



د افغانستان اسلامي امارت
د عامې روغتيا وزارت



باکيفيته روغتيايي خدمتونو ته د ټولني د خلکو د غوره
لاسرسې لپاره په ولسواليو کې د عمومي روغتونونو د
جوړولو طرحه

۱۴۴۷ هـ ق

لړليک

پاڼه	عنوان
1	لنډيزونه
2	دمنځي څرگندونه
3	مخپکني خبرې
5	د اوسنيو دولتي روغتونونو ستونزې او ننگونې
6	موخې:
6	ځانگړې موخې:
6	متوقع پايلې:
7	د عمده مداخلو تفصيل
7	د عمومي روغتونونو لپاره د نويو ودانيو جوړول:
7	1. د عمومي روغتونونو د خدمتونو وړاندې کول:
11	2. کارکوونکي
12	3. د وړتيا لوړول
13	4. د درملو او طبي تجهيزاتو تهيه او تدارک
14	5. د ټکنالوجي کارول
14	6. د رجعت دهی سيستم
14	7. د روغتونو خدمتونو د کيفيت ښه والی
14	8. د معلوماتو کارول
14	9. د طبي تجهيزاتو لست
18	10. د غير طبي تجهيزاتو لست
20	لمړۍ ضميمې : د عمومي روغتون د اړتيا وړ درمل او طبي ملزمه
20	دويمې ضميمې : د عمومي روغتون د اړتيا وړ درمل او طبي ملزمه

لنډيزونه

BHC	Basic Health Center	اساسي روغتيايي مرکز
BHPS	Basic Package of Health Services	د اساسي روغتيايي خدمتونو بسته
CHC	Comprehensive Health Center	جامع روغتيايي مرکز
DH	District Hospital	د ولسوالۍ روغتون
SHC	Sub Health Center	فرعي روغتيايي مرکز
MoHE	Ministry of Higher Education	د لوړو زده کړو وزارت
GD	General Directorate	عمومي رياست
GH	General Hospital	عمومي روغتون
MoPH	Ministry of Public Health	د عامې روغتيا وزارت
EPHS	Essential Package of Hospital Services	د روغتون د اساسي خدمتونو بسته
EPR	Emergency Preparedness Response	په بېرنيو حالاتو کې چمتووالی او غبرگون
PH	Provincial Hospital	ولايقي روغتون
RH	Regional Hospital	حوزوي روغتون
MD	Medical Doctor	د طب ډاکټر
NCD	Non-Communicable Diseases	غیر ساري ناروغۍ
HR	Human Resources	بشري منابع
HMIS	Health Management Information System	د روغتيا معلوماتو د مدیریت سیستم
NGO	Non-Governmental Organization	غیر دولتي موسسه
UN	United Nations	ملګری ملتونه
US	Ultra Sound	الټراساؤنډ
UNICEF	United Nations International Children's Emergency Fund	د ملګرو ملتونو د ماشومانو صندوق
UNFPA	United Nation Population Fund	د ملګرو ملتونو د نفوس صندوق
WHO	World Health Organization	د روغتيا نړيوال سازمان

دمنني څرگندونه

د ولسواليو د سطحې د عمومي روغتونو طرحه د عامې روغتيا وزارت د روغتيايي خدمتونو د اصلاحاتو يوه برخه ده او په پلي کيدلو سره به يې د ولسواليو د سطحې د روغتيايي سيستم د پياوړي کولو لامل وگرځي، او د ولسواليو په سطحه به د خلکو لاسرسي ابتدايي او ثانوي روغتيايي خدمتونو ته زيات سي.

دا چې افغانستان کې د نفوس د شمېر په اساس د روغتيايي بسترونو شمېر نظر نړيوال معيارونو ته ډير زيات کم دی، له نيکه مرغه د دي طرحې په عملي کيدلو سره به د هيواد په کچه تر لس زره (۱۰۰۰۰) پورې د بسترونو په شمېر کې زياتوالي راشي. همدارنگه به د ولسواليو په سطحه د روغتيايي خدمتونو په ویش کې عدالت او کيفيت به نظر کې نيول سوی وي.

همدارنگه، د ولسواليو د عمومي روغتونو په جوړيدلو سره به ځينې روغتيايي قديمې [د جامع روغتيايي مرکز (CHC)، فرعي مرکز (SHC)، صحي ځالي (FHH)، او (BHC+)] له روغتيايي سيستم له نورو قدمو سره د شواهدو او دقيقې مطالعې او د روغتيايي خدماتو د نوي کڅوړو د جوړيدلو وروسته مدغم سي. د دي طرحې د تاييد وروسته به کوشش کيږي چې د نورو روغتيايي ساختمانو د جوړيدلو په عوض د عمومي روغتونونو د تعمير جوړيدلو ته ترجيح ورکول سي.

د دي طرحې په جوړولو کې لاندې تخنيکي کميټې زيار ايستلی او د هيواد د موجوده روغتيايي ستونزو، فرصتونو او امکاناتو په کتلو سره يې د عمومي روغتونونو د جوړولو جامع طرحه آماده کړې ده.

زه د عامې روغتيا وزارت د مسوول په توگه د دي کميټې د هڅو څخه مننه کوم او هيله لرم چې د دي طرحې په پلي کيدلو سره به په ولسواليو کې باکيفيته ثانوي روغتيايي خدمتونو ته د خلکو لاسرسي زيات سي، او د هيواد په روغتيايي وضعيت کې، په ځانگړي ډول د ميندو او ماشومانو د مړينې او د نورو ناروغيو له امله د مرگ او مير شمير کې د پام وړ کموالي راسي.

د کميټې غړي چې دا طرحه يې جوړه کړې په لاندې ډول دي:

1. ډاکټر محمد عظيم زمريال کاکړ، د عامې روغتيا وزارت ستر سلاکار
2. ډاکټر احمد سير پاڅون، د عامې روغتيا وزارت معالجوي طب پخوانی رئيس
3. ډاکټر زاهدالله رسولي، د عامې روغتيا وزارت د پلان او پاليسي ارشد کارشناس
4. ډاکټر شمس حکيم د ستراتيژۍ او پلان رياست (د GDPP) پخواني آمر
5. انجنير احمد ولي، د عامې روغتيا وزارت حفظ او مراقبت مديريت
6. انجنير فريدون امين، د عامې روغتيا وزارت د حفظ او مراقبت مديريت
7. ډاکټر اجمل يادکاري، د Health Net TPO گرانټونو او روغتيا شبکې تخنيکي همغږي کوونکی
8. ډاکټر قدرت الله قريشي، د جک موسسې د روغتونونو همغږي کوونکی
9. ډاکټر عبدالستار صحت، د عامې روغتيا وزارت د ستراتيژۍ او قانون جوړونې رئيس،
10. ډاکټر وحيدالله نعيمي، اندراگاندي د ماشومانو روغتون د ماشومانو د داخلي ترينر متخصص
11. ډاکټر محمد جاويد وثيق، د عمومي داخلي ترينر متخصص، وزير اکبر خان تخصصي او ټالني روغتون
12. ډاکټر شکيبا ساويز قريشي- د نسايي او ولادې ناروغيو ترينر متخصصه، ملالی زيرنتون، تخصصي- او ټالني روغتون
13. ډاکټر خليل الله هوتک، د ارتوپيدي او تراوماتولوژي ترينر متخصص، وزير اکبر خان تخصصي او ټالني روغتون

دا طرحه به نه يواځې ابتدايي او ثانوي روغتيايي خدماتو ته لاسرسي زيات کړي، بلکه پر ټالني خدماتو باندې به بار هم کم کړي او د روغتيا په برخه کې به د کورنيو اضافه مصارفو او د مړينو او معيوبيتونو مخنيوی هم سوي وي.

په درنښت

مولوی نورجلال جلالی

د عامې روغتيا وزير



مخکینی خبرې

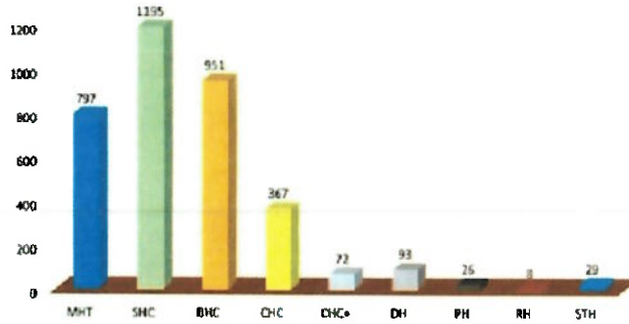
د افغانستان روغتیایي سیستم د روغتیایي خدمتونو د اساسي بسټې (BPHS-2003) او د روغتونو خدماتو اساسي بسټې (EPHS-2005) له لارې ټولو هیوادوالو ته د لومړني روغتیایي خدمتونو او ثانوي روغتونو خدماتو په وړاندې کولو کې د پام وړ پرمختګ کړی دی. EPHS په ځانګړې توګه په ولسوالیو، ولایتونو او زونونو کې ثانوي روغتونو خدماتو ته تر پوښښ لاندې نیسي.

د کورنیو سروې ګانو معلومات د زیږون او ماشوم روغتیایي خدماتو پوښښ کې د پام وړ پرمختګ ښیي.

1- جدول: په افغانستان کې د ذکر شویو بسټو اړوند پرمختګونه تشریح کوي:

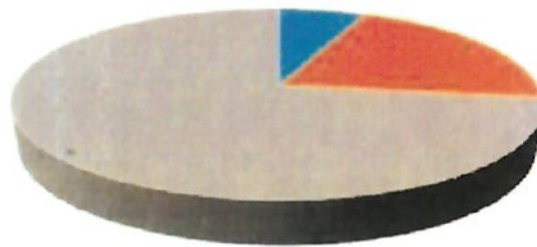
5.1	د ټول زیږون کچه (TFR)
%22	د کورنۍ تنظیم د میتودونو کارول
65.1	په تنکیو ځوانانو کې د زیږون کچه د 15-19 کلونو ترمنځ
%68	له زیږون څخه د مخکې مراقبتونو کچه (ANC)
%42	په روغتیایي مرکزونو کې د زیږون کچه
72.2	له 5 کلونو څخه کم عمره (د سوبلی زون پرته) ماشومانو کې د مړینې کچه
46	د نوي زیږیدلي ماشومانو د مړینې کچه (د سوبلی زون پرته)
327	د میندو د مړینې تناسب
%4.5	د زیږون عمومي کچه
% 50	د پنځو کلونو څخه کم عمره ماشومانو کې د حاد خوارځواکۍ کچه
41%	د پنځو کلونو څخه کم عمره ماشومانو کې د ټیټ قد کچه
67%	له بهرنۍ ککرتیا څخه خوندي د څښاک صحي اوبو ته د خلکو د لاسرسی کچه
62 کاله	په نارینه وو کې د اوسط ژوند اټکل
64 کاله	په ښځو کې د اوسط ژوند اټکل
2.3% په کال کې	د نفوس د ودې کچه
65.1	په تنکیو ځوانانو کې د زیږون کچه (15-19 کلن)
په هر کال کې د مړینو 26 سلنه تشکیلوي	د مړینې محیطي عوامل لکه وچکالي، سېلابونه، اوږه، زلزلې، نا مناسب کورونه او د هوا ککرتیا

اوس مهال، روغتیایي خدمتونه د ملګرو ملتونو سازمان لخوا د قراردادې میکانیزم له مخې د هیواد په ډیری کلیوالو برخو کې د BPHS/EPHS (د 4175) څلور زره یو سل او پنځه اویا روغتیایي مرکزونو، ملي روغتونونو او نورو روغتیایي تاسیساتو له لارې وړاندې کيږي. د یادولو وړ ده چې (17393) اولس زره درې سوه درې نوی روغتیایي پوستې او (439) څلور سوه نهه دیرش د روغتیایي خدمتونو کورونه هم د لومړنیو روغتیایي خدمتونو غزولو په موخه جوړ شوي چې په عمده توګه په ليرې پرتو سیمو کې د زیږون، میندو، نوي زیږیدلي او ماشومانو روغتیایي خدمتونو باندې تمرکز کوي.



