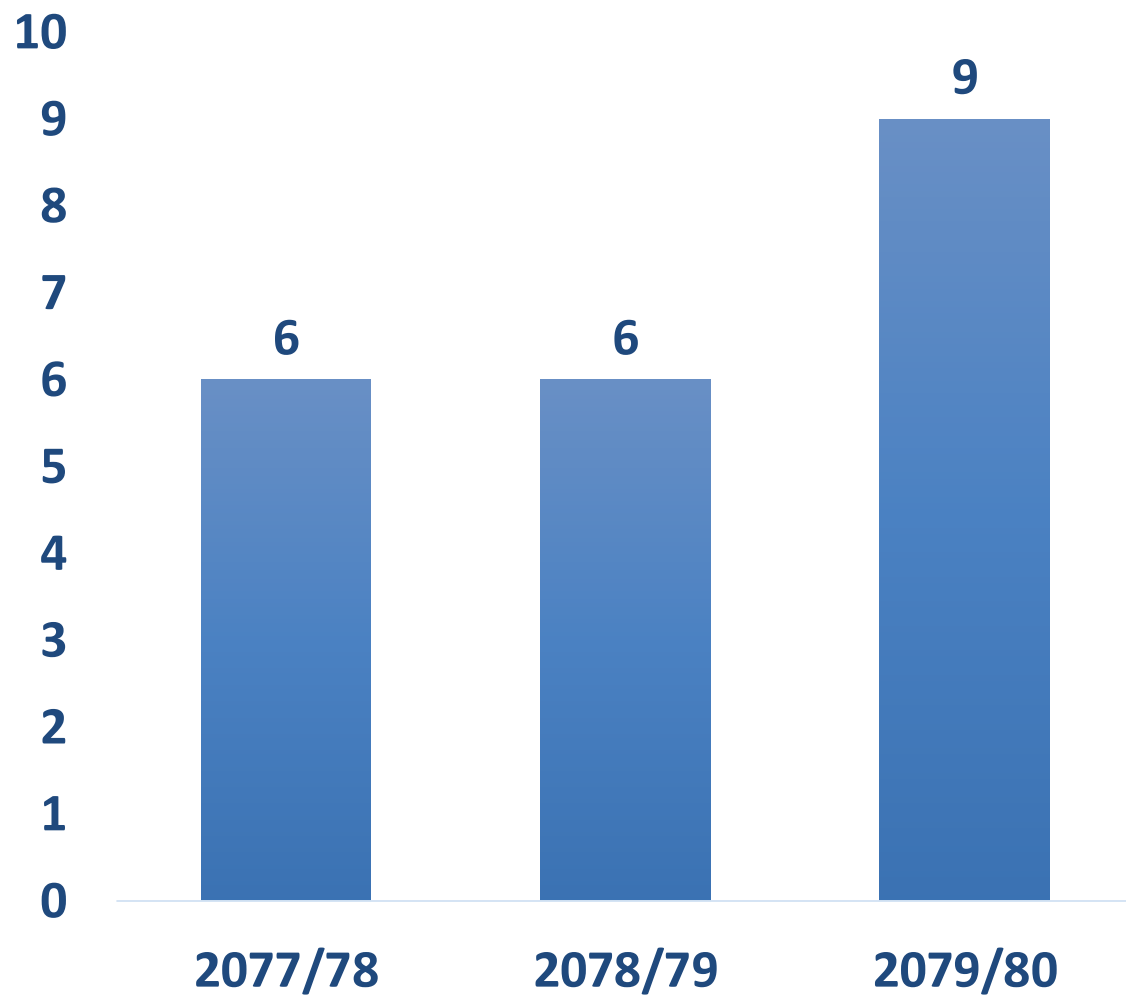


PNC Home Visit तथा RUSG सेवा पाएका सेवाग्राहीको विवरण

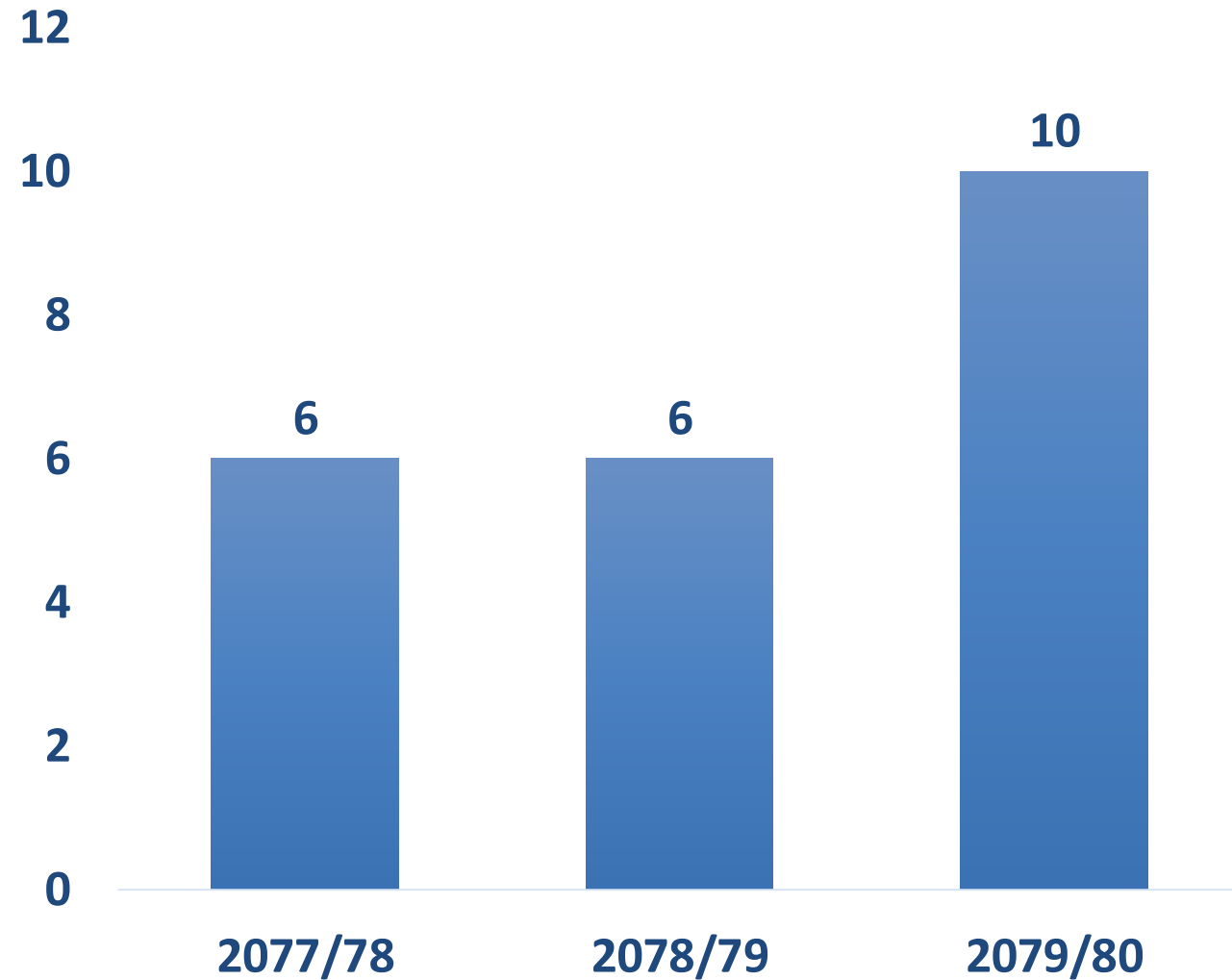
Name of HF	PNC 3 visit (Home Visit)	PNC 4 visit (Home Visit)	Number of PP mother receiving RUSG services	Remarks
All H.F.	249	134	358	



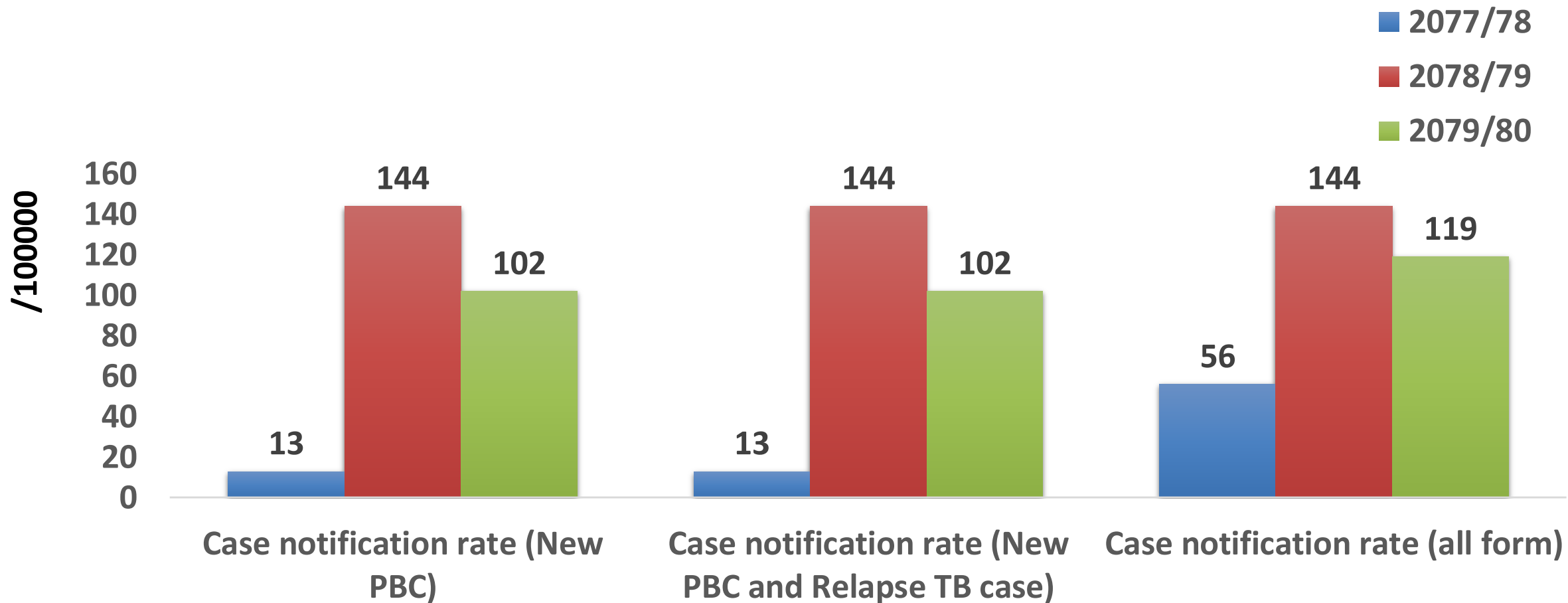
% of modern methods among WRA



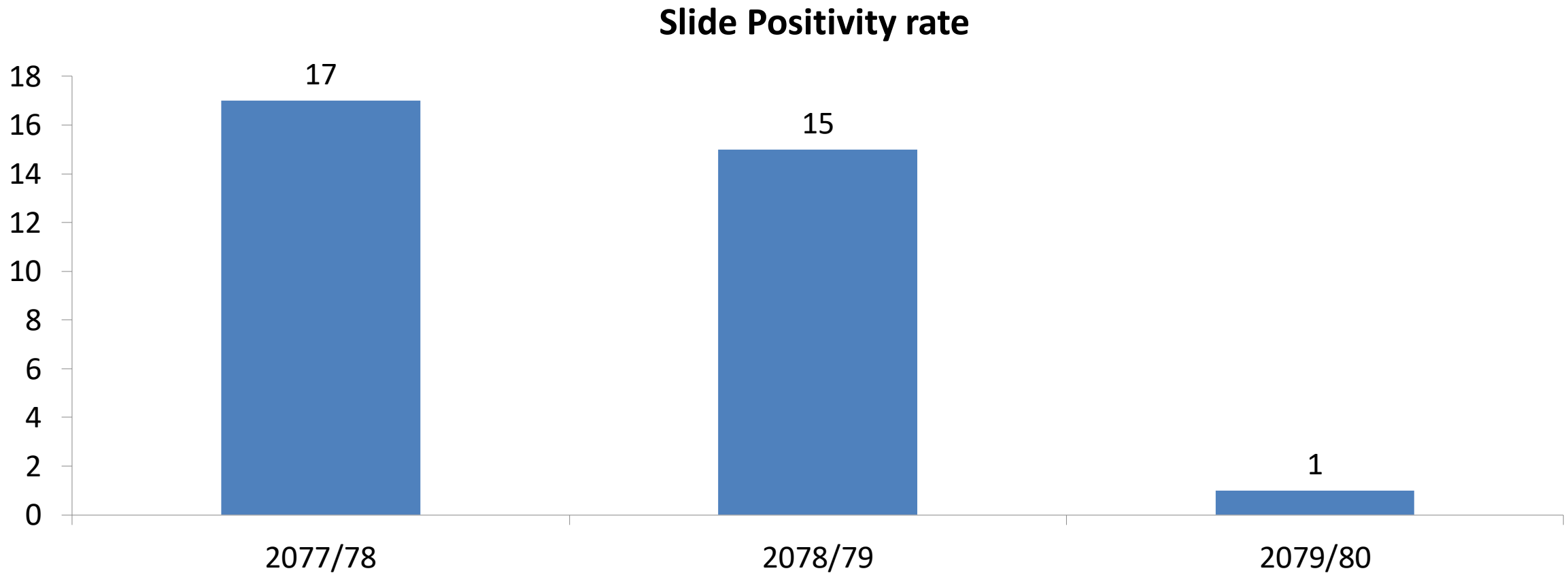
Family Planning : CPR



TB Case Notification Rate (PBC New , PBC new & relapse form)



Slide Positivity rate

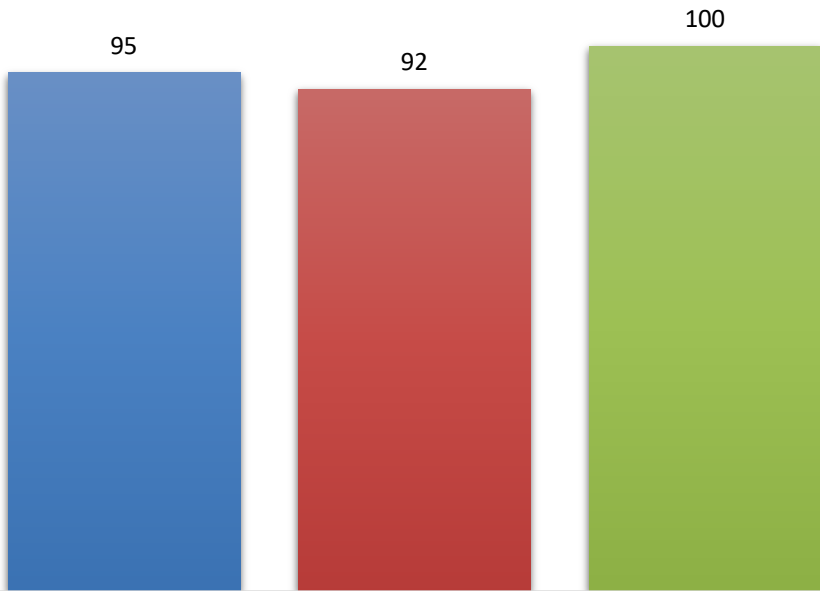


Tuberculosis outcome

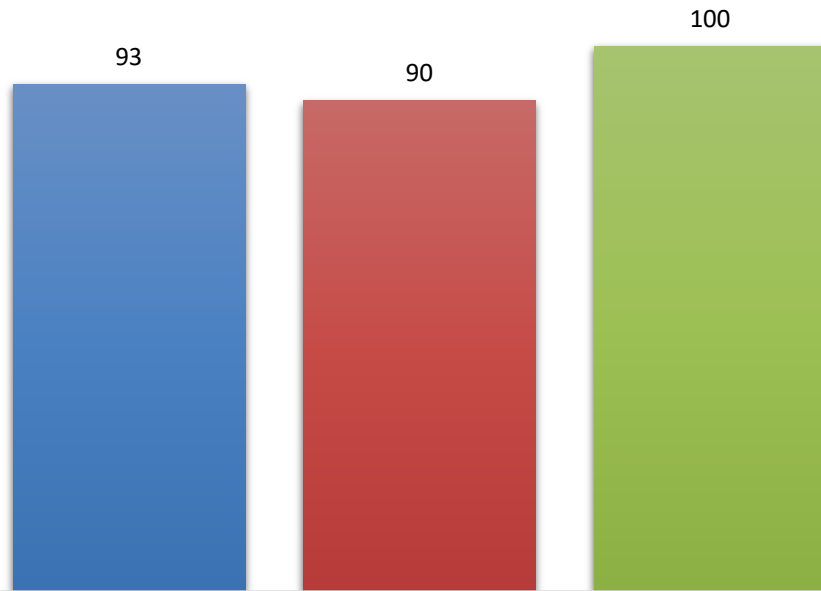
Chart Title

■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80

%



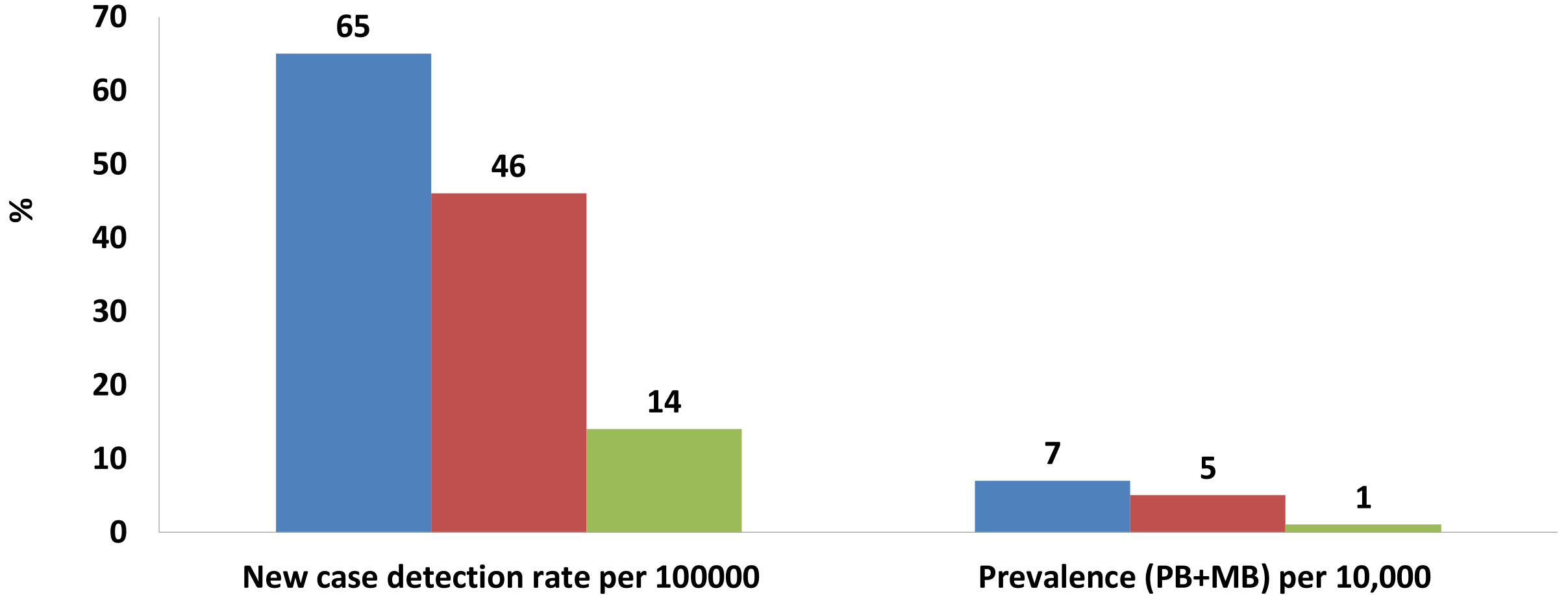
Cure Rates



Success rate

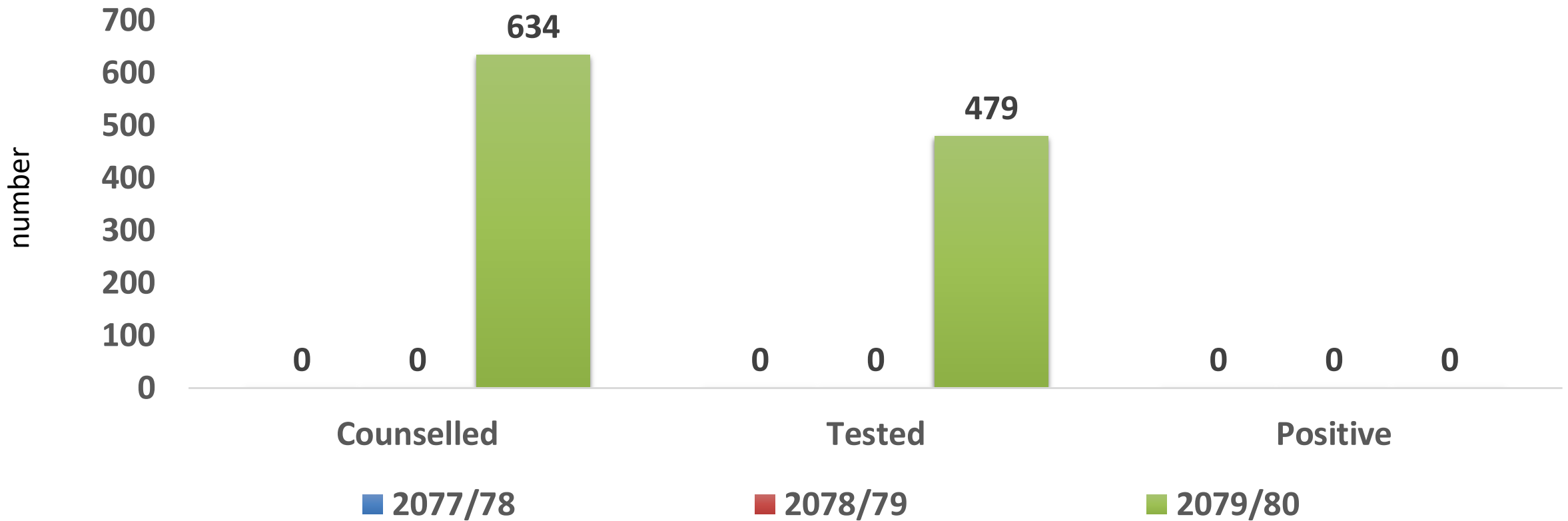


कुष्ठरोग कार्यक्रम



PMTCT

Total no of ANC first Visit	489
-----------------------------	-----



प्रजनन् स्वास्थ्य रूग्णता सेवा

शिविर भएको स्थान/ स्वास्थ्य संस्था	सेवा पाएको संख्या	आङ्ग खस्ने समस्या भएका महिलाको संख्या	पाठेघरको मुखको क्यान्सर भएका महिलाको संख्या	स्तन क्यान्सर भएका महिलाको संख्या	अवस्ट्रेटिक फिस्टुला भएका महिलाको संख्या
स्वास्थ्य चौकी पाटी, मुगु आधारभुत	119	6	0	0	0



