



e]l gu/kflnsf

: yfglo /fhkq

v08 M \$; Vof M (df3 @%, @) &&

efu-@

e]l gu/kflnsf
gu/ sfokflnsfsf] sfoffhosf]
; hgf

: jf:Yo lf]sf]cgludg, dNofa]g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

kl/R5] Ps M kl/ro

k]eld

: j f:Yo lf]sf]glit ofhgf tyf sfogidx?sf]kefj sf/l sfoffj ogdf cgludg,
dNofa]g / ; kl/j]f0fsf] dxTj k0f{ e]ldsf /xG5 . : j f:Yo lf]df ul/Psf]
nufg[sf]k]tkm dfkg ug{/ ;] fuflxsf]: j f:Yo cj :yfdf To; n]kf/\$f]c; /
tyf kefj cf]ng u/l pQ/bfloTj / h]fk]xtf kj fg ug{o; sf]yk dxTj
/xG5 . dh's Psf]ds zf; g k]ffnlaf6 ; 3lo zf; g k]ffnlaf kf] u/\$f]

:jf:Yo lf]gsf]cgludg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

; Gbe&f ; j { ffw/0f gful/s; E k|olf ; /f\$f/ /fv|g]cfwf/e|t ; j f:Yo / ; /; k|f0{
; DalGw lg|o|fsnfkx_ :yfglo ; /sf/n]cemglhsaf6 sfoffj og ug|kg[ePsfh]
ltglx_>sf] ; k|m sfoffj ogsf] nflu :yfglo txsf] cgludg tyf dNofa\$g
k|ffnlnf0{; b@ Pj d\; lfd agfpg cfj Zos 5 . t; y{o; e]l gu/kflnsf
txdf cgludg, dNofa\$g / ; kl/j]f0f sfofff0{; :yfut ug|q|ddf :j f:Yo tyf
; /; k|f0{P|sf]wf/f #(sf]pkwf/f @ n]lbPsf]clwsf/ k|f|u u/l of]lgb[zsf
sfoffj ogdf Nof0Psf]5 .

o; n]cgludg tyf dNofa\$gsf cj wf/0ff, ckgfpg' kg|lj lw tyf k|q|nof,
; |s tyf ; |gfsf ; f|tx_ ; :yfut Joj :yf / k|lj |g k|ffnL Pj d\; |gfsf]
k|f|u ; DalGw lj ifonf0{; d|sf]5 . lgb[zsf lgdf|fnf0{; xeflutfdhs agfpg
; f|\$f] lgdf|f k|q|nofdf j 8f sfoffho, gu/kflnsf c|tu|sf lj ifout zfvf,
; j f:Yo ; :yf tyf lj sf; sf ; fe|ff/x_>sf]; e|fj tyf ; xof|u ; d| In0Psf]5 .
:yfglo txsf] kl/ro M

e]l gu/kflnsf kxf8l lhNnf hfh/sf|sf tlg j 6f gu/kflnsf d|lo|sf]
Ps gu/kflnsf xf]. lhNnf ; b/d|sf fd vnuf ; lxt ; flj ssf rf/ j 6f uflj ;
-vnuf, k|df, e/, / hutlk/_ ; d|) ag|sf]of]hg; Vof, e|ts k|f|f/ lj sf;
; ug|ful/ssf]hlj g :t/sf]; d| dNofsg ul/ ; flj ssf ufp|fj sf; ; ldltx?nf0{
gu/kflnsfsf]?kdf lj sf; ug|g|fn ; /sf/sf]lglt cg?k lj =; = @)&@ ; fn
c; f| ! ut]:yfkgf ePsf]e]l gu/kflnsf g|kfnfsf]s0ffhl k|f|z c|tu| kg|
Ps ; Gb/ / P|txfl; s kxf8l lhNnf hfh/sf| ; b/d|sf fd ; d|6Psf]gu/kflnsf
xf].

tlg j 6f gu/kflnsf / \$ ufp|kflnsf ; lxt & :yfglo tx /x|sf]hfh/sf|sf]
; a|g|bf klxn]3f]0f e0{cGo :yfglo txe|bf lj sl; t dflgPsf]o; gu/kflnsfsf]
hg; Vof @)^* sf]hgu0fgf cg|f/ ## xhf/ % ; o !% /x|sf]5 hxf! j 6f

:jf:Yo lf]sf]cgludg, dNofa\\$g tyf ; kl/j]f0f lgb]zsf @)&&

c:ktfn % j 6f :jf:Yo rf\$l & j 6f cfwf/e\$t :jf:Yo ; Jf s]b dfkmt :jf:Yo ; Jf kbfg ul//x\$f]5 .

; flj ssf vnuf, kGdf, e'/ / hutlk/ uf=j=; =nf0{ ldnfP/ tTsflng e]ldflnsf gu/kflnsf gfd[0f ul/Psf] o; gu/kflnsfdf !# j 6f j 8f /x\$f]5 g\eg]xfn o; gu/kflnsfsf]gfd e]l gu/kflnsf sfod ePsf]5 . sh lf]kmn @! (=&& j=ls=d= lf]kmndf k]nPsf] o; gu/kflnsfsf] s]b ; flj s vnuf uf=j=; =sf]sf0fho /x\$f]:yfg yfk]f]df /x\$f]5 eg]; ldfgf k]df gnuf8 gu/kflnsf / ?sd lhNnf, kZrddf 5Bfuf8 gu/kflnsf, p0/df s]z]ufpRflnsf / blf0fdf ?sd / ; Nofg lhNnf /x\$f]5 .

lgb]zsf ; DaGwl hfgsf/l M

o; lgb]zsf] :yfglo txdf cgludg tyf dNofa\\$gnf0{Joj l:yt, ; /n, glthfdhs, lj Zj ; glo / k]fj sf/l agf0{ :yfglo txdf lg0f6 k]q]f]nf0{ tYok/s -evidence-based_ agfgs]f ; fy} kf/blz]f / hj fk]b]xtf clej [4 u/l ; zf; g k]f]g ug{; xof] ug{d]h p2]o lnPsf] 5 . of]lgb]zsf] o; gu/kflnsfn]cgludg, dNofa\\$g tyf ; kl/j]f0f ug{o; cGtu]sf :jf:Yo ; :yfsf]el]dsf, cj nDag ug{l]j lw, o; sf]Joj :yfg tyf sf0f]j ogsf]af/]f lj :t]t kdf k]t]t u/]f]5 . o; gu/kflnsfaf6 xg]; Dk0f{cgludg, dNofa\\$g tyf ; kl/j]f0f ; DaGwl sf0f] o; lgb]zsfdf cfwf/t eP/ ul/g\$.

:yfglo tx tyf :jf:Yo ; :yfsf] sf0f]

; 3lotfsf] ; Gbe]f g]fn ; /sf/ :jf:Yo tyf hg; Vof dGqfnon]lgdf]f u/]f]cgludg tyf dNofa\\$g lgb]zsf @)&% n]gu/kflnsfdf cgludg tyf dNofa\\$g sf0{ug{lgb]z u/]adf]hd o; gu/kflnsfn]cgludg dNofa\\$g tyf ; kl/j]f0f]sf]nflu :yfglo tx tyf :jf:Yo ; :yf :t/df b]fo adf]hd]sf sf0f] ug]f .

स्थानीय तह	
स्वास्थ्य क्षेत्रसँग सम्बन्धित सूचना उत्पादन, व्यवस्थापन र प्रयोगको लागि संधीय र प्रादेशिक मापदण्डसँग मिले गरी आवश्यकता अनुसार समन्वयित स्थानीय नीति, रणनीति, ढाँचा, योजना, निर्देशिका, मापदण्डहरू विकास र अद्यावधिक गर्ने ।	सम्बन्धित नीति, रणनीति, ढाँचा, योजना, निर्देशिका, मापदण्ड अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्रका सूचना उत्पादन, संकलन, व्यव सुनिश्चित गर्ने ।
संधीय तथा प्रादेशिक कानूनको पालना र स्थानीय तहमा कानून निर्माणका लागे भएको सुनिश्चितता गर्ने	सम्बन्धित कानूनको पालना भएको सुनिश्चित गर्ने ।
प्रणाली तथा मापदण्ड	
आवश्यकता अनुसार स्थानीय तहका सूचकहरू र तिनका लागि आवश्यक पर्ने तथ्याङ्क सङ्कलन, प्रशोधन, विश्लेषण तथा प्रयोग विधि परिभाषित गर्ने । स्वास्थ्य सम्बन्धी सबै सूचना प्रणालीका लागि राशिय तथा प्रादेशिक मापदण्ड तथा निर्देशिकाहरूको अवलम्बन गर्ने ।	परिभाषित सूचकहरूको तथ्याङ्क सङ्कलन, प्रशोधन, विश्लेषण तथा प्रयोग विधिको कार्यान्वयन सुनिश्चितता गर्ने । सम्बन्धी सबै सूचना प्रणालीका लागि राशिय, प्रादेशिक मापदण्ड तथा निर्देशिकाहरूको अवलम्बन गर्ने ।
सूचनाको सहज पहुँच र आदान प्रदानको लागि अन्तर्रक्षियात्मक ढाँचा सुनिश्चित गर्ने ।	सूचनाको सहज आदान प्रदानको लागि स्थानीय तहको अन्तर्रक्षियात्मक ढाँचा प्रयोगमा ल्याउने
स्थानीय स्तरमा अनुगमन तथा मूल्याङ्कन सम्बन्धी क्रियाकलापहरूको समन्वय	स्वास्थ्य संस्था स्तर बाट गरिने अनुगमन तथा मूल्याङ्कन सम्बन्धी क्रियाकलापहरू कार्यान्वयन भएको सुनिश्चित गर्ने ।
संधीय तथा प्रादेशिक तहसँग समन्वय गर्ने ।	अनुगमन तथा मूल्याङ्कनका सबै क्रियाकलापहरूमा आवश्यकता अनुसार सम्बन्धित तहगत सरकारसँग समन्वय गर्ने ।
स्वास्थ्यसंग सम्बन्धित तथ्याङ्क प्राप्तिको स्थानीय तह भित्रका शिक्षा, महिला बालबालिका तथा लागि अन्य विषयागत शाखासँग स्थानीय तहमा समन्वय गर्ने ।	विषयगत अन्य संस्थाहरूसँग समन्वय गर्ने ।
योजना र विधिहरू	
स्थानीय तहमा स्वास्थ्य क्षेत्रको निरिजा खाका विकास गर्ने ।	निरिजा खाका कार्यवन्धन गर्ने ।
नीति तथा मापदण्डको कार्यान्वयन सुनिश्चितताको लागि स्थानीय तहमा अनुगमन तथा मूल्याङ्कन योजना (Tracking, Validating, Verifying Result समेत) बनाउने ।	नीति तथा मापदण्डको कार्यान्वयन सम्बन्धी अनुगमन तथा मूल्याङ्कन योजना बनाउने ।
स्थानीय तहमा सूचना सङ्कलन तथा समायोजन गर्ने, सूचना प्रणालीमा प्रविष्ट भएको सुनिश्चित गर्ने (स्वास्थ्य संसाधारा प्रविष्ट हुन नपर्ने थप तथांक समेत प्रविष्ट गर्ने, जस्तै: स्वास्थ्य क्षेत्रको खर्च अदि) र योजना अनुसार अनुगमन तथा मूल्याङ्कन क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने/ गराउने ।	स्वास्थ्य संस्थामा सूचना सङ्कलन तथा समायोजन गर्ने, सूचना प्रणालीमा प्रविष्ट गर्ने र योजना अनुसार अनुगमन तथा मूल्याङ्कन क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने ।
तथ्याङ्कको गुणस्तर अनुगमन गर्ने ।	संकलन तथा उत्पादन भएका तथ्याङ्कहरूको गुणस्तर कायम गर्ने ।
अनुसन्धान तथा विश्लेषण	
संधीय तथा प्रादेशिक तहबाट सञ्चालन हुने अनुसन्धान तथा सर्वेक्षण कायमा आवश्यकता अनुसार समन्वय गर्ने र सहभागि हुने ।	अनुसन्धान तथा सर्वेक्षणमा आवश्यकता अनुसार सहभागि हुने र सहयोग गर्ने ।
स्थानीय तहमा सञ्चालित स्वास्थ्य कार्यक्रमका प्रभावकारिता मूल्याङ्कनको लागि अनुसन्धान, तथ्याङ्क विश्लेषण र विशेष अध्ययन गर्ने ।	अनुसन्धान तथा सर्वेक्षणमा सहभागि हुने र सहयोग गर्ने ।
सूचना आदान प्रदान	
नीति निर्माता, कार्यक्रम व्यवस्थापक तथा अन्य सरोकारवालाहरूलाई गुणस्तरीय सूचना सम्प्रेषण गर्ने ।	व्यक्तिगत सूचनाको गोपनियतालाई अनिवार्यरूपमा संरक्षण गर्दै सेवाग्राही तथा अन्य सरोकारवालाहरूलाई गुणस्तरीय सूचना सम्प्रेषण गर्ने ।

: j f: Yo | f]sf]cgludg, dNof^sg tyf ; kl/j]f0f lgb[Zsf @)&&

स्थानीय तहको मूल्यहरू (जस्तैः वार्षिक समिक्षा तथा मूल्याङ्कन आदि) अनुगमन तथा मूल्याङ्कन, अनुसन्धान र अन्य आंकलनबाट प्राप्त तथा निष्कर्ष सम्प्रेषण गर्ने ।	राष्ट्रिय, प्रादेशिक र स्थानीय तहमा प्राप्त तथ्य तथा निकर्षहरू स्थानीय तहसंगको समन्वयमा सेवा प्रवाह सुधारको लागि उपयोग गर्ने/ प्रयोगमा त्याउने ।
सूचना प्रयोगमा सहजीकरण	राष्ट्रिय, प्रादेशिक र स्थानीय तहबाट प्राप्त पृष्ठोषणलाई कार्यान्वयन दिने ।
स्थानीय तहमा सूचनाको प्रयोगमा सहजीकरण गर्न संघीय तथा प्रादेशिक निर्देशिका तथा विधिहरूको अनुकूलन गर्ने ।	निर्देशिका तथा विधि अनुरूप स्वास्थ्य संस्थामा सूचना प्रयोग गर्ने ।
श्रोत व्यवस्थापन	स्थानीय तहसंग समन्वय गरी अनुगमन तथा मूल्याङ्कनको लागि आवश्यक मानव संसाधन, भौतिक पूर्वाधार, वित्तिय लगायत अन्य श्रोतको लेखाजोखा गरी व्यवस्थापन गर्ने ।
क्षमता विकास	क्षमता विकास क्रियाकलापहरूको योजना बनाउने ।
अनुगमन तथा मूल्याङ्कनको लागि आवश्यक मानव संसाधन, भौतिक पूर्वाधार, वित्तिय लगायत अन्य श्रोतको लेखाजोखा गरी व्यवस्थापन गर्ने । स्थानीय स्तरको योजना बनाउने ।	क्षमता विकास क्रियाकलापहरूको योजना बनाउने ।

cgludg, dNof^sg / ; kl/j]f0f ; Argf

o; gu/kflnsfaf6 k]fx xg]:j f:Yo ;]fx?sf]k]fj sf/l cgludg, dNofsg tyf ; kl/]f0f b]fo adf]hdsf] ; Argf cg'; f/ ul/g\\$.

cgludg dNof^sg tyf ; kl/j]f0fsf] nflu ; ldlt / pk; ldltsf] Joj :yf

o; gu/kflnsfsf]:j f:Yo tyf ; /; k]f0{P\\$ @)&\$ tyf ; z]f]vg @)&^ sf] b]kif % sf]pkbkif ! n]gu/kflnsfdf :j f:Yo cgludg ; ldlt /xg]Joj :yf u/\\$f] 5 . gu/kflnsfsf k]f]vsf] c]l]lftfdf /xg]:j f:Yo cgludg ; ldltdf b]fo cg'; f/sf] kbflwsf/lx? /xg]Joj :yf 5 .