په هیواد کې د عامې روغتیا وزارت تر چتر لاندې د فعاله روغتیايي مرکزونو شمیر (د روغتیايي معلوماتو د مدیریت سیستم کل 2002)

په افغانستان کې د EPHS فعاله روغتونونه
2002 کل HMIS



حوزوي روغتونونه ولايتي روغتونونه د ولسوالي روغتونونه

ثالثي او تخصصي- روغتیايي خدمتونه په کابل کې د (29) نهه ويشت فعالو ملي روغتونونو له لارې وړاندې کېږي. دا د لوړې کچې روغتونونه لږترلږه تخصصي- کلينيکي خدمتونه وړاندې کوي لکه جدې څارنې ، هيموډاليسز- ، رواني روغتیا او د آنکولوژي خدمتونه.

برسېره پردې، د خصوصي سکتور لخوا د روغتیايي خدمتونو وړاندې کول هم په تېرو دوو لسيزو ډیر شوي چې ډیری یې د هیواد په لویو ښارونو کې موقعیت لري. دا روغتونونه د اړتیا وړ طبي خدمتونه د ځینې پرمختللو تخصصي خدمتونه هم وړاندې کوي ، لکه د زړه جراحي، د مفاصلو بدلول او لېروسکوپیک جراحي.

د پورته ذکر شویو پرمختګونو سره سره، د نوي زیږیدلي او له پنځو کلونو څخه د کم عمره ماشومانو د مړینې کچه او نور روغتیايي شاخصونه لاهم د نور کم عاید لرونکي هیوادونو په پرتله په افغانستان کې لوړه ده.

افغانستان یو غرنی هیواد دی چې ډیری سیمو کې یې د نفوس کچه ټیټه همدا ډول سره نښتې ندي. نوموړیو سیمو ته فزیکي لاسرسی یوه ننګوونکې مسئله ده، حال دا چې له 40 سلنه څخه ډیر نفوس په همدې سیمو کې ژوند کوي او له نږدې روغتیايي مرکز څخه د یو ساعت څخه به ډیر واټن کې پراته دي. همدغه ستونزه کیدی شي په افغانستان کې د واکسیناسیون ټیټ پوښښ (د نورو ټیټ عاید لرونکو هیوادونو (65) سلنه په پرتله په افغانستان کې د DPT3 واکسین د پوښښ کچه (40.2 دی) سلنه او د زیږون د ماهرینو (محلي دایه گانو) ټیټ شمیر (له 40 سلنه څخه کم) تشریح کړی. روغتیايي خدمتونو ته د لاسرسی او کټه اخیستې پر وړاندې بل خنډ په ځینو روغتیايي مرکزونو کې له رسمی ساعتونو وروسته د اړینو او لمړیتوب لرونکي روغتیايي خدمتونو نه شتون دی.

سریره پردې، د روغتیایي خدمتونو تر لاسه کولو لپاره د کورنیو له جیب څخه د لگښتونو لوړه کچه (د هر شخص په سر 41 امریکایي ډالر) هم پدې معنی ده چې کورنۍ د عامې روغتیا په مرکزونو کې د اړتیا وړ مراقبتونو په لټه کې ندي.

افغانستان په سیمه کې د نورو هیوادونو په پرتله د روغتیا ټیټ شاخصونه لري، د بیلګې په توګه په ټول هیواد کې په موجوده روغتونونو کې 12,142 فعال بسترونه شتون لري (د هرو 1,000 تنو لپاره 0.4 بسترونه) پداسې حال کې چې د روغتیا نړیوالې ادارې د معیار له مخې د هرو 1000 تنو لپاره یو بستر ټاکل شوی دی.

دوهم جدول: د ګاونډیو هیوادونو په پرتله افغانستان کې په هرو 1000 کسانو د بسترونو شمیر، د موجود ډاکټرانو او نرسانو شمیر په ګوته کوي.

هیواد	په کال کې د هرو 1000 کسانو لپاره د بسترونو شمیر (په ټیټ او منځني عاید لرونکو هیوادونو کې د هرو 1000 کسانو لپاره 2.3 بسترونه)	هره ورځ د هر بستر لگښت (په ډالرو)	هرو 1000 کسانو لپاره د ډاکټرانو شمیر (په ټیټ او متوسط عاید هیوادونو کې هرو 1000 کسانو لپاره 1.3 ډاکټران)	هرو 1000 کسانو لپاره د نرسانو شمیر (په ټیټ او متوسط عاید هیوادونو کې هرو 1000 کسانو لپاره 2.6 نرسان)
افغانستان	0.4	\$ 32	0.3	0.4
هند	0.5	\$ 33.41	0.7	1.7
پاکستان	0.6	\$ 37.85	1.1	0.5

د اوسني دولتي روغتونونو ستونزې او ننګونې.

د باکیفیته روغتیایي خدمتونو وړاندې کول په ډیری فکتورونو پورې اړه لري. د هیواد په روغتیایي سیستم کې شته عمده ستونزې او ننګونې په لاندې ډول دي:

1. د EPHS موجوده پالیسي. په 2005 کې رامنځته شوې وه او د ټولني اوسنیو روغتیایي اړتیاوو ته په بشپړه توګه ځواب ویونکې نه ده.
2. اوس مهال د افغانستان له څه باندې د ۴۲۳ ولسوالیو څخه یوازې په 93 ولسوالیو کې د ثانوي روغتونو خدمتونو شتون لري، له همدې امله لوی شمېر خلک روغتونو ته لاسرسی نه لري او دوی لویو ښارونو ته اوږد واټن سفر کوي ترڅو دا ډول خدمتونه ترلاسه کړي چې دا کار د دوی لپاره د زیات لگښت لامل کیږي.
3. موجوده روغتونونه، په ځانګړې توګه د ولسوالیو په کچه، د لومړنیو خدمتونو په وړاندې کولو کې بوخت دي او په پایله کې د BPHS مرکزونو څخه لږه ګټه اخیستل کیږي.
4. د با تجربه متخصصینو، په ځانګړې توګه د ښځینه ډاکټرانو نشتوالی یا کموالی اوس هم یوه لویه ستونزه ده.
5. ډیری تخصصي او ټالني روغتونونه په کابل کې فعالیت کوي او د ثانوي روغتونو خدمتونه په ولایتي روغتونو کې وړاندې کیږي، چې دا کار د ولسوالیو په کچه روغتونو خدمتونو ته د ټولني لاسرسی نور هم محدودوي.
6. د اوسني ثانوي او ټالني روغتونونو ظرفیت د موجود بسترونو او خدماتو په صورت کې د ټولني حقیقي اړتیاو ته ځواب ویونکې نه دی، ځکه ډیری ناروغان د هیواد څخه بهر روغتیایي مرکزونو یا خصوصي سکتور ته مراجعه کوي چې دا کار د ناروغانو لپاره د ملا ماتوونکو لگښتونو سبب ګرځي.
7. د ځینو ځانګړو خدمتونو نشتوالی، د اړتیا وړ نوې ټیکنالوژۍ او طبي تجهیزاتو نشتون.
8. د ولسوالۍ په کچه د عاجلو خدمتونو نشتوالی، د کارکوونکو او سرچینو کموالی.

موخي :

د دې طرحې اصلي موخه په افغانستان کې ثانوي روغتيايي خدمتونو ته د خلکو د لاسرسي د زياتوالي له لارې د ناروغيو، مړينو او معلوليتونو د کچې کمول دي.

ځانگړې موخي :

1. د هيواد ټولو هغه ولسواليو ته چې اوسمهال روغتون نه لري ، د ولسواليو د سطحې د عمومي روغتونونو د خدمتونو غزول؛
2. د اړتيا وړ خدمتونو، متخصصو ډاکټرانو، درملو او طبي تجهيزاتو د شتون په يقيني کولو سره باکيفيته ثانوي خدمتونو ته د ولسوالۍ په سطحه د ټولني د خلکو د لاسرسي زياتول.
3. د عمومي روغتونونو د کارکوونکو د ظرفيت لوړول ترڅو د سرايا او داخل بستر ناروغانو په برخه کې ټولني ته وقايوي، معالجوي، تشخيصي او ليرد (رجعت دهی) باکيفيته خدمات وړاندې کړي.
4. د اوسني روغتيايي خدمتونو اصلاح او د موجوده روغتيايي قدمو کمول.