नसर्ने रोग (NCD) कार्यक्रम

S.N.	Cause	No. of case	Remarks(F/M)
1	Hypertension	3050	
2	CVD	27	
3	Diabetes	2767	
4	Cancer	35	
5	COPD	322	
6	Asthma	353	
7	CKD	12	
8	Heart Attacks	0	
9	Depression	61	
10	UTI	761	
11	Fall	15	
12	Suicide	0	



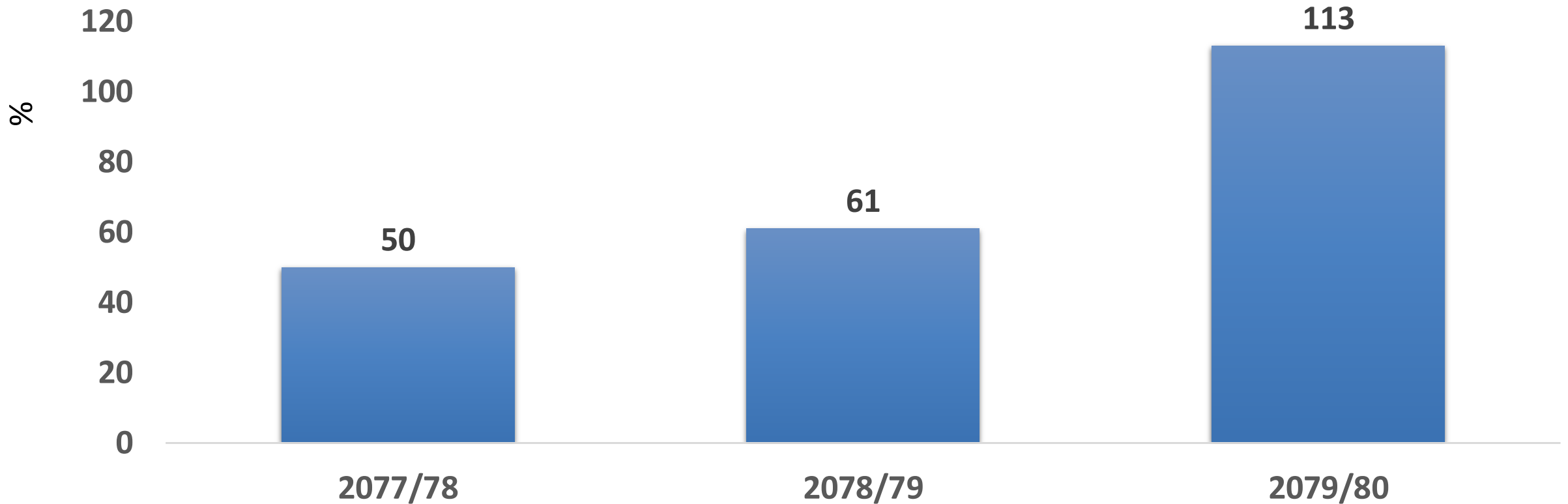
बिपन्न रोगहरूको उपचार सिफारिस

सि. नं.	रोगको नाम	सिफारिस गरेको संख्या			प्रदेश सरकारबाट क्यान्सर उपचार सुविधा पाएको संख्या	कैफियत
		२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०		
१	Cardiovascular disease (Heart)	9	12	10	0	
२	Cancer	27	32	35	0	
३	Renal diseases(Kidney)	10	10	14	0	
४	Sickle Cell Anaemia	0	0	2	0	
५	Parkinson's disease	0	0	0	0	
६	Alzheimer's disease	0	0	0	0	
७	Head Injury	2	3	0	0	
८	Spinal Injury	1	1	4	0	
९	Other	0	1	4	0	
Total		49	59	69	0	

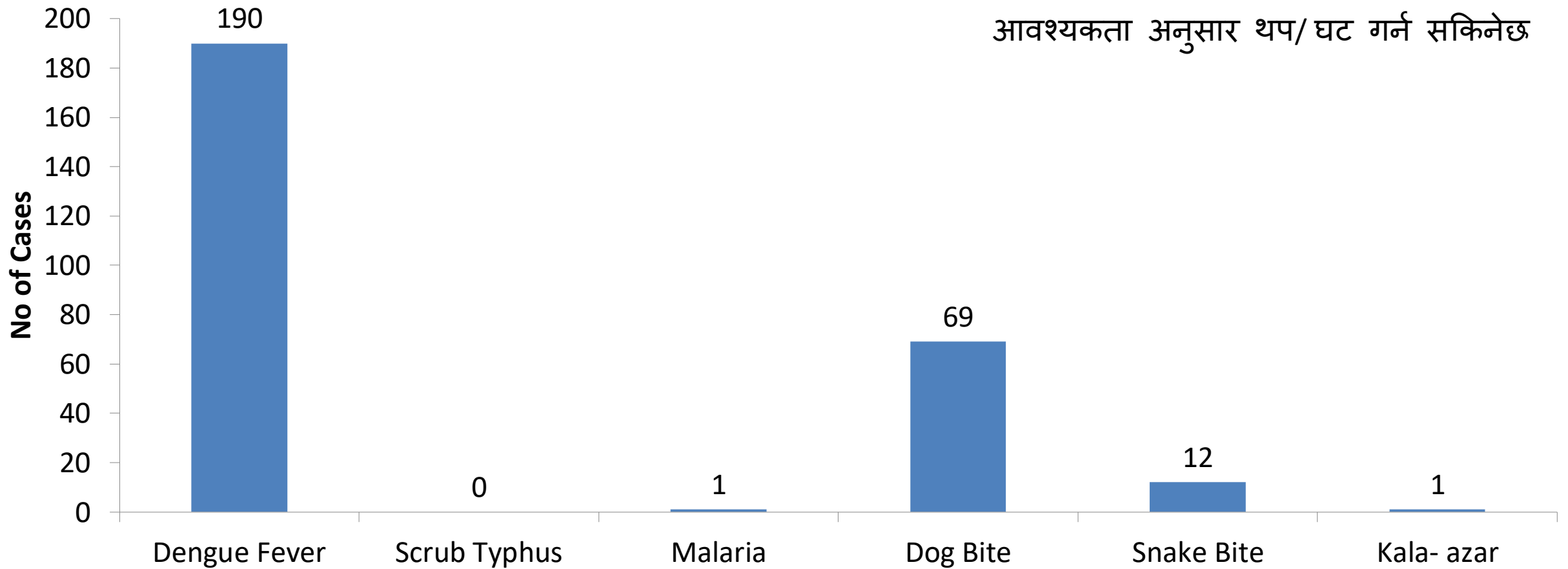


कुल जनसंख्यामा नयाँ OPD भिजिट (%)

Total no of Population	35256
Total no. of new OPD Visit	39884
Total no. of repeated OPD visit	8133



Vector Borne & Zoonotic Disease



दश मुख्य रोगहरु

Rank	Causes of Morbidity	% among total OPD Visits
1	APD	3542
2	Hypertension	3050
3	Diabetes	2767
4	Hedache	1989
5	Acute Tonsilitis	1505
6	URTI	1295
7	Intational Worm	1056
8	conjuntivitis	1030
9	Fever	885
10	UTI	761



आ.व. २०७९।८० भएको प्रकोप/महामारी

क्र.स.	कन रोगको प्रकोप/महामारी	स्थान	प्रभावितको संख्या	मृत्यु भएको संख्या	Response
1	*डेङ्गु	केराबारी	२५०००	0	0



एक विद्यालय एक नर्स कार्यक्रम

कार्यक्रम संचालन भएका विद्यालय र सेवाको विवरण

विद्यालयको नाम र ठेगाना	जम्मा विद्यार्थी संख्या (छात्र/छात्रा)	क्लिनिकमा स्वास्थ्य सेवा पाएका विद्यार्थीको कुल संख्या	स्वास्थ्य संस्थामा प्रेषण गरेको संख्या	नर्सले गरेको एक नविनत कार्य
मछिन्द्र मा.बि.	९३६	८०४	२२	घरेलु सेनिटरी प्याड बनाउन र प्रयोग गर्न सिकाएको ।



नविनतम् प्रयासहरु.....

- १ अध्यक्ष संग जेष्ठ नागरीक अति असक्त अपाङ्गता भएका ब्याक्तीहरुको स्वास्थ्य परिक्षण कार्यक्रम
- २ उपाध्यक्ष संग सुरक्षीत सुत्केरी प्रोत्साहान कार्यक्रम
- ३ मेटरनीटी कियर युनीट कार्यक्रम
- ४ क्षयरोगमुक्त पालिका अभियान कार्यक्रम
- ५ पोषण मैत्री स्थानीय तह तथा सेवा बिस्तार कार्यक्रम
- ६ केराबारी अस्पतालबाट आभारभुत स्वास्थ्य सेवा बसंचालन तथा स्वास्थ्य बिमा प्रबर्धन र बिस्तार
- ७ बर्थिङ सेन्टर तथा प्रयोगशाला स्थापना तथा संन्चालन



समस्या तथा समाधानका क्षेत्रहरू

क्षेत्रहरू	समस्या (के)	समाधानका उपायाहरू (के गर्ने)	जिम्मेवारी	कैफियत
नीतिगत तथा प्रशासनिक				
वित्तीय व्यवस्थापन			-	-
जनशक्ति व्यवस्थापन				
आपूर्ति तथा औजार उपकरण				
सूचना प्रणाली				
सेवा प्रवाह (कार्यक्रमगत - खोप, IMNCI, पोषण, मातृ तथा नवजात शिशु, परिवार नियोजन,				



थप सेवा सुदृढिकरणका लागि माथिल्लो निकायसँग अपेक्षा तथा सुक्षावहरु

- *स्वास्थ्यकर्मिहरुका लागि बिभिन्न किसिमका सिपमुलक तालिम
- *स्वास्थ्य संस्थाको स्तरोन्नतिका पुर्वाधार निर्माणको लागि बजेटको ब्यबस्था
- * औजार उपकरणमा सहयोग



Programme Pictures



केराबारी पालिका अस्पताल



आमजुर्गी आधारभुत स्वास्थ्य केन्द्र



घंघरु आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र



मुगु आधारभुत स्वास्थ्य चौकी



चम्पाखोली आधारभुत स्वास्थ्य केन्द्र



याडिशाला स्वास्थ्य चौकी



चिउरी आधारभुत स्वास्थ्य चौकी



शहरी स्वास्थ्य केन्द्र रामपुर



सिंहदेवी स्वास्थ्य चौकी



स्वास्थ्य चौकी पाटी



कालोपानी सर्पदंश उपचार केन्द्र



महिला स्वयम सेविकाहरुको मासिक बैठक



अध्यक्षसँग ज्येष्ठ नागरिक अति अशक्त अपङ्गता भएका व्यक्तिहरुको निःशुल्क स्वास्थ्य परिक्षण सम्बन्धि स्वास्थ्य संस्था प्रमुखहरुलाई अभिमुखिकरण कार्यक्रम ।



स्वास्थ्यकर्मीहरूले अध्यक्षसंग ज्येष्ठ नागरिक अति अशक्त अपाङ्गता भएका व्यक्तिहरूको निःशुल्क स्वास्थ्य परिक्षण कार्यक्रम सञ्चालन गरिदै ।





२०७९/८० मा डेङ्गु रोकथामको लागि गरिएको छिट्काउ कार्यक्रम ।



केराबारी अस्पतालमा विश्व स्तनपान सप्ताह मनाइदैं



केराबारी पालिका अस्पतालमा मेटरनीटी कियर युनिट संञ्चालन



Oxytoxin भण्डारण को लागि Refrigerator खरिद



स्वास्थ्य संस्थाहरुमा DHIS 2 सञ्चालनका लागि कम्प्युटर खरीद तथा ईन्टरनेट जडान



ग्रामीण अल्ट्रासाउण्ड कार्यक्रमको लागि ईलक्ट्रीक ब्याकअप कार्यक्रम



विधालय स्तरमा कोभिड-१९ खोप अभियान



समुदायस्तरमा कोभिड-१९ को बुस्टर डोज खोप अभियान



उपाध्यक्षसंग सुरक्षीत सुत्केरी प्रोत्साहन कार्यक्रम



राष्ट्रिय हात्तीपाइले रोग निवारण कार्यक्रम



राष्ट्रिय हात्तीपाइले रोग निवारण कार्यक्रम
२०७९

यस पटक एक पटक
अनिवार्य रूपमा हात्तीपाइले विरुद्धको
औषधी सेवन गर्न हार्दिक आवाहन गर्दछौं ।

केराबारी गाँउपालिका
गाँउ कार्यपालिकाको कार्यालय
स्वास्थ्य शाखा



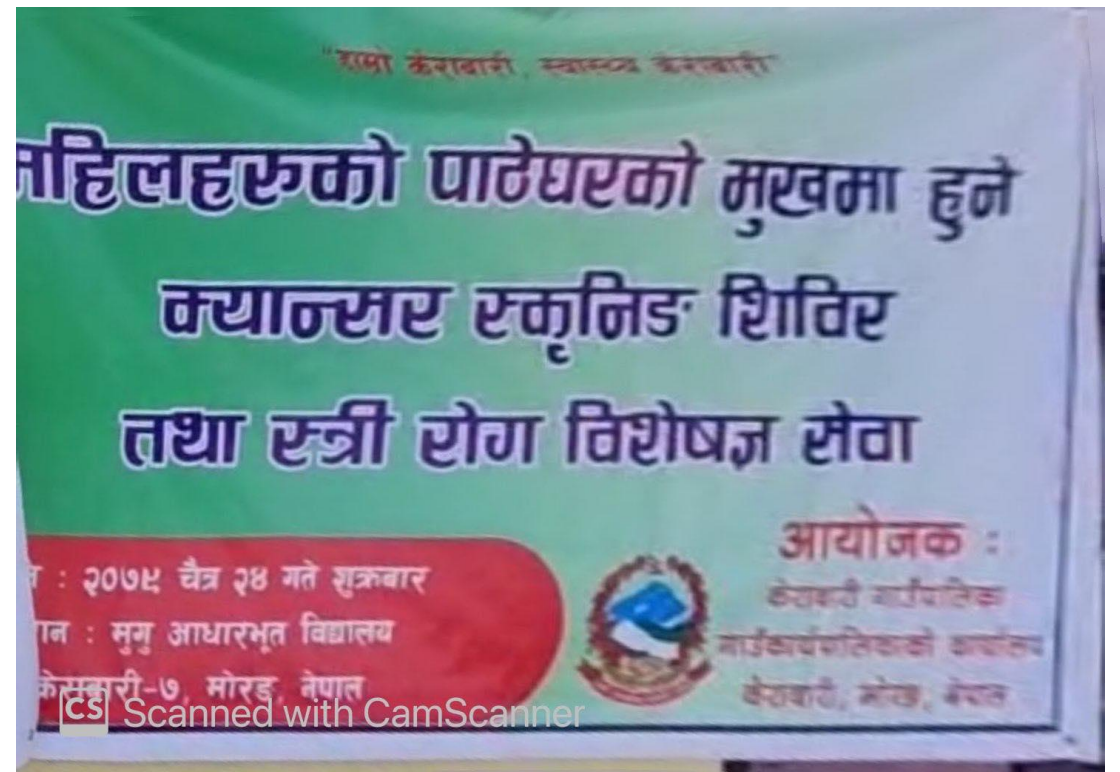
राष्ट्रिय हात्तीपाइले रोग निवारण कार्यक्रम



ग्रामीण अल्ट्रासाउण्ड



महिलाहरुको पाठेघरको मुखमा हुने क्यान्सर स्कृनिङ शिविर तथा स्त्री रोग विशेषज्ञ सेवा ।



