

LISTA OPREME ZA OBAVLJANJE ZDRAVSTVENE DELATNOSTI

Zdravstvene ustanove

A. Zdravstvene ustanove na primarnom nivou

1. Dom zdravlja

1) Zdravstvena zaštita dece i školske dece:

A) *Predškolska deca:*

a) U prostoriji za pripremu za pregled zdrave dece:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Sto za prepovijanje novorođenčadi
4. Vaga sa visinomerom
5. Vaga za merenje novorođenčadi

b) U ordinaciji za zdravu decu:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Sto za pregled novorođenčadi
4. Otoman za pregled
5. Aparat za merenje krvnog pritiska
6. Stetoskop
7. Reflektor na stalku

v) U prostoriji za pripremu za pregled bolesne dece:

oprema za prostoriju za pripremu zdrave dece.

g) U ordinaciji za bolesnu decu (pored opreme za ordinaciju zdrave dece):

1. Pribor za ORL preglede
2. Orman za instrumente
3. Toplomer
4. Špatule
5. Čekić neurološki
6. Negatoskop

d) U prostoriji za intervencije:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Paravan
4. Orman za lekove i sanitetski materijal
5. Orman za instrumente
6. Otoman za pregled
7. Aparat sa kiseonikom sa priborom
8. Elektrokardiograf trokanalni
9. Ambu balon sa maskama
10. Aspirator vakuum električni
11. Aparat za inhalacionu i oksigenoterapiju
12. Pribor za male hirurške intervencije
13. Stalak za infuziju
14. Frižider
15. Sterilizator suvi
16. Sterilizator vodeni

B) *Školska deca:*

Osim stola za prepovijanje novorođenčadi i vage za merenje novorođenčadi, sva ostala oprema ista je kao i kod predškolske dece.

2) Zdravstvena zaštita žena:

a) U ginekološkoj ordinaciji:

1. Sto radni

2. Stolice dve
3. Sto ginekološki
4. Reflektor na stalku pokretni
5. Oprema za ginekološki pregled
6. Paravan
7. Dvostepenik

b) U prostoriji za intervencije i dijagnostiku (pored opreme za ginekološku ordinaciju):

1. Otoman za pregled
2. Kolposkop
3. Pribor za ginekološke intervencije
4. Sterilizator suvi

v) U savetovalištu za trudnice (pored opreme za ginekološku ordinaciju):

1. Vaga sa visinomerom
2. Otoman za pregled
3. Aparat za merenje krvnog pritiska
4. Stetoskop
5. Pelvimetar
6. Kardiotokograf
7. Slušalica za tonove ploda

3) Opšta medicina odnosno zdravstvena zaštita odraslih stanovnika:

a) U lekarskoj ordinaciji:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Otoman za pregled
4. Reflektor na stalku
5. Aparat za merenje krvnog pritiska
6. Stetoskop
7. Čekić neurološki
8. Toplomer 9. Špatule
10. Negatoskop
11. Vaga sa visinomerom
12. Osnovni pribor za ORL preglede
13. Oftalmoskop

b) U prostoriji za intervencije:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Paravan
4. Orman za lekove i sanitetski materijal
5. Orman za instrumente
6. Otoman za pregled
7. Aparat za kiseonik sa priborom
8. Frižider
9. Sterilizator suvi
10. Sterilizator vodeni
11. Pribor za manje hirurške intervencije

v) U prostoriji za reanimaciju:

1. Aspirator vakuum električni
2. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom
3. Elektrokardiograf trokanalni
4. Aparat za kiseonik sa priborom
5. Ambu balon sa maskama
6. Stalak za infuziju
7. Ležaj specijalni

4) Medicina rada, odnosno zdravstvena zaštita radnika:

a) U ordinaciji: kao u ordinaciji za opštu medicinu

b) U prostoriji za dijagnostiku:

1. Elektrokardiograf trokanalni
2. Spirometar
3. Komplet za antropometriju

4. Audiometar
5. Ortorajter
- v) U prostoriji za intervencije: kao kod opšte medicine

5) Hitna medicinska pomoć:

1. Elektrokardiograf jednokanalni portabl
2. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom
3. Aparat za kiseonik sa priborom
4. Aspirator vakuum električni
5. Ambu balon sa maskama
6. Vozilo sanitetsko
7. Vozilo transportno
8. Oprema za uregentno zbrinjavanje bolesnika (imobilizaciju, endotrahealnu intubaciju)
9. Radio stanica
10. Magnetofon
11. Mobilni telefon
12. Torba lekarska
13. Torba medicinskog tehničara

6) Kućno lečenje i nega:

1. Elektrokardiograf jednokanalni portabl
2. Aparat za kiseonik sa aspiratorom portabl
3. Torba lekarska
4. Torba medicinskog tehničara
5. Vozilo obično

7) Polivalentna patronaža:

1. Sto radni
2. Stolice
3. Torba patronažne sestre
4. Stetoskop
5. Aparat za merenje krvnog pritiska
6. Orman za kartoteku

8) Stomatološka zdravstvena zaštita:

a) U ordinaciji:

1. Stomatološki aparat sa mikromotorom i turbinom
2. Stolica stomatološka
3. Stolica terapijska
4. Sterilizator suvi
5. Autoklav za brzu sterilizaciju
6. Plastični kontejner za odlaganje instrumenata
7. Ultrazvučni aparat za čišćenje sitnih instrumenata
8. Orman za instrumente
9. Stočić za instrumente
10. Metalna kasetna za instrumente
11. Mikser za amalgam kompozite
12. Kavatron
13. Aparat za svetlosnu polimerizaciju
14. Aparat za ispitivanje vitaliteta
15. Termokauter
16. Set za reanimaciju
17. Osnovni set za paradontopatiju
18. Instrumenti za stomatološke intervencije

b) U prostoriji za rendgen dijagnostiku:

1. Stolica stomatološka
2. Negatoskop
3. Rendgen aparat dentalni
4. Aparat za razvijanje rendgen filmova

v) U zubotehničkoj laboratoriji za izradu akril proteza i fiksnih nadoknada od zlata, srebra i paladijuma:

1. Sto radni specijalni
2. Stolica
3. Tehnički motor sa nasadnikom od 18000 do 30000 obrtaja
4. Kasete za radove
5. Kivete
6. Stezači
7. Silos za gips
8. Vakuum aparat za mešanje gipsa
9. Vibrator
10. Polimerizator za kontrolisanu polimerizaciju
11. Tuš kada za eliminaciju voska
12. Motor za poliranje
13. Trimer
14. Artikulator
15. Peć za pregrevavanje
16. Peć za žarenje
17. Aparat za livenje
18. Peskara
19. Paročistač
20. Vaga za merenje metala
21. Motorna testera za sečenje radnih patrljaka

9) Radiološka, ultrazvučna i ostala dijagnostika:

1. Rendgen aparat šestventilni sa pulsnom skopijom
2. Stativ za skopiju sa TV lancem
3. Buki sto sa plafonskim stativom i uređajem za tomografiju
4. Vertikalna buki blenda
5. Aparat za razvijanje rendgen filmova
6. Negatoskop
7. Aparat za kiseonik sa priborom
8. Oprema za ličnu zaštitu od jonizujućeg zračenja
9. Komplet za anti šok terapiju
10. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom
11. Elektrokardiograf trokanalni
12. Spirograf
13. U ordinaciji: sto, stolice dve, stetoskop, aparat za merenje krvnog pritiska, negatoskop

10) Laboratorijska dijagnostika:

a) Prostorija za prijem i uzimanje materijala:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Polica
4. Otoman za pregled
5. Orman za instrumente

b) Laboratorija:

1. Sto laboratorijski specijalni
2. Fotokolorimetar
3. Spektrofotometar sa protočnom termo kivetom (UV oblast)
4. Mikro centrifuga
5. Centrifuga za mikrohematokrit
6. Vaga analitička električna
7. Vaga tehnička
8. Analizator za 8 hematoloških parametara
9. Analizatori neselektivni višekanalni (glukoza, urea, kreatinin i dr.)
10. Analizator biohemijski selektivni (1 na 200.000 analiza godišnje)
11. Fotometar plameni
12. Oprema za elektroforezu
13. Koagulometar
14. Urinometar

15. Sterilizator suvi
16. Sušnica za sudove
17. Aparat za destilaciju vode (200 l/čas)
18. Demineralizator
19. Kupatilo vodeno
20. Frižider sa zamrzivačem
21. Pehametar
22. Mešalica magnetna
23. Vorteks mikser
24. Rešo
25. Digestor
26. Mašina za pranje laboratorijskog posuđa
27. Termostat
28. Mikroskop binokularni svetlosni