متوقع پایلې:

1. د اړتيا وړ خدمتونو وړاندې کولو لپاره د معياري طرحې سره سم د اوسمهال لپاره په ۳۱۸ ولسواليو کې د نويو عمومي روغتونونو جوړول.
2. د عمومي روغتونونو باکيفيته وقايوي، معالجوي او پراختيايي خدمتونو ته د ټولني د لاسرسي زياتول.
3. د باکيفيته خدمتونو د وړاندې کولو لپاره وړ او متخصصو کارکوونکو کمارل.
4. د اړتيا وړ پوهې، مهارتونو او وړتياوو په ترلاسه کولو سره د مسلکي کارکوونکو د وړتيا کچې لوړول.
5. د اړتيا وړ طبي تجهيزات، درمل او مصرفي توکي چمتو کول.
6. د ټپلي ميډيسن خدمتونو او نوې ټيکنالوژۍ معرفي کول ترڅو د اړتيا وړ خدمتونو ته لاسرسي ډير کړي د بيلگې په توگه، آنلاين طبي مشورې او د راډيولوژۍ او عاجلو پيښو لپاره د ټپلي ميډيسن خدمتونه. سربيره پردې، د نوې ټيکنالوژۍ له لارې به آنلاين روزنې، مسلکي ورکشاپونه او نور اړيکې ترسره شي.
7. د ليرد (رجعت دهی) (referral) پرمختللي سيستم په جوړولو سره په ولايتي او مرکزي روغتونونو باندې د ناروغانو د فشار کمول.
8. د عمومي روغتونونو خدمتونو ته د لاسرسي له لارې د کورنيو په غير ضروري لگښتونو کې کمی راتلل، ځکه چې په ولسواليو کې به د عمومي روغتون خدمتونه ترلاسه کوي او اړتيا به ونلري چې د ولايت مرکز، کابل يا هم له هيواده بهر سفر وکړي.
9. په دولتي روغتونونو او خدمتونو باندې د ټولني د باور زياتيدل.

د عمده مداخلو تفصیل

د عمومي روغتونونو لپاره د نويو ودانيو جوړول:

د کیفیت معیار په پام کې نیولو سره د نوي ودانۍ جوړول د باکیفیته روغتیايي خدمتونو وړاندې کولو لپاره کلیدي اصل گڼل کېږي. د عامې روغتیا وزارت به په ټولو ولسوالیو کې چې هلته روغتونې خدمتونه شتون نلري، د خپل پلان له مخې روغتونونه جوړ کړي.

روغتونونه درې برخې لري:

اوله برخه به یې پولیکلینیک وي چې له دې ځایه به لومړني روغتیايي خدمتونه لکه واکسین، سراپا خدمات، د ولادت مخکې او یا د ولادت وروسته خدمات، تغذي، رواني روغتیا او داسې نور اړین خدمتونه ناروغانو ته وړاندې کېږي. د روغتون دوهمه برخه به د داخل بستر ناروغانو لپاره وي. دا برخه به د ایمرجنسی یا بېرنيو واقعاتو د مدیریت، د ماشومانو د ناروغیو بستر، د داخله او جراحی بسترونو، او نسایي او ولادی ناروغانو لپاره بسترونه ولري. د روغتون دریمه برخه، چې د بستر لرونکي تعمیر پر لور منزل (دوهم منزل) کې به موقیت لري، د دې روغتون مدیریتي او اداري برخه موقیعت ولري.

د روغتونونو په جوړولو کې به لاندې مشخصات په نظر کې نیول کېږي:

لومړي: هغه ولسوالیو چې نفوس یې دیرش زره (30000) یا تر دې کم وي، باید پولی کلینیک لرونکي (فول پکیچ) Type 1 - نقشې تطبیق سي.

دوهم: هغه ولسوالۍ چې نفوس یې له دیرش زره (30000) څخه تر شپيته زره (60000) پورې وي او CHC+ - CHC - BHC - معیاري ودانې ولري، باید Type-2 نقشې یې له پولی کلینیک ورته تطبیق شي. د CHC+ - CHC - BHC څخه به د پولی کلینیک او د ولسوالۍ د مدیریتي ټیم لکه صحي ناظم، نظارت کوونکی او نورو مدیریتي پرسونل د استفادې په توگه استفاده کېږي.

دریم: هغه ولسوالۍ چې نفوس یې له دیرش زره (30000) څخه تر شپيته زره (60000) پورې وي او کوم معیاري د روغتیايي مرکزي ودانۍ ولري، باید پولی کلینیک لرونکي (فول پکیچ Type-2) نقشې یې تطبیق سي.

څلورم: او همدارنگه هغه ولسوالیو کې چې نفوس یې له شپيته زره (60000) څخه ډیر دي، باید Type - 2 فول پکیچ نقشې تطبیق سي.

د ولسوالیو په انتخاب کې به د مربوطه ولایتونو د لومړیتوب په اساس چې کومې ولسوالۍ اول قدم، کومې دوهم او کومې دریم قدم کې اړتیا ورته لري، انتخابیږي او اولیت به د ولایتونو لومړي درجه، وروسته دوهمه درجه او بیا دریمې درجې ولسوالیو ته ورکول کېږي.

د عمومي روغتونونو ودانۍ به په (1150m2, 1170m2, 2150M2) مترو مربعو مساحتونو کې په دوو بېلابېلو شرایطو کې د سرې او گرمو سیمو لپاره جوړه شي. د عمومي روغتونونو نوې بشپړه ودانۍ به د لاندې ځانگړتیاوو په درلودلو سره ټول اړین فزیکي اسانتیاوې ولري:

په دی روغتونونو کې به همدارنگه د انتظار خونه، د ساتونکو خونه، د میخانیک او گرمولو خونه، د جنراتور خونه، له تعمیر بهر تشنابونو، سپټیک څاه، د ذباله جاتو داش، پارکینگ، زیرمتون او سټاک، مسجد او د اوبو ژوره څاه هم شامل وي.

د عمومي روغتون د خدمتونو وړاندې کول:

د عمومي روغتون خدمتونه د دوه مخکې ذکر شوي انتخابونو په پام کې نیولو سره تعریف شوي دي چې پدې کې به د اوسني فعال CHC یا CHC + مرکزونو د عمومي روغتونو د جوړیدلو وروسته، د عمومي روغتونو په خدمتونو کې مدغم سي. دا به د منابعو څخه د گټه اخیستنې یوه اغیزمنه لاره وي او همدارنگه له موجوده خدماتو، کارکوونکو، طبي ملزمو او تجهیزاتو څخه سمه گټه اخیستنه یقیني کړي. همدارنگه به په دی سره مور عمومي روغتون د خدمتونو وړاندې کولو لپاره اړین لگښتونو کم کړي وي او په پای کې ټولني ته جامع او یو شان روغتیايي خدمتونه وړاندې شي.

4- جدول: د عمومي روغتون تعريف شوي خدمتونه:

شميره	روغتيابي خدمتونه	د روغتيابي خدمتونو تفصيل
1	عمومي جراحي په شمول د غور، ستوني، پوزې او سترگو روغتيابي خدمتونه	<ul style="list-style-type: none"> - آپانديکټومي - اختناقي فتق - همورئيډ (بواسير) - مقعدي فيسور - د بطن رانده ترضيضات - آپسي - ناربه جروحات/ د گولي جروحات (عاجل مديريت). - د سوخيديني ټپونه (لمړی او دوهمه درجه) - په عاجلو حالتونو کې د چيسټ ټيوب تطبيقول - تراکټوټومي (په ټولو کچو کې په عاجله توگه ترسره کېږي) - ختنه (سنتول) - ترافيکي پيښي (مديريت او د اختلاطي او پېچلو پيښو راجع کول لورپو روغتيابي مرکزونو ته) . - رعاف (د پوزې وينه بهيدنه) - په غور کې اجنبي جسم - په پوزه کې اجنبي جسم - د سترخو عامي ناروغۍ (د سترگو اکثر واقعات د عمومي ډاکټر لخوا تداوي کېږي، د کټرکت او تراخما او نورو پېچلي پيښې بيا د حوزوي روغتون ته راجع شي) - د سترگې ترضيضات (د سترگو د ترضيضاتو ډبري پيښې کولی شي په ټولو روغتيابي کچو کې تداوي کړي په ځانگړي توگه هغه ناروغان چې حوزوي روغتون ته د تک توان نلري)
2	نسائي او ولادي خدمتونه	<ul style="list-style-type: none"> - سزايڼ. - هيسټرکتومي (عاجلي پيښې). - د خارج رحمي پيښو لپاره لاپاراتومي - د تخمدان د کيسټ ريجر او تدور - د رحم د عنق څيرې کيدل (دريمه او څلورمه درجه) - د نفرونو ټرل. - عقامت (يو اڅي لمړنی درملنه وړاندې کېږي، پرمختللي ټسټونه په هيڅ يو روغتون کې د لاسرسی وړ ندي) - د مياشتني عادت اختلالات - د مهبل التهاب (واژنيټ) - د حوصلي اعضاوو التهاب (PID) - د ميندواړي مراقبتونه - له خطر سره مخ ميندواړي - د ميندواړي، پرمه د کمخوني درملنه - له زيرون مخکې وينه بهيدنه (APH) - د ميندواړي، پرمهال د ملاريا ناروغي - څوگوني ميندواړي - پريکلامپسيا - اکلامپسيا (درملنه او راجع کول) - د ميندواړي، پرمهال د بولي لارې انتانات - خارج رحمي ميندواړي - د زيرون پرمهال مراقبتونه - نارمل زيرون (د نوي زيږيدلي او کم وزنه ماشوم د ارزونې په کېدون) - پېچلي او اختلاطي زيرونونه (لکه CS او د رحم ثقېب) - له زيرون وروسته اختلاطات - د نفاس دورې مراقبتونه - د نفاس دورې اختلاطات

<ul style="list-style-type: none"> - له زيرون وروسته وينه بهيدنه - له زيرون وروسته انتانات - د تي (نډې) ناروغي - ANC ،DNC - د جنين ضايع كيدل (د طبي ستونزو له كبله: د ځانگړې كمپي تشكيل اړين دي) - ناقص سقط (او د هغې اختلاطات) - كورني تنظيم (په هره مشاوره كې) 		
<ul style="list-style-type: none"> - د ويبي لوړ فشار - MI (عاجل اقدامات او راجع كول). - د شاك درملنه - غذايي تسمم - COPD - سينه او بغل - استما - گسټريت - PUD - كم خوني - د شكري ناروغي - د ليووني سپي وايروس يا ريز ناروغي - تسممات - د ژورو وريدونو ترمبوز - د سپرو اذيما (عاجل اقدامات او راجع كول) - د زړه روماتيزمي ناروغي - د زړه پې نظمي - د زړه اسكميك ناروغي (يواخې عرضي درملنه، د امكان په صورت كې ثالثي روغتون ته راجع شي). - د مغزو فلج - تشنج / اختلاجات - د متوسط غوړ انتانات - نانسلت، فارنزيت او سينوزيت. - د خارجي غوړ انتانات - زكام (حاد رينايتس يا گريپ) - حاد اپيگلوتيت - كروپ - حاد پرائشيت 	<p>د عمومي داخلي او عاجلو پيښو خدمتونه</p>	<p>3</p>
<ul style="list-style-type: none"> - حاد او بلن اسهالات (نس ناستي) - COVID-19 (غير اختلاطي پيښي) - آميبيايسيز - د كولمو چينجي - باكتريايي انتانات - ليشمانيا - ملاريا - شري - منژيت (عاجل اقدامات او د اختلاطي پيښو راجع كول ثالثي روغتونه ته) - د ماشومان گوزن - تيتانوس - توبركلوز (نري رنځ) - محرقه - د ليووني سپي (ريبيز) ويروس (نورو ته د ويروس د خپرېدا د خطر له كبله د ناروغ د درملني او ليردولو پر ځاى، دا غوره ده 	<p>تجريد/قرنطين (ساري ناروغي)</p>	<p>4</p>