tflnsf ! Me]l gu/kflnsfsf] :j f:Yo cgludg dNof^sg tyf ; kl/j]f0f ; ldlt

नगरपालिका: प्रमुख	अध्यक्ष
जनसञ्चाय तथा सामाजिक विकास समितिको संयोजक	सदस्य
प्रमुख प्रशासनिक अधिकत	सदस्य
स्वास्थ्य कार्यालयको प्रतिनिधि	सदस्य
नगरपालिका स्वास्थ्य शाखा प्रमुख	सदस्य सचिव

gf\\$ M]j ifo l]z]f1tf / lf]ut lx; fan]cfj Zostf dx; ' ePdf ; ldlt]n]j ifo l]z]f1 cfdf]qtsf] kdf /Vg\\$. p0m ; ldltsf]nf0{ xof] ug{tyf cgludg tyf dNof^sg sfo{?sf] Joj :yfkg ug\\$f] nflu o; gu/kflnsf c]tu{sf] :j f:Yo zf]fsf sd]f/lx]n] ug\\$g\

:jf:Yo lf]sf]cgludg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- ✓ cfkn]f]sfo{lf]q leqsf]:jf:Yo tyf ; /; krf0 ofhgf tof/ ug].
- ✓ ej]l gu/kflnsfsf] lf]q leq :jf:Yo ; hf ; ffngsf nflu cgdlt, :j lsft ; Dj lgw gu/kflnsfnf0{cfj Zos /fo kbfg ug].
- ✓ :jf:Yo ; hf Joj :yfg ; ldltnf0{cfj Zos lgbzg lbg] hfu?s / ; hu agfg].
- ✓ :jf:Yo ; hf?sf]nflu cfj Zos ; fwg ; ff hofpg]/ kl/rfng ug] u/fpg].
- ✓ :jf:Yo ; hf?sf] ; kl/j]f0f tyf cgludg ug]u/fpg].
- ✓ :jf:Yo lj z]f1x? / :jf:Yo ; Jf kbfosx?sf] ; ll cbfj lws tyf kfzg ug].
- ✓ :jf:Yo ; Jfsf]kxF egbf aflux/ /x]f ; dbf0sf]klxrfg u/l ; a]f nflu :jf:Yo ; Jf ; lglzrt xg]kbfw ug].
- ✓ gu/ sfo{kflnsfnf0{:jf:Yo tyf ; /; krf0{lf]qdf cfj Zos ; emfj / ; Nnfx lbg].
- ✓ tf]sp adf]hdsf cgo sfo{? ug]

gf] M :jf:Yo cgludg pk-; ldtsf]a]s k]o\$ rf]fl; sdf sd]tldf Ps k6s a:g] / a]sdf cfj Zostf cg'f/ ; DaGwt kbflwsf/l, lj z]f1 jf ; fef]ff ; hf]sf]k]tlglwx_ nf0{cfdgqf ug{; lsg]5 .

cgludg dNofa\$g tyf ; kl/j]f0fsf dvo lj lwx?

:jf:Yo lf]sf]ofhgf, glit tyf sfo{mdx?sf]sfo{og s}s; /l e0/x]f] 5 / ck]ift glthf s}slt xf]n e]x]f] 5 elg nyfhflyf ug]f] nflu gu/kflnsfn]lj leGg lj lwx?af6 lg/Gt/ ?kdf ; fgfsf] ; sng / lj Zn]f0f ug] . pQm sfo]f]nflu gu/kflnsfn]b]fo adf]hdsf]cgludg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0fsf lj lwx? cj nDag ug] M

- :jf:Yo ; hf / gu/kflnsf :t/lo a]s
- gu/kflnsf :t/lo uf]7l
- :jf:Yo ; hf] :ynut ed]0f
- :jf:Yo ; hf / gu/kflnsfsf] lgoldt tYofa\$ u0f:t/ nyfhflyf -RDQA_
- :jf:Yo ; fgf k]ffnl
- ; j f0f tyf cg' Gwfg

gf] M ol lj lwx_ o; cuflsf kl/R5]df lj :tf_ kdf j 0fg ul/Psf]5 .

परिच्छेद टुड़ी: नतिजा खाका

स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मतलालय दिगो विकास लक्ष्य ३ को सबै उद्देश्य र लक्ष्य २ को उद्देश्य २.३ मा प्रतिवेदन दिनको लागि जिम्मेवार छ । यसका साथै राज्यहक्की सरकारले आ-आफ्नो प्रधानमित्रको आधारमा थप सूचकहक्कना अनुगमन गर्नु आवश्यक हुँदू । संभिय स्वास्थ्य तथा जनसंख्या मन्त्रालयले प्रदेश तथा स्थानीय तहवाट गुणस्तरीय तथ्याङ्क ग्रान्ट ग्रेपछि मात्र नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका, दिगो विकास लक्ष्य र थप सूचकहक्को अनुगमन प्रभावकारी हुँदू ।

राष्ट्रिय स्वास्थ्य प्रणालीको कार्य सम्पादन अनुगमन कार्य नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीतिको नतिजा खाका र दिगो विकास लक्ष्य अनुरूप गर्नका लागि प्रदेश तथा स्थानीय सरकारले तदअनुसार आवश्यक तथ्याङ्क रिपोर्ट गर्न भुरा सुनिश्चित गर्नुपर्दछ । तसर्थ, यस निर्दिशकाले नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति र दिगो विकास लक्ष्यको राष्ट्रिय लक्ष्यसँग मेल खाने गरी तथा कर्णाली प्रदेशका अन्य सुचकहल्लाबाट (जस्तै, प्रदेश पञ्चवर्षीय योजनाले समेटेका सुचकहल्ल) आधारेत्रा र लक्ष्य आधारित गर्दै नतिजा खाका विकास गरी प्रस्तुत गरेको छ ।

क्रम	सूचकहल्ल	नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल		नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल		नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल	
		संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण
१	राष्ट्रिय स्वास्थ्य प्रणालीको कार्य सम्पादन अनुगमन कार्य नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीतिको नतिजा खाका र दिगो विकास लक्ष्य अनुरूप गर्नका लागि प्रदेश तथा स्थानीय सरकारले तदअनुसार आवश्यक तथ्याङ्क रिपोर्ट गर्न भुरा सुनिश्चित गर्नुपर्दछ । तसर्थ, यस निर्दिशकाले नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति र दिगो विकास लक्ष्यको राष्ट्रिय लक्ष्यसँग मेल खाने गरी तथा कर्णाली प्रदेशका अन्य सुचकहल्लाबाट (जस्तै, प्रदेश पञ्चवर्षीय योजनाले समेटेका सुचकहल्ल) आधारेत्रा र लक्ष्य आधारित प्रस्तुत गरेको छ ।	५८	३.६.१	५८	३.४.२	०१८१.१	०१८१.१
२	नेपाल स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल	संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण
३	संस्करण ५८ (प्रति १ लाख जनसंख्यामात्र) *	५८	३.६.१	५८	३.४.२	०१८१.१	०१८१.१
४	आनन्दहर्वा सुनिश्चित दृष्टिकोण अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल	संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण	संस्करण	दृष्टिकोण
५	क्रम: निर्दिशकाले स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्य तक्षका सुचकहल्ल	प्रस्तुति	दर्शाइएपन	क्रमिक	प्रस्तुति	दर्शाइएपन	क्रमिक
६	प्रस्तुति आधारपूर्वक दृष्टिकोण स्वास्थ्यको विवरण (राष्ट्रिय राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१
७	योनका अनुसार निर्दिशकाले राजीनीति र विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१
८	प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा अनुसार निर्दिशकाले राजीनीति र विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१
९	कार्यक्रम अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१
१०	स्विकृत दायरेद्वारा अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१	०१८१.१
११	दर्शकनीय दायरेद्वारा अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.२	०१८१.२	०१८१.२	०१८१.२	०१८१.२	०१८१.२
१२	एकीकृत दायरेद्वारा अनुसार स्वास्थ्य क्षेत्र राजीनीति नतिजा खाका विकास लक्ष्यका विवरण (राजीनीति, प्रारिकाका स्वास्थ्य क्षेत्र, अन्यतरामा) *	०१८१.३	०१८१.३	०१८१.३	०१८१.३	०१८१.३	०१८१.३

एविकृत गांधीक शब्द ये उनका मनुष्यान्वयन (Arendt) द्वारा लिखा गया को परिभ्रमणः	OP1c1.1												
अन्तर्गत अन्यथा संस्कृत लिखित व्यापार व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष सामाजिक एवं राजकीय रूप से व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC1.4												
सामाजिक एवं राजकीय रूप से व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CP1c2.1												
गर्व व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	OP1c2.2												
स्वास्थ्य सेवा व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC2.3												
क्षेत्र एवं व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC2.5												
गमनांक अनुमान व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CP2.1												
मात्रकृत विवरणी गांधी अन्यान्यवक्त्वे प्रतिशेष	OP2.1												
स्वास्थ्य सेवको समानांकक उपलब्धि उपलब्धि लेपनव्य को राजनीति नवीनी ३)													
राजनीति कार्यक्रमान्वयन गांधीको रूप व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.2												
अनुभव	CC3.3												
स्वास्थ्यव्यापक सुरक्षित प्रतिशेष	CC3.5	3.8.1b											
असामाजिक व्यवहार सेवा लिए व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.6	3.7.1											
एकान्त व्यापारिक व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.7	3.8.1a											
प्रतिशेष व्यापक व्यापारिक व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.8	3.8.1d											
दक्ष स्वास्थ्यव्यापक व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.9	3.8.1c											
असामाजिक व्यवहार सेवा लिए व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.10	3.8.1a											
क्षेत्रान्वयन व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.11	3.8.1b											
अंतर्राष्ट्रीय व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.12	3.8.1c											
प्रतिशेष व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.13	3.8.1d											
क्षेत्रान्वयन व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.14	3.8.1a											
गरान्चाका ग्राहको व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.15	3.8.1b											
प्रतिशेष व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष	CC3.16	3.8.1c											
सुन्दरी ग्राहको प्रतिशेष	CC3.17	3.8.1d											
३ इति हेतु व्यापक व्यापारिको प्रतिशेष													

एचमीडिया समिति गढ़े एवं दूरध्वाइल शेपों सेग्मेंट्स प्रारंभिक समिति को अनुपात तह- अनुपात सेवे खाले अपारदृष्ट नियन्त्रण सेवाकारी वित्तसंग्रह समितिकरण प्रतिशत	3.8.1.f									✓
साईदाचिक स्थान-व्यय इकाइहस्तको संख्या	OP3.1.1									✓
रोक्ट ग्रेडों विभागीलाई द्वित सेवा वित्तसंग्रह अपारदृष्टहस्तकं प्रतिशत	OP3.2.1									✓
अनुपातिक और अनुपात द्वित सेवा वित्तसंग्रह समितिकरण अपारदृष्ट फार्मसी सेवाकारी समिति वित्तसंग्रहको प्रतिशत	OP3.2.2									✓
प्रयोगालयावाट प्राप्तिकृद्धि इकाइहस्तको समावा (एवजानना)	OP3.2.3									✓
लागू औरेंजी सेवत गर्ने उपकारिता प्राप्तांग सेवे फुर्ते सेवाकारी कोइत्तमार्फत वित्तसंग्रह (Co-operative Services) लिंगेहोको प्रतिशत*	OP3.2.4	3.3.6								✓
स्थानस्थान लेपात स्थानस्थान लेपात स्थानस्थान हेतु एन्टीटित नितिजा १)										
करोट अन्योग द्वारा वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह अनिवार्यताता (लेस्कु. रु. भागको प्रतिशत	OP5.1									✓
प्रयोगालयाको आकाता वित्तसंग्रह चौकीहस्तकं प्रतिशत	OP5.2									✓
स्थानस्थान हेतु लागानिका दिग्गज द्वारा वित्तसंग्रह लेपात स्थानस्थान हेतु एन्टीटित नितिजा १)	OP5.1.2									✓
स्थानस्थान लेपात स्थानस्थान कुल वित्तसंग्रह स्थानस्थान हेतु एन्टीटित नितिजा १)										
नियन्त्रण समिति वित्तसंग्रहपत्र सुधारितकारण लेपात स्थानस्थान हेतु एन्टीटित नितिजा १)	OP5.1.2									✓
नियन्त्रण समिति वित्तसंग्रहपत्र करन गर्ने मुद्रा रुपरूप*	OC3.1									✓
प्राप्तिकृद्धि रोगों रोगा यथाग्राम प्राप्तिकृद्धि रोगों रोगा यथाग्राम गरिएका घटालाको प्रतिशत*	OC3.2									✓
जनतासम्बन्ध वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह घटालाको प्रतिशत*	OP3.2.1									✓
सर्वे तहस लिएर्य प्रक्रियागता प्राप्तिकृद्धि उपलब्धहस्तको विकास लेपात स्थानस्थान हेतु एन्टीटित नितिजा १)	OP3.1.2									✓
राष्ट्रिय स्थान-व्यय वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह वित्तसंग्रह समितिकरण समितिकरणको प्रतिशत (स्थानस्थान वित्तसंग्रह समितिकरण प्राप्तिकृद्धि राष्ट्रिय स्थान-व्यय प्राप्तिकृद्धि राष्ट्रिय स्थान-व्यय समितिकरण प्राप्तिकृद्धि राष्ट्रिय स्थान-व्यय समितिकरण प्राप्तिकृद्धि	OC3.1								✓	

नोट: * ले अहिलेको अवस्थामा यो तथ्याकृत सकलतन गर्नको लागि सुचना प्राप्तांगी नक्षेको जल्ला ठार्डाक र उक्त प्रणाली तब्देह समिति तहसे वार्षिक रुपमा संकलन ।

प्रतिवेदनको व्यवस्था गर्नेछ ।

kl/R5] tlg M cgludg

cgludgsf] kl/ro

cgludg eGgfn]glt, ofhgf tyf sfogmdx df nufgl tyf ; fwgsf]kj fx plrt 9un] eP, gePsf] j f ck]lft glthf xfl; n eP, gePsf] ; DaGwdf sfogg] og ug{lgsfo j f sfgg adf]hd clVtof/ kfkt lgsfon]tf\$\$f]JolQm j f ; yfaf6 lg/Gt/ ?kdf ul/g]gu/fgl, ; lgf ; sng, lj Zn]f0f tyf ; wf/fts sfonf0{alen65 .

o; kl/R5] cGtu{ o; ejl gu/kflnsf txdf cgludgsf]; yfut Joj :yf, lj lw tyf klqmfnf0{; kfkd k]tt ul/Psf]5 .

cgludgsf lj lwx?