वडा नं २ को बर्थिङ् सेन्टर उद्घाटन कार्यक्रम



बर्थिङ् सेन्टर



वडा नं १ को बर्थिङ् सेन्टर उद्घाटन कार्यक्रम



क्षयरोग मुक्त पालिका अन्तर्गत सम्पर्क परिक्षण कार्यक्रम ।



क्षयरोग मुक्त पालिका अन्तर्गतस्कृनिङ् क्याम्पेन कार्यक्रम ।



क्षयरोग मुक्त पालिका अन्तर्गत ज्येष्ठ नागरिक को स्कृनिङ कार्यक्रम ।



क्षयरोग लागेका बिरामीहरूलाई खाद्य सामग्री वितरण कार्यक्रम ।



वडा नं १ मा सञ्चालन भएको बृहत शिविर कार्यक्रम ।



स्वास्थ्यकर्मीहरूको लागि क्षयरोग सम्बन्धि ३ दिने मोडुलर तालिम कार्यक्रम ।



वडा नं ७ मा सञ्चालन भएको बृहत शिविर कार्यक्रम ।



वडा नं ७ मा सञ्चालन भएको बृहत शिविर कार्यक्रम ।



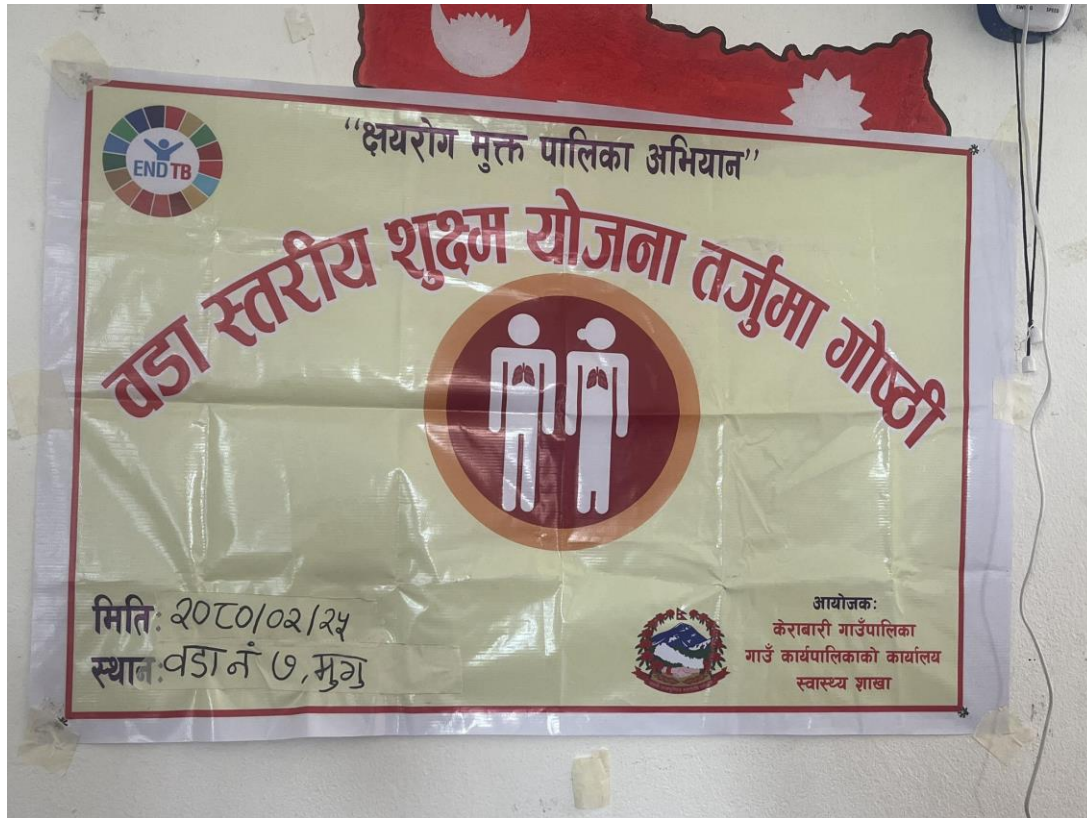
निको भएका क्षयरोगीहरूलाई उपहार तथा सम्मान कार्यक्रम सञ्चालन गरि अन्तराष्ट्रिय क्षयरोग दिवस मनाइदै ।



क्षयरोग मुक्त पालिका अन्तर्गत वडा स्तरिय शुद्धम योजना तर्जुमा गोष्ठी कार्यक्रम ।



क्षयरोग मुक्त पालिका अन्तर्गत वडा स्तरिय शुद्धम योजना तर्जुमा गोष्ठी कार्यक्रम ।



पोषण कार्यक्रम अर्न्तगत ५ वर्ष मुनिका बच्चाहरु र गर्भवती महिलाहरुको पोषण स्थतिको लेखाजोखा कार्यक्रम ।



पोषण कार्यक्रम अर्न्गत ५ वर्ष मुनिका बच्चाहरुको पोषण स्थितिको लेखाजोखा कार्यक्रम ।



अपाङ्गता रोकथाम तथा पुर्णस्थापना कार्यक्रम अन्तर्गत विधालय स्कूनिड कार्यक्रम सञ्चालन ।



पोषण उन्मुख नमुना टोल समिति गठन तथा अभिमुखिकरण कार्यक्रम ।



१००० दिनका आमाहरु तथा किशोरकिशोरिहरुको समुहलाई अभिमुखीकरण तथा समुह गठन ।



पोषण कार्यक्रम अर्न्तगत १००० दिनको आमाहरुलाई शुद्ध पानिको लागी फिल्टर वितरण कार्यक्रम ।



पोषण कार्यक्रम अर्न्तगत १००० दिनको आमाहरूलाई शुद्ध पानिको लागि फिल्टर वितरण कार्यक्रम ।



सरसफाई तथा पोषण सम्बन्धि नमुना टोल बस्तिमा फलेक्स टास्ने कार्यक्रम ।



सरसफाई तथा पोषण सम्बन्धि नमुना टोल बस्तिमा फलेक्स टास्ने कार्यक्रम ।



स्वास्थ्यकर्मीहरुलाई DHIS 2 सम्बन्धी तालिम सञ्चालन कार्यक्रम



स्वास्थ्य चौकी तथा आधारभुत स्वास्थ्य केन्द्रहरूको न्युनतम सेवा मापदण्ड सम्बन्धि पालिका स्तरिय अभिमुखिकरण कार्यक्रम ।



स्वास्थ्य बिमा सम्बन्धि अभिमुखिकरण कार्यक्रम ।



स्वास्थ्यकर्मीहरूलाई खोप माईक्रोप्लानिङ्को ३ दिने तालिम ।



धूम्रपान, मद्यपान तथा लागुपदार्थ दुर्व्यसन विरुद्ध र अन्य स्वास्थ्य चेतना सम्बन्धि जनचेतामूलक सडक नाटक ।



धुम्रपान, मद्यपान तथा लागुपदार्थ दुर्व्यसन विरुद्ध र अन्य स्वास्थ्य चेतना सम्बन्धि जनचेतामूलक सडक नाटक ।





THANK YOU !!!





WELCOME & NAMASTE

Annual Review Workshop Fiscal Year : 2079/080

-----SINGHADEVI HEALTH POST -----

Kerabari-2, singhadevi

कार्यक्रमको उद्देश्य

- स्वास्थ्य संस्थाहरु बाट प्रदान गरीएको सेवाहरुलाई लेखाजोखा गरी संचालित स्वास्थ्य कार्यक्रमको लक्ष प्रगतीको समिक्षा सुचना संकलन प्राप्त सुचनालाई भेरीफिकेसन साथै गुणस्तर सुधार गर्ने ।
- स्थानिय तहमा स्वास्थ्य सुचना ब्याबस्थापन लाई सुदृढ र ब्याबस्थित गर्ने ।
- आ ब ०८०।०८१ का महत्वपूर्ण कार्यक्रमहरुको बिषयमा योजना बनाउने ।



PRESENTATION OUTLINE



- Target Population
- Human resource
- Financial resource
- Physical Infrastructure
- Reporting status
- Progress of annual programs
- Innovation
- External Development Partner
- Issues and Way forward



TARGET POPULATION

Population	Total Number
Total Population	2229
Under 1 year	37
Under 2 years	74
12-23 months	37
6-59 months	170
12-59 months	151
Under 5 years	188
Female Pop 15-49 years	628
MWRA 15-49 years	509
Expected live birth	35



SERVICE OUTLETS



Service outlet	Total Number
Hospital	-
Primary Health Care Center	-
Health Post	1
Urban Health Center	-
Community Health Unit	-
Basic Health Service Center	1
EPI Clinic	5
PHC /ORC	4
Birthing Centre	1
DOTS Center/Sub-center	1
ART center	-
Safe Abortion sites	-
Adolescent Friendly Health Center	-
Ayurvedic institutions	-
FCHV	9
Private Hospital/Clinics	-
Pharmacy	-
I/NGO	-
Ambulance	-



HUMAN RESOURCE



Categories	Sanctioned post (Number)	Fulfilled		Filled in contract (Karar) (Number)	Recruited using local resources (Number)
		Number	%		
Medical Doctor	-	-	-	-	-
Sr. AHW 6th	1	0	-	0	0
ANM 6th	1	0	-	0	0
HA/Sr.AHW 5th	1	1	100	-	-
Sr.ANM 5th	1	1	100	-	-
AHW 4th	1	0	0	-	-
ANM4th	1				
Staff Nurse	0	0	-	1	1
Office Helper	0	0	-	1	1
Lab tec/Ass.	0	0	-	1	1
Total	6	2	-	3	3



PHYSICAL INFRASTRUCTURE AND OTHER RESOURCES



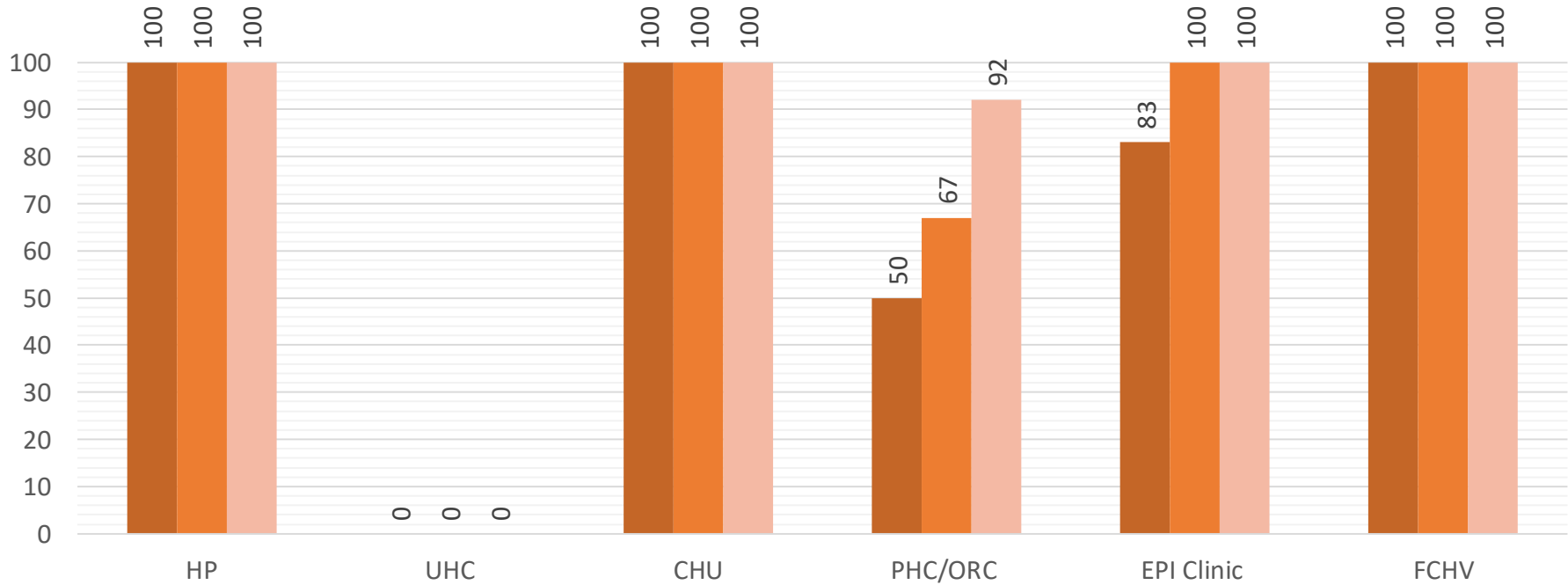
क्र.सं.	बिबरण	संख्या
१	आफ्नै स्वामित्वमा जग्गा (जग्गाधनी पूर्जा) भएका स्वास्थ्य संस्था	1
२	आफ्नै भवन भएका स्वास्थ्य संस्था	2
३	खानेपानीको नियमित उपलब्धता भएका स्वास्थ्य संस्था	2
४	स्वास्थ्यजन्य फोरमैलाको उचित ब्यबस्थापन गरेका स्वास्थ्य संस्था	0
५	टेलिफोनको उपलब्धता (Landline, Mobile) भएका स्वास्थ्य संस्था	1
६	बिद्युतको उपलब्धता भएका स्वास्थ्य संस्था	2
७	सोलार ब्याकप भएका स्वास्थ्य संस्था	1
८	इन्टरनेट सुबिधा भएका स्वास्थ्य संस्था	2
९	एम्बुलेन्स सेवाको उपलब्धता भएका स्वास्थ्य संस्था	0