<ul style="list-style-type: none"> - چې د روغتون په ټولو کچو کې د ځانگړي نرسنگ خدماتو په ترسره کولو سره ناروغ تر درملنې او قرنطین لاندې ونيول شي) - د کریمه کانگو وینه بهوونکی وایروس - ایمنپتیکو (د پوستکي انتاني ناروغی) - د کډو دانې جینجی (Tinea) - سکايبس - هریس زوستر 		
<ul style="list-style-type: none"> - د مفاصلو درد - هډوکو او مفاصلو التهاب - عاجل اورتویډي پېښو لپاره اړین اقدامات - پورتنۍ او نېکته نهایاتو تراوما - د مفصل پي ځایه کیدل - د ټولو کوچنیو مفاصلو پي ځایه کیدل او کوچنیو هډوکو کسر - د نرمو انساجو ناروغی - د ملا درد - د هډوکو ولادي ناروغیو او اختلاطاتو درملنه (مدیریت او راجع کول) - د حاد osteomyelitis درملنه 	د ارتویډي خدمتونه	5
<ul style="list-style-type: none"> - د نوي زیږیدلي ماشوم اسفکسي او بیارغونه - د نارمل زیږون مراقبتونه ، اختلاط ، مسمومیت ، شاک ، ARI ، باکتریایي ناروغی - ژیری (پیچلې او اختلاطي پېښې باید لوړې کچې ته راجع شي) - خوارخواکي ، شدید یا متوسط ، حاد / مزمن - خوارخواکي - د مایکرو نیوترینت موادو د نشتوالي له امله - رامینځته کیري (د ویتامین A کموالی ، کمخوني ، د ایوډین کموالی ، د ویتامین سي کموالی) - ټوخی او تنفسي ستونزې - سینه او بغل - د 2 میاشتو څخه کم عمره ماشوم - سینه او بغل - له 2 میاشتو څخه تر 5 کلونو پورې ماشومان - حاد ایپیکلوتیس - کروپ - حاد برونشیت - وین او استما - د 5 کلونو څخه کم عمر لرونکي ماشومان 	د کوچنیانو داخله ناروغیو خدمتونه	6
<ul style="list-style-type: none"> - پيري آپیکال آبهسه - حاد نکروتیک السراتیف جینجیویت - فمي سلولیت - د غاښونو ایستل - د غاښونو ډکول - د بیرې التهاب (جینجیویت) - پریوډنیت - پالپیت 	د غاښونو مراقبتونه	7
<ul style="list-style-type: none"> - تازه وینې اهدا کول - د وینې ایمونو هماتولوژی ټسټونه - ساري ناروغیو لپاره د وینې سکریننگ - نقل الدم - د نقل الدم په اړه مشورې ورکول - د انتان کنټرول - د خوندي زرقیاتو ترسره کول او د ډباله جاتو مدیریت 	د وینې بانک خدمتونه	8
<ul style="list-style-type: none"> - د سینې اکسري - د جمجمې اکسري - د بطن اکسري - د نهایاتو اکسري - د ملا تیر اکسري 	د اکسري خدمتونه	9

10	د التراساوند خدمتونه	- د بطن التراساوند - د ميندواري ميندو التراساوند - د غاړې د كتلاتو التراساوند
11	د واکسيناسيون خدمتونه	- د واکسيناسيون د جدول چمتو کول - د واکسين تطبیقول - د واکسين د ډوز تعینول - د ماشوتوب د مهال ناروغيو جامع خدمتونه
12	د ليرې واټن طبي خدمتونه	- له ليرې واټن څخه طبي مشورې - له ليرې واټن څخه د راډيولوژي خدمتونه
13	د فزيوتراپي خدمتونه	• فزيو تراپي او فزيکي بيارغونه
14	جدي څارنو يا ICU خدمات	• په دوهمه کچه (Second level ICU) خدمات به عرضه کوي.
15	عاجل روغتيايي خدمتونه	• د يو عمومي روغتون په کچه به (Second level Emergency Services) به عرضه کوي.

ورانديز کيږي چې د عمومي روغتونونو شمير به د عمليات خوني په شتون کې د پورته ذکر شوي داخل بستر خدمتونه په حداقل کچه کې قرار ولري.

5- جدول: په عمومي روغتون کې د بسترونو شمير را په گوته کوي:

شميره	ډيپارټمنت	د بسترونو شمير
1	عمومي جراحي (عاجل او پلان شوي پيښې، ارتوپيډي، تراوماتولوژي)	۶
2	عمومي داخله	۸
3	ماشومان او نوي زيږيدلي	۱۰
4	د جدي مراقبتونو واحد (ICU)	۶
د بسترونو مجموعي شمير		۳۰

د يادوونې وړ ده چې په پورته جدول کې د ايمرجنسي او ولادې او نسايي بسترونو د شمير ذکر نه دی شوي.

کارکوونکي

د ولسواليو د سطحې د عمومي روغتونو د تعريف په اساس به په دی روغتونو کې مسلکي کارکوونکو (متخصصين، نارينه او ښځينه ډاکټران، او نور طبي پرسونل) موجود وي. او د هڅونې او تشويق په موخه چې په کليوالو او ليرې پرتو سيمو کې دنده ترسره کړي، د بست معاشاتو څخه علاوه به ورته يو ځانگړی امتيازی معاش په نظر کې نيول کيږي او هغه کارکوونکو لپاره چې د ساري ناروغيو يا شعاع له خطر سره مخ دي د حق الخطر يو څه اندازه پيسې په نظر کې نيول شوي دي.

۶ - جدول: د عمومي روغتون د اړتيا وړ پرسونل:

بست/پست	شمير	ملاحظات
د شفاخاني آمر	۱	
د عمومي جراحي متخصص	۲	
نسايي او ولادي متخصص	۲	
ايم - ډی ډاکټر	۴ (۲ نارينه، ۲ ښځينه)	
د لويانو عمومي داخلي متخصص	۲	
د ماشومانو داخله ناروغيو متخصص	۲	
د غاښونو ټکنيشن يا ډاکټر	۱	
د لابراتوار ټکنيشن	۲	
ښځينه نرس	۴	
نارينه نرس	۴	
د عمليات خاني نرس	۱	
قابله	۴	

	۲	د انستيزي تکنيشن
	۱	د تعقيم نرس
	۶ (۳ نارينه، ۳ ښځينه)	د عاجلې ځانگې او جدې مراقبت واحد نرسان
	۲	د عاجلې ځانگې او ICU متخصص
	۲	د ويني بانک تکنيشن
	۱	د اکسري تکنيشن
	۲	واکسناتور
	۱	رواني ټولنيز مشاور
	۱	د تغذي مشاور
	۱	د فارمسي تکنيشن
	۱	فيزيوټراپيسټ
	۱	مالي او اداري مدير
	۱	د تهيه او تدارکاتو مسؤل
	۵	صفاکار / خدماتي کارگر
	۲	ساتونکي
	۲	د امبولانس دربور
	۱	د برق/جنراتور تکنيشن
	۱	د لاندري مسؤل
	۲	د پخلنځي پرسونل
	۱	د سټاک مسؤل
	۶۶	مجموعي شمير

د وړتيا لورل

د عمومي روغتونونو د کارکوونکو د پوهې، مهارتونو او وړتياوو د کچې لوړول د ښه او باکيفيته خدمتونو وړاندې کول
بقيني کوي.

د کارکوونکو د وړتيا لورلو لپاره لاندې لارې په پام کې نيول شوې دي :

- لنډمهاله روزنې : دا ډول روزنې د طبي او اداري اهدافو لپاره په لاره اچول کيدی شي. دې ډول روزنې لپاره کارکوونکي په ډير دقت سره غوره کيږي او د نويو وړتياوو د پلي کيدلو لپاره يوه تعقيبي پروسه هم په نظر کې نيول کيږي. د دې ډول روزنې موضوع بايد د کارکوونکو د اړتياو د ارزونې پر بنسټ وټاکل شي.

7 - جدول: کارکوونکو لپاره د تجديدي لنډمهال روزنو لسټ

شميره	روزنه (تربینک)	وخت (ورځي)
کلينيکي روزني		
1	له درملو منطقي کارول/د اکمالاتو مديريت	5
2	د لابراتوار مهارتونو زده کول	10
3	نقل الدم	10
4	د انتان مخنيوی	5
5	د کتلوي معافيت EPI پروگرام	12
6	د ټولني IMCI	6
7	د سترگو عامي ناروغی	5
8	تغذيه	6
9	معلوليتونه	7
10	د نوي زيږيدلي ماشومانو پرمختللي مراقبتونه	10
11	د نوي زيږيدلي ماشومانو اساسي مراقبتونه	10

11	IMCI	12
10	د کورنۍ تنظیم	13
4	له زیږون وروسته د کورنۍ تنظیم	14
5 اونۍ	د زیږون پرمختللی مراقبتونه	15
21 ورځې	د زیږون لمړني مراقبتونه	16
14	روانې روغتیا	17
5	د سترګې لمړني مراقبتونه	18
10	ساري ناروغۍ (توبرکلوز، ملاریا، ایډز)	19
10	په روغتیايي مرکز کې د نوي زیږیدلي ماشوم لمړني مراقبتونه	20
3	د نرسنگ مراقبتونه	21
5	د عملیات خونې مدیریت	22
10	د عاجلو او ICU ناروغانو مراقبت	23
5	د روغتون د وارد مراقبتونه	24
غیر کلینیکي روزني		
4	د بشري منابعو مدیریت (د روغتون رئیس، مالي او اداري مدیر)	25
4	اداري چارې (د روغتون رئیس، مالي او اداري مدیر)	26
5	د سلوکو بدلون ارتباطات BCC	27
5	بین الفردی اړیکې او مشاوره	28
5	نظارت، ارزونه او کنترول	29
6	د روغتیايي معلوماتو د مدیریت سیستم	30
14	د وسایلو او تجهیزاتو حفظ او مراقبت	31
3	د انتان کنترول او مخنیوی	32
3	بهبود کیفیت او د ناروغ مصونیت	33

- **داخل خدمت روزنه:** د عمومي روغتون اداره مسؤلیت لري د مختلفو طبي او اداري موضوعاتو لست چې باید روزنه ېکې وکړل شي چمتو کړي ترڅو په اړه ېې په عمومي روغتون کې د خپلو متخصصینو لخوا سیمینارونه او ورکشاپونه ترسره کړي.
- **د دندې پرمهال روزنه:** ټول لوړ پوړي کارکوونکي د بیلګې په توګه د نرسنگ مدیران، د څانګو مسؤلین او نور مکلف دي چې د خپل لاس لاندې کارکوونکو ظرفیت لوړ کړي او ډاډ ترلاسه کړي چې ټول کارکوونکي په اړونده څانګو کې په راحتي سره خپله دنده پرمخ وړي او له موجوده تجهیزاتو څخه په سمه توګه ګټه اخیستلی شي.
- **د لارښوونو او پروتوکولونو چمتو کول:** اړوند لارښوونې او پروتوکولونه په محلي ژبو کې د کارکوونکو د ګټې اخیستنې لپاره شتون لري.
- **د لیرې واټن یا آنلاین زده کړه:** پلان شوي آنلاین روزني یا روزنیزې جلسې چې د ولایتي، حوزوي او ملي روغتونونو لخوا د ولسوالۍ عمومي روغتون کارکوونکو ته وړاندې کېږي.