:jf:Yo lf]sf]ofhgf, glit tyf sfogmdx?sf]sfogg] og s}s; /l e0/x\$]f]5 / ck]lft glthf s}sdt xfl; n e}x\$]f]5 elg nyfhfyf ug\$]f] nflu gu/kflnsfn]lj leGg lj lwx?af6 lg/Gt/ ?kdf ; lgsf] ; sng / lj Zn]f0f ug\$]f] . pQm sfogf] nflu gu/kflnsfn] lgDg adf]hdsf] cgludg lj lwx? cj nDag ug\$]f] M

s=df; s a]s

gu/kflnsf cGtu{ :jf:Yo ; DaGwI ultlj lwx? ; ffng ug{dlxnf :jf:Yo ; j od\lj sf, :jf:Yo ; yf / :jf:Yo zfvfn]k]o\$] dlxgfsf]cGtodf j f dlxgf ; DkGg ePkI5 nuQ}df; s a]s cfoghg u/l dlxgfe/ ul/Psf ultlj lw tyf kl]tkm af/]5nk m ug]b\$] . pQm a]sn]:jf:Yo lf]sf] ; du|ultlj lwx?sf] ; ldlf ub]b]vPsf ; d:ofx?sf]; dodf g]klxrfg u/l sfogd ; ffngnf0{cem Joj l:yt ug{d2t ub\$] . lj leGg txdf ; ffng ul/g]df; s a]ssf] ; do tflnsf lgDg adf]hdsf]xg\$] M

tfInsf @ M Ij leGg txdf ul/g] df; s a]ssf] ; do tfInsf

तह	बैठक* समय तालिका	सहभागी	सहजीकरण तथा अवलोकन	बैठक व्यवस्थापन जिम्मेवारी**
महिला स्वास्थ्य स्वयंसेविका	हरेक महिनाको २६ गते दे	सम्पूर्ण महिला स्वास्थ्य स्वयंसेविकाहरु	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख तथा अन्य कर्मचारीहरु	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख
स्वास्थ्य संस्था (स्वा. चौकी, प्रा. स्वा.के, सा.स्वा.ई., आ.स्वा. सेवा केन्द्र)	हरेक महिनाको २ गते	स्वास्थ्य संस्थाका कर्मचारीहरु	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख, स्वास्थ्य संस्था सञ्चालन तथा व्यवस्थापन समिति,	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख
स्वास्थ्य संस्था संचालन तथा व्यवस्थापन समिति र गुणस्तर सुधार टोलीको बैठक	हरेक महिनाको ५ गते दे	स्वास्थ्य संस्थाका कर्मचारीहरु	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख, स्वास्थ्य संस्था सञ्चालन तथा व्यवस्थापन समिति,	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख
	हिनाको ५ गते देखि १०	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख, नरसिंड अधिकृत, प्रमुख प्रशासकिय अधिकृत, अध्यक्ष, उपाध्यक्ष	स्वास्थ्य शाखा प्रमुख

df; s a]ssf ug{kg]lqmfnsnfkx?

gu/kflnsf, :j f:Yo ; :yf tyf dlxnf :j f:Yo :j od\]j sf :t/df a:g] df; s a]s b]fo adf]hdsf lqmfnsnfkx_ ul/g\\$.

gf\\$ M ; a} txsf] df; s a]ssf ; fe\\$f/ ; 3; :yfsf k//tlglwx_ nf0{ klg ; xeful u/fpg ; lsg\\$.

cfufdl dlxgfsf]a]s ldlt klxnf]a]sn] to ug{kbf .

a]ssf]Joj :yfkg tyf ePsf]lg0f\\$x_ sf]clenyg ; d] ug{kg\\$.

dlxnf :j f:Yo :j od\]j sf] df; s a]s

- j f8{/lh:6/ kg/fj nf\\$g u/l :j od\]j sf]sf]df; s k||tj \\$g ; \$ng ug] Dkflbt sfosf]; ldlf ug] b]vPsf ; d:ofs]klxrfg / ; dfwfg ug]
- dlxnf :j f:Yo :j od\]j sf]sf]clej [4 tyf kl/rfng af/]5nk\\$ ug]
- :j f:Yo ; :yfaf6 lhDd]f/ k\\$kt JolQmn] x/\\$ a]ssf ; d; fdlos :j f:Yo sfosf / ultlj lwsf] af/\\$f 5nk\\$ u/f0{ dlxnf :j f:Yo :j od\]j sf] lfdtf clej [4 ug]

:jf:Yo lf]gsf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

:jf:Yo ; :yfsf] dfl; s a]s

- ut dlxgsf]dfl; s a]ssf lg0f6 sfoffj ogsf]cj :yf af/]5nkm ug{
- x/\$ dlxgf gu/kflnsfdf k]z ug{dfl; s k|tj |gdf 5nkm u/l u0f:t/ ; lglZrttf kZrft a]saf6 kfl/t ug{
- ; DaGwt dlxgfd ; ffint lqofsnfkx?sf]nlo cg'; f/ k|lt eP-gePsf]; dflff ug{b]vPsf ; d:ofx? ; dfwfgsf]nflu of|hgf agfpg]
- :jf:Yo ; :yfsf] ; jf kJfx af/] :jf:Yofa'sg u/l jf:tlj s cj :yf klxrfg ug{/ ; dfwfgsf]nflu of|hgf agfpg]
- :jf:Yo ; :yfsf]lj leGg ; jf /lh:6/, cfuGts kl:tsf, cgludg kl:tsf tyf cgludgsts6 k]kt k[7kf]f0fsf]af/|f 5nkm u/l cfj Zostf cg'; f/ sfoffj og ug{
- :jf:Yo ; :yfsf]; emj k]6sf vf|g]/ k|kt ; emj x? af/]5nkm u/l cfj Zos lg0f6 Ing]
- cGo ; d; fdlos lj ifodf 5nkm u/l lg0f6 ug{

gu/kflnsf:tl/o dfl; s tyf rf]fl; s a]s

- ut dlxgsf]dfl; s a]ssf lg0f6 sfoffj ogsf]cj :yf af/]5nkm ug{
- :jf:Yo ; :yfsf]sf]dfl; s k|lt k|tj |gsf]u0f:t/lotf af/]5nkm u/l b]vPsf q|6x? ; wf/ ug\$]nflu cfj Zos k[7kf]f0f ug{.
- ; ffint sfogndx?sf]nlo cg'; f/ k|lt eP-gePsf]; dflff u/l b]vPsf ; d:ofx? ; dfwfgsf]nflu of|hgf agfpg]
- kl/j f/ lgofhg ; jf sf8{-kx}f, cfdf ; /lff sfogndsf]cg'; H tyf cGo km/dx? af/]5nkm u/l gu/kflnsfnf0{aeifpg}
- gu/kflnsf tyf :jf:Yo ; :yfsf]j flif\$ of|hgf cGtu]sf lqofsnfkx?sf]sfoffj ogsf]cj :yf af/]5nkm ug{
- :jf:Yo ; :yfsf] nflu cfj Zos cf]wl, pks/0f, :jf:Yo Joj :yfkg ; Hgf k0ffnlrf 6N; x]sf]pknAwtfsf]Plsg ug{.
- :jf:Yo lf]sf cGo ; d; fdlos lj ifodf 5nkm ug{

: j f: Yo lf]sf]cgudg, dNofa\\$g tyf ; kI/j]f0f lgb[Zsf @)&&

gf M gu/kflnsfn]cfj Zostf dx; ' u/ff cw]flif\\$; ldIf ug{; Sg\\$.

v= lgoldt tYofa\\$ u0f:t/ nYfhfyf k0ffnl

lgoldt tYofa\\$ u0f:t/ nYfhfyf k0ffnl : j f: Yo lf]sf] tYofa\\$x]sf] ; u\\$ j f k|t't ug[k0ffnl]sf]cgudg tyf dNofa\\$g u/l b]vPsf sdlsdhf]lx?nf0{ ; wf/ ub]tYofa\\$sf]u0f:t/ ; lglZrt ug]Pp6f ; /n k0ffnl tyf l]lw xf]. o; k0ffnl]gu/kflnsfsf] ; du] ; j f: Yo lf]sf] tYofa\\$ Joj :yfg Pj d\k|tj \\$g k]fx ug{k0ffnl]sf cGt/x] kxrfg ub]u0f:t/lo tYofa\\$ pTkfbg / To; sf] k0ffl]df ; wf/ Nofpgsf nflu dxTj k0f{el'dsf v]g]5 . o; sf nflu s0ffl] k\\$; fdflhs l]sf; dGqfno, :j f: Yo ; Jf lgb\\$gfnon]tof/ u/\\$f]lgoldt tYofa\\$ u0f:t/ nYfhfyf k0f]u ul/g\\$ eg]gu/kflnsf :t/df b\\$fo adf]hdsf]lgoldt tYofa\\$ u0f:t/ nYfhfyf 6f]l u7g ug\\$.

नगरपालिकाको स्वास्थ तथा स्तरसकारी शाखा प्रमुख	संयोजक
नगरपालिकाको स्वास्थ शाखा उप-प्रमुख (नर्सिङ्ग स्टाफ)	सदस्य
स्वास्थ सेवा कायालयका तथ्यांक हेर्ने १ जना र नगरपालिका स्तरमा स्वास्थ क्षेत्रमा कार्यरत राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय गैरसरकारी संस्थाका प्रतिनिधिहरूमध्ये १ जना गरी २ जना (स्वास्थ सुचना प्रणालीमा कार्यक्रम गरिरहेका संस्थालाई प्राथामिकता दिइनेछ ।)	आमन्त्रित सदस्यहरू

gu/kflnsfsf]: j f: Yo tyf ; /; kif0{zfvf dfkmt l]leGg l]sf; ; fen\\$f ; 3 ; :yf tyf cGo lgsfox?sf]; dGj o tyf ; xsfo\\$f gu/kflnsf leqsf ; Dk0f{ : j f: Yo ; :yfx?df j if\\$f]sDtl df Ps k6s lgoldt tYof\\$ u0f:t/ nYfhfyf ug\\$f nflu dfly pNn]yt adf]hd ul7t 6f]lsf]a]sn]x/\\$ cf=a= sf]; ?df g}b\\$fo adf]hdsf l]ifoj :tx?nf0{cfwf/ dfgl : j f: Yo ; :yfx?sf]5gf\\$ tyf k]yflds]s/0f u/l rf\\$fl; s ?kdf sfo{ ; DkGg ub]hfg]5 eg]o; sf nflu cfj Zos kg]ah\\$sf]Joj :yfg gu/kflnsfn]j flif\\$ ah\\$ tyf sfo]daf6 ug\\$.

: j f: Yo ; :yfx?sf] 5gf\\$ tyf k]yflds]s/0f sf cfwf/x? M

- unt k|tj \\$gx] k7fpg] unt a]em0{ ePsf j f tYofa\\$ k7fpg] : j f: Yo ; :yf
- dfl; s, rf\\$fl; s, cw]flif\\$ tyf j flif\\$; dlIf a]sx?df lgoldt pkl:yt gxg] lgoldt ; dodf k|tj \\$g k]f0f gug]: j f: Yo ; :yf

:jf:Yo lf]sf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- bluddf /x\$]f :jf:Yo ; :yfx_
- :jf:Yo Joj :yfg ; koffnl j f l8=Pr=cfo=P; =@ ; DalGw tflnd gkfPsf :jf:Yo ; :yf

Igoldt tYofa's u0f:t/ n]vhfylf sfo\$] sfo{ojg k]qmfM

gu/kflnsfn] kflyldstfdf /fv\$]f :jf:Yo ; :yfx_ df u0f:t/ n]vhfylf ubf{b]fo adf]hd ug].

- cgludg 6f]hsf]Joj :yfg tyf va/ ug{k}ePdf clu] Joj :yfg ug]
- cfj Zos kf/dx_ sf] Joj :yf ug{ -Nofk6k, c]ofj lws kf/d, sfo{ of]hgf kf/fd_
- sfo{l] efhg ug{/ n]vhfylf ug{.

tYofa's k]tl, sfo{ of]hgf tyf kmf]ck

:jf:Yo ; :yf :t/df o; n]vhfylfaf6 kf]t glthfx?nf0{; DalGwt ; :yfsf ; Dk0f{sd{f/lx? / ; Dej eP; Dd Joj :yfg ; ldlt]sf]pkl:yldf 5nk]n u/l ; d:of tyf ; wf/ ug{k}l]f]x? klxrgf ug]f ; fy} ; d:of ; dfwgfsf nflu tf]sf]9fffdf cg]f/ cfj Zos sfo{hgf tof/ ul/g]. 5gf] ul/Psf ; a} :jf:Yo ; :yfx?df of]lqmfsmfk ; DkGg eP kZrft ; f]af6 kf]t glthfx?nf0{ r]f]fl; s ?kdf kflnsf :t/df ; a} ; /f]f/j fnfx?sf]pkl:yldf 5nk]n tyf k]tl t u/l :jf:Yo ; :yf :t/af6 ; dfwg gePsf ; d:ofx?sf] ; dfwgfsf nflu cfj Zos of]hgf agf0{sfo{ul/g]5 eg]lgwf/t ul/Psf sfo{hgf tyf ; wf/ ug{k}l]f]x?df ; wf/ eP gePsf]tyf c]o ; d:of tyf r]f]lx?sf]klxrfgsf nflu r]f]fl; s ?kdf ; DalGwt ; :yfdf Igoldt tYofa's u0f:t/ n]vhfylf 6f]hla]f6 kf]nf]ck ug]Joj :yf ul/g]5 .

u= :jf:Yo ; k]ffnl

:jf:Yo Joj :yfg ; k]ffnl -HMIS_

gkfnsf]:jf:Yo lf]df :yfglo j 8f :t/sf dlxnf :jf:Yo :jod\]j sf b]v s]b]t/ ; Ddsf :jf:Yo ; :yfx_ n]cfk]h]b]gs _kdf k]fx u/]f :jf:Yo :]fx_ sf]cleny tyf k]tj]gsf nflu k]f] ul/g]kf/dx_ :jf:Yo ; k]f

Joj :yfgk k0ffnl[sf]cfh[f/ xg . o; ; hgf k0ffnl[df ; /sf/l :j f:Yo ; :yfsf c1tl/Qmglh tyf u} /sf/l lfgf f6 ; ffngdf /x\$[f :j f:Yo ; :yfx?nf0{ d] ; d]6Psf]5 . :j f:Yo Joj :yfgk ; hgf k0ffnlaf6 kfkt ; hgn]:j f:Yosdlx , sfoqmd Joj :yfgk, gllt lgdf[fx / :yfglo txnf0{ d] tYok's lg0f6 ln0{ sfoqmd Joj :yfgk ug{df] ; s kdf ; hgf pknAw u/fp5 .

o; k0ffnl cgtuf lj leGg ; Jfx ; DaGwt clen[y kf/dx , nf0{ 5\$[f5\$}cf7 j 6f v08x?df / kltj bg kf/dx , nf0{ ! 5\$}v08df lj eQm u/l xfn hDdf %) lsl; dsf /lhi6/ tyf kf/dx , sf]Joj :yf 5 . ; fy} ; j f:Yo ; :yfx , n]u/\$f]kltj bg[sf]cgludgsf]; xhtsf]nflu df] ; s cgludg kl:tsfsf] ; d] Joj :yf ul/Psf]5 . :j f:Yo ; :yfx , n]kbf[g u/\$f ; Jfx , sf]j f:tlj stYofa's o; ; hgf Joj :yfgk k0ffnlaf6 xg]ePsf]o; nf0{cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0fsf]kdfV cfh[f/sf] ; kdf kbf[u ul/g5 . To; h]o; gu/kflnsfn] klg :j f:Yo Joj :yfgk ; hgf k0ffnl[nf0{kbfj sf/l ; kdf ; ffng ug\$[f nflu tklnz adf]hdsf sfo{ug5 .

- ✓ :j f:Yo ; :yfx , nf0{j if{el/sf]nflu cfj Zos kf/dx , sf]Plsg u/l gu/kflnsfn]sDtl[df !) lbg cufj }; lDaGwt :j f:Yo ; :yfdf cfkl't{ ug}.
 - ✓ xfn :j f:Yo tyf hg; vof dGqfnon] lgb[zt u/\$f] clen[y tyf kltj bg kf/dx , nf0{ g} kbf[u ul/g5 . ; do ; fk]f tl kf/dx , cWofj lws tyf kl/dfhg ePdf ; f]l cg' f/ tTsf]n kl/dflh{ 6N; x , g} kbf[u ug5 .
 - ✓ xfn kbf[u df /x\$[f]6N; x , afx\$ cGo lj z]f :j f:Yo ; Jfsf]clen[y tyf kltj bg ug{kg]ePdf :yfglo :t/df tof/ u/l kbf[u ug}.
 - ✓ olb sg} ; Jf kbfos :j f:Yo ; :yfsf]clen[y tyf kltj bg[sf] 9fFf tof/ gePsf]cj :yfdf gu/kflnsfn]:j o+tof/ u/l kbf[u df Nofpg5 .
 - ✓ o; kflnsf cgtuf[sf ; Dk0f{gllh tyf ; /sf/l :j f:Yo ; :yfx , n]ol kf/dx , sf] kbf[u lgb[zsf] tf\$] adf]hd clen[y tyf kltj bg ePsf]; lglZrt ug}.
-

:jf:Yo lf]gsf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- ✓ :jf:Yo Joj :yfgk ; kffnl[sf nflu kflnsf / :jf:Yo ; yfdf kifsn k; gsf]Joj :yf ug}.
- ✓ ; do-; dodf :yfglo txaf6 gu/kflnsf cGtu{ /xsf :jf:Yo ; yfsf] clen} tyf kltj bgsf]cgludg ; kl/j]f0f ug}/ cfj Zos k7kf]f0f lbg].
- ✓ clen} ul/Psf /lh:6/ tyf dfl; s kltj bgx{ :jf:Yo ; yf / gu/kflnsfdf ; lft /Vg]Joj :yf ldnfpg].
- ✓ :jf:Yo ; kffnl[sf] ; b0ls/0sf] nflu gu/kflnsf] :jf:Yo sdff/lx{nf0{tflnd nufotsf cfj Zos ; f{ ; fwgx{sf]Joj :yf ug}. :jf:Yo Joj :yfgk ; kffnl ; b0 ug{:jf:Yo ; }f sfofho, kbz :jf:Yo ; Jf lgbzgfno, ; 3lo :t/, tyf :jf:Yosf] lfdf sfd ug}lj sf; ; fenf/ ; 3 ; yfx{ ; cfj Zos ; dgjo ug}.