HMIS REPORTING STATUS IN PERCENTAGE



■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80





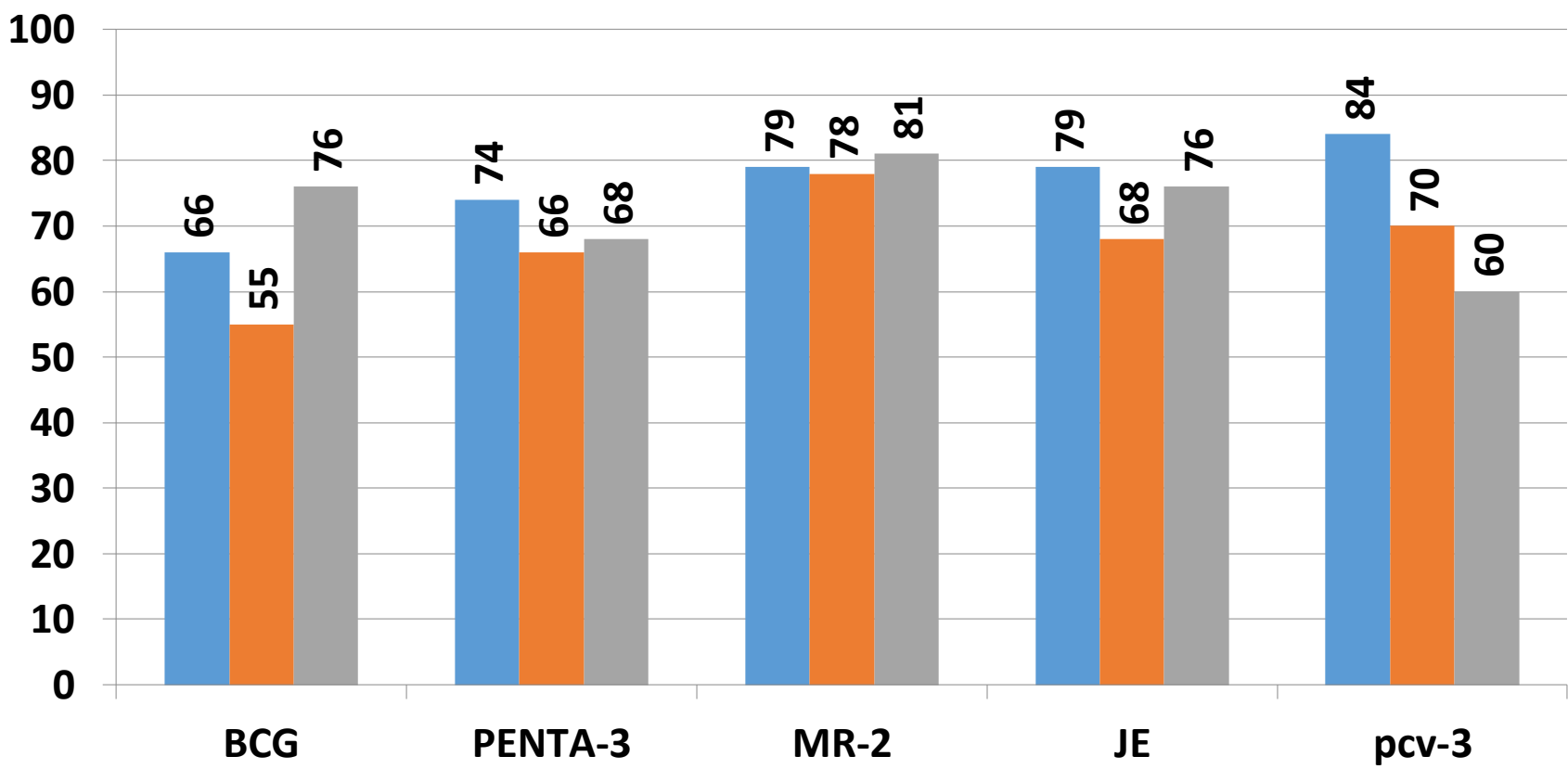
PROGRESS OF ANNUAL PROGRAM



IMMUNIZATION: COVERAGE Percentage

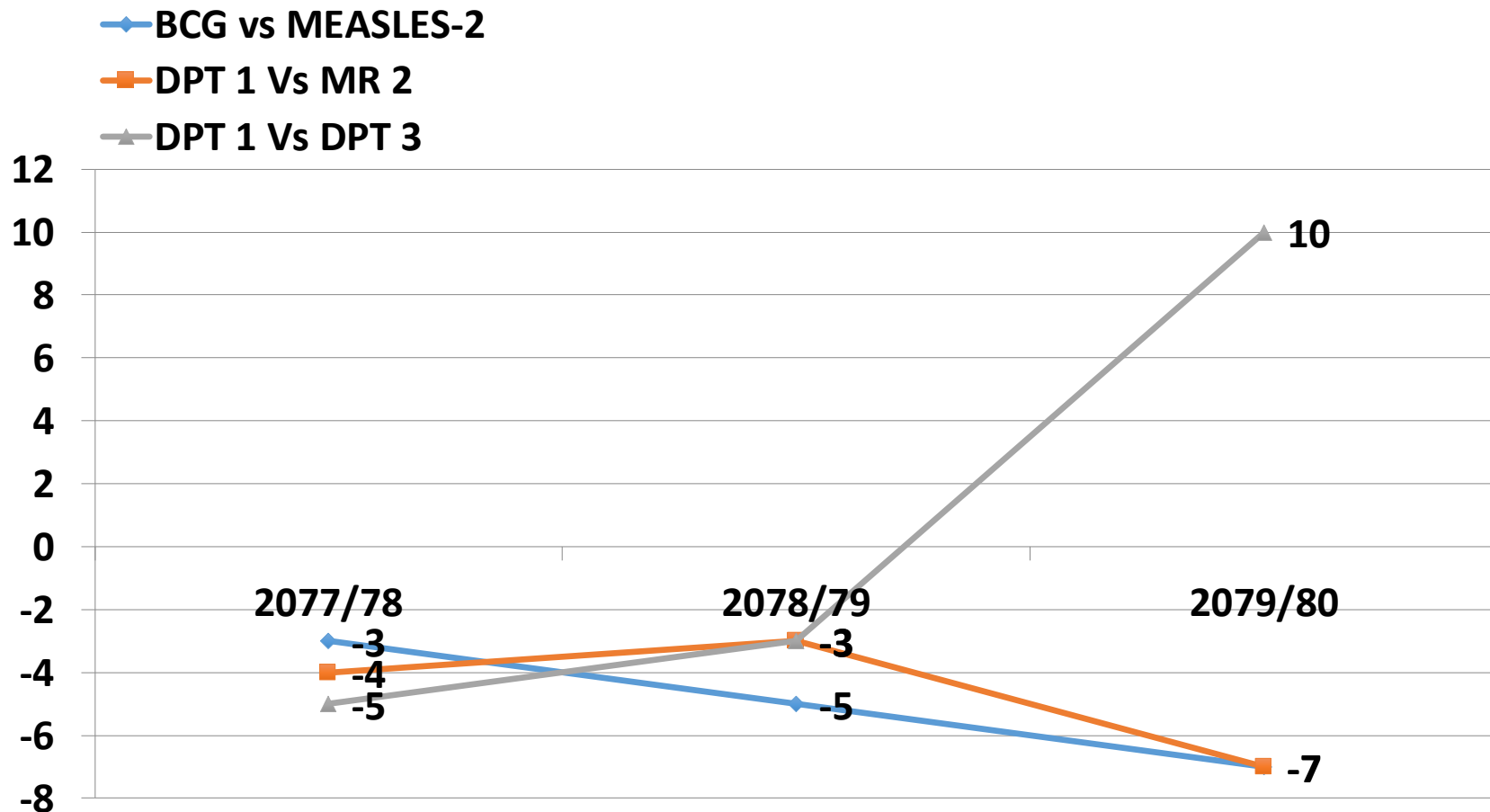


■ 2077/78 ■ 2078/792 ■ 2079/80



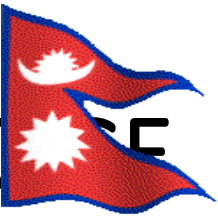


IMMUNIZATION: DROPOUT

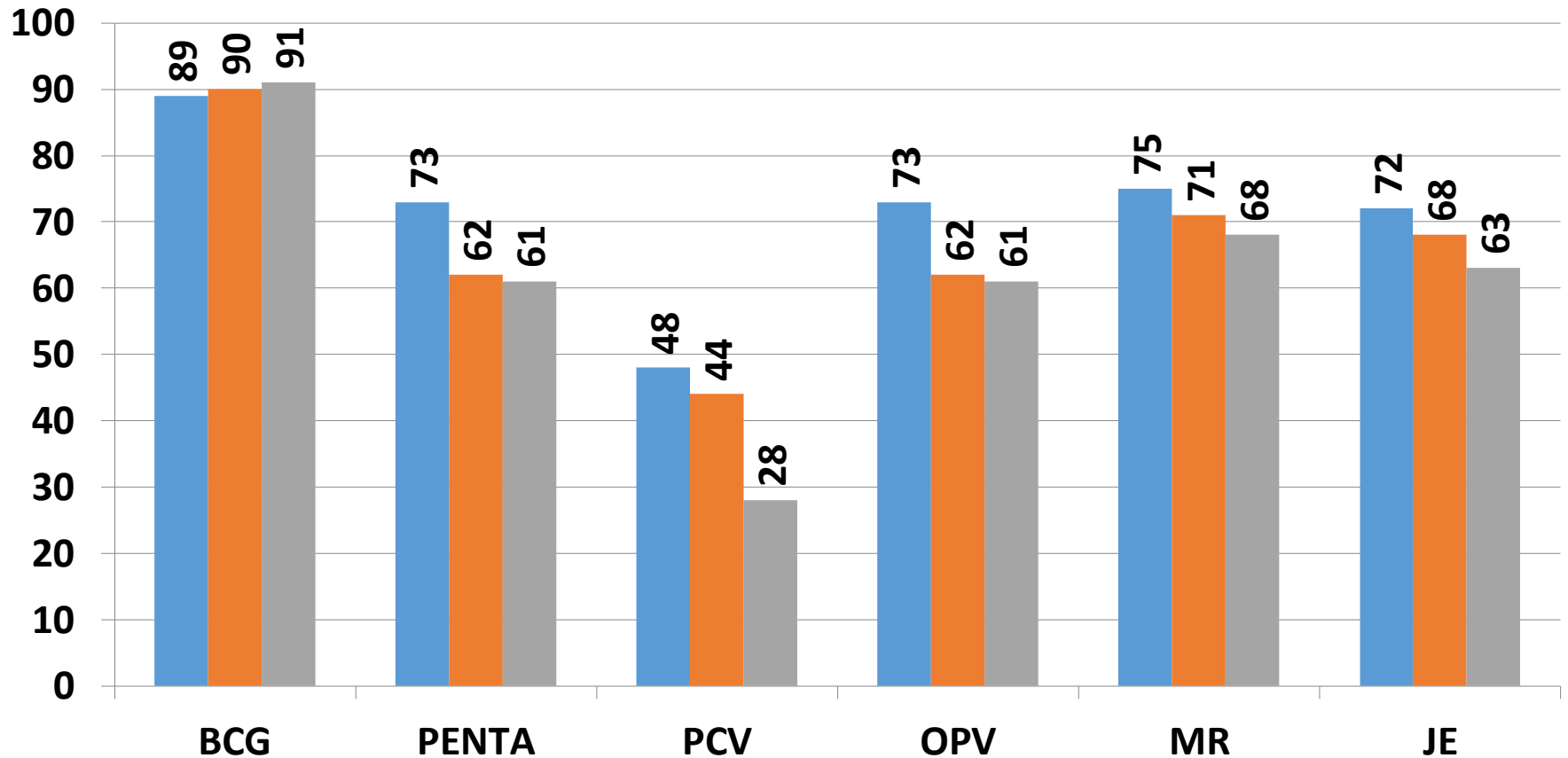




IMMUNIZATION: VACCINE WASTE

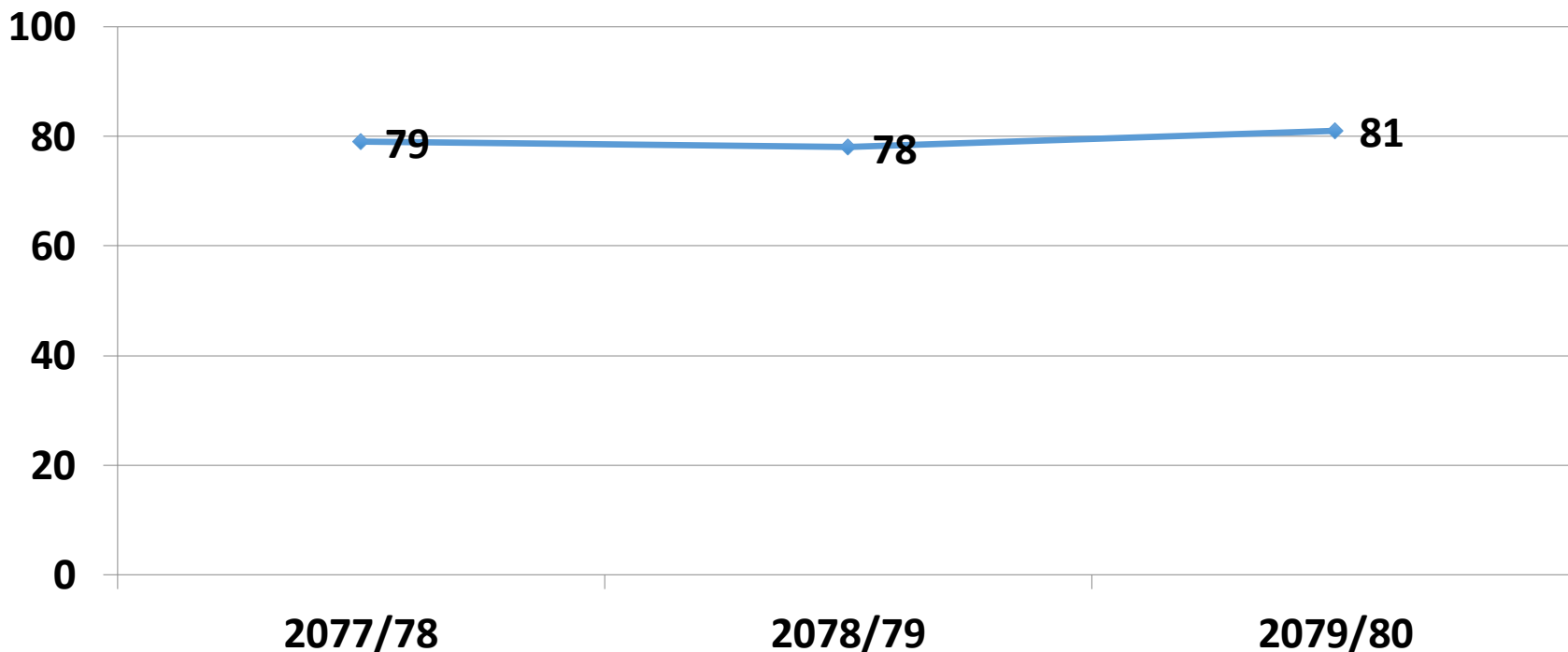


■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80





CHILDREN FULLY IMMUNIZED AS PER NIP SCHEDULE



FULL IMMUNIZATION DECLARATION STATUS OF LOCAL LEVEL:

YES (CONINUE NUMBER OF WARDS: ...1.....)

NO (REMAINING NUMBER OF WARDS: ...0.....)

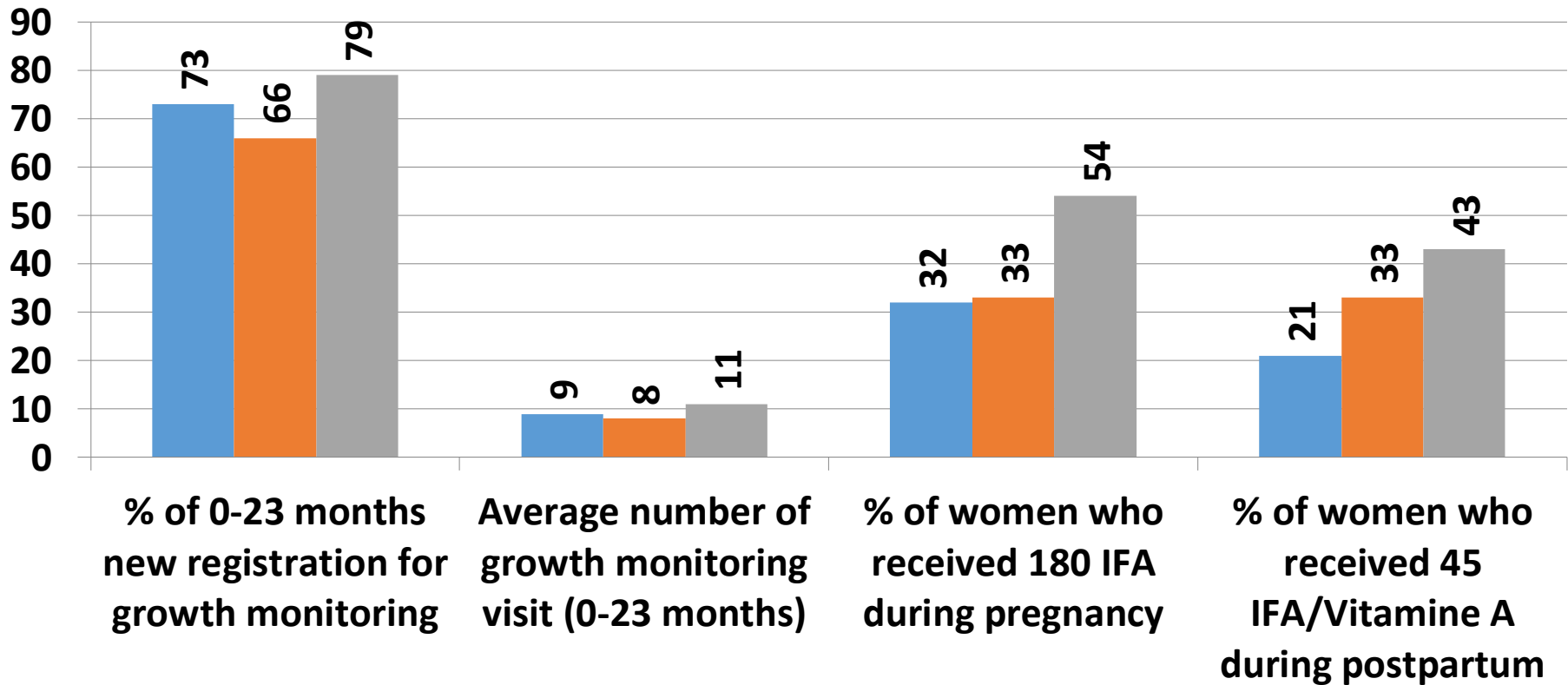
DATE OF DECLARATION:-2080-02-05



NUTRITION



■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80

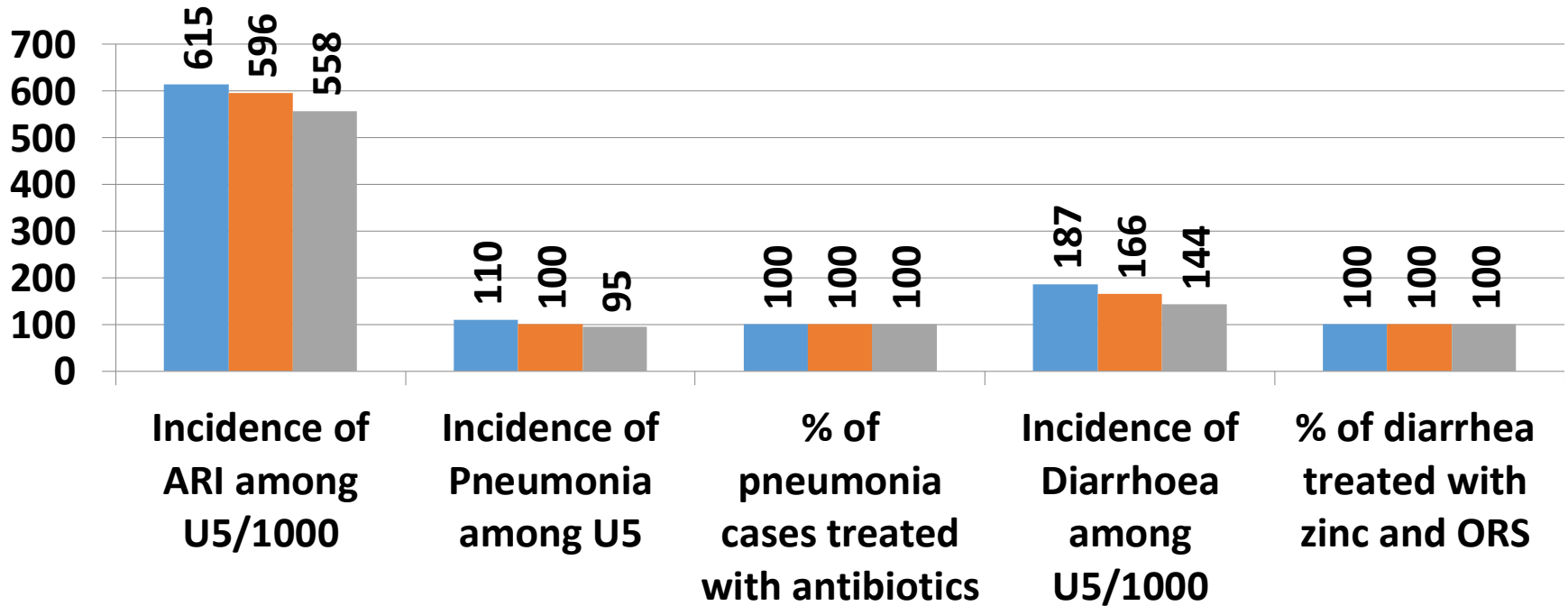




IMNCI/1000



■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80

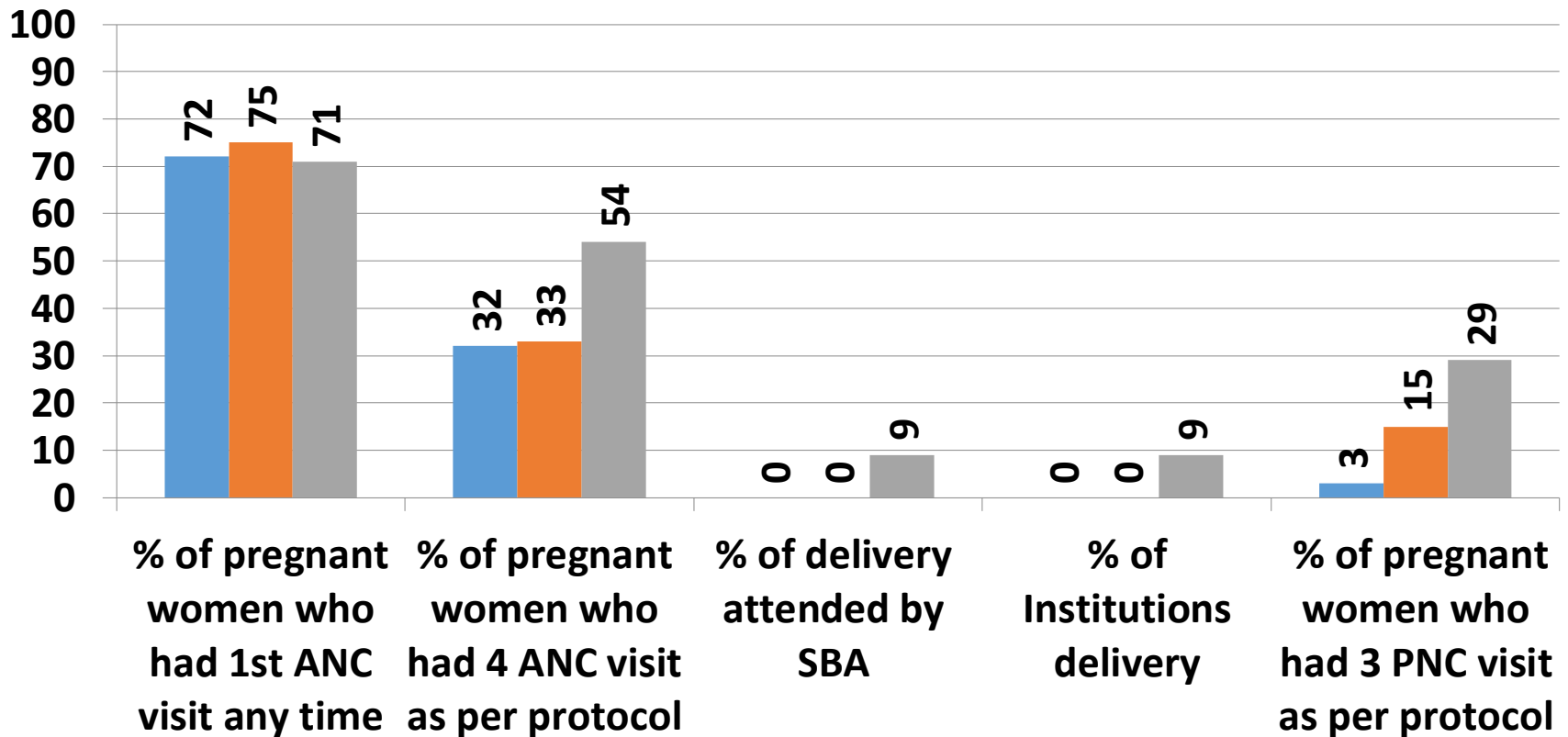




SAFE MOTHERHOOD



■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80





MATERNAL AND NEONATAL MORTALITY



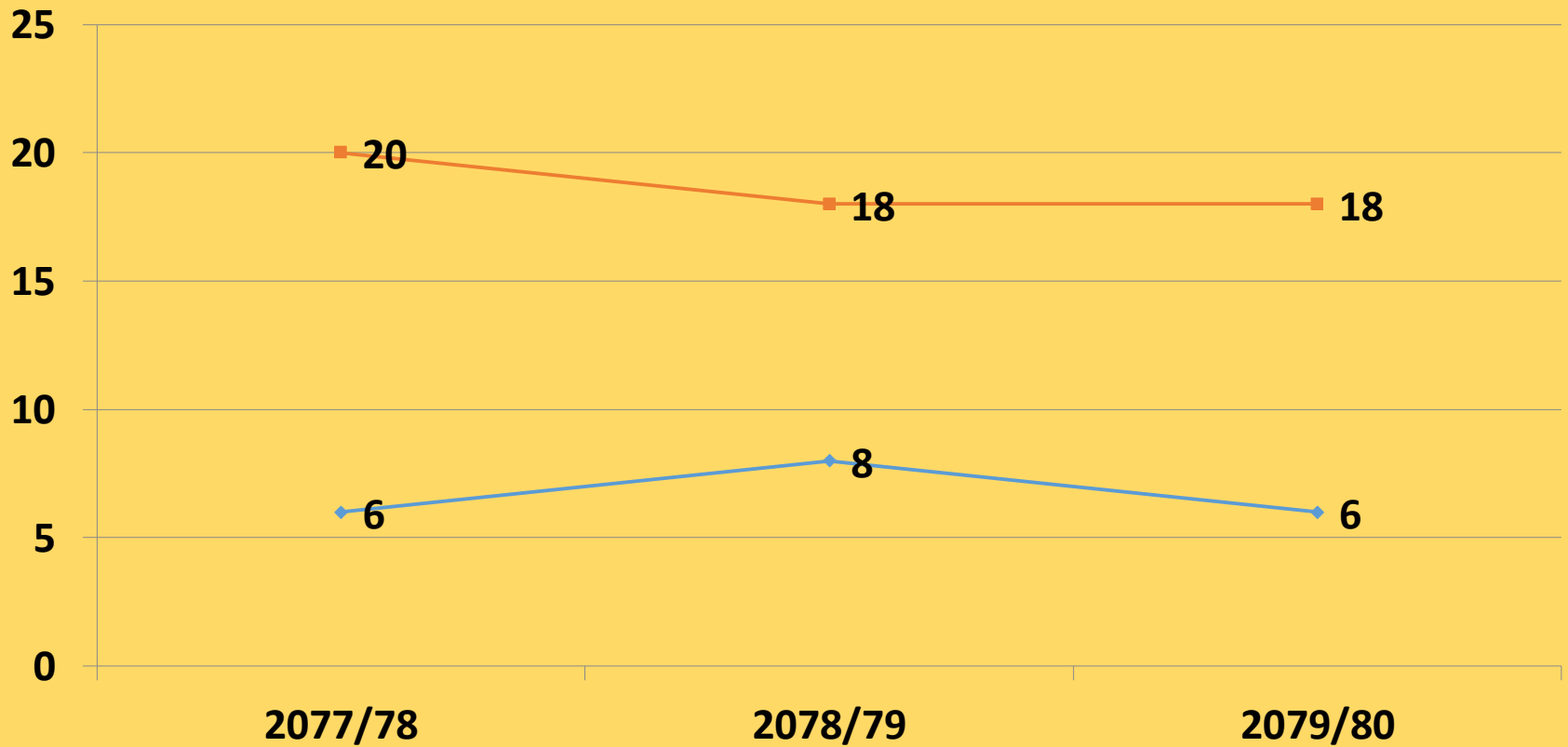
	Facility Death	Community Death (home or way)
Total Maternal Deaths	0	0
Total neonatal deaths	0	1
Total still births	0	0