11) Farmaceutska zdravstvena delatnost:

1. radni sto
2. PC računar
3. Ormani za čuvanje ampuliranih lekova i sanitetskog materijala
4. Frižider
5. orman i police za hemikalije
6. orman čelični za opojne droge

12) Fizikalna medicina i rehabilitacija:

a) U ordinaciji: kao u ordinaciji za opštu medicinu

b) U prostorijama za dijagnostiku, fizikalnu terapiju i rehabilitaciju (pored opreme za ordinaciju):

1. Ultrazvučni aparat
2. Diatron – aparat za primenu dijadinamičkih struja
3. Elektrostimulator
4. Aparat za primenu interferentnih struja
5. Lampe za IR zračenje i UV zračenje
6. Parafin
7. Parafinski lonci
8. Vaga za merenje telesne mase sa visinomerom
9. Ručni dinamometar
10. Strunjače
11. Švedske lestve
12. Medicinski ležaj
13. Tegovi, čunjevi, lopte
14. Ogledala

13) Interna medicina

a) U ordinaciji: kao u ordinaciji za opštu medicinu

b) U prostoriji za dijagnostiku, intervencije i reanimaciju (ukoliko ne može da koristi odgovarajuću opremu za opštu medicinu):

1. Ležaj specijalni
2. Defibrilator
3. Elektrokardiograf trokanalni
4. Ambu balon sa maskama
5. Aparat za kiseonik sa opremom
6. Stalak za infuziju
7. Oprema za ergometriju – ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem
8. Spirograf
9. Oscilograf

14) Pneumoftiziološka zaštita:

a) U ordinaciji:

1. Sto radni

2. Stolice dve
3. Otoman za pregled
4. Negatoskop

b) U rendgen kabinetu:

1. Rendgen aparat šestoventilni sa pulsnom skopijom
2. Stativ za skopiju sa TV lancem
3. Buki sto sa plafonskim stativom i uređajem za tomografiju
4. Vertikalna buki blenda
5. Automatska mašina za razvijanje rendgen filmova
6. Odelga kamera
7. Oprema za ličnu zaštitu od jonizujućeg zračenja
8. Aparat za kiseonik sa priborom
9. Negatoskop

v) U prostoriji za dijagnostiku i terapiju:

1. Aparat za inhalaciju i oksigenu terapiju
2. Spirometar
3. Bodi pletizmograf
4. Elektrokardiograf jednokanalni portabl
5. Aparat za kiseonik sa priborom

15) Oftalmologija:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Otoman za pregled
4. Reflektor na stalku
5. Oftalmoskop
6. Biomikroskop sa aplanacionom tonometrijom
7. Keratometar po Žavelu
8. Perimetar po Goldmanu
9. Ortorajter
10. Tablice za ispitivanje boja
11. Oprema za određivanje naočara
12. Oprema za kontaktna sočiva
13. Oprema za slabovidu i razroku decu
14. Anomaloskop
15. Sinoptofor
16. Sterilizator suvi

16) Otorinolaringologija:

a) U ordinaciji:

1. Sto radni specijalni za ORL
2. Stolice dve
3. Oprema za ORL preglede
4. Audiometar portabl
5. Timpanometar portabl
6. Laringoskop rigidni
7. Mikroskop za uho

b) U prostoriji za dijagnostiku i intervencije:

1. Sterilizator suvi
2. Elektrokoagulator
3. Električni vakuum aspirator
4. Aerosol inhalator
5. Ultrazvučni aparat za čišćenje instrumenata
6. Oprema za traheotomiju

17) Zaštita mentalnog zdravlja:

a) U ordinaciji: kao u ordinaciji za opštu medicinu

b) U prostoriji za dijagnostiku:

1. Elektroencefalograf

2. Elektromiograf
3. Reoencefalograf

18) socijalna medicina sa informatikom:

1. radni sto i stolice
2. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima

19) Ogranak doma zdravlja:

Oprema predviđena za ordinaciju i prostorije za intervencije u opštoj medicini, zdravstvenoj zaštiti dece i školske dece, zdravstvenoj zaštiti žena, patronažnoj službi, kućnom lečenju i nezi i stomatološkoj službi.