:jf:Yo ; yfsf] eltsfM

- ✓ lgb[zsf cg'f/ clen} /Vg]tyf ; f]clen} r:t / b:{t / eP gePsf]Plsg ug]-sDtlcf xktfsf]Ps k6s_.
 - ✓ dfl; s kltj bg tof/ ubf{Tally Sheet kofu ug} kltj bg b?:t eP gePsf]Plsg ug}.
 - ✓ dfl; s kltj bg tof/ xgf; fy cgludg kl:tsf cBfj lws ug}.
 - ✓ rffl; s ?kdf sdff/l tyf Joj :yfgk ; ldlt ; b:ox?; ; Jfsf] tYofa's l j Znifof tyf ; ldlt ug}
 - ✓ upfb/ ISnlgs / vfk ISnlgssf]kltj bg rf8f]e6bf rf8f] :jf:Yo ; yfsf] dh /lh:6/df cWofj lws ug}
 - ✓ :jf:Yo ; yfx{n]df; s kltj bgsf]b0{klt tof/ u/l Ps klt kflnsfdf csf]dlxgfsf]& ut]leqdf clgj fo{k7fpg}/ Ps klt cfknf] :jf:Yo ; yfdf ; l/ift /Vg].
 - ✓ x/] dlxgf & ut]eq kflnsf :t/df dfl; s a]s a;l :jf:Yo ; yfaf/f kbfg ul/Psf]; Jf ; DaGw 5nk m ug}/ kltj bgdf ; wf/ ug{g]ePdf ; wf/ u/l ; s]Dd :jf:Yo ; yfn]g]cfknf]kltj bg DHIS2 df OG6kug] Joj :yf ldnfpg].
-

DHIS2

DHIS2 lj Zjf u/L : j f:Yo ; Jf tYofa'sx_ PsIsf_ kdf klj i6, kffofls/0f, lj Zn]f0f tyf k|tts/0fsf]nflu lj sf; ul/Psf]k|fj sf/l cgnf0g koffnl xf]. o; df lj leGg txsf ; /sf/l tyf gllh : j f:Yo ; :yfx?n]k|fg ug{; Jf cg' f/sf k|tj bg kf/dx_ ; d]6Psf] 5 . lj leGg : j f:Yo ; :yfaf6 k|fx ul/Psf ; Jfx?sf]lj Zn]f0f ug{tyf ; k|gsf]cwf/df lg0f0df k|lg]k\$0fdf DHIS-2 n]; xofu k|ofp6 . o; n]x/\$ txdf l56f]5l/tf]lsl; dn]; k|gf pknAw u/f0{; j f:Yosdlx_ , sfofnd Joj :yfks, glit lgdf{fx_ nf0{tYok" s lg0f0 u/l : j f:Yo k|ffnlnf0{; b9ls/0f ug{d2t ub5 . o; df x/\$: j f:Yo ; :yfx_ csf{dlxgfsf] !% ut]leqdf dfi; s k|tj bg klj i6 u/l @@ ut]leqdf dflyNnf]lgsfoaf6 cfj Zos k[7kf]f0f lb0{; Sg]/ ; fkl cg' f/ cfj Zos kl/dfhg u/l d; fgt leqdf ; Rof0{; Sg' kg{5 .

gu/kflnsfsf] eltsf

- o; gu/kflnsfsf x/\$: j f:Yo ; :yfdf DHIS2 nfu"ug{/ ; f]sf]nflu cfj Zos ; ft / ; fwg -0G6/gf, SDko6/, sd{f/lnf0{tfInd_sf]Joj :yf :yfglo txn]ug{.
- kflnsf :t/df DHIS2 sf]sfo{ug{lhd]f/ JolQm tf\$g].
- ; a}:j f:Yo ; :yfx?af6 lgoldt ?kdf k|tj bg eP gePsf] ; lglZrt u/l k[7kf]f0f lbg].
- :yfglo tx cftut{sf : j f:Yo ; :yfx_ af6 cgnf0g 0G6k ug{Joj :yf gePsf j f sg}sf/0fn]0G6/gf tyf cGo ; lj wf gxsf]cj :yfdf pQm k|tj bg gu/kflnsfn]cgnt0g klj i6 ug{.
- tYok" s lg0f0sf]nflu cfj Zos ; k|gtx_ pknAw u/fpg].
- tYofa'ssf]k|ffuaf j [4 Nofpg x/\$: j f:Yo ; :yfsf]df; s a]s tyf ; ldIffdf tYofa'ssf] kg/fj fnf\$g, lj Zn]f0f k|tts/0fsf] cEof; u/fpg].
- :yfglo txdf DHIS2 ; b9 ug{j :Yo ; Jf sfoffho, k|Z : j f:Yo ; Jf lgbZgfno, ; 3lo :t/ tyf : j f:Yosf]lgbdf sfd ug{lj sf; ; fenff/ ; 3 ; :yfx_ ; ug{cfj Zos ; d6j o ug{.

:j:f:Yo lfgsf]cgludg, dNofa\$g tyf ; k1/j]f0f lgb[Zsf @)&&

cfkl{ Joj :yfgk ; tgf koffnl

Ps lglZrt cj lwdf kflkt ePsf, lgsf; f / vr{ul/Psf tyf afsl /x\$fcffwl, cfif/, pks/0f, ; fwgx{ nufotsf ; ftx?sf]; tgf dflyNnf] txnf0{ ofhgf thfl, cgludg tyf dNofa\$gsf] nflu pknAw u/fpg' tyf kflkt ; tgf sf]lj Zn]f0f tNnf] tx; Dd pknAw u/fpg' g}cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl xf]. of] koffnl]sf] nlo cfkl{t{ Joj :yfkgnf0{ Joj l:yt u/l :j:f:Yo ; :yfx?df cfj Zos kg{; fwg, cfifwlx?, cfif/, pks/0fx{sf]pknAwtf afx} dlxgf sfod u/fpg' xf].

:yfglo txsf] eldsf

- o; gu/kflnsfsf x/\$:j:f:Yo ; :yfdf cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl ; ffng ug\$] nflu cfj Zos ; f] / ; fwg -kif/d, /lhi6/x{, sdff/lnf0{ tflnd_sf]Joj :yf ug{.
- kflnsf :t/df cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl]sf] sfo{ug{lhd]f/ JolQm tf\$g].
- :j:f:Yo ; :yfx{af6 lgoldt clen] tyf qfl; s kltj bg u/\$f] ; lglZrt u/l k[7kf]f0f ug{.
- ; jf kfg ug{ ; :yfdf cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl]lgoldt cgludg ug{ cfkl{t{ Joj :yfkgsf] k]fxdf l] Bdfg /x\$]f ; d:ofx{ klxrfg tyf lg/fs/0f ug{.
- cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl ; b] ug{:j:f:Yo ; jf sfoffno, kf] ; j:f:Yo ; jf lgb]gfnno, ; 3lo :t/, tyf :j:f:Yosf] lfgdf sfd ug{ l]sf; ; fenff/ ; 3 ; :yfx{ ; cfj Zos ; d]jo ug{.

Ij Btlo cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl -eLMIS_

cfkl{t{ Joj :yfkgsf dxTj k0f{^ j 6f l; 4fgtx{ 7ls ; fdg, 7ls kl/dfofdf, 7ls :yfgdf, 7ls ; dodf, 7ls dNofd / 7ls cj :yfdf xgbk\$ eGg]tYonf0{ cfid; fy ub{:j:f:Yo ; jf l]efu, Joj :yfgk dx fzfvfn]lj utdf ePsf cfkl{t{ Joj :yfgk ; tgf koffnl]sf sdl sdhf]lx{nf0{kl/dflh] ub{sd eGf sd ; dodf s]g]klg cfifwl, vfl tyf ; fdfullx{sf]dxTj k0f{ tYofa\$xs Real

:jf:Yo Ifgsf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[Zsf @)&&

Time Data Sf] ?kdf kifik t xb]u/l tof/ ul/Psf] j fd df cfwfl/t Plkns] g -; knxj Ø/_ g}j B'tlo cfkl't{Joj :yfkg ; hgf kØffnl -eLMIS_ xf].

o; }; hgf kØffnl kØffnl u/l :jf:Yo ; fdfullsf] klfk0f, ahØ Joj :yfkg, v1/b ofhgf lgdf0f pknAwtsf] ; lglZrtf -dfbft, :j ls[t dfbft kl/df0f, cfs:ds dfulaGb' dfu kl/df0f lgwf0f, lj t/0f Joj :yf -dfu, x:tfGt/0f, bflvnf kltj Øg_, cgludg sf]; fy}tYofa'ssf]u0f:t/lotfsf] ; lglZrttf h:tf ; Dk0f{cfkl't{>fnfsf]sfo{; ffng, cgludg tyf /ybly ug].

:yfglo txsf] elhsf M

- lj B'tlo cfkl't{Joj :yfkg ; hgf kØffnl0{kflnsf / :jf:Yo ; :yf; Dd nfu" ug]; f]sf nflu cfj Zos k]fif/-sDk0b/, 066/gØ, dfØf0n / tfInd kifik JolQmsf]Joj :yf gu/kflnsfn]ug]. gu/kflnsf tyf :jf:Yo ; :yfxzaf6 lgoldt z kdf tYofa's eLMIS df klj i6 eP-gePsf]Plsg ug].
- lj B'tlo cfkl't{Joj :yfkg ; hgf kØffnl0f; ffng e}; s]k15 o; af6 kifik xb]; hgsf]cfwf/df :jf:Yo ; fdfull -cfjwl, vfk tyf cGo ; fdfullx?_ sf]vkt Pj d\dfbft l:ytsf]cgludg ug].
- lj B'tlo cfkl't{Joj :yfkg ; hgf kØffnl ; bØ ug{:j:Yo ; }f sfofho, kbz :jf:Yo ; }f lgbzgfno, ; 3lo :t/ tyf :jf:Yosf]lØdf sfu ug] lj sf; ; fenf/ ; 3 ; :yfxz; E cfj Zos ; dgj o ug].

:jf:Yo ; :yfsf] elhsfM

- :jf:Yo ; :yfdf kifik ePsf tyf dfu ug{kgsf]Software df klj i6 ug].
- cgnf0g tYofa's kl/lj i7 ug].

EWARS Of; {tyf vfh k8tn ; DaGwl cGo ; hgf kØffnlx;z M

:yfglo tx tyf :jf:Yo ; :yfaf6 ugkg]zGo kljtj Øg ; fy}vfh k8tn ; DaGwl ; hgxnf0{Joj l:yt z kdf lgoldt ul/gØ . s]b|tyf kbzaf6 lgbzg ePsf] ; hgf kØffnlx;z nfu"ug]. s]b|tyf kbz]n]kl/kq u/\$f]lj z]f kl/l:ylt h:t}M dxfdf/l, b]l tyf kls[ts k\$fk tyf lj kb\$]f] ; dodf ug{kgsf] ; hgf kfj sf/l z kdf ug]Joj :yf ldnf0g].

:jf: Yo lfqsf]cgludg, dNofa\\$g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

:jf:Yo ;fgfx?sf] e08f/0f, k|tlts/0f tyf kof]

:jf:Yo ;¶gfh?sf] e08f/0f

:jf:Yo ; :yf tx

:j f:Yo ; :yfdf /x\$]f ; Dk0f{:j f:Yo ; !gfix? cBfj lws ug{rfIxg]clen}y
krf/fdx? / dfl; s tyf qdf; s k|tj }g agf0{ ; s|k15 :j f:Yo ; :yfaf6
; DaGwt dflyNnf]lgsfodf k7fpkl5 Ps k|t ; DaGwt :j f:Yo ; :yfdf sDtlfd
% j if{ Dd ; /lIft /Vg'kg]5 . **DHIS2, eLMIS** tyf cGo cgnf0g kffnlaf6
k|tj }g ul/; s\$]f tYofasnf0{ sDko6/df cfj lws ,kdf Jofsck ; /lIft
/Vg' kb5 . Ij B'tlo ; !gfix? dfu cg'k pknAw u/fpBf j f j flif\$ k|tj }g
agfpBf, kl/j t}g tyf :ylut ubf{d=n]k= krf/d g=() ! -; k|tj }sf]kpf]stf{
lj j /0f, kl/j t}g / :ylut dfu krf/d_sf]clgj fo{kpf]u ug]kb5 . pQmkrf/fdx,
/ k|tj }g e08f/0fsf]lhDd]f/l InPsf] JolQm] :j f:Yo ; !gfix?sf] ; /lIfsf]
lhDdf lng]5 . :j f:Yo ; !gf ; DaGwl lhDd]f/ k|kt sdf]f/l :yfgft/0f,
kb:yfg e0{/dfgf ePdf j f cj sfz k|kt u/}f ; Dk0f{:j f:Yo ; !gfix?
; DaGwt ; :yfdf sfo]t sdf]f/lnf0{lgodfg}f/ a/aem/y ugkg]5 . pQm
sdf]f/lsf] d]o'ePsf] v08df ; f] sdf]f/l; u/ x\$]f ; Dk0f{hfgsf/l :j f:Yo
; :yfdf /x\$]f; lglZrt ug]sf dflyNnf]txsf]sdf]f/l]sf]xg]5 . ;] fu]x]sf
; Dj }gZln hfgsf/l /x\$]f clen}y x? hf]sf]lnf0{x}k|tlnlk ug{tyf ; flj s
:yfgaf6 nhfg kf0g]5]o . o:tf JolQmut hfgsf/l x}f; DaGwt :j f:Yo ; :yfsf
;] fk]fos sdf]f/lnf0{klg cfk]f]thlj hn]hf]s;]f0{;] fu]x]sf]cgdl]lagf
lbg kf0g]5]o tyf ; u]xt / ; dfof]ht hfgsf/l ; d] :j f:Yosdl]f]gu/kflnsfsf
; DaGwt krf5 kdf]sf] cgdl]tdf cflwsfl/s kqsf cfwf/df dfq k|tlnlk
ptf/ ul/lbg ; lsg]5 .

:yfglo tx

:yfglo txn]:jf:Yo ; :yfx?af6 ; \$lnt k||tj|bg ; u||xt ug{/ cfj Zos
cg;/f/ k||tj|tyf ; 3df k||tj|bg k||tj|of ul;/ s] kl5 ; f\$]sfoffho k||t /
l8lh6n k||t sd|tldf % j if{; Dd ; '/llft tl/sfn]/fNg' kg|5 . :yfglo txn]
:jf:Yo ; :yfnf0{ clenly k|f/fdx? / k||tj|bgx; ; '/llft tl/sfn] e08f/0f

:j f: Yo |f]sf]cgudg, dNofa'sg tyf ; kI/j]f0f lgb[zsf @)&&

ug\$]nflu rflxg]b/fh, tfnf, rfal cflb kflnsf] ; j f: Yo ; :yfnf0{cfj Zostf
cg' f/ kþfg ug\$ / ; ylf / ufklgott / fv}g/fv\$]rfþfl; s ðkdf cgudg
ug\$.

tYofa's k|tlt tyf kþzgl

; þgf ræmcg' f/ tYofa'ssf]k|tlt tyf lj Zn]f0f kzrft tYofa'ssf]k|tlt/s/of
ul/G5 . tYofa's k|tlt/s/of eGfn]; j { fwf/0f, :j f: Yosd[? , sf0f joj:yfksx?
tyf ; /\$f/j fnfx? j f h; sf]nflu tYofa's k|tlt ug{vf]hPsf]xf] p; n]a%g]
u/l tYofa's / ; þgfh?sf] ; xl k|tlt j f kþzgl ug{xf]. lj ifoj:t' / nllft
; xefulx? cg' f/ tYofa'ssf]k|tlt/s/of ug{tl/sf / dfllod kn/s-kn/s xg
; S5g\ tflnsf, ufk]m rf6{ gS; f/ lrqx?sf]; lx kf]uaf6 sg]klg tYofa's /
; þgfnf0{ ; lf]df kf]fj sf/l?kn]; Dk]f0f ug{; lsG5 .