FAMILY PLANNING

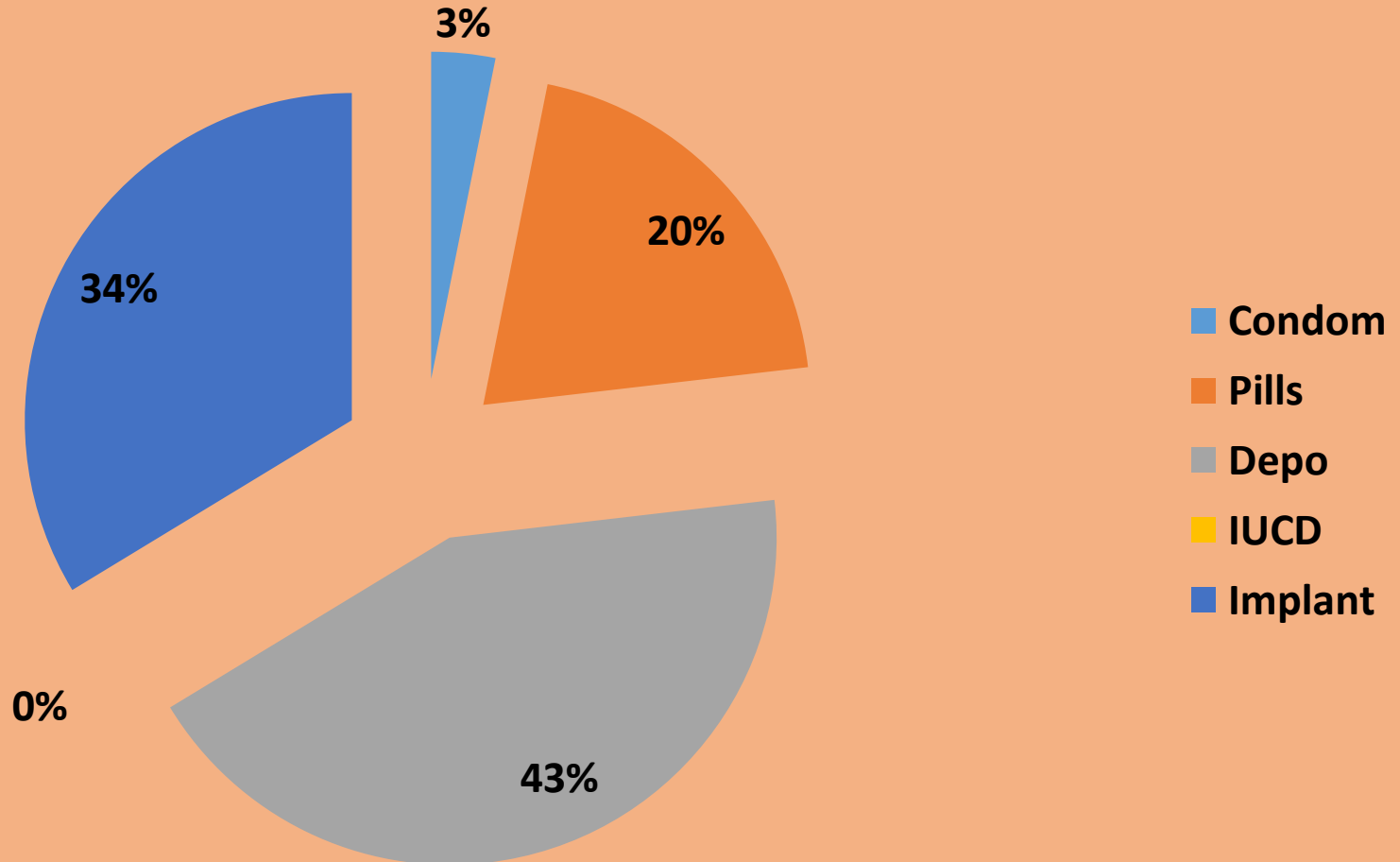


- ◆ New acceptors as % of MWRA
- Contraceptive prevalence rate





FP METHOD MIX 2079/80

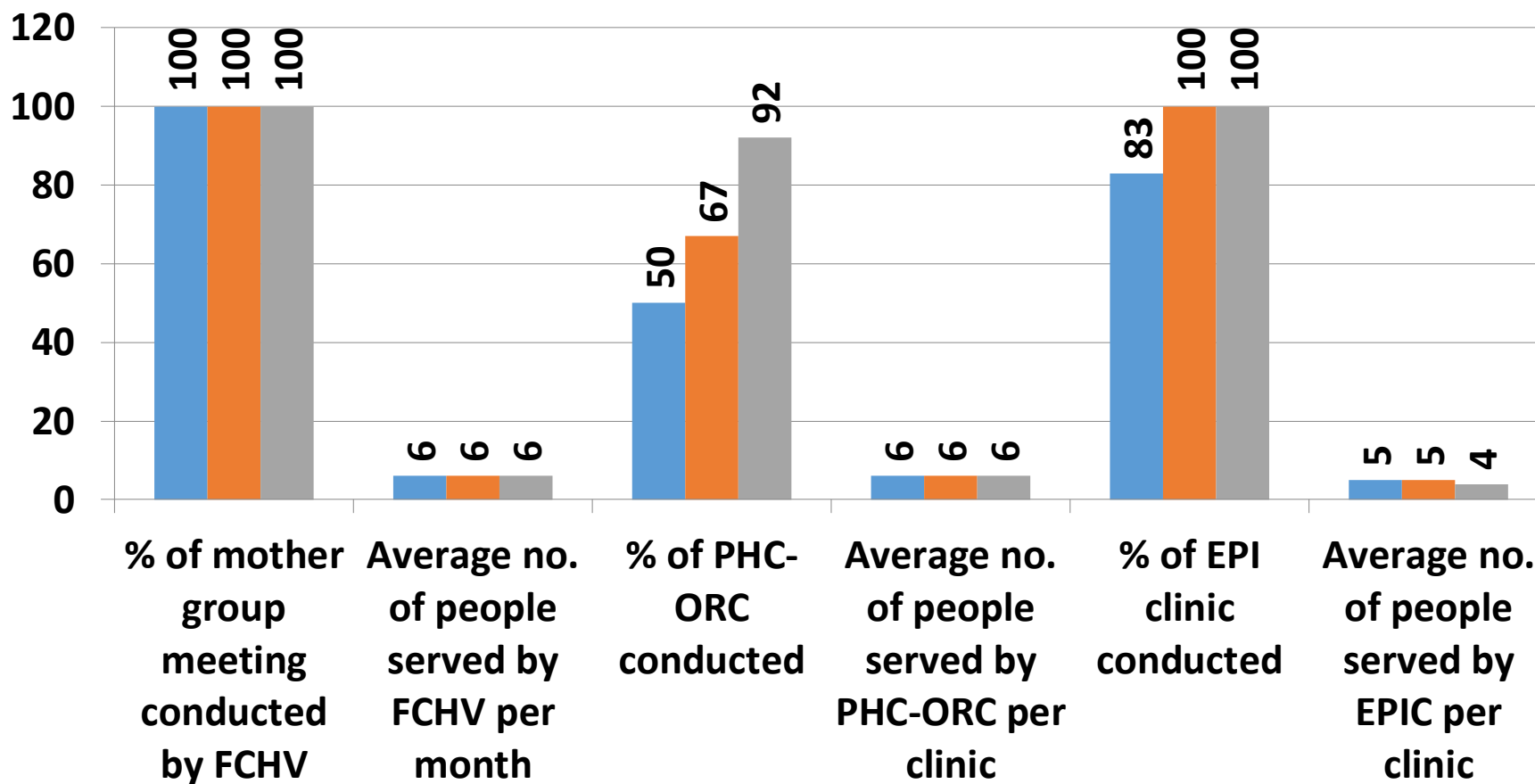




FCHV/PHC-ORC/EPI CLINIC



■ 2077/78 ■ 2078/79 ■ 2079/80

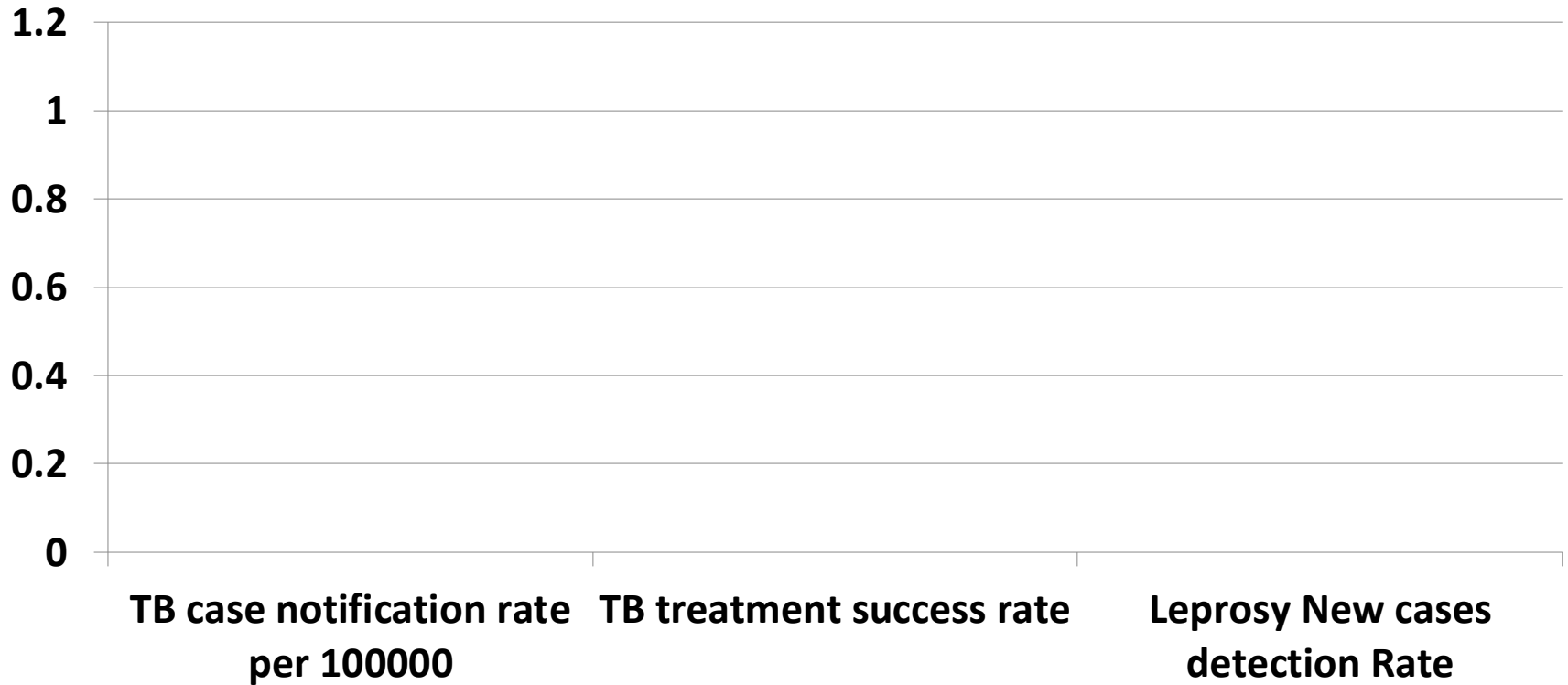




TUBERCULOSIS/LEPROSY



■ Column1 ■ Column2 ■ Column3





CURATIVE SERVICE



Indicator	2077/78	2078/79	2079/80
Total number of OPD new visit	1650	1618	1745
% of OPD new visits among total population	59	59	66
Proportion of female patients among total new OPD visits	50	56	58



TOP TEN MORBIDITY

S.N.	Disease	Number	Percentage
1	ARI	197	11
2	Gastritis	184	11
3	Headache	177	10
4	Hypertension	164	9
5	Dermatitis/Scabies	156	9
6	Sore throat/Tonsillitis	153	9
7	Backache/Joint pain	146	8
8	Abdomin pain	139	8
9	Worm Infestation	132	8
10	Injury	125	7



INNOVATIONS/INITIATIVES



S.N.	Innovative Interventions Undertaken	Outcomes
1	Birthing center established	*Success to conduct safe delivery at center.: -Reduces complication on child and mother with PNC



INNOVATIONS/INITIATIVES



S.N.	Innovative Interventions Undertaken	Outcomes
1	Door to Door health check up for senior citizen	<p>*Singhadevi health post has given priority on community health with public engagement. .</p> <p>*Special focus has been given to reach out to the such group benefitted the senior citizen,with many check up like B.P,Diabeties,Urine test. And provide necessary medicine.</p>



INNOVATIONS/INITIATIVES



S.N.	Innovative Interventions Undertaken	Outcomes
1	<u>Different types of awareness program conducted</u>	*Healthpost helps to aware community people for the good health and nutrition diet:-People to aware about the importance of personal hygiene, balance diet ,safe motherhood,importance of immunization,different types of communicable and non-communicable diseases.

Thank you
THANK YOU

केराबारी गाउँपालिका
पालिकास्तरीय समीक्षाआ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण

स्वास्थ्य संस्थाको नाम:

महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम:

जिल्ला:-मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल(नगर अस्पताल)	
स्वास्थ्य चौकी	
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	१
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	
गाउँघर क्लिनिक	
खोप क्लिनिक	
निजी अस्पताल,	
पोलिक्लिनिक	
औषधि पसल	
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	
डट्स सेन्टर	
ए.आर.टी. सेन्टर	
जम्मा विद्यालय संख्या	
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत							
हे.अ./सि.अ.हे.ब.							
स्टाफ नर्स							
अ.न.मी.	१	१					
अ.हे.ब.	१	१					
ल्या.अ./ल्या.टे.							
का.स.	१	१					
अन्य							
जम्मा							

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका(लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दातभएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेशन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था

& Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%			
Reporting rate of PHC	%			
Reporting rate of Health Post	%			
Reporting rate of BHSC	%	१००	१००	१००
Reporting rate of CHU/UHC	%			
Reporting rate of PHC ORC	%	१००	१००	१००
Reporting rate of Immunization Clinic	%	१००	१००	१००
Reporting rate of non government health facility	%			
Reporting rate of LMIS report	%	१००	१००	१००
Total number of FCHV	No	६	६	६
Reporting rate of FCHV	%	१००	१००	१००
Average number of People served by HF (Per day)	No.	३.१	४.२	३.२
Average number of People served by PHC/ORC (Per clinic)	No	१.१	२.९	१३.८
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	१२.५	९.४	४.५
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.			१९
% of new clients visit for health care services	%	९३	९१	८९
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%			१९
Average visit of clients for health care services	Times	१.१	१.०९	१.१२
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG				
	%	७२.४	९३	५१
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3				
	%	१०३	६५	४४
% of children under one year immunized with PCV3				
	%	५८	६८	६२
% of children under one year immunized with FIPV2				
	%	८६	६५	४१
% of children immunized with Measles/Rubella II				
	%	८२	६८	७२
% of children aged 12-23 months immunized with JE				
	%	६८	८९	६८
% of Full Immunized children aged 12-23 months				
	%	८२	६८	७२

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	32	41	39
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	18	29	40
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2		8	31	31
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	20	38	12.69
Wastage Rate of BCG	%			93.2
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%			66.6
Wastage Rate of Polio (OPV)	%			66.6
Wastage Rate of PCV	%			
Wastage Rate of FIPV	%			63.1
Wastage Rate of MR	%			62.3
Wastage Rate of JE	%			99.6
Wastage Rate of TD	%			29.3
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	91	288	113
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	69	269	182
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%			
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%			8.9
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%			
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%			90.19
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%			66
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%			93
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%			62
Number of recovery rate of SAM cases	No.			
Number of defaulter rate of SAM cases	No.			
Number of death rate of SAM cases	No.			
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.			
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.			
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%			
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%			
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%			
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%			
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.			
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	୪୧	୩୧	୩୨.୧୯
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U5 yrs Children (new cases)	/1000	୩୨	୨୧	
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%			
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	୧୦୦	୧୦୦	
Number of Deaths due to ARI	No.			
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	୨୪	୧୧	୧୧.୪
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%			
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	୮୭.୨	୮୮.୯	୯୭.୯
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.			
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	୩୮	୩୦	୧୯
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%			୨୧
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%			୨୧
% of institutional deliveries among expected live births	%			
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%			
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%			
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%			

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%			
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%			୧୬
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%			
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%			
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%			
Number of Maternal Deaths	No.			
Number of Neonatal death	No.			
No of CAC (Surgical Abortion)	No.			
No of CAC (Medical Abortion)	No.			
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%			
No of abortion complication	No.			
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%			
No of PAC	No.			
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%		୮୬	୩୧
FP new acceptors-IUCD	No			
FP new acceptors – Implant	No			
FP new acceptors – Dipo	No	୩୩	୪୩	୨୬
FP new acceptors –Condom	No	୩୦୨	୬୧୦	୧୨୦
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%			
Current User – Condom	No.			
Current User - Pills	No.	୮୮	୧୩୧	୧୦୮
Current User - Depo	No.	୩୬୧	୩୬୬	୩୬୦
Current User - IUCD	No.			
Current User - Implant	No.	୨୦୭	୧୧୪	୨୨୩
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	୬	୬	୬
% of mothers group meeting held	%	୨.୮	୩୩.୩	୧୨.୮

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of women utilizing FCHV fund	No			
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.			
Amount of money invested from the FCHV fund	Rs			
% of FCHV fund utilized (invested)	%			
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No			
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No			
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No			
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No			
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000			
Case Notification Rate PBC new and relapseTB cases per 100000 population	per 100000			
Treatment success rate (All PBC)	%			
Sputum conversion rate (All PBC)	%			
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%			
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000			
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000			
% of child cases (U14 yrs)	%			
Number of Disability Grade2 among new cases	No			
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%			
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.			
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%			

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर		
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)		
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन		
तथ्याङ्कको गुणस्तर		
पूर्वाधार		
मानव संसाधन		
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन		
खरीद तथा आपूर्ति		
जनसंख्या व्यवस्थापन		
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन		
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३.स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरु:

-
-
-
-

केराबारी गाउँपालिका
पालिकास्तरीय समीक्षाआ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण
स्वास्थ्य संस्थाको नाम: यान्त्रिशला स्वास्थ्य चौकी
महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम: केराबारी
जिल्ला: -मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल(नगर अस्पताल)	
स्वास्थ्य चौकी	१
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	०
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	०
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	०
गाउँघर क्लिनिक	०
खोप क्लिनिक	२
निजी अस्पताल,	०
पोलिक्लिनिक	०
औषधि पसल	३
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	०
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	०
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	१
डट्स सेन्टर	१
ए.आर.टी. सेन्टर	०
जम्मा विद्यालय संख्या	५
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	०

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत							
हे.अ./सि.अ.हे.ब.	१	०	१				
स्टाफ नर्स							
अ.न.मी.	२	१	१				१
अ.हे.ब.	२	१	१				१
ल्या.अ./ल्या.टे.	१		१		१		१
का.स.	१		१		१		१
अन्य	०		०				
जम्मा							४

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण
१ रेफ्रिजेरेटर(फ्रीज)		१
२ एनसी बेड		१
३ स्क्रिन		१
४ अटोक्लेभ		१