د درملو او طبي تجهیزاتو تهیه او تدارک:

د ټولو عمومي روغتونونو نیازمندی به د مربوطه عمومي روغتونونو لخوا تثبیري. د تثبیت وروسته به د عامې روغتیا ریاستونوسره شریکېږي. د عامې روغتیا ریاستونه مکلف دي چې په کلني بودیجه کښې د نوموړو نیازمندیو لپاره بودیجه ځانګړي کړي او تدارکاتو د قانون او طرز العمل سره سم طی مراحل کړي او په خپل وخت عمومي روغتونونو ته اکمالات ترسره شي.

د اړتیا وړ طبي تجهیزاتو، درملو او مصرفي توکو اکمالول د مناسبو او باکیفیته روغتیايي خدمتونو وړاندې کولو لپاره خورا اړین دي. د عمومي روغتون د اکمالاتو مقدار لکه څنګه چې په لاندې جدولونو کې لیست شوي د وړاندیز شوي تجهیزاتو، درملو او مصرفي توکو په شتون پورې اړه لري.

د وړاندیز شوي درملو او طبي توکو د اکمال مقدار به د ځانګړي ناروغیو او په بیلابیل ولسوالیو کې د درملو په مصرف پورې اړې لري

د ټکنالوجي کارول

د ليرې واټن طبي (تيلي ميديسن) خدمتونو نوې ټیکنالوژي به ټولو عمومي روغتونونو ته معرفي شي او دوی به د ولايت په کچه ثانوي روغتون او په کابل کې ټالې او تخصصي روغتون سره وصل کړي ترڅو د اړتيا په صورت کې د خدماتو کیفیت لا ښه کړي د بیلگې په توګه د ليرې واټن طبي مشورې او د ليرې واټن د راډیولوژۍ او عاجلو پېښو خدمتونه.

د ليرې (رجعت دهی):

د ولسواليو د سطحې عمومي روغتون جوړول به لکه څنګه چې په دې سند کې ورته اشاره شوې، معياري تعريف شوي لومړني روغتيايي مراقبتونو، عاجل او روغتونې خدمتونو ته د ټولني لاسرسۍ زيات کړي. عمومي روغتون به د نږدې BPHS روغتيايي مرکزونو او خصوصي کلينيکونو څخه ليرې (رجعت دهی) شوې ټولې پېښې ترلاسه کړي او دا اختيار به ولري چې پېچلي او اختلاطي پېښې چې تخصصي خدمتونو ته اړتيا لري او د عمومي روغتونونو په خدمتونو کې شامل ندي، د لوړې کچې روغتون ته راجع کړي. دا اقدام به د ولايتي او مرکزي روغتونونو اضافي بار کم کړي او همدارنګه به د ټولني د غیر ضروري لګښتونو مخه ونيسي.

د روغتونې خدمتونو د کیفیت ښه والی:

د روغتون د معياراتو ابزار به د خدمتونو د کیفیت ښه کولو لپاره د نوي تاسيس شوي عمومي روغتونونو د چلولو او اداره کولو عملي لارې چارې معرفي کړي. د عامې روغتيا وزارت به د دې ډول ابزارو د تطبيق او حمايتي نظارت لپاره اسانتياوې برابرې کړي.

د عامې روغتيا وزارت به د عمومي روغتون فعاليت د تعريف شوي خدمتونو د شاخصونو او حمايتي نظارت د فيډبک په پام کې نيولو سره وڅاري. سربېره پر دې روغتون له فعاليتونو څخه د کارکوونکو، ناروغانو او ټولني د رضایت معلومولو لپاره نور ابزار هم معرفي شي.

د روغتون د فعاليت اصلي شاخصونه به د بېلابېلو ولسواليو نفوس او ناروغيو د بهير په پام کې نيولو سره تنظيم شي او د دې شاخصونو هدف به د منطقي په کچه د جلا عمومي روغتونونو سره په موافقې و ټاکل شي.

د معلوماتو کارول

موجوده معلومات لکه DHIS2 او نور به کارکونکو ته د فيډبک چمتو کولو او د شواهدو پراساس پریکړې کولو لپاره وکارول شي.

2 : طبي تجهيزاتو ليست :

د ولسواليو د سطحی ۳۰ بستریز روغتون لپاره طبی سامان آلات			
NO	Description of items	No. required / hospital	Remarks
General Medical and Nursing equipment			
1	Fetal Doppler	1	
2	Delivery Beds	2	
3	Obs & Gyne Exam table	2	
4	Suction Machines	6	
5	CTG machine	1	
6	Oxygen Concentrator 10 L/min	8	
7	Height Measuring Boards	2	
8	Pediatric Stethoscopes	5	
9	Pediatric Scales	3	
10	Baby Incubators	2	
11	Baby Radiant Warmers	1	
12	Portable Ventilators	3	
13	Pulse Oximeters	5	
14	Phototherapy Units	1	
15	Patient Monitors	18	
16	Infusion Pumps	20	
17	Syringe Pumps	20	
18	Emergency Trolleys	5	
19	Digital Potable Vein Detector	3	
20	Stool Pot	5	
21	Urinary pot	5	
22	Stethoscope	20	
23	BP Set Manual	10	
24	Examination beds	5	
25	Neonatal resuscitation cate	2	
26	Patient Beds Overbed table	40	
27	Patient Stretcher	5	
28	Examination Lights	4	
29	Patient Folding Screen	10	
30	Vaccum extractor	2	
31	IUD Set	2	
32	M.V.A Set	2	
33	Digital Thermometer	5	
34	Delivery Set	2	
35	D & C Set	2	
36	Outoscope	2	
37	Trolley Ultrasound	1	

38	Nasal speculum	4	
39	Ear speculum	4	
40	X-ray viewer	10	
41	Needle destroyer	2	
42	Vasion chart	2	
43	Refrigerator	2	
44	Sterilizer	10	
45	MUAC Tape (Mid Upper Arm Circumference)	5	
46	Ophtalmoscope	2	
47	Wheichairs	5	
48	Nebulizers	5	
49	Digital Thermometers Infrared	2	
50	IV Stands	40	
Anesthesia & operating Theater/Room			
51	Operating Tables Full option	1	
52	Anesthesia Machines Two vaporiser	1	
53	Portable Ot light (LEd)	1	
54	Cautery machines 450 Watts	1	
55	General Surgical set	2	
56	General Orthopedic Set	1	
57	Sterilizers (Autoclaves) 100 Liter	2	
58	Defibrillators	3	
59	Laryngoscopes	5	
60	Instrument Tables	2	
61	Tourniquets	20	
62	Blood Warmers/Infusion warmer	2	
63	Oxygen Cylinders 40 liter with regulator	30	
64	Oxygen gauge	20	
65	Lapratomy set	1	
66	Appendectomy set	1	
67	Cesarean Set	2	
68	ambubag different size	10	
69	Ultra violet light	3	
70	Slit lamp	5	
71	Hysterectomy set	2	
72	Resuscitation Trolley	2	
73	Dressing set	20	
74	Surgery minor set	10	
75	episiotomy set	4	
76	amputation set	1	
Radiology and Imaging			
77	X-ray Unit 200MA, CR with printer,	1	
78	Lead Aprons and shield	2	
79	Ultrasound Machines (portable)	1	

Laboratory & Blood Bank		
80	Blood donor beds	2
81	Automated urinary analyzer	1
82	Bilirubin Meters Digital	1
83	Hematology Analyzers	1
84	Biochemistry Analyzers	1
85	Microscopes	2
86	Digital Centrifuges	1
87	Electrolyte Analyzer	1
88	Lab Refrigerators Glass door 250 L	1
89	Doctor's Stools	5
90	Blood Bank Refrigerator 400 liter	1
91	Micro pipit (100 ~ 1000 micro)	2
92	Micro pipit (0.5 ~ 50 micro)	2
93	Micro pipit (10 ~ 100 micro)	2
94	Digital Balance	1
95	Water Bath	1
96	Automated pipette, adjustable (10–100 micro liter)	3
97	ESR Fast Detector	1
98	Counting chamber	1
99	Electric Tube Sealer	1
100	Roller Mixer	1
101	Blood Bag Mixer	1
102	Manual Plasma Extractor	1
103	Stop Watch	3
104	Orbital Shaker	1
105	Glucose Meter	3
106	ECG Machines	4
Pharmacy		
107	Pharmacy Refrigerator Glass door 200 L	1
108	Pharmacy Dispensing Cabinets	1
109	Medication Carts	4
110	Vaccine Refrigerator	1
111	Vaccine Carriers	5
112	Cold Boxes	2
Dental		
113	Dental unit	1
114	Dental instrument set	3
115	Dental X-Ray	1
116	Dental autoclave	1
Total		
<p>Note: The list provided for a 30 beds hospital with 8 beds emergency, 6 beds ICU, 3 beds recovery, 1 OT, 7 beds pediatrics, Nursery 4 beds, adult 14 beds. The majority of the equipment should be ISO/FDA/CE certified, best quality and branded and metallic must be stainless Steel with medical grade</p>		

3: د غیر طبی تجهیزاتو لیست:

د ولسوالۍ د سطحې د ۳۰ بستریز عمومي روغتون لپاره د اړتیا وړ غیر طبی سامان آلات			
No	description	Required No	Remarks
Management / Administration			
1	Notice board	5	
2	White board	5	
3	Maltimedia	1	
4	Maltimedia screen	1	
5	Printers	5	
6	Computers	10	
7	Ambulance	1	
8	Wall clocks	10	
Patients Beds			
9	Ward bed	14	
10	ICU Bed auomated full function	6	
11	Emergency Bed auomated 2 or 3 function	8	
12	Recovery bed auomated full function	3	
13	Pediatrics bed 150 x 60 cm	7	
Furnature			
14	Dining table for hospital staff	2	
15	Dining chair	20	
16	kichen shives	5	
17	Shelve for staff	15	
18	Luandry shelves	3	
19	Office chair	10	
20	Office disk	10	
21	Meeting table	2	
22	meeting chair	10	
23	Benches	20	
24	Bedside Cabinets	40	
25	Patient Beds Overbed table	40	
26	Controlled Substance Storage Cabinets	1	Yes
27	Pharmacy Shelves	8	Yes
House Keeping & Safety			
28	Bed mattress and Pillow	28	
29	Bed and pillow sheets	112	

30	Pediatrics bed mattress and Pillow	7	
31	Pediatrics bed sheets	28	
32	Washing machine with dryer for laundry, 20 Kg capacity	1	
33	Irons	3	
34	Sewing Machine	2	
35	PPE	30	
36	Electric Water Coller	5	
37	Mechanic tools	1	
38	Fire extinguishers	10	
39	Water hoses	100	meter
40	Pumber tools	1	
41	Electrician tools	5	
42	Mortuary fridge	1	for 4 died
43	Vacum cleaner	5	
44	luandr buket	5	
45	luandry Trolley	5	StainLess Steal and Medical Grade
	Kitchen		
46	Gas Stove	2	
47	Microvave	2	
48	Frige	1	
49	Large almunium pot for 21 Kg Rice cooking	1	
50	medium almunium pot	1	
51	Small almunium pot	1	
52	palate	100	
53	Cap	100	
54	Tarmos	10	
55	Utensiles (spoon, furk, knife and etc)	200	
56	Glass	20	
57	Hot water Boiler 100 L	2	
58	Gas Baloon 40 kg	6	
59	ladle	4	
60	Rice strainer	2	
61	Skimmer	2	
62	Steam pot	2	
	maintinance & Power		
63	UPS 30 KVA	1	Branded / one hour backup
64	Generator 30KW	1	
65	Stabliser 30KW	1	
66	Solar complet set (30 Kw)	1	
67	Voltage stabilizer	1	
68	Oxygen Plant unit 10 m3 with refilling buck up system atleast 20 beds	1	
69	Water pump	1	

Waste Disposal		
70	Incinerator	1
71	Pedal waste bin	20
72	Pedal wastebin	50
Grant Total		

Note: The list provided for a 30 beds hospital with 8 beds emergency, 6 beds ICU, 3 beds recovery, 1 OT, 7 beds pediatrics, Nursery 4 beds, adult 14 beds. The majority of the equipment should be ISO/FDA/CE certified, best quality and branded and metallic must be stainless Steel with medical grade

ضمیمہ: د عمومی روغتون د اړتیا وړ درمل او طبي ملزمو

شمېره	د درملو نوم	تشریح
1	کټامین	انجکشن: 50 گرامه (هایدروکلوراید په بڼه) په فی ملی لیتر کې (10 ملی لیتره امپول)
2	پروپوفول	انجکشن: (200 ملی گرامه په 20 سی سی کې)
3	سوکسامتونیوم	100mg/ml (2 ملی لیتره امپول)
4	پانکرونیوم	انجکشن: 4 ملی گرامه په 2 ملی لیتره کې
5	اکسجن	استنشاق (طبی گاز) (42 لیتره سلنډر)
6	لیډوکائین	زرقي 1% محلول (ویال)
7	لیډوکائین	زرقي 2% محلول (ویال)
8	لیډوکائین	زرقي محلول: نخاغي انستیزی لپاره (5% په 2 ملی لیتره امپول کې) له 7.5% کلوکوز محلول سره گډیږي
9	لیډوکائین	موضعی زرق 2% (هایدروکلوراید)
10	لیډوکائین	موضعی زرق 4% (هایدروکلوراید)
11	لیډوکائین + آدرنالین	زرقي محلول 1% + اپی نفرین 1:200000 په ویال کې
12	لیډوکائین + آدرنالین	زرقي محلول 2% + اپی نفرین 1:200000 په ویال کې
13	پاراستامول (استامینوفن)	تابلیت: 500 ملی گرامه
14	پاراستامول (استامینوفن)	شریت: 120 ملی گرامه په فی 5 ملی لیتر کې
15	پاراستامول (استامینوفن)	تابلیت: 100 ملی گرامه
16	استیل سالیسیلیک اسید (آسپرین)	تابلیت: 500 ملی گرامه
17	ایبوبروفن	تابلیت: 200 ملی گرامه
18	ایبوبروفن	شریت: 100 ملی گرامه په 5 ملی لیتر کې (150 ملی لیتره)
19	ډیکلوفناک	انجکشن: 25 ملی گرامه په هر ملی لیتر کې (3 ملی لیتره امپول کې)
20	ترامادول	انجکشن: 100 ملی گرامه په هر 2 ملی لیتر امپول کې
21	مورفین	انجکشن: مورفین 10mg په هر ملی لیتر کې (2 ملی لیتره امپول)
22	کاریامازپین	تابلیت: 200 ملی گرامه
23	ډیازپام	انجکشن: 5 ملی گرامه په هر ملی لیتر کې (2 ملی لیتره امپول)
24	مکنیزیم سلفات	انجکشن: 500 ملی گرامه په هر ملی لیتر کې (20 ملی لیتره امپول)
25	فنوباریتال	تابلیت: 15 ملی گرامه
26	فنوباریتال	تابلیت: 100 ملی گرامه
27	والپرواټ سوډیم	تابلیت: 200 ملی گرامه
28	چارکول	تابلیت: 500 ملی گرامه
29	نئوسټیکمین	انجکشن: 0.5 ملی گرامه په هر ملی لیتر کې
30	نالوکسون هایډروکلوراید	انجکشن: 0.4 ملی گرامه په هر ملی لیتر کې
31	کلورفنیرامین (کلورفنامین)	تابلیت: 4 ملی گرامه

32	کلورفنیرامین (کلورفنارمین)	انجکشن: 10 ملی گرامہ بہ فی ملی لیٹر کی (1 ملی لیٹرہ امبول)
33	سٹریزین	شریت: 5 ملی گرامہ بہ 5 ملی لیٹر کی (120 ملی لیٹرہ)
34	مینڈازول	چیوبیل تابلیت: 100 ملی گرامہ
35	آلبندازول	شریت: 200 ملی گرامہ بہ 10 ملی لیٹرہ کی
36	آموکسی سیلین	کپسول/تابلیت 500 ملی گرامہ (پاؤدر)
37	آموکسی سیلین	کپسول/تابلیت 250 ملی گرامہ (پاؤدر)
38	آموکسی سیلین	سسپینشن پاؤدر: 125 ملی گرامہ فمی بہ 5 ملی لیٹرہ کی
39	آمی سیلین	زرقي پاؤدر (د سوڈیم مالگی بہ ڈول)
40	آمی سیلین	زرقي پاؤدر: 500 ملی گرامہ (د سوڈیم مالگی بہ ڈول)
41	بنزاتین بنزیل پنی سیلین	زرقي پاؤدر: 1.2 میلیون بین المللی واحدہ بہ 5 ملی لیٹرہ ویال کی
42	فنوکسی متیل پنی سیلین (پنی سیلین V)	تابلیت: 250 ملی گرامہ (د پوتاشیم مالگی بہ ڈول)
43	فنوکسی متیل پنی سیلین (پنی سیلین V)	تابلیت: 500 ملی گرامہ (د پوتاشیم مالگی بہ ڈول)
44	فنوکسی متیل پنی سیلین (پنی سیلین V)	خوراکی سسپینشن پاؤدر: 250 ملی گرامہ بہ 5 ملی لیٹرہ کی (د پوتاشیم مالگی بہ ڈول)
45	پروکائین پنی سیلین	زرقي پاؤدر: 2 میلیون بین المللی واحدہ
46	اریترومایسین (اتیل سوکسینات)	سسپینشن: 100 ملی گرامہ بہ ہر ملی لیٹر کی (100 ملی لیٹرہ بوتل)
47	آزیترومایسین	شریت: 200 ملی گرامہ بہ فی 5 ملی لیٹرہ کی (15 ملی لیٹرہ)
48	کلوکساسیلین	انجکشن: 500 ملی گرامہ بہ ہر ویال کی
49	کلوکساسیلین	کپسول: 500 ملی گرامہ
50	سلور سولفادیازین	کریم: 30 گرامہ
51	کلورامفنیکول	کپسول/تابلیت: 250 ملی گرامہ
52	کلورامفنیکول	زرقي پاؤدر: 1 گرام بہ ویال کی
53	کلورامفنیکول	سسپینشن: 125 ملی گرامہ بہ فی 5 ملی لیٹرہ کی
54	ڈوکسی سایکلین	کپسول/تابلیت: 100 ملی گرامہ (ہایدروکلوراید)
55	جنٹامایسین	انجکشن: 10 ملی گرامہ (د سلفات بہ ڈول) بہ فی ملی لیٹرہ کی (2 ملی لیٹرہ امبول کی)
56	جنٹامایسین	انجکشن: 40 ملی گرامہ (د سلفات بہ ڈول) بہ فی ملی لیٹرہ کی (2 ملی لیٹرہ امبول کی)
57	سیروفلوکساسین	تابلیت: 250 ملی گرامہ
58	سیروفلوکساسین	شریت: 250 ملی گرامہ بہ فی 5 ملی لیٹرہ کی (60 ملی لیٹرہ)
59	سفترایکسون	ویال: 500 ملی گرامہ
60	نیستاتین	قطرہ: 100000 بین المللی واحدہ بہ ملی لیٹر
61	نیستاتین	تابلیت کوٹید: 100000 بین المللی واحدہ
62	گریزنوفلافلین	تابلیت: 500 ملی گرامہ
63	نیستاتین	تابلیت کوٹید: 500000 بین المللی واحدہ
64	مٹرونیدازول	تابلیت: 250 ملی گرامہ، 200 ملی گرامہ
65	مٹرونیدازول	تابلیت: 400 ملی گرامہ، 500 ملی گرامہ
66	مٹرونیدازول	انجکشن: 500 ملی گرامہ بہ 100 ملی لیٹرہ ویال کی
67	مٹرونیدازول	خوراکی سسپینشن: 200 ملی گرامہ (د بنزوات بہ ڈول) بہ فی 5 ملی لیٹرہ کی
68	کلوروکین	تابلیت: 150 ملی گرامہ (د فسفات یا سولفات بہ ڈول)
69	کلوروکین	شریت: 50 ملی گرامہ (د فسفات یا سولفات بہ ڈول) بہ 5 ملی لیٹرہ کی
70	پریماکین	تابلیت: 15 ملی گرامہ
71	پیریمتامن + سولفادوکسین (فانسیدار)	تابلیت: 25 ملی گرامہ + 500 ملی گرامہ
72	کونین	تابلیت: 300 ملی گرامہ (د فسفات یا سولفات بہ ڈول)
73	کونین	2 ملی لیٹرہ امبول
74	Artesunate 100mg (6 تابلیت) + سولفادوکسین	