:yfglo tx

:j f: Yo ; þgf kffnl]sf] tYofa'sx ð :yfglo txdf b]fo cg' f/ k|tlt,
kþzgl tyf 5nk]m ul/g\$.

- :yfglo txsf]df; s tyf lj ifout a]s
- dfl; s, rfþfl; s / j flif\$; ldlf
- ; fj h]gs ; gj f0{tyf ; fdflhs kI/lf0f
- dfl; s, rfþfl; s / j flif\$ kþlt lj j /0fnf0{uf]m rf6{ tflnsf cflb
dfk]f kþzgl
- c]wofj lws ; fdflhs gS; f\$g
- gu/kf]nsf :t/lo ; j f: Yo kf]j lgdf tyf j flif\$ c]wofj lws

:j f: Yo ; :yf :t/df

- :j f: Yo ; þgf kffnl]sf] tYofa'sx ð :j f: Yo ; :yf txdf b]fo cg' f/
k|tlt, kþzgl tyf 5nk]m ul/g\$.
- :j f: Yo ; :yfsf]tyf :j f: Yo ; :yf joj:yfkg ; ldlt]sf]df; s a]s
- ; fj h]gs ; gj f0{tyf ; fdflhs k/lf0f
- dfl; s, rfþfl; s / j flif\$ kþlt ufk]m rf6{ tflnsf cflb dfk]f
kþzgl

:jf:Yo lf]gsf]cgudg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- cWofj lws ; fdflhs gS; fsg
 - :jf:Yo ; :yf :tl/o kfZj lrq lgdf@f tyf j flif\$ cWofj lws
- gfj Mo**; /l gu/kflnsf] ; jf:Yo ; :yf txdf :jf:Yo ; u ; DaGwt k/tlts/0fsf nflu cfj Zos lji fo / ; rsx_ j ifsf]; _df gu/kflnsfn]lgwf@f ug\$ / ; fkl cg' f/ tof/l tyf k/tlt ul/g\$. olb cfj Zostf dx; ' u/\$f]v08df lji fo / ; rsx_ kflnsfn]hg; \$}; dodf yk36 ug\$. To; sf]nflu cfj Zos ; f] tyf ; fwgx_ sf]Joj :yf gu/kflnsfn]ug\$.

tYofa'ssf] kfj

:jf:Yo Joj :yfg ; kgf koffnlzf]tYofa'sx_ lj leGg 7fpE_ df kofju ug{ ; lsG5 . o; :yfglo txdf /x\$; jf:Yo ; :yfx_ sf]; kgf tyf tYofa'sx_ b]fosf :yfg tyf klgmofx_ df kofju ul/g\$.

gu/kflnsf / :jf:Yo ; :yf :t/df

- hfgsf/l kbf fg ug{
- lg0f@ klgmofdf -Discussions, Special program development, Service site expansion
- j 8f kl/ifb@f
- kflnsf ofhgf 5gf@sf klgmofx?df
- ; /f\$; j fnfx?nf0{ ; enj x? kbf fg ug@f

:jf:Yo ;]f koffnlzf] sng ul/Psf ; kgfx? sfog Joj :yfgd kofju geP; Dd Joj :yfg ; kgf koffnlzf]p2zo k/f xg ; Sbg . sfog Joj :yfksx?n] sfog Jod ; DaGwl Sbg)lg lg0f@ lnbf tyodf cfwfl/t lg0f@ ul/g\$. o; sf nflu tYofa'saf6 ; kgf / ; kgfaf6 1fg agfpg ; Sg]l; k sfog Joj :yfksx?nf0{ tfnd jf :ynut sf]r@ dfkmt ul/g\$ o; sf] nflu cj Zos Joj :yfg kflnsfn]ug\$.

3= ck1ofl;t 36gfix_ sf]cj:yf kf{ tof/l tyf k|tsfo\$]cgudg M

kf]ts tyf dfgj >ht 36gfix_ h:t}dxfdf/l, k\$fk, b36gf h:tf lj kb\$] ; dodf :yfglo txdf tof/ ePsf] k\$fk kf{ tof/l tyf k|tsfo{ ofhgfdf ePsf]cgudg kf/d kofju ug\$ olb To:tf]Joj :yf gePsf]v08df

: j f: Yo l^gsf]cgludg, dNof^ag tyf ; kl/j]f0f lgb[Zsf @)&&

gu/kflnsfdf /x^gf]cgludg dNof^ag tyf ; kl/j]f0f ; ldlt[n]lgwf{of u/]^gf] ; do ; fk]f r^glni6sf]tof/l u/l k^gf^g ug{; Sg^g .

gllh : j f:Yo ; J f k^gfosx?sf] cgludg tyf dNof^ag

gu/kflnsf cGt/ut ; ffint gllh : j f:Yo ; J f k^gfos ; ^gfx?sf]; DaGwdf
gu/kflnsfn]cfj Zostf cg' f/ cgludg tyf dNof^ag ug^g . o; k^gf^ghsf]
nflu gu/kflnsfn]cfj Zostf cg' f/sf] r^glni6 tof/ ul/ k^gf^g ug^g .

kl/R5] rf/M dNof^ag dNof^agsf] kl/ro

o; gu/kflnsf leq ; ffng ePsf : j f:Yosf sfo^gnd tyf ; J fx? xfnSF]
; dodf s]slt ; fgble\$, nfebfol, k^gfj sfl/tf / lbufkgf 5 ; fy}s]s:tf
pknlAw Pj d\k^gfj x? xfl; n ePsf 5g\egg] s'/fsf] cfGtl/s / afXo
dNof^ag stf^gf6 p2^gok0f/ Joj l:yt tl/sfn]nyfhf/f ug{sfohf0{dNof^ag
elgG5 . : j f:Yo sfo^gnd sfo^gnd ogf ogdf ePsf ; an tyf b^gh k^gfx^g af6
kf7 l; sl efj l sfo^gnd, ofhg^g th^gf tyf sfo^gnd ogdf cfj Zos ; wf/ ug{tyf
; DaGwt lgsfonf0{t:tf sfo^gndsf]sfo^gnd og / glthfklt hj fk^gb^gx agfpg'
dNof^agsf]p2^go xf]. o; gu/kflnsfn]sg]lglZrt ; do l; df leq k^gfg
u/]^gf; j f:Yo ; J fsf]cj : yf, pknlAw tyf k^glt s:tf]/Xof]egl cg' Gwg^g tyf
lj Zn^gof ug^g . dNof^ag ubf{lj z^gf u/l ; J f k^gfx ug^ggbf klxn] ; J f k^gfx
ub^gbf{ d^go]; dodf / ; J f k^gfx u/l ; s^gk15sf]cj : yf larsf]thgf ug{sf^g
ul/G5 .

dNof^agsf lj lw?

● ; j If0f tyf cg' Gwg^g

- kl/dfffd^gs lj lw -k^ggfj nl / ; j If0f lj lw / lj Bdfg cfwf/e^g
cfE8fx^g
- u0fffd^gs lj lw -k^golf cj nf^gg lj lw, nllft ; d^g lj lw, cGt/j ftf{lj lw,
; an, b^gh, cj ; / / r^gftj lj Zn^gof ug{lj lw / b:tfj h c^gloog_

:jf:Yo lf]gsf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

● ;dLIff -j flif§ ; dLIff / cw]flif§ ; dLIff_

● sfo{ ;Dkfbg dNofa'sg -:jf:Yo ; :yf / :jf:Yosdlx^z_

s= ;j f0f tyf cg' Gwfg

o; gu/kflnsfdf ; ffng ePsf :jf:Yo ; :yfx?af6 kfg ul/Psf]; Jf; u; DalGwt ; kfg tyf ; ksx^znf0{oyfyk's / kfg sf/l agfpg cfj Zos ; j f0f tyf cg' Gwfg ug{Joj :yf ldnf0g§ .

/fli6o, kfb]zs, tyf cGo bft[; 3 ; :yfx{af6 xg]lj leGg ; j f0fx{df o; gu/kflnsfaf6 ; j f0fsf qmddf ug{k g{tYofa's ; sngsf sfo{df ; xofu ug§ . hg ; 3; :yf tyf lgsfoaf6 ; j f0f ug{nfluPsf]xf]To; af6 gu/kflnsf; u cfj Zos ; dgj o ug{k g§ . To:tf] sfo{f0{yk kfg sf/l agfpg cfj Zos ; xofu gu/kflnsfn]ug§ . o; gu/kflnsfn]cfknif] f0f leqsf]:jf:Yo cj :yf a%g, sfo{fj og ul/Psf sfo{ndsf]dNofa'sg ug{tyf tYofa's cg?k kdf0f pknAw u/f0{ofhgf thf ug{lj leGg ; j f0f / cg' Gwfg ug§ . :yfglo txdf ; /sf/l, u} ; /sf/l tyf gllh lfgaf6 ; DalGwt gu/kflnsfdf 5§]; j f0f ug{k/ylf gu/kflnsfdf /x§f]cgludg dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f ; ldltsf]cgdlt kkt e0; s§l5 dfq ; j f0f ; ? ug{; Sg§g\ o:tf ; j f0fdf kflnsfsf]el'dsf b]fo adf]hd xg§ M

Ij ifosf] 5gf§

Ij ifo 5gf§sf nflu ; j f0fsf] p2]o / Ij ifosf] Ij :tf/ :jf:Yo ; j fs cgludg 6fh alr k|tlts/0f eP kZrft\o; 6fhlsf] lg0f§ cg?k Ij ifo 5gf§sf nflu cgdlt kfg ul/g§ .

sfo{f]hgf

:jf:Yo ; j f0fsf]ij ifo j :t'5gf§ e0{; s§l5 cfj Zostf cg' f/ k/fdz§ftf lgoQm u/l ; j f0fsf]sfo{f]hgf agf0{nfu"ul/g§ .

0lysn I:j s[t

Ij ifo 5gf§ u/l sfo{f]hgf lgdf§ kZrft\g]fn :jf:Yo cg' Gwfg kl/ifb§df 0lysn cgdltsf nflu cfj §g k]z ug{k g§ . of]cgdlt kkt e0; s§l5 dfq tYofa's ; sng ug{k g§ . gu/kflnsf:t/sf]; j f0fsf nflu klg of]a§f nfu xg§ .

: j f: Yo l f]sf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

dfgj ; f] Joj :yfg

; j {f0fsf]nflu cfj Zos blf hgzlQmJoj :yfg ug}; j {fs tyf u0fsx}sf] nflu cfj Zos tflnd lbg]sfo{ul/g§ .

; j If0f tyf cg; Gwfg Joj :yfg

gu/kflnsfsf]; j {f0f Joj :yfgdf ; j {f0fsf]k\$[t x]} sg-sg ; j {f0fdf / ; j {f0fsf] sg l] wfdf k/fdz]ftf cfj Zos kg{x]T0; sf] klxrfg u/l Joj :yf ldnf0g]5 .

cgludg

gu/kflnsfdf gu/ k\$]vsf]cWolftf /x]sf]cgludg dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f ; ldltn]ofhgf cg'f/ lgoldt cgludg ug§ / cfj Zos lgodg ug{; Sg§ .

glthfsf] k]tlts/0f M

; j {f0fsf]; Dk0f{l] lw ; s]k]5, ; j {f0fsf]glthf ; j f:Yo cgludg ; ldltsf] pkl:yltdf k/fdz]ftfn] k]tlts/0f ug§ . ; j {f0fsf]k]tj §g k]tltnlk kflnsfnf0{ aemfpkgk§ . ; j {f0faf6 k]t glthf tyf l; k]f/; x]nf0{ gu/kflnsfsf] ; j f:Yo l:ylt ; wf/ ug{koflydf Nofpg ; Sg§ .

v= ; dliff

gu/kflnsf cGtu{sf : j f:Yo sfo{mdx}sf]sfo{ogsf]cj :yf s]s:tf] 5 eg] l] leGg ; dodf 5nk]m ug{k]qmfnf0{ dliff elgG5 . o; gu/kflnsfdf r]f]fl; s, c4] flif§ / j flif§ ; dliff ug{Joj :yf ldnf0g]5 .

; dliffsf] p2Zo

- gu/kflnsf leq /x]sf ; j f:Yo ; :yfx}sf]k]ltsf]thgffds l] Zn]f0f ug{.
- sfo{md ; ffngdf b]vPsf sdl sdhf]l klxrfg ug{/ ; wf/ ug{k]g] l]f]x} k]f nuf0{nlo k]f]kt; Dd k]g]dfu{klxrfg ug{.
- ; ffnt sfo{mdn] ; DalGwt l]f]sf] afl; Gbf / l] z]f u/l dlxn, afnaflnsf, h]7 gful/s tyf j l-rltdf k/]f ; dbfox}df pknAw ; j f:Yo ; Jfsf]pkef]ysf]cj :yf pglx}n]; Jf pkef] ug{ef]g'k/]f afwf cj /f]x} k]f nuf0{ ; Daf]gsf]nflu /0fgllt tof/ ug{.

:jf: Yo lf]sf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- :yfglo :t/df :j f:Yosf gllt tyf /0fgllt lj sf; ug{/ ofhgf th@fsf nflu klyldstf lf] klxrfg ug}.
- :j f:Yo lf]df sfd ug}; /sf/l u}; /sf/l tyf gllh lf]x]sf]alrdf ; dgj o ; xsfo{u/l sfog] sfogg] ogsf qmddf xg ; Sg]bf]f]f]kgf sd ug}.

rf]fl; s, j flif\$ tyf c4{flif\$; dliff

gu/kflnsf cGtu{sf :j f:Yo ; #yfx]sf]j flif\$ tyf c4{flif\$; dliff ug] Joj :yf ldnf0g] . ; dliff sfog]mddf :yfglo txsf kbflwsf/lx] , :yfglo tx dftxtsf :j f:Yo ; #yfx] , :j f:Yosf] lf]df sfot ; /sf/l, u} ; /sf/l tyf gllh lf]x]sf] ; xeflutf xg] . ; dliffdf :yfglo tx cGtu{sf ; /sf/l tyf u} ; /sf/l :j f:Yo ; #yfx]sf] ; lqno ; xeflutfdf b]fo adf]hdsf lj ifoj :tx]df 5nk]n tyf k]ltl u/l lgisif]f k]g] .

- rf]fl; s ; ldiffdf ut \$ dlxgfdf, c4{flif\$; dliffdf ut ^ dlxgfdf gu/kflnsf cGtu{sf :j f:Yo ; #yfx]af6 k]fx ePsf :j f:Yo ;]fx]sf] sfog] ogsf] cj :yf af/ff 5nk]n ul/g] eg] j flif\$; dliffdf j if{el/sf]k]ltsf]af/ff 5nk]n xg] .
- :j f:Yo ; #yfx]sf]k]lt k]ltj bg]sf]u0f:t/lotf / b]vPsf q]6x]sf] ; wf/ .
- ; #flnt sfog]dx?sf]k]lt j flif\$ nlo cg' f/ eP-gePsf] ; dliff u/l nlo k]lt ug]sf] nflu sfog]hgf agfpg] tyf cfufdl j if]sf] j flif\$ offhgf agfpg].
- :j f:Yo ; #yfsf] nflu cfj Zos cf]wl, pks/0f, :j f:Yo Joj :yfkg ; hg]f k]ffnl]sf 6N; x]sf]pknAwtf .
- nlo cg' f/ lj Qlo k]ltsf]cj :yf .
- nllft ; dbfosf];]f kxF / ;]f pkef]sf]cj :yf .
- dxfdf/l tyf k]ts k]sf]sf]cj :yf, k] {tof/l tyf k]ltsf]nflu cfj Zos 5nk]n .

:j f:Yo lf]sf]cgudg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- :yfglo txdf lgdf]f ePsf glit lgb[zsf j f :j f:Yo; ul ; DalGwt sg} b:tfj hxz lgdf]fsf] qmddf 5g\eg] To; sf] af/df hfgsf/l tyf 5nkmsf ; fy} ; f\$]sf]sf]af/df 5nkmsf .
- :j f:Yo lf]sf cGo ; d; fdlos lj ifodf 5nkmsf .

u= sfo{ ; Dkfbg tyf dNofa'sg

:j f:Yo ; :yfx?sf] sfo{ ; Dkfbg dNofa'sg

gu/kflnsfdf /x\$]f :j f:Yo ; :yfx?n]lg]Zrt ; do leq tf]sPsf]nlo cg' f/ s]slt sfd k/f u/]gu/]sf]Plsg u/l :j f:Yo ; :yfx?sf]sfo{; Dkfbg dNofa'sg ul/g\$. h; n];j f:Yo ; :yfx?af6 k\$]fg ug} ; J fx?df yk u0f:t/lotf / k\$]fj sfl/tf agfpg d2t ug\$. b\$]fo adf]hdsf p2]oxz k\$]kt ug{:j f:Yo ; :yfx?sf]sfo{; Dkfbg dNofa'sg ul/g\$.