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका(लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दातभएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेशन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था
१ ciprofloxacin	Yangshila h.p
2 clotrimazole ointment	; ;
3 silver sulfadizine oint	; ;

ξ Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%			
Reporting rate of PHC	%			
Reporting rate of Health Post	%	100%	100%	100%
Reporting rate of BHSC	%			
Reporting rate of CHU/UHC	%			
Reporting rate of PHC ORC	%			
Reporting rate of Immunization Clinic	%	84%	100%	100%
Reporting rate of non government health facility	%			
Reporting rate of LMIS report	%	100%	84%	100%
Total number of FCHV	No	10	2	2
Reporting rate of FCHV	%	100%	100%	100%
Average number of People served by HF (Per day)	No.	22	24	32
Average number of People served by PHC/ORC (Per clinic)	No	60	0	0
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	20	17	27
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.	50	60	60
% of new clients visit for health care services	%	30	23	45
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%	26	36	48
Average visit of clients for health care services	Times	25	19	30
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG	%	70%	65 %	75 %
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3	%	72%	68%	73%
% of children under one year immunized with PCV3	%	64%	65%	77%
% of children under one year immunized with FIPV2	%			
% of children immunized with Measles/Rubella II	%	80%	84%	91%
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	89%	80%	84%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of Full Immunized children aged 12-23 months	%	91%	92%	95%
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	30%	20%	25%
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	11%	5%	-31%
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2		5%	4%	-25%
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	25%	22%	25%
Wastage Rate of BCG	%	80%	85%	82%
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	28%	30%	30%
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	30%	32%	30%
Wastage Rate of PCV	%	12%	9%	10%
Wastage Rate of FIPV	%			
Wastage Rate of MR	%	53%	43%	41%
Wastage Rate of JE	%		7%	30%
Wastage Rate of TD	%	60%	62%	58%
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	90%	110%	120%
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	110%	110%	120%
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%	0	0	0%
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%	6%	8%	16%
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	81%	85%	100%
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	93%	92%	96%
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	93%	91%	95%
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	70%	73%	80%
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	70%	75%	79%
Number of recovery rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of defaulter rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of death rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	0	0	6

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	0	0	3
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	0	0	0
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%		0	0
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.	0	0	0
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	7	5	4
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U5 yrs Children (new cases)	/1000	0	0	0
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0	0	0
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	100%	100%	100%
Number of Deaths due to ARI	No.	0	0	0
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	9	3	4
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	100%	100%	100%
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.	0	0	0
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	40%	35%	40 %
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	45%	45%	48 %
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	78%	75%	80%
% of institutional deliveries among expected live births	%	92%	94%	95%
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%	92%	94%	94%
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	2%	5%	11%
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	100%	100%	100%
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	56%	50%	44 %
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0	0	0
Number of Maternal Deaths	No.	0	0	0
Number of Neonatal death	No.	0	0	0
No of CAC (Surgical Abortion)	No.	0	0	0
No of CAC (Medical Abortion)	No.	0	0	0
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%	0	0	0
No of abortion complication	No.	0	0	0
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%	0	0	0
No of PAC	No.	0	0	0
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	10%	10%	11 %
FP new acceptors-IUCD	No	0	0	0
FP new acceptors – Implant	No	0	0	6
FP new acceptors – Dipo	No	14	12	20
FP new acceptors –Condom	No	7%	8%	9%
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%	3%	7%	8 %
Current User – Condom	No.	9	10	18
Current User - Pills	No.	11	11	14
Current User - Depo	No.	11	31	23
Current User - IUCD	No.	0	0	0
Current User - Implant	No.	0	0	6
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH				

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	10	2	2
% of mothers group meeting held	%	100%	100%	100%
Number of women utilizing FCHV fund	No	0	0	0
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.	0	0	0
Amount of money invested from the FCHV fund	Rs	0	0	0
% of FCHV fund utilized (invested)	%	0	0	0
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No	0	0	0
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000	6	5	6
Case Notification Rate PBC new and relapse TB cases per 100000 population	per 100000	3	4	2
Treatment success rate (All PBC)	%	100%	100%	100%
Sputum conversion rate (All PBC)	%	90%	60%	100%
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	0	0	0
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000	0	0	0
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000	0	0	0
% of child cases (U14 yrs)	%	0	0	0
Number of Disability Grade2 among new cases	No	0	0	0
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	0	0	0
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.	1500	1700	1836
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	39 %	47 %	48%

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर		
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)		
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन		
तथ्याङ्कको गुणस्तर	तथ्याङ्कको गुणस्तर सुधार्नको लागी समयमा h.m.i.s तालिमको आवश्यकता।	
पूर्वाधार		
मानव संसाधन	दरबन्दी अनुसारको कर्मचारीको अभाव ।	
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन		
खरीद तथा आपूर्ति		
जनसंख्या व्यवस्थापन		
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन		
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३.स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरू:

- जेष्ठ नागरिक कार्यक्रम प्रभावकारी भएको
- पोषण कार्यक्रम प्रभावकारी भएको ।
- क्षयरोग मुक्त पालिका कार्यक्रम प्रभावकारी भएको ।
- पिएंसी कार्यक्रम प्रभावकारी भएको ।
- उपाध्यक्ष्य सग सुत्केरी प्रोत्साहन कार्यक्रम प्रभावकारी भएको ।
-
-
-
-

केराबारी गाउँपालिका
पालिका स्तरीय समीक्षा आ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण

स्वास्थ्य संस्थाको नाम: आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र चम्पाखोली केराबारी ६

महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम: केराबारी गाउँपालिका

जिल्ला:-मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल (नगर अस्पताल)	०
स्वास्थ्य चौकी	०
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	१
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	०
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	१
गाउँघर क्लिनिक	१
खोप क्लिनिक	२
निजी अस्पताल,	०
पोलिक्लिनिक	०
औषधि पसल	१
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	०
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	०
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	०
डट्स सेन्टर	१
ए.आर.टी. सेन्टर	०
जम्मा विद्यालय संख्या	२
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	०

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत	०	०	०	०	०	०	०
हे.अ./सि.अ.हे.ब.	१	१	०	०	०	०	१
स्टाफ नर्स	०	०	०	०	०	०	०
अ.न.मी.	१	१	०	०	१	०	१
अ.हे.ब.	०	०	०	०	०	०	०
ल्या.अ./ल्या.टे.	०	०	०	०	०	०	०
का.स.	१	१	०	०	१	०	१
अन्य	०	०	०	०	०	०	०
जम्मा	३	३	०	०	०	०	०

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण
चिट्टल फोर्सेप र होल्डर	०	२\२
डम सेट(सानो, ठुलो)	०	२
बि.पी सेट	२ (बिग्रेको)	३
आइरन सिजर(ठुलो)	०	२
इन्भटर	१ (बिग्रेको)	१
फुड स्टे	०	१
आइभि स्टेन\बेड साइड स्क्रिन	०	१\१

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका (लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दात भएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेशन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था
०	आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र चम्पाखोली
pills cycle	आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र चम्पाखोली
०	आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र चम्पाखोली

€ Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%			
Reporting rate of PHC	%			
Reporting rate of Health Post	%			
Reporting rate of BHSC	%	100%	100%	100%
Reporting rate of CHU/UHC	%			
Reporting rate of PHC ORC	%			
Reporting rate of Immunization Clinic	%			
Reporting rate of non government health facility	%	0	0	0
Reporting rate of LMIS report	%	100%	100%	100%
Total number of FCHV	No	2	2	2
Reporting rate of FCHV	%	100%	100%	100%
Average number of People served by HF (Per day)	No.	6	8	9
Average number of People served by PHCORC (Per clinic)	No	15	18	20
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	26	33	55
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.	100	125	140
%of new client visit for health care service	%	94%	95%	97%
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%	25%	10%	18%
Average visit of clients for health care services	Times	12 time	13 time	12 time
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG	%	63%	56%	75%
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3	%	50%	47%	89%
% of children under one year immunized with PCV3	%	47%	60%	74%
% of children under one year immunized with FIPV2	%			
% of children immunized with Measles/Rubella II	%	47%	60%	87%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	88%	56%	100%
% of Full Immunized children aged 12-23 months	%	88%	56%	100%
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	32%	8%	44%
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	15%	0%	0%
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2	%	15%	0%	0%
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	5%	0%	0%
Wastage Rate of BCG	%	80%	77%	78%
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	51%	5%	15%
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	51%	5%	15%
Wastage Rate of PCV	%	3%	6%	7%
Wastage Rate of FIPV	%	4%	13%	16%
Wastage Rate of MR	%	10%	16%	28%
Wastage Rate of JE	%	5%	2%	18%
Wastage Rate of TD	%	7%	53%	49%
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	50%	54%	94.2%
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	29%	27%	90%
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%	0%	0%	1%
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%	10%	28%	90%
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	55%	60%	94%
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	100%	87%	100%
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	100%	87%	97%
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	0%	0%	0%
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	0%	0%	0%
Number of recovery rate of SAM cases	No.	0	0	1
Number of defaulter rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of death rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	72	20	25

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	70	50	50
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	0%	0%	0%
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	0%	0%	0%
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0%	0%	0%
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0%	0%	0%
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.	0%	0%	0%
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	29	7	19
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U 5 yrs Children (new cases)	/1000	0	0	1
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0%	0%	0%
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	%	0%	1%
Number of Deaths due to ARI	No.	0%	0%	0%
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	1	4	4
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	1%	4%	42%
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.	0	0	0
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	6%	4%	43%
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	4%	4%	12%
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	14%	4%	43%
% of institutional deliveries among expected live births	%	95%	86%	96%
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	0%	0%	4%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%	0%	0%	0%
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	3%	5%	6%
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	100%	100%	100%
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	100%	100%	100%
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	95%	86%	96%
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	0%	0%	0%
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0%	0%	0%
Number of Maternal Deaths	No.	0	0	0
Number of Neonatal death	No.	0	0	0
No of CAC (Surgical Abortion)	No.	0	0	0
No of CAC (Medical Abortion)	No.	0	0	0
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%	0	0	0
No of abortion complication	No.	0	0	0
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%	0	0	0
No of PAC	No.	0	0	0
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	20%	20%	9%
FP new acceptors-IUCD	No	0	0	0
FP new acceptors – Implant	No	0	0	0
FP new acceptors – Dipo	No	20	25	70
FP new acceptors –Condom	No	50	12	15
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%	20%	25%	15%
Current User – Condom	No.	50	12	15
Current User - Pills	No.	70	70	22
Current User - Depo	No.	28	10	23
Current User - IUCD	No.	0	0	0
Current User - Implant	No.	28	28	28

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	2	2	2
% of mothers group meeting held	%	5	5	7
Number of women utilizing FCHV fund	No	0	0	0
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.	0	0	0
Amount of money invested from the FCHV fund	0	0	0	0
% of FCHV fund utilized (invested)	%	0%	0%	0%
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	0	0
	No			
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000	0	0	0
Case Notification Rate PBC new and relapse TB cases per 100000 population	per 100000	0	0	0
Treatment success rate (All PBC)	%	0%	0%	0%
Sputum conversion rate (All PBC)	%	0%	0%	0%
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	0%	0%	0%
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000	0	0	0
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000	0	0	0
0	%	0%	0%	0%
Number of Disability Grade2 among new cases	No	0	0	0
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	0%	0%	0%
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.	1275	1894	2302
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	28%	44%	55%

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर	राम्रो छ	छैन
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)	आउन जान अलिक टाढा	भौगोलिक बिबिधता
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन	राम्रो छ।	छैन।
तथ्याङ्कको गुणस्तर	राम्रो छ।	छैन।
पूर्वाधार	रिपोटिङमा समस्या छ।	ब्यकप नभएर।
मानव संसाधन	राम्रो छ।	छैन।
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन	राम्रो छ।	छैन।
खरीद तथा आपूर्ति	राम्रो छ।	छैन।
जनसंख्या व्यवस्थापन	राम्रो छ।	छैन।
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन	भएको छ।	छैन।
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

१	बाटो पिच गर्नु परो पुल निर्माण गर्नु परो	स्थानिय निकाय	२-५ वर्ष	वडा
२	प्रतेक स्वास्थ्य सथामा मसलन्द खर्च छुट्याउनु परयो	स्थानिय निकाय	६-१महिना	पालिका

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३. स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरू:

- अध्यक्ष सँग जेष्टनागरिक कार्यक्रम
- उपाध्यक्ष सँग सुत्केरी प्रोत्सान कार्यक्रम
- टी.बि.फ्री कार्यक्रम
- विद्यालय ENT शिविर सञ्चालन
-

बिभिन्न कार्यक्रममा हामिले दिएको सेवाहरू

- अध्यक्ष सँग जेष्टनागरिक कार्यक्रममा घर घरमा गएर स्वास्थ्य पारिक्षण जम्मा - ३९९ जना
- राष्ट्रिय हतिपाइले कार्यक्रम औशधी खुवाएको सङ्ख्या जम्मा -२९०८
- विद्यालय ENT शिविर सञ्चालन कार्यक्रममा जम्मा - ४९ जना
- उपाध्यक्ष सँग सुत्केरी प्रोत्सान कार्यक्रम जम्मा — ४२ जना
- कोरोना खोप कार्यक्रम संचालन-२४०
- दादुरा रुवेला खोप कार्यक्रम संचालनमा जम्मा -३९३
- आँखा शिविर संचालनमा जम्मा -१२० जना
- Uterine prolapse सम्बन्धि शिविर संचालनामा जम्मा -४६ जना

बिभिन्न कार्यक्रमका केही फोटोहारु निम्नअनुसार रहेका छन्।







P





















पोषण कार्यक्रम

पाठेघर सम्बन्धि जाचँ











डेङ्गु रोग सम्बन्धि टोल स्तरिय कार्यक्रम



















Samsung Triple Camera
Shot with my Galaxy A30s

डेङ्गु सम्बन्धि वडा स्तरिय कार्यक्रमक्रम



धन्याबाद ।

केराबारी गाउँपालिका
पालिका स्तरीय समीक्षा आ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण
स्वास्थ्य संस्थाको नाम:आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र मुगु
महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम:केराबारी
जिल्ला:-मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल (नगर अस्पताल)	
स्वास्थ्य चौकी	
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	1
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	
गाउँघर क्लिनिक	1
खोप क्लिनिक	2
निजी अस्पताल,	
पोलिक्लिनिक	
औषधि पसल	2
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	
डट्स सेन्टर	
ए.आर.टी. सेन्टर	
जम्मा विद्यालय संख्या	6
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत							
हे.अ./सि.अ.हे.ब.		१					
स्टाफ नर्स							
अ.न.मी.					१		
अ.हे.ब.							
ल्या.अ./ल्या.टे.							
का.स.					१		
अन्य							
जम्मा		१			२		

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण
Electronic auto clave		1set
Battery back up		1 set
Weight machine (adult child)		2 set
Bed (patient check up)		1 set

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका (लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दात भएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेसन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था

& Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%			
Reporting rate of PHC	%			
Reporting rate of Health Post	%			
Reporting rate of BHSC	%	100%	100%	100%
Reporting rate of CHU/UHC	%			
Reporting rate of PHC ORC	%	0	100%	100%
Reporting rate of Immunization Clinic	%	100%	100%	100%
Reporting rate of non government health facility	%			
Reporting rate of LMIS report	%	100%	100%	100%
Total number of FCHV	No	2	2	2
Reporting rate of FCHV	%		100%	100%
Average number of People served by HF (Per day)	No.	19	25	38
Average number of People served by PHCORC (Per clinic)	No	0	7	11
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	32	35	43 ****
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.	0	0	46
% of new clients visit for health care services	%	26%	22%	52%
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%	5%	4%	11%
Average visit of clients for health care services	Times	3	4	7
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG	%	80%	79%	95%
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3	%	88%	100%	95%
% of children under one year immunized with PCV3	%	86%	97%	101%
% of children under one year immunized with FIPV2	%			
% of children immunized with Measles/Rubella II	%	92%	108%	95%
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	73%	96%	102%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of Full Immunized children aged 12-23 months	%	92%	108%	95%
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	37%	34%	23%
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	7%	-2%	1%
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2		-7%	6%	0%
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	9%	9%	9%
Wastage Rate of BCG	%	69%	73%	72%
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	38%	35%	26%
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	38%	35%	23%
Wastage Rate of PCV	%	5%	28%	25%
Wastage Rate of FIPV	%			
Wastage Rate of MR	%	47%	35%	42%
Wastage Rate of JE	%		30%	31%
Wastage Rate of TD	%	56%	77%	62%
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	87%	73%	98%
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	26%	29%	114%
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%	0	0	0.5%*****
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%	*****		
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	69%	58%	86%
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	91%	103%	103%
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	104%	110%	110%
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	100%	117%	117%
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	103%	117%	130%
Number of recovery rate of SAM cases	No.	0	0	1
Number of defaulter rate of SAM cases	No.	0	0	1 EMIGRATION
Number of death rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	0	0	0
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	0	0	0
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.	0	0	1
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	55%	40%	47%
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U 5 yrs Children (new cases)	/1000	0	0	0
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0	0	0
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	0	0	0
Number of Deaths due to ARI	No.	0	0	0
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	37%	20%	29%
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	37%	20%	29%
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.	0	0	0
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	57%	35%	44%
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	6%	3%	6%
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	6%	3%	6%
% of institutional deliveries among expected live births	%	0	0	0
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%	0	0	0
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	0	0	0
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	0	100%	102%
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	0	67%	102%
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0	0	0
Number of Maternal Deaths	No.	0	0	1
Number of Neonatal death	No.	0	0	2
No of CAC (Surgical Abortion)	No.	0	0	0
No of CAC (Medical Abortion)	No.	0	0	0
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%	0	0	0
No of abortion complication	No.	0	0	0
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%	0	0	0
No of PAC	No.	0	0	0
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	0	0	0
FP new acceptors-IUCD	No	0	0	0
FP new acceptors – Implant	No	0	0	0
FP new acceptors – Dipo	No	15	24	29
FP new acceptors –Condom	No	0	2	7
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%	6%	4%	6%
Current User – Condom	No.	11%	9%	14%
Current User - Pills	No.	30	24	29
Current User - Depo	No.	31	17	34
Current User - IUCD	No.	0	0	0
Current User - Implant	No.	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	2	2	2
% of mothers group meeting held	%	100%	100%	100%
Number of women utilizing FCHV fund	No	0	0	0
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.	0	0	0
Amount of money invested from the FCHV fund	Rs	0	0	0
% of FCHV fund utilized (invested)	%	0	0	0
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No	0	0	0
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000	0	0	0
Case Notification Rate PBC new and relapse TB cases per 100000 population	per 100000	0	0	0
Treatment success rate (All PBC)	%	0	0	0
Sputum conversion rate (All PBC)	%	0	0	0
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	0	0	0
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000	0	0	0
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000	0	0	0
% of child cases (U14 yrs)	%	0	0	0
Number of Disability Grade2 among new cases	No	0	0	0
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	0	0	0
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.	817	1081	1609
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	20%	26%	38%

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर		
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)		
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन		
तथ्याङ्कको गुणस्तर		
पूर्वाधार		
मानव संसाधन		
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन		
खरीद तथा आपूर्ति		
जनसंख्या व्यवस्थापन		
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन		
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३. स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरू:

- जेष्ठ नागरिक कार्यक्रम सन्चालन
- उपाध्यक्षसंग सुत्केरी प्रोत्साहन कार्यक्रम सन्चालन
- बिद्यालय स्तर पोषण कार्यक्रम
- दम्पतीहरूलाई folik acid कार्यक्रम सन्चालन

केराबारी गाउँपालिका
पालिका स्तरीय समीक्षा आ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण

स्वास्थ्य संस्थाको नाम:

महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम:

जिल्ला:-मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल (नगर अस्पताल)	०
स्वास्थ्य चौकी	०
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	०
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	1(2075/6/24)
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	०
गाउँघर क्लिनिक	०
खोप क्लिनिक	१
निजी अस्पताल,	०
पोलिक्लिनिक	२
औषधि पसल	२
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	०
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	०
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	०
डट्स सेन्टर	०
ए.आर.टी. सेन्टर	०
जम्मा विद्यालय संख्या	२
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	१