75	آرٽسونات + سولفادوكسين + پيريمتامين 3	500 ملي گرامه / پيريمتامين 25 ملي گرامه (3 ٽابليت)
76	آرٽسونات + سولفادوكسين +	آرٽسونات 50 ملي گرامه (6 ٽابليت) + سولفادوكسين
77	پيريمتامين 3	500 ملي گرامه / پيريمتامين 25 ملي گرامه (2 ٽابليت)
78	آرٽسونات + سولفادوكسين +	آرٽسونات 50 ملي گرامه (3 ٽابليت) + سولفادوكسين
79	پيريمتامين 3	500 ملي گرامه / پيريمتامين 25 ملي گرامه (1 ٽابليت)
80	آرٽمٽر (د ملاريا مشڪوٽي پيٽي له راجع ڪولو ڇخه مخڪي)	انجڪشن: 20 او 80 ملي گرمه په غور ڪي عضلي زرق لپاره
81	سوديم اسٽيپوگلوڪونات	انجڪشن: 100 ملي گرمه په ملي ليٽر ڪي
82	آنٽيمونات مگومين	انجڪشن: 85 ملي گرمه په ملي ليٽر ڪي
83	5. اسٽيپوگلوڪونات يا آنٽيمونات مگومين په شڪل دي عرضه شي	
84	ڪوٽريموڪسازول (سولفامٽوڪسازول + ٽري مٽوپريم)	ٽابليت: 100 ملي گرمه + 20 ملي گرمه
85	ڪوٽريموڪسازول (سولفامٽوڪسازول + ٽري مٽوپريم)	ٽابليت: 400 ملي گرمه + 80 ملي گرمه
86	ڪوٽريموڪسازول (سولفامٽوڪسازول + ٽري مٽوپريم)	سسپنشن: 200 ملي گرمه + 40 ملي گرمه په 5 ملي ليٽر ڪي
87	نيٽروفورانٽوئين	ٽابليت: 100 ملي گرمه
88	آدرنالين	انجڪشن: 1 ملي گرمه (هايڊروڪلورايد يا هايڊروجن ٽارٽارات په ڊول) په 1 ملي ليٽر امپول ڪي
89	سالبوٽامول	ٽابليت: 4 ملي گرمه (د سولفات په ڊول)
90	سالبوٽامول	شريٽ: 2 ملي گرمه په 5 ملي ليٽر ڪي (د سولفات په ڊول)
91	آلڪورونيم برومايد	انجڪشن: 5 ملي گرمه په هر ملي ليٽر ڪي (دو ملي ليٽر امپول ڪي)
92	آٽروپين	انجڪشن: يو ملي گرمه په هر ملي ليٽر ڪي
93	ٽري هڪزي فنيڊيل	ٽابليت: 2 ملي گرمه
94	فيسر سلفات	ٽابليت: 60 ملي گرمه اوسپني معادل ده
95	فيسر سلفات	خوراڪي محلول: معادل 25 ملي گرمه اوسپني (د سلفات په ڊول) په في ملي ليٽر ڪي
96	فيسر سلفات + فوليك اسيد	ٽابليت: معادل د 60 ملي گرمه اوسپني + 400 ميڪرو گرمه فوليك اسيد
97	فوليك اسيد	ٽابليت: 5 ملي گرمه
98	آٽولول	ٽابليت: 50 ملي گرمه
99	آٽولول	ٽابليت: 100 ملي گرمه
100	مٽايل ڊوبا	ٽابليت: 250 ملي گرمه
101	نيفڊپين	ڪپسول/ٽابليت: 10 ملي گرمه
102	هيڊرالاڙين	انجڪشن: 20 ملي گرمه په في ملي ليٽر ڪي
103	اسٽيل ساليسيلڪ اسيد (آسپرين)	ٽابليت: 100 ملي گرمه
104	جنشن وايلٽ (مٽيل روزانيليونيوم ڪلورايد)	محلول 0.5% (يا ڪريستال)
105	جنشن وايلٽ (مٽيل روزانيليونيوم ڪلورايد)	محلول 1% (يا ڪريستال)
106	بنزوئيڪ اسيد + ساليسيلڪ اسيد	ڪريم يا پوماد: 3% + 6%
107	نيستاتين	پوماد: 100000 بين المللي واحده (واڙينال)
108	ڪلوٽريمازول	پوماد: جلدي
109	نيستاتين	ٽابليت: 100000 واحده (واڙينال)
110	لينڊان	لوشن: 1%
111	ڪورهڪزيڊين	جيل: 7.4% (ڊاي گلوڪونات) د نو د مراقبت لپاره
112	ڪورهڪزيڊين	محلول: 5% (ڊاي گلوڪونات) د رقيقولو لپاره

113	کلورھگزیدین + ستریماید	محلول: کلورھگزیدین گلوکونات 1.5% + ستریماید 15%
114	د کلور ازادونکی ترکیب	د محلول جوړولو لپاره پاوډر
115	هایدروکلوروتیازید	تابلیت: 50 ملی گرامه
116	فیوروزماید	تابلیت: 20 ملی گرامه
117	فیوروزماید	انجکشن: 20 ملی گرامه په فی دوه ملی لیتره آمپول کی
118	استازولامید (Diamox)	تابلیت: 250 ملی گرامه
119	آلومینیوم هایدروکساید	تابلیت: 500 ملی گرامه
120	آلومینیوم هایدروکساید + مگنیزیم هایدروکساید	د ژولو وړ تابلیت: آلومینیوم هایدروکساید 200 ملی گرامه + مگنیزیم هایدروکساید 200 ملی گرامه
121	آلومینیوم هایدروکساید + مگنیزیم هایدروکساید	سسپنشن: آلومینیوم هایدروکساید 225 ملی گرامه + مگنیزیم هایدروکساید 200 ملی گرامه په 5 ملی لیتر کی
122	متوکلورامید	تابلیت: 10 ملی گرامه (هایدروکلوراید)
123	متوکلورامید	انجکشن: 5 ملی گرامه (هایدروکلوراید) په فی ملی لیتر کی (2 ملی لیتری امپول کی)
124	ORS (ٹیټ اسمولاریټي 20.5 گرامه په لیتر کی)	وچ گلوکوز 13.5 گرامه، سوډیم گلوکوز 2.6 گرامه، ترای سوډیم سیتراټ ډای هایډرټ 2.9 گرامه، پتاشیم کلوراید 1.5 گرامه د یو لیتر لپاره
125	هایدروکلورټیزون	زرقي پاوډر: 100 ملی گرامه (د سوکسیناټ سوډیم په ډول) په ویال کی
126	بتامتازون + نئومايسين	کریم: 1% + 0.5%
127	اتینیل استراډیول + لیوونورجسټرول	تابلیت: 30 میکروگرام + 150 میکروگرام
128	اتینیل استراډیول + لیوونورجسټرول	تابلیت: 50 میکروگرام + 250 میکروگرام
129	اتینیل استراډیول + نورجسټرول	تابلیت: 30 میکروگرام + 300 میکروگرام
130	اتینیل استراډیول + نورټی استرون	تابلیت: 35 میکروگرام + 1 ملی گرامه
131	دیپوت مډروکسی پروجسټرون استات (DMPA)	انجکشن: 150 ملی گرامه په ملی لیتر کی (1 ملی لیتری ویا)
132	تابلیت فقط پروجسټرون (POP)	تابلیت: نورجسټرول 75 میکروگرامه
133	تابلیت فقط پروجسټرون (POP)	تابلیت: نورټینډرون 0.35 ملی گرامه
134	کانډوم	عدد
135	د امپلانټ کپسول	عدد
136	آی یو ډی	عدد
137	سیرم ضد تیټانوس (ATS)	آمپول تزريقي 1500 واحد بین المللی
138	تتراسایکلین	د سټرکو پوماد: 1% هایډروکلوراید
139	تتراکائین هایډروکلوراید	د سټرکو قطره: 0.5%
140	فلورسټین	
141	ارگومتین	تابلیت: 200 میکروگرام (هایډروجن مالټات)
142	ارگومتین	انجکشن: 200 میکروگرام (هایډروجن مالټات)
143	اکسی توسین	انجکشن: 10 بین المللی واحد (په 1 ملی لیتره امپول کی)
144	سالبوټامول	انجکشن: 50 میکروگرام (د سلفاټ په ډول) په ملی لیتر کی (5 ملی لیتره امپول)
145	کلوریرومازین	تابلیت: 100 ملی گرامه (هایډروکلوراید)
146	کلوریرومازین	انجکشن: 25 ملی گرامه (هایډروکلوراید) په ملی لیتر کی (2 ملی لیتره امپول)
147	هالوریدول	تابلیت: 5 ملی گرامه
148	هالوریدول	انجکشن: 5 ملی گرامه په یو آمپول 1 ملی لیتره کی
149	تیوریدازین	تابلیت: 25 ملی گرامه
150	آمی ټریټیلین	تابلیت: 25 ملی گرامه (هایډروکلوراید)
151	فلوکسټین	تابلیت: 20 ملی گرامه
152	ډیازپام	تابلیت: 5 ملی گرامه
153	ډیازپام	تابلیت: 10 ملی گرامه
154	آمینوفیلین	انجکشن: 25 ملی گرامه په یو ملی لیتر کی (10 ملی لیتره امپول)