20) Zdravstvena stanica:

Oprema predviđena za ordinaciju i prostorije za intervencije u opštoj medicini i zdravstvenoj zaštiti dece i školske dece.

21) Zdravstvena ambulanta:

Oprema predviđena za ordinaciju i prostorije za intervencije u opštoj medicini odnosno u zdravstvenoj zaštiti dece i školske dece odnosno u stomatološkoj zdravstvenoj zaštiti. Dom zdravlja u opštini preko 20.000 stanovnika, ima i sledeću opremu, i to:

1) Zdravstvena zaštita žena:

1. Oprema za ekfolijativnu citologiju
2. Mikroskop binokularni svetlosni
3. Aparat za krioterapiju

2) Radiološka i ultrazvučna dijagnostika:

1. Oprema za ergometriju – ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem
2. Oscilograf

3) Fizikalna medicina i rehabilitacija:

1. Elektrostimulator
2. Aparat za primenu galvanske struje
3. Aparat za primenu interferentnih struja
4. KTD
5. Hidrogalvanske kade
6. Radna terapija
7. Laser terapijski
8. Aparat za magnetoterapiju
9. Razboj

4) Stomatološka zdravstvena zaštita:

a) Zubotehnička laboratorija za izradu proteza od hroma, kobalta i molibdena:

1. Sto radni
2. Stolica stomatološka
3. Tehnički motor sa nasadnikom 50.000 obrtaja
4. Visokoturažni motor za otklanjanje livenih kanala
5. Paralelometar
6. Aparat za frezovanje
7. Vibrator
8. Uređaj za namakanje modela
9. Aparat za dubliranje
10. Peć za pregrevavanje
11. Peć za žarenje od 1000 S
12. Aparat za livenje hroma, kobalta
13. Peskara
14. Aparat za tačkasto zavarivanje

b) Zubotehnička laboratorija za izradu porcelana (pored opreme za zubotehničku laboratoriju za izradu proteza od hroma, kobalta i molibdena):

1. Friz aparat
2. Peć za pečenje keramike
3. Peskara za peskiranje (finoće peska 120 mikrona)
4. Peskara za peskiranje (finoće peska 150 mikrona)

5) Hemodijaliza:

a) Prijemna ordinacija: oprema kao za ordinaciju u opštoj medicini

b) Dijagnostika i terapija:

1. Aparat za rezervnu osmozu sa omekšivačem
2. Aparat za bikarbonatnu hemodijalizu
3. Sterilizator suvi
4. Aparat za automatsku peritoneumsku dijalizu
5. Defibrilator
6. Aparat za kiseonik sa maskom
7. Aspirator vakuum električni
8. Jonometar za kalcijum, natrijum, kalijum
9. Pribor za endotrahealnu intubaciju
10. Pumpa infuziona
11. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
12. Vaga
13. Lampa za ultravioletno zračenje
14. Elektrokardiograf trokanalni
15. Aparat za plazmaferezu
16. Aparat za hemofiltraciju
17. Aparat za „On line” hemodijafiltraciju
18. Monitor za EKG, TA i puls
19. Termostat
20. Gasni analizator
21. Osmometar
22. Krevet sa vagom veliki
23. Krevet sa vagom mali
24. Stetoskop
25. Aparat za merenje krvnog pritiska
26. Aparat za acetatnu hemodijalizu
27. Aparat za specijalnu dijalizu
28. Instrumenti za rad

Dom zdravlja koji u svom sastavu ima stacionar, odnosno porodilište, ima i sledeću dodatnu opremu:

a) u stacionaru: opremu koja je predviđena za lekarsku ordinaciju, prostoriju za intervencije i prostoriju za reanimaciju u opštoj medicini;

b) u porodilištu: opremu koja je predviđena za ginekološku ordinaciju i savetovalište za trudnice u zdravstvenoj zaštiti žena i za porođajnu salu opšte bolnice.