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत	0	0	0	0	0	0	0
हे.अ./सि.अ.हे.ब.	0	0	0	0	0	0	0
स्टाफ नर्स	0	0	0	0	0	0	0
अ.न.मी.	1	1	0	0	0	0	1
अ.हे.ब.	1	1	0	0	1	0	1
ल्या.अ./ल्या.टे.	0	0	0	0	0	0	0
का.स.	1	1	0	0	1	0	1
अन्य	0	0	0	0	0	0	0
जम्मा	3	3	0	0	2	0	3

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण
Chital Forcep With Jar	0	1
Steel Jar With Cover	1	1
Digital B.P Set	0	1
Sterilizar Momo Pat	0	1
Screen	0	1
Red,Green, Yellow Balti With Thili	1/1	1
Baby Weight Machine Flat(सुतायार)	0	1

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका (लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दात भएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेसन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था
<i>pILLS</i>	
Whitefield Ointment	
Clotirmazole Ointment	
Amoxycillin125Mg Tablet	
Salbutamole4mg	

& Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%	0	0	0
Reporting rate of PHC	%	0	0	0
Reporting rate of Health Post	%	0	0	0
Reporting rate of BHSC	%	0	0	0
Reporting rate of CHU/UHC	%	100	100	100
Reporting rate of PHC ORC	%	0	0	0
Reporting rate of Immunization Clinic	%	100	100	100
Reporting rate of non government health facility	%	0	0	0
Reporting rate of LMIS report	%	100	100	100
Total number of FCHV	No	2	2	2
Reporting rate of FCHV	%	100	100	100
Average number of People served by HF (Per day)	No.	4	5	10
Average number of People served by PHC ORC (Per clinic)	No	0	0	7
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	4	6	100
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.	50	80	64
% of new clients visit for health care services	%	41	47	25
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%	18	22	10
Average visit of clients for health care services	Times	9	10	10
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG				
% of children under one year immunized with BCG	%	0	0	0
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3				
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3	%	13%	24%	35%
% of children under one year immunized with PCV3				
% of children under one year immunized with PCV3	%	13%	18%	34%
% of children under one year immunized with FIPV2				
% of children under one year immunized with FIPV2	%	13%	17%	16%
% of children immunized with Measles/Rubella II				
% of children immunized with Measles/Rubella II	%	9%	6%	24%
% of children aged 12-23 months immunized with JE				
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	20%	25%	30%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of Full Immunized children aged 12-23 months	%	20%	25%	30%
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	2%	25%	30%
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	0%	0%	0%
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2		0%	65%	-40%
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	66%	35%	-66%
Wastage Rate of BCG	%	0%	0%	0%
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	80%	69%	72%
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	80%	69%	72%
Wastage Rate of PCV	%	50%	58%	5%
Wastage Rate of FIPV	%	87%	77%	47%
Wastage Rate of MR	%	86%	84%	47%
Wastage Rate of JE	%		50%	43%
Wastage Rate of TD	%	79%	76%	90%
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	24%	26%	28%
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	52%	54%	62%
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%	6%	7%	12.5%
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%	52%	54%	62%
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	50%	52%	60%
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	94%	90%	97%
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	104%	98%	95%
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	92%	89%	95%
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	95%	95%	92%
Number of recovery rate of SAM cases	No.	0%	0%	2%
Number of defaulter rate of SAM cases	No.	0%	0%	0%
Number of death rate of SAM cases	No.	0%	0%	0%
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	55%	0%	16%

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	55%	0	16%
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	42	46	59
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.	0	0	0
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	45	52	69
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U 5 yrs Children (new cases)	/1000	7	12	23
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0	0	0
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	2	4	8
Number of Deaths due to ARI	No.	0	0	0
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	5	4	14
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	2	1	5
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.	0	0	0
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	5	4	5
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	5	4	5
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	4	4	5
% of institutional deliveries among expected live births	%	42	46	5
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%	42	46	58
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	0	0	0
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	42	46	58
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	42	46	58
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	0	0	0
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0	0	0
Number of Maternal Deaths	No.	0	0	0
Number of Neonatal death	No.	0	0	0
No of CAC (Surgical Abortion)	No.	0	0	0
No of CAC (Medical Abortion)	No.	0	0	0
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%	0	0	0
No of abortion complication	No.	0	0	0
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%	0	0	0
No of PAC	No.	0	0	0
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	3	4	6
FP new acceptors-IUCD	No	0	0	0
FP new acceptors – Implant	No	0	0	0
FP new acceptors – Dipo	No	10	12	13
FP new acceptors –Condom	No	2	3	4
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%	6	7	8
Current User – Condom	No.	2	2	19
Current User - Pills	No.	9	17	19
Current User - Depo	No.	13	18	0
Current User - IUCD	No.	0	0	0
Current User - Implant	No.	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	2	2	2
% of mothers group meeting held	%	80	100	100
Number of women utilizing FCHV fund	No	9	9	9
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.	0	0	90000
Amount of money invested from the FCHV fund	Rs	0	0	90000
% of FCHV fund utilized (invested)	%	100	100	90
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No	0	0	0
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000	0	1	2
Case Notification Rate PBC new and relapse TB cases per 100000 population	per 100000	0	0	0
Treatment success rate (All PBC)	%	0	0	0
Sputum conversion rate (All PBC)	%	0	0	0
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	0	0	0
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000	0	0	0
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000	0	0	0
% of child cases (U14 yrs)	%	0	0	0
Number of Disability Grade2 among new cases	No	0	0	0
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	0	0	0
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.	0	0	0
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	0	0	0

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर		
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)		
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन		
तथ्याङ्कको गुणस्तर		
पूर्वाधार		
मानव संसाधन		
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन		
खरीद तथा आपूर्ति		
जनसंख्या व्यवस्थापन		
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन		
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३. स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरू:

- Adkshya Sanga Nagarita Karyala
- TB Free Palika
- Upadakshya Snga Sutkeri Peogramme Posan Programme
-

केराबारी गाउँपालिका
पालिका स्तरीय समीक्षा आ.ब २०७९/८०

पालिका स्तरीय समीक्षामा स्वास्थ्य संस्थाले भरी ल्याउने विवरण

स्वास्थ्य संस्थाको नाम:

महा/उपमहा /नगर /गाउँ पालिकाको नाम:

जिल्ला:-मोरङ

१. स्वास्थ्य संस्था सम्बन्धि विवरण

स्वास्थ्य संस्था	संख्या
आधारभूत अस्पताल (नगर अस्पताल)	०
स्वास्थ्य चौकी	०
आधारभूत स्वास्थ्य केन्द्र	१
सामुदायिक स्वास्थ्य इकाइ	०
शहरी स्वास्थ्य केन्द्र	०
गाउँघर क्लिनिक	१
खोप क्लिनिक	२
निजी अस्पताल,	०
पोलिक्लिनिक	०
औषधि पसल	०
प्रसुति केन्द्र (बर्थिङ सेन्टर)	४
सुरक्षित गर्भपतन केन्द्र	१
माइक्रोस्कोपिक सेन्टर	०
डट्स सेन्टर	१
ए.आर.टी. सेन्टर	०
जम्मा विद्यालय संख्या	८
विद्यालय नर्स भएका विद्यालय संख्या	०

२. मानव संशाधन

पद	स्वीकृत दरवन्दी संख्या	पदपूर्ति	रिक्त	करार			जम्मा कार्यरत
				बिकास समिति	स्थानीय तह	अन्य करार	
मेडिकल अधिकृत	०						०
हे.अ./सि.अ.हे.ब.	१						१
स्टाफ नर्स	०						०
अ.न.मी.	३						३
अ.हे.ब.	०						०
ल्या.अ./ल्या.टे.	१						१
का.स.	१						१
अन्य	०						०
जम्मा	६						६

३. आवश्यक औजार उपकरण सम्बन्धी विवरण

उपकरणको नाम	मौज्दात परिमाण	आवश्यक परिमाण

४ स्वास्थ्य संस्थाहरुको भौतिक पूर्वाधारको अबस्था (मर्मत गर्नु पर्ने र नयाँ निर्माण गर्नु पर्ने खुलाउने)

५. गत आ.ब. २०७९-०८० मा मौज्दात सुन्य भएका (लगातार १५ दिन भन्दा बढी) आधारभूत स्वास्थ्य सेवाका औषधि एवं अन्य सामग्रीको विवरण

शून्य मौज्दात भएका औषधि नाम (स्पेसिफिकेसन खुल्ने गरी)	मौज्दात शून्य रहेको स्वास्थ्य संस्था

& Achievement of Health Indicators

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
A. REPORTING STATUS				
Reporting Rate of Hospital	%	0	0	0
Reporting rate of PHC	%	0	0	0
Reporting rate of Health Post	%	0	0	0
Reporting rate of BHSC	%	100	100	100
Reporting rate of CHU/UHC	%	0	0	0
Reporting rate of PHC ORC	%	100	100	100
Reporting rate of Immunization Clinic	%	100	100	100
Reporting rate of non government health facility	%	0	0	0
Reporting rate of LMIS report	%	100	100	100
Total number of FCHV	No	3	3	3
Reporting rate of FCHV	%	100	100	100
Average number of People served by HF (Per day)	No.	11	12	22
Average number of People served by PHC/ORC (Per clinic)	No	298	324	428
Average number of People served by Immunization Clinic (Per clinic)	No.	15	17	24
Average number of People served by FCHV per month (Per month per FCHV)	No.	51	62	92
% of new clients visit for health care services	%	43	46	50.26
% of senior citizen (New) among total (New) client served	%	12.77	12.89	14.81
Average visit of clients for health care services	Times	3	3	3
B. IMMUNIZATION COVERAGE				
% of children under one year immunized with BCG	%	96	96.70	90
% of children under one year immunized with DPT-HepB-Hib3	%	88	90	100
% of children under one year immunized with PCV3	%	65	99	100
% of children under one year immunized with FIPV2	%			
% of children immunized with Measles/Rubella II	%	98	99	81
% of children aged 12-23 months immunized with JE	%	79	98	86
% of Full Immunized children aged 12-23 months	%	98	90	81

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of Pregnant women immunized by TD2 and 2+	%	47	89	48
Dropout Rate BCG vs. Measles/Rubella2	%	24	14.27	9.41
Dropout Rate DPT 1st vs. Measles/Rubella2	%	4.7	14.27	12.51
Dropout Rate DPT-HepB-Hib1 vs. DPT-HepB-Hib3	%	25	6.81	26
Wastage Rate of BCG	%	70	81	82
Wastage Rate of DPT-HepB-Hib (Penta)	%	9.67	28.88	10.9
Wastage Rate of Polio (OPV)	%	5.38	28.88	10.9
Wastage Rate of PCV	%	1.22	18.98	15.70
Wastage Rate of FIPV	%			
Wastage Rate of MR	%	18.94	35.18	30
Wastage Rate of JE	%		38.75	50.4
Wastage Rate of TD	%	47.77	53.15	24.16
C. NUTRITION				
% of children aged 0-11 months registered for growth monitoring (New visits)	%	51	53	90
% of children aged 0-23 months registered for growth monitoring	%	56	57	100
Proportion of malnourished children as % of new growth monitoring (< 2 years)	%	0	0	0
Average number of growth monitoring visits (Under 2 yrs)	%	14	16	20
% of children aged 0- 6 months registered for growth monitoring, exclusively breastfed for the first six months	%	13	18	37
Vitamin A mass distribution coverage 1st Round	%	100	100	100
Vitamin A mass distribution coverage 2nd Round	%	100	100	100
Deworming tablet mass distribution coverage 1st Round	%	100	100	100
Deworming tablet mass distribution coverage 2nd Round	%	100	100	100
Number of recovery rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of defaulter rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of death rate of SAM cases	No.	0	0	0
Number of children aged 6-23 months who received at least one cycle (60 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	9	18	59
Number of children aged 6-23 months who received 3 cycle (180 Sachets) Baal Vita (MNP)	No.	4	16	8
D. CB-IMNCI (Newborn Care)				

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of newborns who had chlorhexidine ointment applied immediately after birth	%	100	100	100
% of PSBI among registered 0-2 months infant (sick baby)	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
% of infants aged 0-2 months with PSBI receiving a complete dose of Gentamycin	%	0	0	0
Number of infants deaths aged 0-2 months	No.	0	0	1
E. CB-IMNCI –ARI				
Incidence of acute respiratory infection (ARI) per 1,000 children under five years (new cases)	/1000	25	74	81
Incidence of Pneumonia (Pneumonia + Severe Pneumonia) per 1,000 U 5 yrs Children (new cases)	/1000	0	0	0
Proportion of severe Pneumonia among registered new ARI cases	%	0	0	0
% of Antibiotics treatment who suffered from pneumonia	%	0	0	0
Number of Deaths due to ARI	No.	0	0	0
F. DIARRHOEA				
Incidence of diarrhea per 1,000 under five years children (new cases)	/1000	17 H	11H	153FCHV
% of severe dehydration cases among children under five years (new cases)	%	0	0	0
% of diarrheal cases treated with Zinc and ORS among children under five years with diarrhea	%	100	100	100
Number of Deaths due to Diarrhoea	No.	0	0	0
G. SAFE MOTHERHOOD				
% of pregnant women attending first ANC among estimated number of live births (Any times 1st Visit)	%	42.22	71	48.28
% of pregnant women who had four ANC checkups as per protocol (4th, 6th, 8th and 9th month)	%	23	14	34
% of women who received a 180 day supply of iron folic acid during pregnancy	%	100	100	100
% of institutional deliveries among expected live births	%	6	10	11
% of deliveries attended by SBA (at HF and Home) among expected live birth	%	6	10	11
% of deliveries attended by SBA (at HF) among total delivery at HF	%	100	100	100
% of vacuum, forceps and C/S deliveries among total delivery (Health Facility)	%	0	0	0

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
% of postpartum mothers who received Vitamin A supplements among expected live birth	%	100	100	100
% of women who had three postnatal care (PNC) visit as per protocol among expected live birth	%	10	17	41
% of women receiving maternity incentives among total institutional deliveries	%	100	100	100
% of women receiving ANC incentives among total institutional deliveries	%	100	100	100
% of met need for emergency obstetric care service (Target: 15% of estimated live birth)	%	0	0	0
Number of Maternal Deaths	No.	0	0	0
Number of Neonatal death	No.	0	0	0
No of CAC (Surgical Abortion)	No.	0	0	0
No of CAC (Medical Abortion)	No.	0	0	0
Proportion of <20 yrs women receiving abortion service	%	0	0	0
No of abortion complication	No.	0	0	0
Proportion of Long-term contraception among post abortion contraception used	%	0	0	0
No of PAC	No.	0	0	0
H. FAMILY PLANNING				
FP new acceptors as % of WRA (all modern FP methods)	%	0	0	0
FP new acceptors-IUCD	No	0	0	0
FP new acceptors – Implant	No	0	0	0
FP new acceptors – Dipo	No	31	29	43
FP new acceptors –Condom	No	19	25	32
Contraceptive prevalence rate (CPR) (Temporary modern methods) (<i>unadjusted</i>)	%	0	0	0
Current User – Condom	No.	19	25	32
Current User - Pills	No.	202	129	230
Current User - Depo	No.	426	332	391
Current User - IUCD	No.	0	0	0
Current User - Implant	No.	0	0	0
I. FEMALE COMMUNITY HEALTH VOLUNTEERS (FCHV)				
Total number of FCHVs (Including Urban FCHVs)	No.	3	3	3
% of mothers group meeting held	%	100	100	100

INDICATORS	Unit	FY 2077/78	FY 2078/79	FY 2079/80
Number of women utilizing FCHV fund	No	0	0	0
Total amount of FCHV fund at end of the fiscal year	Rs.	0	0	0
Amount of money invested from the FCHV fund	Rs	0	0	0
% of FCHV fund utilized (invested)	%	0	0	0
J. MALARIA / KALA-AZAR				
Registered KALA-AZAR Positive cases	No	0	0	0
Total Number of Slides examined (Including RDT)	No	39	48	85
Malaria Confirmed cases (PV, PF, P Mix)	No	0	0	0
Malaria Confirmed cases (Indigenous, Imported)	No	0	0	0
K. TUBERCULOSIS				
Case Notification Rate all form of TB per 100000 population	per 100000	1	8	3
Case Notification Rate PBC new and relapseTB cases per 100000 population	per 100000	1	4	0
Treatment success rate (All PBC)	%	100	100	100
Sputum conversion rate (All PBC)	%	100	100	100
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	0	0	0
L. LEPROSY				
New case detection rate (NCDR) per 100,000 population	/100,000	0	0	0
Prevalence rate (PR) per 10,000	/10,000	0	0	0
% of child cases (U14 yrs)	%	0	0	0
Number of Disability Grade2 among new cases	No	0	0	0
M. HIV AIDS & STDS				
% of pregnant women who tested for HIV at an ANC checkup.	%	2	5	4
N. CURATIVE SERVICES				
Outpatient (OPD) new visits	No.	1996	2266	2845
% of outpatient (OPD) new visits among total population	%	35.36	40.63	50.26

११. समस्या पहिचान तथा बिश्लेषण

क्षेत्र	समस्याहरू	समस्याका कारणहरू
स्वास्थ्य सेवाको गुणस्तर	नर्सिङ १ जना	दिवा तथा रात्री एकै जनाले धान्नु परेकोले
समतामूलक स्वास्थ्य सेवाको पहुँच (Equity health access)		
स्वास्थ्य सूचना प्रणालीहरूको एकिकृत व्यवस्थापन		
तथ्याङ्कको गुणस्तर		
पूर्वाधार	वर्धिङ मापदण्ड अनुसार नभएको इम्प्लान्ट सञ्चालन(तालिम प्राप्त स्वास्थ्यकर्मी भएको)	सेवा प्रवाहमा गुणस्तर कायम गर्न सेवाग्राहीको माग पुरा गर्नु नसकेको
मानव संसाधन		
नेतृत्व र सुशासन तथा वित्तीय व्यवस्थापन		
खरीद तथा आपूर्ति		
जनसंख्या व्यवस्थापन		
कोभिड १९ रोकथाम, नियन्त्रण तथा व्यवस्थापन		
.....		

१२ कार्य योजना फाराम

माथि पहिचान भएको समस्याहरूको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि क्रियाकलापहरू तय गर्ने

क्र.सं.	प्रस्तावित क्रियाकलापहरू	जिम्मेवार ब्यक्ति	समय सिमा	सहयोगी निकाय

नोट: यो फाराम सम्पूर्ण स्थानीय तहको स्वास्थ्य शाखाले समीक्षामा कार्यक्रममा पूर्ण रूपले भरी प्रस्तुतिकरण गर्नु पर्नेछ र १ प्रति सम्बन्धित स्वास्थ्य कार्यालयमा उपलब्ध गराउनु पर्ने ।

१३. स्थानीय तहबाट भएका रूपान्तरणकारी (Game Changer) कार्यक्रमहरू:

- अध्यक्षसँग ज्येष्ठ नागरिक स्वास्थ्य परीक्षण तथा निशुल्क औषधी वितरण कार्यक्रम
- उपाध्यक्षसँग सुत्केरी पोषण सामाग्री वितरण कार्यक्रम
- गर्भवती महिला भिडियो एक्स रे कार्यक्रम मासिक रूपमा
- नमुना पोषण कार्यक्रम



वार्षिक समीक्षा

२०७९/२०८०

पालिका अस्पताल केराबारी
केराबारी -१०





स्वास्थ्य सस्थाको तस्बिर

केराबारी पालिका अस्पताल





समिक्षा के र किन ?