155	آمینوفیلین	تابلیټ: 100 ملی گرامه
156	ای نفرین (آدرنالین)	انجکشن: 1 ملی گرامه (د هایډروکلوراید یا هایډروجن تارتارات په ډول) په 1 ملی لیټره امپول کی
157	سالبوتامول	تابلیټ: 4 ملی گرامه
158	سالبوتامول	استنشاق (آئروسول) 100 میکروگرام (د سلفات په ډول) په هر ډوز کی
159	سالبوتامول	شریت: 2 ملی گرامه (د سلفات په ډول) په 5 ملی لیټر کی
160	سالبوتامول	تنفسي محلول: په نبولایزر کې کارونې لپاره، 5 ملی گرامه (د سلفات په ډول) په یو ملی لیټر کی
161	کلورایټ سوډیم	زرقي محلول: 500 ملی لیټره 0.9% ایزوتونیک (معادل د سوډیم 154 ملی مول په یو لیټر کی + کلورین 154 ملی مول په یو لیټر کی)
162	د سوډیم لکتات محلول (رینگر)	زرقي محلول: 500 ملی لیټره
163	گلوکوز	زرقي محلول: 500 ملی لیټره 10% ایزوتونیک 5% ایزوتونیک،
164	گلوکوز	زرقي محلول: 50% هایپرتونیک
165	گلوکوز با کلورایټ سوډیم	زرقي محلول: 4% گلوکوز، 0.18% سوډیم کلورایټ (معادل د کلوریم 30 ملی مول په لیټر کی او سوډیم 30 ملی مول په لیټر کی)
166		زرقي محلول: 11.2% (112 ملی گرامه) په 20 ملی لیټره امپول کی
167	پوتاشیم کلورایټ	(معادل د پوتاشیم، 1.5 ملی مول په لیټر کی، کلورین 1.5 ملی مول په ملی لیټر کی)
168	سوډیم هایډروجن کربنات (سوډیم بی کربنات)	زرقي محلول: 8.4% (840 ملی گرامه)، په 10 ملی لیټره امپول کی معادل د سوډیم 1000 ملی مول په لیټر کی، بای کاربونات 1000 ملی مول په لیټر کی)
169	کلسیم گلوکونات	زرقي محلول: 10%، لس ملی لیټره
170	آب مقطر	5 ملی لیټره
171	آب مقطر	10 ملی لیټره
172	ایوډین	0.57 ملی لیټره په (308 ملی گرامه ایوډین) د ډسپینسر په بوتلونو کی
173	ایوډین	کیسولک 200 ملی گرامه
174	رتینول (ویتالین A)	تابلیټ: قندلرونکی 100000 بین المللی واحده (د پالمات په ډول) (55 ملی گرامه)
175	رتینول (ویتالین A)	کیسولک 200000 بین المللی واحده (د پالمات په ډول) (110 ملی گرامه)
176	مولتی نیوټرینټ ها	
177	مولتی ویتالین	شریت: 200 ملی لیټره
178	زینک	جوشی تابلیټ: 20 ملی گرامه، لسټ گولی په یو بوتل کی
179	زینک	شریب: زینک سولفات 20 ملی گرامه په ملی لیټر کی (60 ملی لیټره شریټ)
180	ویتالین K	انجکشن 10 ملی گرامه در هر ملی لیټر امپول
181	متفرقه	
182	فاموتیډین	شریت: 40 ملی گرامه په 5 ملی لیټره کی (60 ملی لیټره شریټ)
183	دومپریدون	قطره: 10 ملی گرامه په 5 ملی لیټره کی
184	لاکتولوز	شریت: 200 ملی لیټر
185	میزویروستول	تابلیټ: 200 ملی گرامه
186	پوویدون	ایوډین 10% موضعی محلول
187	کلینډامایسین	کیسول: 300 ملی گرامه
188	سفالکسین	کیسول: 500 ملی گرامه
189	لووفلوکساسین	تابلیټ: 500 ملی گرامه
190	آزیترومایسین	تابلیټ: 500 ملی گرامه
191	اوستیو کتر	تابلیټ
192	دوفاستان	تابلیټ: 10 ملی گرامه
193	پیریدوکسین (ویتالین B6)	تابلیټ: 40 ملی گرامه
194	هیدرالازین	تابلیټ: 50 ملی گرامه

195	لابتالول	تابليت: 100 ملي گرامه
196	رانيتيدين	تابليت: 150 ملي گرامه
197	لانزويرازول	ڪپسول: 30 ملي گرامه
198	مفناميڪ اسيد (يونستان)	تابليت: 500 ملي گرامه
199	ٽرانگزاميڪ اسيد	تابليت: 250 ملي گرامه
200	ٽرانگزاميڪ اسيد	50 ملي گرامه پو يو ملي ليٽر (5 ملي ليٽر امپول)
201	سريڪس زي	تابليت
202	سريڪس ٽي	تابليت
203	ڪولي ڪلسيفرول (ويٽامين D3)	آمپول: 600000 بين المللي واحدہ په يو امپول ڪي
204	نورويون	آمپول: 100 ملي گرامه په 3 ملي ليٽر ڪي
205	ڊگزامتازون	آمپول: 4 ملي گرامه په يو ملي ليٽر ڪي
206	بتامتازون	آمپول: 4 ملي گرامه په يو ملي ليٽر ڪي
207	پاراستامول	محلول: يو گرام په 100 ملي ليٽر ڪي
208	آيرن سڪروز (RBC)	آمپول: 100 ملي گرامه په 5 ملي ليٽر ڪي
209	سوربيٽول، اوسينه، ويٽامين B12، فوليڪ اسيد: چڪٽوفر	آمپول: 1.5 ملي ليٽر
210	اسڪوربيڪ اسيد (ويٽامين C)	آمپول: 50 ملي گرامه په 2 ملي ليٽر ڪي
211	آمونيوم ڪلورايد، 30 ملي گرامه، ڊيفن هيڊرامين 8 ملي گرامه، آمينو فيلين 32 ملي گرامه او منتول 0.98 ملي گرامه په هر 5 ملي ليٽر ڪي (هيڊريلين)	شريٽ: 120 ملي ليٽر
212	ڪوڊئين	شريٽ: 100 ملي ليٽر
213	ڪالونٽاليس	شريٽ: 300 ملي ليٽر
214	ڊيفن هيڊرامين ڪلورايد	شريٽ: 5 ملي گرامه په في 5 ملي ليٽر ه ڪي، (60 ملي ليٽر)
215	ويٽامين B ڪمپلڪس	شريٽ: 120 ملي ليٽر
216	مولٽي ڪليسرو فوسفات	شريٽ: 200 ملي ليٽر
217	ڪلوٽريمازول واژينال	ڪريم: 20% په 30 گرامه
218	مٿرونيڊازول 500 ملي گرامه + ڪلوٽريمازول 100 ملي گرامه + لاکتوباسيلوس 150 ملي گرامه	ڪريم: واژينال
219	مٿرونيڊازول واژينال	ڪريم: 0.75% / 40 گرامه
220	ڪلوٽريمازول	اوپول: 500 ملي گرامه
221	سوديم ٽيونيٽال	ويال: 500 ملي گرامه
222	آڊينوزين	6 ملي گرامه په 2 ملي ليٽر امپول ڪي
223	فنيٽوئين	آمپول: 250 ملي گرامه په 5 ملي ليٽر ڪي
224	آسايڪلووير	ويال: 500 ملي گرامه
225	اينوڪسپارين	6000 بين المللي واحدہ يا 60 ملي گرامه په 0.6 ملي ليٽر سرنج ڪي له مخي خخه چمتو شوي يا هم امپول
226	ڊيفروڪسامين مسيلات	ويال: 500 ملي گرامه
227	اومپرازول	ويال: 40 ملي گرامه
228	ڊيفن هيڊرامين	ويال: 50 ملي گرامه په ملي ليٽر ڪي
229	لابتالول	آمپول: 20 ملي گرامه په 4 ملي ليٽر ڪي
230	ايرٽروپيوم برومايد	محلول: 250 ميڪروگرام
231	دوبوتامين	آمپول: 250 ملي گرامه په ملي ليٽر ڪي
232	دوبامين	آمپول 40 ملي گرامه په ملي ليٽر ڪي (5 ملي ليٽر امپول)
233	ڊيجوڪسين	آمپول: 0.5 ملي گرامه په ملي ليٽر ڪي (دو ملي ليٽر امپول)

234	میتایل پردنوزولون	40 ملي گرامه په ملي ليتر کې (2 ملي ليتر آمپول)
235	فلومازنیل	0.1 ملي گرامه په ملي ليتر کې (10 ملي ليتره امپول)
236	میدازولام	5 ملي گرامه په ملي ليتر کې (5 ملي ليتره امپول کې)
237	استایل سیسټین	آمپول: 200 ملي گرامه په ملي ليتر کې (5 ملي ليتره امپول)
238	آلبومین	وبال: 20% په 50 ملي ليتر کې
239	لیوټیراستام	آمپول: 500 ملي گرامه په 5 ملي ليتر کې
240	سیرم فزیولوژیکي	سیرم: 60 ملي گرامه په 5 ملي ليتر کې
241	سیپروفلوکساسین	انفیوژن: 2 ملي گرامه په ملي ليتر کې (100 ملي ليتره ه)
242	مانیتول	زرقي محلول 20%، 500 ملي ليتره
243	فینوباریتال	100 ملي گرامه په ملي ليتر کې (2 ملي ليتره امپول)
244	بنزایل پنی سیلین (پنیسلین جی کرستال)	وبال: 5 میلیون واحد
245	سفوتاکسیم	وبال: 500 ملي گرامه
246	سفوروکسیم	وبال: 500 ملي گرامه
247	سفتازیدیم	وبال: 500 ملي گرامه
248	ستریټومايسين	وبال: یو گرامه
249	آمیکاسین	آمپول: 250 ملي گرامه ملي ليتر کې (2 ملي ليتره وبال)
250	وانکومايسين	وبال: 500 ملي گرامه
251	انسولین ایزوفان (NPH) متوسط المدت	40 واحد په یو ملي ليتر کې (10 ملي ليتره وبال)
252	فلوکونازول	شریت: 50 ملي گرامه په 5 ملي ليتره کې
253	نیټروفورانتوئین	ټابلیټ: 100 ملي گرامه
254	نالیدیکسیک اسید	شریت: 250 ملي گرامه په 5 ملي ليتره کې (بوټل 60 ملي ليتره)
255	شیدی F 100، DF 100، F75 د SPEM لپاره	
256	RUTF	

پورتنی طرحه د عامي روغتیا وزارت د سرپرست وزیر جلالتماب نورجلال جلالی د امضا څخه وروسته په ټولو ولسوالیو کې چې د ولسوالۍ د سطحی روغتون نه لري، قابل د تطبیق ده. مربوطه مرکزی ریاستونه او د عامي روغتیا ولایتي ریاستونه مکلف دی چې د پورته طرحې په نظر کې نیولو سره د ولسوالیو د روغتیايی سیستم د تقویې لپاره عملي کړنې تر سره کړي.

د طرحې تصحیح او بیا کتنه

ډاکټر محمد عظیم زمريال کاکړ د عامي روغتیا ارشد تخنیکي سلاکار

ډاکټر وحدت الکوزی د معالجوی طب لوی رییس

انجینر سید عمران سادات د ساختمانی او زیربنایي پروژو سلاکار

د طرحې تایید او منظوري

مولوي نور جلال جلالی

د عامي روغتیا وزیر