2. Apoteka

a) Apoteka:

1. Vaga recepturna do 1 kg sa osetljivošću na prvoj, odnosno drugoj decimali
2. Vaga tehnička
3. Cediljka
4. Eksikator
5. Levkovi
6. Menzure porcelanske, emajlirane, plastične, staklene
7. Patene razne
8. Lonci – nerđajući čelik
9. Pribor za izradu, presovanje i izlivanje supozitorija, globula, bacila i pilula
10. Tarionici sa pistilom
11. Apotekarske stojnice
12. Apotekarske kašike
13. Kartice za deljenje praškova
14. Apotekarske špatule

15. Komora za rastvaranje antibiotskih pilula
16. Automatske birete – digitalne
17. Reagensi i pribor za identifikaciju hemijskih supstanci
18. Frižider
19. Registar kasa
20. Računska mašina
21. PC računar
22. Orman i police za hemikalije
23. Orman čelični za opojne droge
24. Police
25. Stolovi radni
26. Rešo
27. Sudopera
28. Stručna literatura: Jugoslovenska farmakopeja sa izmenama i dopunama, Formula magistrales et reagentia. Farmakoterapijski priručnik, Aktuelni registar lekova, priručnik o otrovima i antidotima, propisi u oblasti proizvodnje i prometa lekova
- b) Bolnička apoteka – oprema za apoteku i dodatna oprema:
 1. Autoklav
 2. Sterilizator suvi
 3. Komora za aseptičan rad
 4. Aparat za destilaciju vode
 5. Transportna kolica
- v) Ogranak apoteke:
 1. Lekovi
 2. Menzure porcelanske, emajlirane, plastične, staklene
 3. Apotekarske kašike
 4. Komora za rastvaranje antibiotskih sirupa
 5. Automatske birete – digitalne
 6. Frižider
 7. Registar kasa
 8. Računska mašina
 9. PC računar
 10. Police
 11. Stolovi radni
 12. Rešo
 13. Sudopera
- g) Apoteka koja organizuje galensku laboratoriju ima sledeću opremu:
 1. Vaga recepturna do 1 kg sa osetljivošću na prvoj odnosno drugoj decimali
 2. Vaga automatska precizna (do 10 kg)
 3. Vaga analitička (4 decimalna mesta)
 4. Vaga tehnička
 5. Cediljka
 6. Eksikator
 7. Levkovi
 8. Menzure, porcelanske, emajlirane, plastične, staklene
 9. Patene razne
 10. Lonci – nerđajući čelik
 11. Pribor za izradu, presovanje i izlivanje supozitorija, globula, bacila i pilula
 12. Tarionici sa pistilom
 13. Apotekarske stojnice
 14. Apotekarske kašike
 15. Kartice za deljenje praškova
 16. Apotekarske špatule
 17. Autoklav
 18. Sterilizator suvi
 19. Aseptična komora
 20. Lampe za UV zračenje
 21. Ventilator za otvaranje papirnih kapsula
 22. Blistirka
 23. Kapsulirka
 24. Punilica
 25. Kosi punjač
 26. Mašina za punjenje tečnosti

27. Aparati ili priključci za mešanje masti
 28. Aparati ili priključci za homogeniziranje
 29. Aparati ili priključci za granuliranje
 30. Aparati ili priključci za ulivanje supozitorija i globula
 31. Aparati ili priključci za punjenje i zatvaranje tuba
 32. Aparati ili priključci za tabletiranje
 33. Aparati ili priključci za sejanje – komplet sita od I do VI
 34. Aparati ili priključci za vibraciona sita
 35. Aparat za filtriranje sa pritiskom
 36. Aparat za određivanje vlage u granulatu
 37. Aparat za destilaciju vode
 38. Aparat za utvrđivanje stepena tvrdoće i raspadanja tableta
 39. Mlin za suvo mlevenje praškastih materija
 40. Mlin električni ili ručni za mlevenje droga
 41. Membranski filtri
 42. Nosač filtera za membransku filtraciju
 43. Kupatilo vodeno
 44. Digestor
 45. Reagensi i pribor za identifikaciju hemijskih supstanci
 46. Frižider
 47. Računska mašina
 48. Mašina za pranje apotekarskog posuđa
 49. PC računar
 50. Orman i police za hemikalije
 51. Orman čelični za opojne droge
 52. Police
 53. Stolovi radni
 54. Sto za analitičku vagu sa mermernom pločom
 55. Transportna kolica
 56. Korpe plastične
 57. Rešo
 58. Sudopera
 59. Aparat za datumiranje
- d) Apoteka, odnosno druga zdravstvena ustanova koja organizuje pripremu i izradu infuzijskih rastvora ima i sledeću opremu:
1. Vaga recepturna do 1 kg sa osetljivošću na prvoj odnosno drugoj decimali
 2. Vaga automatska precizna za merenje mase do 10 kg
 3. Vaga analitička električna (sa 4 decimalna mesta)
 4. Vaga tehnička
 5. Eksikator
 6. Levkovi
 7. Menzure porcelanske, emajlirane, plastične, staklene
 8. Patene razne
 9. Lonci – nerđajući čelik
 10. Tarionici sa pistilom
 11. Apotekarske stojnice
 12. Apotekarske kašike
 13. Kartice za deljenje praškova
 14. Apotekarske špatule
 15. Autoklav
 16. Sterilizator suvi
 17. Aseptična komora
 18. Lampe za UV zračenje
 19. Mašina za pranje gumenih zatvarača
 20. Mašina za otpertlavanje boca
 21. Mašina za pertlovanje
 22. Mašina za ultrazvučno pranje boca
 23. Aparat za demineralizaciju vode (40000 l/regeneracija)
 24. Aparat za destilaciju vode (200 l/čas)
 25. Aparat za izradu rastvora za TPN sa pripadajućom opremom
 26. Aparat za kontrolu mikroskopskih čestica
 27. Kompresori za dobijanje vazduha (1000 l/čas)
 28. Sudovi za prijem komprimovanog vazduha sa pripadajućom opremom