- अस्पतालको सेवाको अवस्था थाहापाउन

सेवाको गुणस्तरीयता सुनिश्चितता गर्न

कार्यक्रमहरुको प्राथमिकरण गर्न

कार्यक्रमको समस्या र चुनौती थाहापाउन

विगत ३ वर्षको कार्यक्रमहरुको प्रगतिको तथ्यांक थाहापाउन

संचालित कार्यक्रमको आगामी आ.व.मा प्रगतिको सुनिश्चितता गर्न

प्रगति न्यून रहेका कार्यक्रमको योजना बनाउन





केराबारी पालिका अस्पतालका सेवाहरु



सी. न.	संचालित सेवाहरु	सी. न.	संचालित सेवाहरु
१	OPD, प्रयोगशाला, फार्मसी, आकस्मिक सेवा, स्वास्थ्य बिमा कार्यक्रम बिहान ६ देखि बेलुका ६ सम्म १२ घण्टा संचालन	८	फिजियोथेरापी सेवा, निसुल्क अक्सिजन सिलिन्डर वितरण सेवा
२	आमासुरक्षा कार्यक्रम ३६५ दिन नै २४ सै घण्टा सेवा संचालन	९	परिवार नियोजन अस्थाई साधनका सम्पूर्ण सेवाहरु इम्प्लांट, आइ.यु.सी.डी., डिपो, पिल्स, कन्डम जस्ता
३	एन्टी रेबिज खोप सेवा सार्वजनिक बिदाको समयमा पनि नियमित संचालन	१०	ग्रामिण अल्ट्रासाउण्ड कार्यक्रम प्रतेक महिना नियमित
४	क्षयरोग प्रयोगशाला सहित उपचार केन्द्रको सेवा कुस्टरोग, मलेरिया पहिचान तथा उपचार सेवा	११	OTC सेन्टर संचालन, नियमित खोप भण्डारण ताहा वितरण
५	सुरक्षित गर्भपतन सेवा तथा परामर्श	१२	किशोर किसोरी मैत्री सेवा संचालन
६	मेटरनिटि केयर युनिट सेवा २४ सै घण्टा	१३	पाठेघरको क्यान्सर स्क्रिनिंग सेवा VIA नियमित परिक्षण
७	मलेरिया, कालाजार, डेंगु, रोकथान तथा नियन्त्रण	१४	UTERINE प्रोल्याप्स समस्याको स्क्रिनिंग र उपचार ब्याबस्थापन सेवा निशुल्क रिंग पेसरी



कर्मचारी विवरण



सी.न.	कर्मचाती दरबन्दी विवरण	स्थाई		अन्य करार सेवा		
		कार्यरत कर्मचारी संख्या /स्थाई	हाल कार्यरत संख्या	संघिय सरकार का करार सेवाका कर्मचारी संख्या	प्रदेश सेवाका करार	स्थानीय करार सेवाका कर्मचारी
1.	मेडिकल अफिसर	0	२	0	0	२
2.	सी.अ.हे.ब.अधिकृत	१	१	०	०	०
3.	हे.अ./सो सरह	१	५	०	०	४
4.	स्टाफनर्स	०	४	०	०	४
5.	अ.न.मि.४/५/६	४	८	०	०	४
6.	ल्याब टेक्निसियन	०	२	०	०	२
7.	कम्प्युटर अ./स.अ.	०	२	०	०	२(१ दै.ज्याला)
8.	ल्याब असिस्टेन्ट	०	१	०	०	१
९	क.सहयोगी /सुरक्षा गार्ड	०	४	०	०	३ (१ दै.ज्याला)
१०	जम्मा	६	२९	०	०	२३



संस्थागत भौतिक अबस्था



विवरण	भएको	नभएको
आफनै जग्गा र भवन भएको /नभएको	भएको	
स्वच्छ पिउने पानीको ब्यबस्था भएका	भएको	
खोप केन्द्रको आफनै भवन भएका		नभएको
सेवाग्राहिको पहुच भएको /नभएको	भएको	
सेवाप्रदाएक र सेवाग्राहीको लागि छुट्टैसौचालय भएको / नभएको	भएको	
नियमित पानीको आपूर्ति भएको / नभएको	भएको	
इन्टरनेटको सुबिधा भएको / नभएको	भएको	
बिध्युतिय सुभिधा नियमित भएको /नभएको	भएको	
सोलार /जेनेरेटर सुबिधा भएको /नभएको	भएको	
सडक यातायातको पहुँच भएको /नभएको	भएको	
फोहोर मैला उचित ब्यबस्थापन भएको /नभएको	भएको	



स्वास्थ्य संस्थामा आ.व. भरीमा मौजात शुन्य भएका औषधी एवं अन्य सामाग्रीहरु (सूचीकृत मध्ये)

नाम (स्पेसिफिकेशन खुल्ने गरी)	मौजात शुन्य रहेको अवधी
इम्प्लांट	६ महिना
एम्लोड ५ मि.ग्रा.	१५ दिन
क्याल्सियम चक्की	१ महिना
पिल्स चक्की	३ महिना



जनसंख्या अनुसार लक्ष



जनसंख्या विवरण	लक्षित जनसंख्या
जम्मा जनसंख्या	३६१६
१ वर्ष मुनिको जनसंख्या	६०
२ वर्ष मुनिको जनसंख्या	१२०
६ महिना देखि १२ महिना	६०
६ देखि ५९ महिना	२७४
१२ देखि ५९ महिना	२४६
५ वर्ष मुनिका बालबालिका को संख्या	३०५
१५ देखि ४९ वर्षका महिलाको संख्या	१०३१
१५ देखि ४९ बर्सका विवाहित महिला	८३६
अनुमानित गर्भवती महिलाको संख्या	६९
१० देखि १९ वर्षका किशोर किशोरी	५८१
अनुमानित जीवित जन्म	५८



लक्ष अनुसार प्रगति अस्पताल



सूचकांक	समूह	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
१ प्रतिबेदन अबस्था				
स्वास्थ्य ब्यबस्थापन समिति बैठक	संख्या	११	११	१२
मासिक प्रतिबेदन(एच .एम.आइ.एस ९.३)	संख्या	१२	१२	१२
गाउँघर क्लिनिक बाट प्रतिबेदन	%	०	०	०
खोप क्लिनिक प्रतिबेदन	%	१००%	१००%	१००%
मा.स्वा.स.से.बाट प्रतिबेदन	%	१०० %	१००%	१००%



स्वास्थ्य सूचकांक को प्रगति



सूचकांक	इकाई	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
विवरण				
स्वास्थ्य संस्था बाट प्रतिदिन सेवा पाएका	न.	४१	६०	१८३
गाउँघर क्लिनिक बाट सेवा दिएको संख्या /क्लिनिक	न.	०	०	०
खोप क्लिनिक बाट सेवा दिएको संख्या /क्लिनिक /महिना	न.	९८	८७	८३
म.सवा.स्वयं से.बाट सेवा दिएको संख्या /महिना /स्वयं .सेबिका	न.	११५	११७	१९०
स्वास्थ्य सेवामा नयाँ सेवाग्राहीको % जम्मा जनसंख्यामा ३५,२५६	%	३१.२३	४५.९२	१००
नयाँ सेवाग्राही मध्ये जेष्ठ नागरिकको %	%	१४	१६	२०
औसत स्वास्थ्य सेवा लिने सेवाग्राहीको पटक	पटक	१	१	१ 



बाल स्वास्थ्य



खोप सेवा	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
बि.सी.जी.खोप लगाएको %	%	१८३(१००%)	१६२(१००%)	१५५(१००%)
१ वर्ष मुनिका बल बालिका हरुले डी.पी.टि.३ लगाएको	%	१४८ (१००%)	११२(१००%)	१२६(१००%)
१ वर्ष मुनिका बल बालिका हरुले पोलियो ३ खाएको	%	१४८ (१००%)	११२(१००%)	१२६(१००%)
१ वर्ष मुनिका बल बालिका हरुले पी.सी.भी.३ लगाएको	%	१३४(१००%)	११२(१००%)	११६(१००%)
२३ महिना मुनि बाल बालिकाले दादुरा दोस्रो लगाएको	%	१४६(१००%)	१०७(१००%)	९६(१००%)
१२ देखि २३ महिनामा जे.इ.लगाएको	%	१६७(१००%)	१२३(१००%)	११२(१००%)
गर्भवती महिलाले टि.डी. २ र २+ लगाएको	%	१३७(१००%)	१४१(१००%)	१५६(१००%)
Dropout Rate बि.सी.जी./ दादुरा २	%	२०	३३	३८
Dropout Rate डी.पी.टि.१/दादुरा २	%	११.४	१०.९	-५.९
बि.सी.जी.को खेर गएको दर %	%	५४	६६	६३
डी.पी.टि. को खेर गएको दर %	%	१४	१६	१२.६
पोलियो को खेर गएको दर %	%	१४	१६	१२.६
पी.सी.भी. को खेर गएको दर %	%	१४	२४	५
जे.इ. खेर गएको दर %	%		१६.५	१०.४
दादुरा को खेर गएको दर %	%	१७	२९	२०



पोषण कार्यक्रम



पोषण	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
० देखि ११ महिनाका नयाँ तौल अनुगमनमा दर्ता भएका बाल बालिका %	%	१६८(१००%)	१६५(१००%)	२६९(१००%)
० देखि २३ महिनाका तौल अनुगमनमा दर्ता भएका बाल बालिका %	%	७१३(१००%)	८६०(१००%)	७५६(१००%)
२ वर्ष मुनिका बाल बालिकाहरुमा कुपोषणको %	%	०	०	०
औसत तौल अनुगमन गरिएको पटक	पटक	८	१०	१२
भिटामिन ए वितरण प्रथम चरण प्रगति %	%	१००	१००	१००
भिटामिन ए वितरण दोस्रो चरण प्रगति %	%	१००	१००	१००
जुकाको औसधि खाएकाको प्रगति प्रथम चरण	%	१००	१००	१००
जुकाको औसधि खाएकाको प्रगति दोस्रो चरण	%	१००	१००	१००



समुदायमा आधारित एकीकृत बाल रोग ब्यबस्थापन कार्यक्रम



नवजात शिशु कार्यक्रम	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
बच्चा जन्मने बितिकै नाभी मल्हम लगाएको %	%	१००	१००	१००
ब्याक्टेरियाको गम्भीर संक्रमण भएका ०-२ महिनाका शिशुको %	%	०	०	०
गम्भीर संक्रमित ०-२ महिनाका शिशु मध्ये जेंटामेसिन पुरा लगाएका संख्या	%	०	०	०
नवजात शिशुको मृतुभएको संख्या	न.	०	०	०



समुदायमा आधारित एकीकृत बाल रोग ब्यबस्थापन कार्यक्रम



श्वस प्रस्वास (ARI)	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
श्वस प्रस्वास को समस्या भएका ५ वर्ष मुनिका बाल बालिका को संख्या /१००० मा	/१०००	५६	१२७	११७
न्यूमोनिया /कडा न्यूमोनिया भएका ५ वर्ष मुनिका को संख्या /१००० जनामा	/१०००	८	९	१५
जम्मा श्वस प्रस्वास भएका मध्ये कडा न्यूमोनिया भएका को %	%	०	०	०
श्वस प्रस्वास समस्या भएका मध्ये एन्टीबायोटिक प्रयोग गरि उपचार गरिएकाको %	%	१००	१००	१००
श्वस प्रस्वास को समस्याका कारण मृतुभएका ५ वर्ष मुनिका बाल बालिकाको संख्या	न.	०	०	०
झाडा पखाला	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
झाडा पखाला भएका ५ वर्ष मुनिका बाल बालिका को संख्या /	/१०००	१४९	१३७	११३
झाडा पखाला मध्ये कडा जलबियोजन भएकाको	%	०	०	०
झाडा पखालाको उपचार जिंक चक्की र जीवनजल बाट गरिएको	%	१००	१००	१००
झाडा पखाला बाट मृतु भएका बाल बालिकाको संख्या	न.	० ०	०	०





परिवार स्वास्थ्य कार्यक्रम



सुरक्षित मातृत्व कार्यक्रम

	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
प्रथम पटक गर्भ जांच गराउने को % (गर्भ को अबधिमा कुनै पनि बेला) अनुमानित जीवित जन्मको आधारमा	%	३३८(१००%)	४५६(१००%)	३०१(१००%)
प्रोटोकल अनुसार प्रथम गर्भ जांच गराउनेको % (गर्भको चौथो महिनामा)	%	१००%	१००%	१००%
प्रोटोकल अनुसार ४ पटक गर्भ जांच गराउनेको % (४,६,८,१९)	%	१०१(१००%)	१४३(१००%)	१३८(१००%)
जुकाको औसधि खाएका गर्भवती महिलाको %	%	१००	१००	१००
गर्भवती महिलाले पहिलो पटक आइरन फोलिक एसिड खाएकाको %	%	१००	१००	१००
गर्भ अबधि भरिमा १८० चक्की आइरन खानेको %	%	३६	१९	४८
स्वास्थ्यकर्मी बाट प्रसुती गराएको % लक्षित गर्भवती को आधारमा	%	१४.५४	१३	१९
स्वास्थ्य संस्थामा प्रसुती गराएको % लक्षित गर्भवती को आधारमा	%	१४.५४	१३	१९
द□ प्रसुतिकर्मी बाट प्रसुती गराएको % लक्षित गर्भवती को आधारमा	%	१४.५४	१३	१९
जम्मा प्रसुती भएका मध्ये द□ प्रसुतिकर्मी बाट प्रसुती गराएको %	%	१००	१००	१००



सुरक्षित मातृत्व कार्यक्रम



सुरक्षित मातृत्व कार्यक्रम	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
उत्तर प्रसुती भिटामिन ए खाएकाको % (जम्मा प्रसुती)	%	१००	१००	१००
प्रोटोकल अनुसार ३ पटक उत्तर प्रसुती सेवा लिनेको %	%	१४.५४	१३.१०	४१.२९
स्वास्थ्य संस्था प्रसुती भएका मध्ये प्रसुती प्रोत्साहन रकम लिनेको %	%	१००	१००	१००
स्वास्थ्य संस्था प्रसुती भएका मध्ये गर्भवती उत्प्रेरणा रकम पाउनेको %	%	३६	१४	४८
अस्पतालमा सुरक्षित गर्भपतन गराउनेको संख्या	न.	६५	८१	८५
मातृमृत्यु भएको संख्या	न.	०	०	०
नवजात शिशु मृत्यु संख्या	न.	०	०	०



सुरक्षित मातृत्व कार्यक्रम



परिवार नियोजन	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
नयाँ प्रयोगकर्ता पिल्स	न.	६४	६४	१०५
नयाँ प्रयोगकर्ता डिपो	न.	१६०	१५६	१२६
नयाँ प्रयोगकर्ता इम्प्लॉट	न.	९	१२	३६
नयाँ प्रयोगकर्ता आइ.यु.सी.डी.	न.	०	०	०
-नयाँ प्रयोगकर्ता भ्यासेक्टोमी	न.	०	०	०
जम्मा कन्डम वितरण संख्या	गोटा	९५८६	८४५५	१२००
लगातार प्रयोग कर्ता -पिल्स	न.	७२०	३७१	२३१
लगातार प्रयोग कर्ता डिपो	न.	१०७६	८९७	७४६
लगातार प्रयोग कर्ता इम्प्लॉट	न.	१८२४	१९६३	२०५८
लगातार प्रयोग कर्ता आइ.यु.सी.डी.	न.	०	५	५
हालसम्म भ्यासेक्टोमी गर्नेको जम्मा संख्या	न.	०	०	०



रोग नियन्त्रण कार्यक्रम



मलेरिया

	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
मलेरिया स्लाइड संकलन	न.	५४	१२५	४१
आर.डी.टि. जम्मा परीक्षण	न.	५४	१२५	४१
जम्मा मलेरिया पोजेटिभ संख्या	न.	१	०	
क्षयरोग कार्यक्रम				
सबै प्रकारका दर्ता भएका जम्मा क्षयरोगीको संख्या	न.	१४	४२	३३
प्रति १००००० जनसंख्या TB को सबै प्रकारका केस पता लागेको दर	/१०००००	६६	१९८	१५५
केस दर्ता दर प्रति १००००० जनसंख्या पोजेटिभ नयाँ र रिल्याप्स TB केसहरू	/१०००००	५१	१२३	७१
उपचार सफलता दर	%	१००	९२	१००
खकारमा परिवर्तन दर	%	९०	१००	१००
Slide Positivity rate (from lab facility only)	%	१४	१३	१४०
कुष्ठरोग				
नयाँ केस पता लगाउने दर प्रति १००,००० जनसंख्या		०	०	०
प्रसार दर प्रति १०,०००		०	०	०
नयाँ केसहरू मध्ये अशक्तता ग्रेड २ को संख्या	न.	०	०	०
एच.आइ.भी./ए.आइ.डी.एस./एस.टि.आइ.				
उपचार गरिएका STI केसहरूको संख्या	जना .	३१	७१	१०७
PMTCT सेवा लिएका सेवाग्राही महिलाको जम्मा संख्या	जना	९४	९३	४६४



उपचारात्मक सेवाहरू



उपचारात्मक सेवाहरू	एकाइ	२०७७/७८	२०७८/७९	२०७९/८०
ओ.पी.डी.मा आएका जम्मा नयाँ बिरामीको संख्या	न.	९९४२	११७५२	३०५८६
जम्मा जनसंख्यामा ओ.पी.डी.मा आएका जम्मा नयाँ बिरामीको % जम्मा जनसंख्या ३५२५६ मा	%	२८.१९	३३.३३	८६.७५
कुल नयाँ OPD मध्ये ज्येष्ठ नागरिक (60 वर्ष माथि)	%	१४	१६	२०
निशुल्क अक्सिजन सिलिन्डर सेवा लिनेको संख्या	जना	०	०	३३



स्वास्थ्य बिमा कार्यक्रम



- जम्मा बिमितलाई सेवा दिइएको संख्या :-
९,४४१ जना
- जम्मा स्वास्थ्य बिमा बोर्डबाट प्राप्त गरिएको रकम :- ४५,७०,३२१.०२ पैसा
- बिमा बोर्ड बाट पाउन बाकि रकम रु :-
५३,११८०३



कुनै रचनात्मक काम नविनतम प्रयास



१. ६० वर्ष माथिका जेष्ठ नागरिकहरुलाई प्रयोगशाला परिक्षणमा छुटको ब्याबस्था |
२. OPD र स्वास्थ्य बिमा सेवा विहान ६ देखि बेलुका ६ बजे सम्म संचालन |
३. एन्टी रेविज खोप सेवा सार्वजनिक बिदामा पनि संचालन निरन्तर |
४. मेटरनिटि केयर युनिट २४ सै घण्टा सेवा संचालन |
५. स्वास्थ्य बिमा फार्मेशी सेवा संचालन |



स्वास्थ्य संस्थाको सबल पक्ष ,समस्या र सुधार गर्नुपर्ने पक्षहरु



१. सबल पक्षहरु - १ दक्ष् स्वास्थ्यकर्मी बाट सेवा संचालन गराइरहेको ,सेवाग्राहीको संख्यामा उल्लेखनीय बृदी भएको
२. सबल पक्षहरु - २. २४ सै घण्टा आकस्मिक सेवा संचालन गर्न जनसक्ति ब्याबस्थापन गरि पुर्व तयारि गरिरहेको |
३. सबल पक्षहरु ३ . गुणस्तरीय स्वास्थ्य सेवा प्रवाहमा सुनिश्चितता
४. समस्या हरु :- १ भौतिक संरचनाको कमि
५. सुधार गर्नुपर्ने पक्ष :- लक्षित जनस्वास्थ्यका कार्यक्रमहरुको प्रगतिउन्मुख बनाउन जिम्मेबारी , नियमित अनुगमन जवाफदेही र पृष्ठपोषण प्रक्रियामा सुधार गर्नुपर्ने छ |



बार्षिक योजना आब २०८०/२०८१



पहिचान भएको समस्याहरुको मूल कारणको आधारमा समस्या समाधानको लागि गरिने क्रियाकलापहरु

क्र.स.	कार्यक्रम	संचालन मिति	अनुमानित रकम	जिम्मेवारी
१				



बिरामी संख्याको आधारमा उच्चतम १० स्वास्थ्य समस्या



S.N.	Disease	Number	Percentage
1	Diabetic	2518	8.23
2	Hypertension	2424	7.92
3	Gastritis	2155	7.04
4	Fungal Infection	1832	5.90
5	Worm	740	2.41
6	UTI	688	2.24
7	Conjunctivitis	647	2.11
8	URTI	540	1.76
9	Traumatic injuries	429	1.40
10	Diarrhoea	421	1.37

तपाईंहरूको केहि छ ?

सकारात्मक छलफल गरि
पृष्ठपोषण दिनु भए आभारी
हुने थिए /

धन्यवाद