- :j f:Yo ; :yfx?n]lbPsf]nlo s]slt k/f u/]egl kQf nufpg]
- :j f:Yo ; :yfx?af6 k\$]fg ug} ; J fsf]u0f:t/df j [4 ug}.
- sfo{ ; Dkfbgsf] dNofa'sg u/l ; j f]s[6 sfd ug{:j f:Yo ; :yfnf0{ k':st / k\$]f; fxg ug}.
- tf]sPsf]nlo tyf p2]o xfl; n ug{g; Sg}; :yfx?sf]sf/s tTj x?sf] lj Zn]f0f u/l ; wf/sf nflu lj z\$]f sfo{ndx?sf] sfo{ ofhgf agf0{ sfoffj og ug}.

sfo{ ; Dkfbgsf] dfkg lj lw

- sfo{ ; Dkfbgsf]k\$]lt dNofa'sg ubf{k\$]o\$:j f:Yo ; :yfdf sDtlfd b0{k6s ; xof]f]ds ; kl/j]f0f -Joj :yfkslo / k\$]lj lws ; kl/j]f0f_ ul/g\$.
- sfo{ ; Dkfbgsf]k\$]lt x\$]f{lgwf]f ul/Psf clwstd nlosf]; ldfx?nf0{ cfwf/ dfg} ; e0m ?kdf dNofa'sg ul/g\$.
- :yfglo txdf /x\$]f]cgudg dNofa'sg ; kl/j]f0f ; ldltn]:yfglo kl/j zdf ; l\$]sxz lgwf]f ul/t of/ u/]sf]dNofa'sg r\$]lni6 k\$]fj ul/g\$.
- :j f:Yo ; :yfsf]df; s k\$]tj \$]gsf cfwf/df ; f]; :yfsf nflu lg]Zrt ul/Psf clwstd\ ldfsf]nlo ; dliff u/l k\$]f xg ; Sg]g; Sg]lglZrt ul/g\$.

:jf:Yo lf]sf]cgludg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

- cgludg j f ; kl/j]f0fsf a|h f :jf:Yo ; :yfsf]sfo{f] leqsf ; dbfo j f ; DalGwt :jf:Yo ; :yf ; ffng tyf Joj:yfk g ; ldlt; E :jf:Yo ; :yfsf]af/d]f clwstd\wf/off a%g]/ ; f]cg'f/ :jf:Yo ; :yfsf]dNofEg ul/g].

sfo{ ; Dkfbg of|hgf tof/ ug]a|hfdf :yfglo txsf] j:tl:ylt / :jf:Yo ; :yfx]df pknAw ; fwg kx]sf]cj :yf, dfgj ; f]sf]pknAwtf / ut j if{u/]sf]kyltsf cfwf/df :yfglo tx leqsf :jf:Yo ; :yfnf0{lj leGg ; d\df lj efhg ul/g]. :jf:Yo ; :yfx]sf]dNofa\$g ubf{ b]fostf]dfkb08 cg'f/ j ul\$/0f u/l pTs[6 :jf:Yo ; :yf to ul/g].

$$\begin{array}{lcl} -s_(-) \% eGbf a9l & = & :jf:s[6 \\ -u_-^(-)-\$ \% & = & Gtflfhgs \end{array}$$
$$\begin{array}{lcl} -v_- \% ^-*(& & = pTs[6 \\ -3_-^(-)\% eGbf sd & = & Go\g \end{array}$$

:jf:Yosdl\xf] sfo{ Dkfbg dNofa\$g

sg}klg sfo{/lnf0{tf]spsf]lhDd]f/l s]slt / s:tf] ?kdf k/f eof] eg] dfkg ug]lj lw sfo{ ; Dkfbg dNofa\$g xf]. :jf:Yo ; :yfdf sfo{t :jf:Yosdl\xf]n]cfk]nf]kblo bfloTj -sf d st{o / clwsf/_ cg'f/ lb0psf] lhDd]f/lnf0{n]lo cg'f/ of|hgf agf0{k/f u/]gu/]sf]x]g{lglZrt dfkb08 agfP/ olsg ug]kg]. h; cg'f/ x/] :jf:Yosdl\xf]lg]Zrt ; do leq ug]kg] sfdsf]n]lo lgwf]f ug]n]lo cg'f/ of|hgf tof/ ug]f/ sfo{f]og ug]h:tf sfo{f] kb]g]\

p2]o

- sfo{f/lnf0{lb0psf]n]lo cg'f/ s]slt sfo{ ; DkGg u/]cgludg u/l ; dodf k]7kf]f0f lbg]/ l; Sg]l; sfpg]sfo{f0{Joj l:yt ug]
- sfo{ ; Dkfbgsf]dNofa\$g u/l clt pQd sfo{ug]sfo{f/lnf0{k/:st / kf]; fxg ug]sf ; fy]lg]Zrt ; dodf sfd ; DkGg gug]sfdk]lt nfk/j fxl ug]h:tf kblo bfloTj k/f gug]sfo{f/lx?nf0{bl08t ug]
- sfo{f/lsf]lg/Gt/ l; sf0{ / j [t l]sf; df ; xof] k]f0{pglx?sf] sfo{f]ltf clej [4 ug]
- sfo{f/lsf]sfd ug]dgf]n a9fpg]

: j f: Yo l f]sf]cgudg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgblzsf @)&&

➤ sd{f/l df : j f:Yo ; hf]sf] Joj :yfkg ; DaGw pQ/bfloTj axg ug] klfnf0{; b@ ug]

sfo{ ; Dkfbg dNofa\$g kfqmf -ljlw / ofhgf_

स्थानीय तह	स्वास्थ्य सेस्या स्तर (स्वास्थ्यकर्मी)
स्थानीय तहले लक्ष्य तय गर्ने छ।	स्थानीय तहले दिएको तक्ष्य अनुसार स्वास्थ्य संस्थाले मासिक वार्षिक योजना बनाइ सोही अनुसार स्वास्थ्यकर्मीले आपनो कार्य योजना तय गर्ने छन् र नगरपालिकाको स्वास्थ्य शाखामा पेश गर्नेछन्।
कार्य सम्पादन मूल्याङ्कन गर्न प्रमुख निरिजा तथा प्रतिफल क्षेत्रहरु र मापन गर्ने विधि र मापदण्ड निर्धारण गर्ने छ।	योजना अनुसार समयमा कार्य सम्पादन गर्ने
कार्य सम्पादन मूल्याङ्कन कहिले कसले र कसरी गर्ने योजना तयार गर्ने छ।	स्थानीय तहबाट तोकिएको समय वार्षिक र अधवार्षिक रूपमा कार्य सम्पादन मूल्याङ्कन भरी पेश गर्ने
पुरस्कृत तथा कर्य सम्पादनमा सुधार गर्ने योजना बनाउने	वार्षिक रूपमा तोकिएको लक्ष्य अनुसारका उपलब्धिहरु प्राप्त हुन सके नसकोको बारेमा उल्लेख गरी पेश गर्ने
कार्य सम्पादन सम्बन्धमा पृष्ठपोषण दिने।	प्राप्त आदेश तथा निदेशनहरु समयमै सम्पन्न गर्नका लागि अग्रसर रहने

Sfo{; Dkfbg dNofa\$g x/\$ cfly\$ j if]sf]cGtodf dNofa\$g ; ldltf/f ul/g] 5 . : j f:Yosdl[\$f] ; kl/j]f0f lgoldt ul/g] 5 . : j f:Yo sd{f/lx?sf] sfo{ ; Dkfbg dNofa\$g ug[\$f]nflu b]\$fostf lj lwx? / dfkb08 k\$fpf ul/g\$.

k\$gf{/ M sfo{ ; Dkfbg dNofa\$g kf/ddf to ul/Psf k\$gx? sd{f/lnf0{ ; f]wg] 5 . h; df sd{f/l : j od\tyf cGo sd{f/l / : j f:Yo ; hf ; ffng tyf Joj :yfkg ; ldltx?nf0{klg k\$g u/l /fo ale\$g] 5 .

5nkm M : j f:Yo ; hf]sf] sd{f/l / : j f:Yo ; hf ; ffng tyf Joj :yfkg ; ldltx?; 5nkm ul/g\$.

cj nf\$g M sd{f/ln] lj le\$g :yfgdf b]vfPsf] cfr/0f, Joj xf/ tyf lqmfzntfx? ; fy} sfo{ ; Dkfbg u/[\$f] sfo{\$, ; Jf /lhi6/x{\$sf] lgoldt cj nf\$g ul/g\$. ; fy} sfo{ ; Dkfbg ubf{klg cj nf\$g ul/g] 5 . dNofa\$g ug[\$f]nflu b]\$fostf] dfkb08 cg' f/ j ul\$/0f ul/g] 5 / pTs[6 sd{f/l to ul/g] 5 .

-s_ ()% eGbf a9l = ; j f]sf[6 -v_ &%-* (% = pTs[6

-u_ ^)-&\$% = ; Gtf]fhgs -3_ ^)% eGbf sd = Gog

sfo{ ; Dkfbg tyf dNofa\$g kf/d

: j f:Yosdl[\$f]sfo{ Dkfbg dNofa\$g ubf{gkfn ; /sf/ : j f:Yo ; Jf lgodfj nl, @) % sf]lgod !@(sf]pklgod @ adf]hdsf]sf=; =d' kf/d k\$fpf ul/g\$.

:jf: Yo lf]gsf]cgludg, dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgb[zsf @)&&

:yfglo txsf]cgludg dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f ; ldlt[n]cfj Zostf dx; ;
u/df ; do ; fble\$ dNofa\$g kf/d agf0{kofly ug\$. .

k/:st / bl08t k\$of

- dNofa\$gsf] glthf cg'f/ pTs[6 sfo{ ; Dkfbg ug} sdf/f/lnf0{
k\$+f / k/:st u/l kf]; flxt ug}.
- ; Gtfjhgs sfo{ug} sdf/f/lnf0{; wf/ ug[kg]klfx?sf]af/df k[7kf]f0f
lbg]/ ; wf/sf]nflu ofhgf agf0{sfo{g og ug{nufpg}.
- sdhf] sfo{ ; Dkfbg ug} sdf/f/lnf0{lghsf] sdl sdhf]l af/df
lnlvt hfgsf/l lbg]. ; wf/sf]nflu ofhgf agfpg / sfo{g ug{
rflxg]; xofly ug}.
- lgwf/t ; dodf sfd ; DkGg gug} sfdklt nfk/j fxl ug}h:tf kblo
bfloTj k/f gug} sdf/f/lx?nf0{dfkb08 agf0{bl08t ug}.

kl/R5] kfF M ; kl/j]f0f ; kl/j]f0fsf] kl/ro

; kl/j]f0f eGgfn] sfo{m j f kl/ofhgsf] lhDd]f/ JolQm ; k/ef0h/
cyjf Joj :yfks dflyNnf] txn] sgi} klg sfo{m j f kl/ofhgfdf sfo{t
sdrf]lx/ ; jf:Yosdlk[n]pQm sfo{m j f kl/ofhgsf]nlo tyf p2zo
cg'f/ sfo{m dx/ s; /l ; #fng ul//x\$ f 5g, pglx/sf] ultlj lwx/ tyf
sfo{ ; Dkfbgsf]cj :yf s:tf]5, /fdf]u/]gu/\$f] lg/lif0f ug} cgludg ug}/
cfj Zostf cg'f/ lgbzg lbg] pglx/sf]nf0{pTk/t ug} sfo{m sfo{g ogdf
; xofly tyf ; xhs/0f h:tf sfo{k kb5g\ ; jf:Yosdlk[n]cfk]f]lhDd]f/
/fdf]# j xg u/] gu/\$f] pglx/sf] ultlj lwx/sf] /yb/ tyf pglx/sf]nf0{
; sfpq] pTk]off hufpg]/ sfo{ ; Dkfbgdf ; wf/ Nofpg] sfo{g}; kl/j]f0f xf]
/ of]Ps lgoldt k\$of xf]. :yfglo ; /sf/n]3f]off u/\$f gllt tyf sfo{m dx/
:yfglo ; jf:Yo ; yfx/ -; jf:Yo rfsl, cfwf/et ; jf:Yo ;]f s]b| zx/l tyf
; fdbflos ; jf:Yo 0sf0{ufpB/ tyf vfk ISnlgs / dlxnf ; jf:Yo ; j od\jj sfx/
dfkm] sfo{g og e0/fv\$ f 5g\

; kl/j]f0f of]hgf M

gu/kflnsf dftxtsf ; j f: Yo ; :yfx₂df ; xeflutfds ; kl/j]f0fsf]nflu
j ifsf]; 'df g}!f] tyf sfo&f]hgf tof/ u/l Joj l:yt tl/sfn]; kl/j]f0f ug{
Joj :yf ldnf0g] .

sfo&f]hgf tflnsf

gf] M sfo{ of]hgf cg'f/ kñabn ug{ ; lsg]

कार्यविवरण	कहाँ गर्ने	कसले गर्ने जिम्मेवारी	कहिले गर्ने	वर्षमा कति पटक गर्ने	कैफियत
प्राविधिक अनुगमन तथा सुपरिवेक्षण	सरकारी, गैर सरकारी तथा निजी स्वास्थ्य संस्थाएँ	स्थानीय तह स्वास्थ्य शाखा	चौमासिक	प्रत्येक स्वास्थ्य संस्था कम्तीमा एक पटक	
व्यवस्थापकीय सुपरिवेक्षण	सरकारी तथा सामुदायिक स्वास्थ्य संस्थाहरू	अनुगमन मूल्यांकन तथा सुपरिवेक्षण	चौमासिक	प्रत्येक स्वास्थ्य संस्था कम्तीमा एक पटक	
	गैर सरकारी तथा निजी स्वास्थ्य संस्थाहरू	समिति, व्यवस्थापन समिति	वार्षिक रूपमा		
	सामुदाय स्तरमा संचालित अधियान तथा कार्यक्रमहरू,	स्वास्थ्य शाखा, स्वास्थ्य संस्थाका कर्मचारीहरू,	अधियान तथा विशेष दिनहरूमा	नियमित रूपमा	
	गाउँपालिका, खोप विलानिक,	स्वास्थ्य संस्था प्रमुख, व्यवस्थापन समिति	मासिक रूपमा	प्रत्येक विलानिक कम्तीमा एक पटक	
स्वास्थ्य कर्मचारीहरू	स्थानीय स्वास्थ्य शाखा	अनुगमन मूल्यांकन तथा सुपरिवेक्षण समिति,	वार्षिक रूपमा	कम्तीमा एक पटक	
	स्थानीय स्वास्थ्य संस्थाहरू,	स्वास्थ्य शाखा	वार्षिक रूपमा	प्रत्येक स्वास्थ्य कम्तीको एक पटक	
महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका	महिला स्वास्थ्य स्वयं सेविका, आमा समूह आदि	स्वास्थ्य संस्थाका कर्मचारीहरू	मासिक रूपमा	प्रत्येक स्वयं सेविका संग कम्तीमा एक पटक	

gu/kflnsf b]v :j f: Yo ; :yf

!= Joj:yfk slo ; kl/j]f0f

:j f: Yo ; :yfsf]Joj :yfk slo klfx₂nf0{Wofgdf /fvl dflyNnf]lgsfoaf6 ul/g]; kl/j]f0fnf0{Joj :yfkg ; kl/j]f0f hgfp5 . lgj f]rt hg kl]tglwx₂n]lgoldt 'kdf cfkñf] kflnsf cgtu{sf : j f: Yo ; :yfx₂sf] ; kl/j]f0f ug{ h₂/l xG5 . o; sf]dVo p2]o eg\$]f:j f: Yo ; :yfsf]Joj :yfkg sf]cj :yfsf] af/þf hgfsf/l ln0{cfufdl lbgdf ug{g] ; wf/sf klfsf]hgfsf/l lNg' xf]. cfj Zostf cg'f/ ;]f k]fx eP gePsf]Pslg ug{tyf /fli6@ cleofg tyf of]hgf cg'k lqmo&snfkx₂ 'kdf sfoff]og ePsf] ; lgZrt ug{g}o; sf] dVo p2]o xf]. kflnsf b]v : j f: Yo ; :yfsf]Joj :yfkg ; kl/j]f0f c4]flif\$

:j f:Yo lf]gsf]cgludg dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f lgb]zsf @)&&

ż kdf ug{; lsg\$. c4]flif\$ tyf j flif\$; ldlf ufl]ldf Joj :yfklslo ż kdf sdhf]/ /x\$]f:j f:Yo ; :yfsf]5gf\$ ug{; lsg\$.

5gf\$sf cfwf/xż M

dfgj ; +fwg, eflts kj]f/f/ tyf >f] Joj :yfkgsf]cfwf/df sdhf]/ /x\$]f :j f:Yo ; :yfnf0{5gf\$sf]cfwf/ agfpg ; lsg\$ / ; j f:Yo ; :yfxżsf]; l/j]f0fsf nflu pkflolfsf]; ofhsTj df /x\$]f]cgludg dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f ; ldlt]n cfj Zos dx; ' u/đf 5\$}6f]hl agf0{ug{; Sg\$. ; 3lo, kfblzs, tyf c6o ; /sf/l tyf u} ; /sf/l ; :yfn]ug{; kl/j]f0fdf o; upf/ gu/kflnsfn] ; d6j o ug\$ / cj Zostf cg'f/ ; xeflutf klg hgfpq\$.

; kl/j]f0f ofhg M

lf] 5gf\$sf]cfwf/df ofhg ul/Psf :j f:Yo ; :yfxżdf dfly ; kl/j]f0f ofhg tf]nlsfdf pNn]y ul/Psf]ofhg cg'żk ul/g\$.

cleny tyf kltjżg ug{; ; kl/j]f0fsf]nflu krf/dxżsf]kof]

; /sf/l ; j f:Yo ; :yf ; kl/j]f0fsf]cleny tyf kltjżg krf/d r\$lni6 -!_ cg'żt ! sf]v08 s cg'f/sf]xg\$

@= kflj lws ; kl/j]f0f

:j f:Yo ; :yfsf]kflj lws klf]xżnf0{Wofgdf /fvl dflyNnf]lgsfoaf6 ul/g] ; kl/j]f0fnf0{kflj lws ; kl/j]f0f hgfp\$5 . o; sf]d]o p2]o eg\$]f:j f:Yo ; :yfsf]kflj lws cj:yfsf]af/đf hgfsf/l ln0{cfufdl lbgdf ugkg]; wf/sf klf]nfsf]hgfsf/l ln'xf]. kflnsf b]v ; j f:Yo ; :yfsf]kflj lws ; kl/j]f0f rfđfl; s ul/g\$. rfđfl; s, c4]flif\$ tyf j flif\$; dlff ufl]ldf kflj lws ż kdf sdhf]/ /x\$]f:j f:Yo ; :yfsf]5gf\$ ul/g\$.

5gf\$sf cfwf/xż M

lj leGg :j f:Yo ; t]sxżsf]cfwf/df sdhf]/ /x\$]f:j f:Yo ; :yfnf0{5gf\$sf]cfwf/ agf0g\$.

6f]l u7g

:j f:Yo ; :yfxżsf]kflj lws ; kl/j]f0fsf nflu pkflolfsf]; ofhsTj df /x\$]f cgludg dNofa\$g tyf ; kl/j]f0f ; ldlt]n]cfj Zostf dx; ' u/đf 5\$}6f]hl

:j f:Yo 1f]sf]cgudg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[Zsf @)&&

agf0{ug{; Sg§ . ; 3lo, kfl]zs, tyf cGo ; /sf/l tyf u} ; /sf/l ; :yfn]
ug{; kl/j]f0fdf o; ufpF/ gu/kflnsfn]; dGj o ug§ / cj Zostf cg' f/
; xeflutf klg hgfpq§ .

cleny tyf kltjBg kf/d

; /sf/l ; j f:Yo ; :yf ; kl/j]f0fsf]cleny tyf kltjBg kf/d cg' h ! sf]
v08 s / v kof] xg§ .

#= dlxnf :jf:Yo :jod\jj sf :t/ ; kl/j]f0f

o; gu/kflnsf cGtu{sf dlxnf :j f:Yo :j od\jj sfn]nlo tyf sfo{ljj /0f
cg' f/ sfd u/]gu/]sf]Plsg u/l Joj:yfkslo tyf kflj lws ; d:of cf0k/df
cfj Zos ; xof] ug{; kl/j]f0fsf]dVo p2]o xf]. o; ; kl/j]f0fn]dlxnf
:j f:Yo :j od\jj sfaf6 kflfg ul/Psf :j f:Yo ; J fsf]u0f:t/ / lgoldt cleny
tyf kltjBg[sf]nflu ; xof] ug§ . ; j f:Yo ; :yfsf kflj lws sdff/lx_n]
dfl; s _kdf dlxnf :j f:Yo :j od\jj sfx?sf]; kl/j]f0f ug§gV ; kl/j]f0f
kZrft ; j f:Yo ; :yfsf kflV dfkmt kflnsfdf dfl; s _kdf kltjBg ug{
kg§ . ; kl/j]f0f ug{hf]f :j f:Yosdl{dlxnf :j f:Yo :j od\jj sfsf]3/ cyf
cfdf ; dx?sf]dfl; s a]sdf hfg§g\

dlxnf :jf:Yo :jod\jj sf ; kl/j]f0f ofhgf

:j f:Yo ; :yfsf sdff/lx_ k]o§ dlxnf :j f:Yo :j od\jj sfx_ df sdtdf
j ifflf Ps k6s klg§g\. sfo{ ; Dkfbgdf ; d:of ePsf, :j f:Yo ; :yfsf]
kxFaf6 6f9f /x\$, ; J f lbgkg]lf] clws /x\$ df dlxnf :j f:Yo :j od\jj sfx_
nf0{kyldstfdf /flv ; kl/j]f0f ofhgf :j f:Yo ; :yfn]j ifsf]; ' df g)tof/
ug§ .

cleny tyf kltjBg kf/fd

; kl/j]f0f ug{ hf]f dlxnf :j f:Yo :j od\jj sf sfo{ndn] tf\$] adfjhdsf]
kf/fd kof] ug§g\

\$= sfo{nd ; kl/j]f0f

gu/kflnsfdf ; 3 tyf kflz ; /sf/af6 ; ffint sfo{ndx? tyf :yfglo tx
dftxtsf :j f:Yo ; :yfx_n]kflfg u/]sf ; J fx_ sfo{ndj ogsf]cj :yf ; dodf

: j f: Yo lf]gsf]cgludg, dNofa'sg tyf ; kl/j]f0f lgb[zsfsf @)&&

g)kQf nuf0{ j f kJ fxsf]kφfj sf/tfdf j [4 Nofpgsf nflu sfognd ; kl/j]f0f ul/G5 . sfogndx_<sf]; kl/j]f0f ubf{j Bdfg ; 3, kφz tyf :yfglo ; /sf/sf] glit tyf sfognd ; j f:Yo Pg lgb[zsfx_ adfjhnd sfoffj og eP-gePsf] ; lglZrt ul/g5 .

sfo&nd ; kl/j]f0f k|qmf

; 3, kφz tyf :yfglo txsf sfogndx_<sf]k||j lws tyf Joj yfkslo ; dxn]-cfj Zostf cg' f/_ ; & ; & } j f 5\$5\$} _ kdf sfogndsf] ; kl/j]f0f ubf{ sfogndn] tf\$\$f] Joj :yf cg' f/ ul/g] 5 . ; kl/j]f0f ul/g] ; do / cj lw sfognd sfoffj og lgb[zsfdf tfjsPsf] Joj :yf cg' f/ xg5 . cfj Zostf ePsf ; do / cj lw yk 36 ug{ ; Sg5 / ; f\$] lhDd] f/l ; ldtsf] xg5 . ; kl/j]f0f ug{lgsfon]sfognd ; kl/j]f0f ubf{cl3Nnfj j if{Go᷑ kψlt ePsf] sfognd ; j f:Yo ; & f j f lfbnf0{ ufxotf lb0g5 . ; kl/j]f0f ug{ hfb ; DalGwt sfogndn] lgb[6 u/] adfjhnd cgludg tyf ; kl/j]f0f kf/dx_ ; kl/j]f0f 6fbLn]kφfj ug5 . olb gu/kflnsfn]goffsfognd sfoffj og u/\$f] 5 eg]kflnsfn]g}sfogndsf] ; kl/j]f0f kf/d agf0 ; kl/j]f0f ug5 .

3= ah᷑ Joj :yfk

cgludg, ; kl/j]f0f tyf dNofa'sg ug\$] nflu rflxg] ; f] ; fwgsf] Joj :yf gu/kflnsfn] ug5 . of] lgb[zsfdf pNn]vt lqmfnsnfkx? gu/kflnsfsf] j flif\$ sfognd tyf ah᷑ ; & tndjh ldnf0{ sfoffj og ul/g5 . ; fy} gu/kflnsfdf sfotf ; fenf/ ; & fx?; & ; dgj o / ; xsfo{u/l ; f] Joj :yfk ug{ ; lsg5 .

a= lgb[zsfsf] sfoffj og

of] lgb[zsfsf nfu" eP kZrt tTsfn gu/kflnsfn] k0f{ _ kdf sfoffj og Nofpg5 . lgb[zsfsf] sfoffj og eP gePsf] Plsg ug{lhDdf gu/kflnsfsf] ; j f:Yo zfvfsf] xg5 .

r= lgb[zsfsf] kl/dfh᷑

of] lgb[zsfsf gu/kflnsfn]cj Zostf cg' f/ kl/dfh᷑ ug5 .

cg' t'l tyf r\$lni6x?

cg' t'l != :j f:Yo ; :yf :t/sf]cgludg r\$lni6 gdgf -!
e]l gu/kflnsf
gu/kflnsfsf] sfofhō

===== k\$z, gkfñ

cgludg u/\$f] ldt =====

:j f:Yo ; :yf sf] gfd M =====

gu/kflnsf tyf j 8f g+ =====

:j f:Yo ; :yf] J f k\$ofpg' kg] sh hg; VofM =====

:j f:Yo ; :yf k\$lvsf] gfd / kbM =====

खण्ड क

सि.नं.	मुत्याङ्कनका बुँदाहरु	पुस्त्याईका आधारहरु	मापदण्ड अवस्था (%)	सुधारका कदमहरू
१	स्वास्थ्य संस्था भवन र आवासको अवस्था: सेवग्राही मैत्री, नियमित मर्मत संभार अवस्था	अवलोकन, छलफल		
२	बिरामीहरूको लागि प्रतिक्षालयको अवस्था	अवलोकन, छलफल		
३	स्वास्थ्य संस्थामा शोचालयको अवस्था (महिला, पुरुष, अपाङ्गता मैत्री)	अवलोकन, छलफल		
४	जनशक्तिको उपलब्धता, पर्याप्तता तथा क्षमता अभिवृद्धि	पदभूर्ति तथा पदद्वारिका लागि गरिएको पत्राचार, ताजिम, अवलोकन		
५	औषधि, उपकरण तथा सामाजी भाण्डारणको अवस्था	जिस्टी रजिष्टर र शीतिक गणना, मापदण्ड बमोजिमको स्टोर कोठा, अवलोकन		
६	फोरर व्यवस्थापनको अवस्था	अवलोकन, छलफल		
७	खानेबानी, धारा तथा ढाल निकासको अवस्था	अवलोकन, छलफल		
८	बिजुरी अथवा सोलारको अवस्था	अवलोकन, छलफल		
९	काम्पुटर तथा इन्स्ट्रोट जडानको अवस्था	अवलोकन, छलफल		
१०	स्वास्थ्य संस्था संचालन तथा व्यवस्थापन समितिको सक्रियता	माइक्रूट, छलफल		
११	नागरिक बडाउ उपयुक्त स्थानमा भएको	अवलोकन, छलफल		
१२	गाउँपाल तथा खोप विनिक संचालन तालिका सावैले देख्ने स्थानमा राखेको	अवलोकन, छलफल		
१३	स्वास्थ्य संस्थामा व्यवस्थापन समितिको नामावली सावैले देख्ने स्थानमा राखेको	अवलोकन, छलफल		
१४	महिला स्वास्थ्य स्वाय सेविकाको नामावली सावैले देख्ने स्थानमा राखेको	अवलोकन, छलफल		
१५	आकास्मिक प्रस्तुति सेवाका लागि प्रेषण कोषको व्यवस्था	प्रेषण स्तिप्र तथा रजिष्टर		
१६	सार्वजनिक लेला पाइधानगालो अवस्था	छलफल, माइक्रूट		
१७	स्वास्थ्य शिक्षा सम्बन्धी पोस्टर, खिलप चार्ट सावैले देख्ने स्थानमा राखेको तथा प्रार्थना गरेको	अवलोकन, अभिलेख		
१८	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक कार्ययोजना तायार गरी टीसेको	अवलोकन		
१९	सेवा कारेज चार्ट मासिक रूपमा अध्यावधिक गरी सावैले देख्ने ठाउँमा राखेको	अवलोकन, छलफल		
२०	स्वास्थ्यका सुचकहरूको प्रगति सम्बन्धी चार्ट बनाइ देखिने ठाउँमा टार्से गरेको	अवलोकन, छलफल		
२१	स्वास्थ्य संस्थाको गतिविधि, सुधारको लागि गाणा/न.पा.बाट आर्थिक स्रोत जुटाएको	गिटीड माइक्रूट अवलोकन		
२२	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रतिवेदनको उपलब्धता	अवलोकन, छलफल		

खण्ड ख				
क्र. सं.	सुपरिवेक्षणका बुदाहरू	पुष्ट्याईका आधारहरू	मापदण्ड अवस्था (%)	सुधारका कदमहरू
२.	बाल स्वास्थ्य कार्यक्रम			
क	खोप तालिका अनुसार सेवा सन्धान	खोप रजिष्टर, मोनिटरिङ सिट		
ग	खोप कभरेज (ठि.पि.टि.-हेपबि-हिव०)को अवस्था	खोप रजिष्टर, मोनिटरिङ सिट		
घ	पूर्ण खोप सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था	खोप रजिष्टर, मोनिटरिङ सिट		
ड	२ महिना देखि ५ वर्ष उमेरका शाढापछाला लागेका नयाँ विराम को सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था	छलफल, मोनिटरिङ सिट		
च	२ महिना देखि ५ वर्ष समानका स्तास प्रश्नास सम्बन्धी नयाँ विराम को सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था			
छ	आईएमएसआइ अनुग्राम केश वापीकरण तथा व्यवस्थापन	आईएमएसआइ रजिष्टर, प्रोटोकल		
ज	पोच वर्ष मुनिका बालबालिकाहरूको बृद्धि अनुग्राम सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था	पोषण रजिष्टर अवलोकन		
३.	परिवार स्वास्थ्य कार्यक्रम			
क	सबै ५ प्रकारका जनि साधन तथा सेवाको उपलब्धता	जिस्चे रजिष्टर तथा प्रतिवेदन		
ख	गर्भवती सेवाको नियमित उपलब्धता र औषधि वितरण	परिवार नियोजन रजिष्टर, मोनिटरिङ सिट		
ग	स्वास्थ्य संस्थामा गोपनीयता सहित गर्भजाव गराउने छुट्टै कोठाको व्यवस्था	अवलोकन		
घ	सुरक्षित प्रस्तुति सेवाका उपलब्धता र गोपनीयता	अवलोकन		
ड	आकास्मिक प्रस्तुति सेवाका लागि प्रेषण व्यवस्था	प्रस्तुति सेवा रजिष्टर		
च	तालिका अनुसार गाउँघर विलिनिक सञ्चालन	गाउँघर विलिनिक रजिष्टर		
छ	प्रोटोकल अनुसार चार पटक गम्भीरता जाँच सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था			
ज	स्वास्थ्य संस्थामा प्रस्तुति सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था			
झ	परिवार नियोजनको अस्थायी साधन पित्तस, डिपोप्रेमा, इम्पलान्ट र आ.इ.पु.सि.टी. को सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था			
४.	रोग नियन्त्रण कार्यक्रम			
क	ओताको रक्त नमूना संकलन, परिष्कण तथा उपचार	प्रयोगशाला अभिलेख		
ख	क्षयपोका विरामीहरूको पांचिचान तथा उपचार सेवाको तथ्याक्रिय अवस्था	मोनिटरिङ सिट		
ग	क्षयपोका विरामीहरूको उपचार सफलताको अवस्था			
घ	क्षयपोकीको डिफल्टर ट्रेसिङ्को अवस्था	कार्य योजना, माइन्यूट		
ड	स्वास्थ्य संस्थाबाट बाहिरांग तथ्याक्रिय अवस्था			
५.	व्यवस्थापन कार्यक्रम			
क	स्वास्थ्य संस्थाबाट संचालित सेवाको अभिलेख तथा प्रतिवेदनको अवस्था	एचएमआईएस ९३		
ख	आसिक प्रतिवेदन डिएचएमएसर मा इन्ट्री गरिएको अवलोकन			
ग	मोनिटरिङ सिट आद्यावधिक गरिएको अवलोकन			
घ	गुणस्तर सुधार गतिविधिको अवस्था	गुणस्तर सुधार समितिको वैठक पुस्तिका		
ड	कार्यक्रम विशेष निर्देशिका, मापदण्ड तथा सेवा प्रोटोकलको उ	अवलोकन		
च	अधिक व्यवस्थापनको अवस्था	अवलोकन		
६.	राष्ट्रिय नियुक्त स्वास्थ्य सेवा कार्यक्रम			
क	सूचिकृत औषधिको पर्याप्तता	स्टोर नियोजण		
ख	सर्वजनिक लेखा परीक्षणको अभ्यास	छलफल, माइन्यूट		
७.	आपूर्ति व्यवस्थापन			
क	औषधिहरूको भण्डारणको अवस्था	अवलोकन, अभिलेख		
ख	जिन्नी अभिलेख आद्यावधिक गरिएको	माग फाराम, खरिद आदेश, ह. फाराम, दाखिला रिपोर्ट आदि		
ग	एलएमआईएस प्रतिवेदन नियमित गरिएको	अवलोकन, अभिलेख		

: j f: Yo I f[sf]cgldg, dNof^g tyf ; kl/j]f0f lgb[Zsf @)&&

घ	सूचीकृत अधिष्ठाहको स्टक आउटको अवस्था			
C. स्वास्थ्य संस्था ब्यवस्थापन समिति				
क	स्वास्थ्य संस्था ब्यवस्थापन समितिको गठन (नयाँ निर्देशिका २०७५ अनुसार)	छलफल, अभिलेख		
ख	स्वास्थ्य संस्था संचालन तथा ब्यवस्थापन समितिको मासिक वैठक बजे गरेको	माइन्यूट वैठक पुस्तिका हेने		
९	उपचारात्मक सेवा			
क	स्वास्थ्य संस्था ब्यवस्थापन दैनेक बहिरंग सेवा सन्वालन भएको	ओ.पि.डि. सेवा रजिष्टर		
१०	गुणस्तर ब्यवस्थापन			
ख	ओजार तथा उपचारणहरु उमालेर (निर्मातीकरण गरी) मात्र प्रयोग गर्ने गरेको	छलफल, अभिलेख		
ग	स्वास्थ्य संस्थाबाट निर्खेको फोहर मैला खाल्टीमा व्यवस्थीत रूपमा विस्तृजन गर्ने गरेको	अवलोकन गर्ने		
घ	स्थानीय सरकार कार्यरत स्वास्थ्य संग सम्बन्धित सरकारी, गैर सरकारी, निजी संस्थाहरुसँग समन्वयको स्थिती	छलफल, माइन्यूट		

स्वास्थ्य संस्थाले आफ्नै पहलमा गरेका सृजनात्मक कार्यक्रमहरु

स्वास्थ्य संस्थाबाट आएको विशेष सुझावहरु

सुपरिवेक्षकहरूको नोट:

सुपरिवेक्षकहरू

क्र.सं.	नाम थर	पद	कार्यालय वा संलग्नता
१			
२			
३			

cg' Ml-@ :jf:Yo ; :yfsf] sfo{ ; Dkfbsf] dfkg ug] sfo] lw / dfkb08

प्रमुख प्रतीकल क्षेत्र र सूचक	मापन सुधाक (अवलोकन गर्ने, रुचु गर्ने)	मापदण्ड
(१) योजना तथा व्यवस्थापन		
(१.१) वार्षिक कार्य योजना तयार गरेको	स्वास्थ्य संस्थाको चालू आ.व.को. वार्षिक कार्य योजना तयार गरी नगरपालिकामा श्रावा १ गति प्रति पठाउको २ १ प्रति स्वास्थ्य संस्थामा राखेको वा ठैस गरेको ।	वार्षिक कार्य योजना तयार गरी नगरपालिकामा समयमै प्राप्त भएको = १०० % वार्षिक कार्य योजना पहिलो त्रैमासिक भित्र नगरपालिकामा प्राप्त = ५० %
(१.२) मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन फारम पूर्ण भेरर सम्पर्या बुझाएको	प्रत्येक महिनाको प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3) गते प्रत्येक महिनाको प्राप्ति प्रतीकेदन पूर्ण भेरर सेवा र जिग्हरहरु र मासिक प्रतीकेदन तयार गर्न प्रयोग गरेको त्वारी सिद्धान्त	प्राप्त = १०० %/१२ पूरा तयार्याङ्क भेरेको त्रैमासिक प्रतीकेदन अर्को महिनाको अन्तर्सम्म हितग्राहिताकामा प्राप्त = ५० %/१२
(१.३) मासिक अनुगमन पुस्तिका सम्पर्या पूरा भेरर अध्यावधिक गरेको	प्रत्येक महिनाको सबै प्रगति / गतिविधि मासिक अनुगमन पूर्ण	हरेक महिनाको पूर्ण प्रगति / गतिविधि मासिक अनुगमन पुस्तिकामा अध्यावधिक गरे = १०० %/१२ मासिक अनुगमन पुस्तिका आंशिक रूपमा अध्यावधिक गरेको = ५० %/१२
(१.४) स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन तयार गरेको बुझाएको	स्वास्थ्य संस्थाको गत आ.व.को. वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन तयार गरी आवान मसान्ति त्रैमासी प्रगति नगरपालिकामा घ स.मा रहेको	वार्षिक प्रगति प्रतीकेदनसम्यक भित्र नगरपालिकामा प्राप्त = १०० % वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन पहिलो त्रैमासिक भित्र गाउँ/नगरपालिकामा प्राप्त = ५० %
(१.५) स्वास्थ्य संस्थाको गतिविधि, सुधारको लागि गापा/न.पा. बाट आर्थिक स्रोत जुटाएको	स्वास्थ्य संस्थाको लागि नगरपालिकाको स्रोतको बजेट प्राप्त सम्बन्धी कागजात (माइन्यूट, बैच बैच) र उक्ता स्रोतबाट स्वा.सं.को विकास/सुधार गरिएको वा बजेट जुटाउने प्रयोग गरेको	स्थानीय नगरपालिकाको स्रोतबाट स्वास्थ्य संस्था विकास/सुधारमा उल्लेखनीय कार्य गरिएको = १०० % स्थानीय नगरपालिकाको स्रोत प्राप्त भई सदृश्यो गर्न प्रयत्नसिल भएको तर कार्यविन्दन गर्न नशीको = ५० % जुटाउने प्रयोग समरिएको तर प्राप्त नमैको = २५ %
(१.६) आर्थिक कारोबारको अभिलेख अप्यावधिक गरेको र वार्षिक रूपमा सामाजिक परिवर्षका गराएको	स्वास्थ्य संस्थाको दिनेक आमदानी लम्चको हिसाब -किताब दुरुस्त राखेको सार्वजनिक सुनुवाई, सामाजिक परिवर्षक वार्षिक लेखा परिक्षण गराएको	आर्थिक कारोबार सम्बन्धी सबै अभिलेख अध्यावधिक गरेको र वार्षिक रूपमा सार्वजनिक सुनुवाई, सामाजिक परिवर्षक वार्षिक लेखा परिक्षण गराएको सबै गरेमा = १०० %, कुनै दुईमात्र गरेमा = ७५%, एउटा मात्र गरेमा = ५०% र कुनै पनि नगरेमा = ०%
(१.७) स्वास्थ्य संस्था सञ्चालन तथा व्यवस्थापन समितिको मासिक बैठक बसेको	स्थानीय स्वास्थ्य संस्था सञ्चालन तथा व्यवस्थापन समितिको मासिक बैठक हरेक महिना सम्पन्न भएको , माइन्यूट राखिएको र मूल्य-मूल्य निर्णय कार्यविन्दन गराएको	व्यवस्थापन समितिको मासिक बैठक सम्पन्न भएको, माइन्यूट राखिएको र मूल्य-मूल्य निर्णय कार्यविन्दन गराएको = १०० %/१२ कालिकोषी आवश्यकता पट्टी मात्र बैठक गर्ने गरेको (सम्म बसेको) = ५० % वार्षिक ३ वटा मात्र बैठक बसेको ३५ %
(२) मात्र तथा नवीकरण स्वास्थ्य संस्था र परिवार नियोजन सेवा		
(२.१) चार पटक गमिती जाँच गराउने महिलाहरुको प्रतीक्षित (प्रयोग वाक जाँच गराउने महिलाको तुलनामा)	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3) गमिती जाँच रिजिस्टर	९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ७०-८९ % प्रगति = ७५ % ५०-६९ % प्रगति = ५० % ५० % भन्दा कम = २५ %
(२.२) स्वास्थ्य संस्थामा प्रसुति गराएको संख्या/प्रतीक्षित	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3) गमिती जाँच रिजिस्टर	६० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ५०-६० % प्रगति = ७५ % ५०-५० % प्रगति = ५० % ३९ % भन्दा कम = २५ %
(२.३) परिवार नियोजनको अस्थायी साधान पिस्टाडिप्रोभेश इन्पलान्ट र आ.इ.पि.सी.डी. को हाल प्रयोगकर्ता दर	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3) परिवार नियोजन सेवा रिजिस्टर	६० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ५०-६० % प्रगति = ७५ % ५०-५० % प्रगति = ५० % ३९ % भन्दा कम = २५ %
(२.४) गाउँर विनिकिम मासिक रूपमा सञ्चालन भएको संख्या	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3)	बाहौ महिना सबै गाउँर विनिकम सञ्चालन गरेको = १०० % (जस्ति प्रतीक्षित सञ्चालन भएको छ त्यती तै प्रतीक्षित पाउँलेछ । जस्तै महिनाम पाउँनेछ यसै
(२.५) खोप विनिकिम मासिक रूपमा सञ्चालन भएको संख्या	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतीकेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतीकेदन (DIS, HMS 9.3)	बाहौ महिना सबै खोप विनिकम सञ्चालन गरेको = १०० % (जस्ति प्रतीक्षित सञ्चालन भएको छ त्यती तै प्रतीक्षित पाउँलेछ । जस्तै महिनाम पाउँनेछ यसै

: j f: Yo I fgsf]cgudg, dNofa'sg tyf ; kl/j] f0f lgb[Zsf @)&&

()	बाल स्वास्थ्य सेवा	
(३.१) खोप सेवाको प्रतिशत प्रतिवेदन (डि.पि.टि.-हेपबि- हिव०)	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) खोप रजिस्टर	९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(३.२) पूर्ण खोप पाउने बालबालिकाको प्रतिशत	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुरा मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) खोप रजिस्टर	पूर्ण खोप पाउने पर्याप्त बालबालिकाहरूको अनुपातमा ९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(३.३) २ महिना देखि ५ वर्ष उमे नयाँ विरामीहरू मध्ये जलविषयोजन भएका विरामीको अनुपात	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टर	जलविषयोजनका विरामीको अनुपात घटाउन लक्ष्यको तुलनामा ९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(३.४) २ महिना देखि ५ वर्ष सम्म नयाँ विरामीहरू मध्ये निर्माणिया भएका विरामीको अनुपात	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टर	९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(३.५) पाँच वर्ष मुनिका बालबालिकाहरूको बुद्धि अनुगमन कभरेज प्रतिशत	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टर	७० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ६०-७० % प्रगति = ७५ % ५०-६९ % प्रगति = ५० % ५० % भन्दा कम = २५ %
(४) सरल्या रोगहरूको रोकथाम र नियन्त्रण सम्बन्धी सेवा		
(४.१) क्षयरोगका विरामीहरूको पत्ता लगाएको दर	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्राप्ति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टरप्रयोगशाला रजिस्टर (तेकल्पीको)	९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(४.२) क्षयरोगका विरामीहरूको उपचार सफल भएको दर	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टरक्षयरोग	९० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ८०-९० % प्रगति = ७५ % ७०-७९ % प्रगति = ५० % ७० % भन्दा कम = २५ %
(५) उपचारात्मक सेवा र नियन्त्रक स्वास्थ्य सेवा		
(५.१) स्वास्थ्य संस्थाको लक्ष्य मध्ये स्वास्थ्य संस्थानक उपचार सेवा पाएका नयाँ विरामीहरूको प्रतिशत	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन मासिक अनुगमन पुस्तिका ओ.पि.टि. सेवा रजिस्टर मासिक प्राप्ति प्रतिवेदन (DIS, HMS 9.3) रजिस्टर	४० % भन्दा बढी प्रगति = १०० % ३०-४० % प्रगति = ७५ % २०-३९ % प्रगति = ५० % २० % भन्दा कम = २५ %
(५.२) आपूर्ति सूचना व्यवस्थापनको त्रैमासिक प्रतिवेदन पूरा भरेस समयमा बुझाएको	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन आपूर्ति सूचना व्यवस्थापनको त्रैमासिक (LMS प्रतिवेदन जिन्नी रजिस्टर, प्रयोग गरेको माप फारम, दाखिला रिपोर्ट, हस्तान्तरण फारम	पूरा तयारी भरेको (LMS त्रैमासिक प्रतिवेदन समय भित्र नगरपालिकामामा प्राप्त = १०० %/४ पूरा तयारी भरेको (LMS त्रैमासिक प्रतिवेदन अर्को महिनाको अन्त्यसम्म ^{नगरपालिकामामा प्राप्त = ५० %/४}
(५.३) अत्यावस्थाको Contd by तथा सुचिकृत औषधीको स्टक आउट भए – नभएको	स्वास्थ्य संस्थाको वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन आपूर्ति सूचना व्यवस्थापनको त्रैमासिक (LMS प्रतिवेदन जिन्नी रजिस्टर, प्रयोग गरेको माप फारम, दाखिला रिपोर्ट, हस्तान्तरण फारम	सुचिकृत औषधीहरू कुनै पनि महिनामा स्टक आउट नभएको = १०० % सुचिकृत औषधीहरू मध्ये कुनै एउटा औषधी एक महिना मात्र स्टक आउट भएको = ५० % दुई वा दुई भन्दा बढी औषधी स्टक आउट भएको = ० %
(६) स्वास्थ्य प्रदर्शनामानक सेवा		
(६.१) स्वास्थ्य संस्था भित्र र बाहिर सरसाईको अवस्था	स्वास्थ्य संस्था भित्रको सरसाईको अवस्था अवलोकन: विरामी जीव कक्ष उपचार कक्ष, घाउ सफा गर्ने कक्ष भण्डार कक्ष, बाहिरी वातावरण रौचालय, पानीको धारा र विरामी प्रतिक्षालय आदि।	निर्देशिका अनुसार पूर्ण रूपमा सरसाईक भएकोमा = १०० %, सामान्य रूपमा मात्र सफा = ५० %, र सर-सरसाईक धारा रौचालय आदि = २५ %

:jf: Yo lf[sf]cgludg, dNof^sg tyf ; kI/j]f0f lgb[zsf @)&&

gf^M ol ; a}; tsx?s[j f/f sf{; Dkfbgsf]dNof^sg ubf{pk/fQm dfkb08
cg' f/ pNn]vt ; DaGwt k|tj |g tyf /hi6/x? ?h' u/] / j :t' l:ytsf]
cj nf\$g u/] dfq dfkg ug{kb§ .

cf1fn]
bnaxfb/ 3tl{
lgldQ kdv kzf; slo clwsf