29. Cevni transport vazduha
30. Topla kolica – termostatanje na 80 S 31. Kade za potapanje povratne ambalaže
32. Kade za pripremu supstanci za regeneraciju
33. Kada za neutralizaciju kiselina
34. Napojne pumpe zatvorenog sistema
35. Korpe za pranje boca od nerđajućeg čelika
36. Sud za čuvanje destilovane vode od nerđajućeg čelika sa pratećom opremom (termometar, manometar, sigurnosni ventil)
37. Hidroforska pumpa
38. Pumpa od nerđajućeg čelika (1000 l/čas)
39. Sakupljači demineralizovane vode
40. Sudovi za izradu rastvora od nerđajućeg čelika sa duplikaturom (različitih zapremina)
41. Mešalice
42. Laminar – flow 43. Automatski uređaj za punjenje rastvora
44. Membranski filtri
45. Višeslojni filtri za filtriranje rastvora
46. Nosač filtera za membransku filtraciju
47. Stolovi od nerđajućeg čelika
48. Sto dugački sa crno-belom podlogom
49. Frižider
50. Orman i police za hemikalije
51. Police
52. Stolovi radni
53. Sto za analitičku vagu sa mermernom pločom
54. Transportna kolica
55. Transportna kolica za prenos boca
56. Paletni viljuškar – ručni
57. Korpe plastične
58. Rešo
59. Sudopera
60. Aparat za datumiranje

3. Zavodi koji obavljaju zdravstvenu delatnost na primarnom nivou

1) Zavod za zdravstvenu zaštitu studenata

oprema za odgovarajuće oblasti u domu zdravlja
 Zavod koji u svom sastavu ima stacionar:
 oprema predviđena za stacionar doma zdravlja.

2) Zavod za zdravstvenu zaštitu radnika:

- a) U ordinaciji, prostoriji za dijagnostiku i prostoriji za intervencije: odgovarajuća oprema za medicinu rada u domu zdravlja
- b) Specifična zdravstvena zaštita:
 1. Bodipletizmograf
 2. Aparat za izvođenje bronho provokacionih testova
 3. Gasni analizator
 4. Aparat za ispitivanje nervusa vestibularisa
 5. Oftalmodinamometar
 6. Egzooftalmometar
 7. Adaptometar
 8. Elektronistagmograf
 9. Spektrofotometar atomski apsorpcioni
 10. Oscilograf
 11. Aparat za kožnu termoterapiju
 12. Kapilaroskop
 13. Dinamometar elektro sa postoljem
 14. Aparati za psihotehnička ispitivanja (reakciometar, termometar, omega)
 15. Računarska oprema
 16. Psihrometar aspirecioni Asmanov
 17. Digitalni termometar, higrometar, anemometar
 18. Katatermometar
 19. Globus termometar
 20. Bukomer

21. Fonometar
 22. Luksometar
 23. Impinjer
 24. Puma Casella (SI izvođenje)
 25. Termoprecipitator
 26. Koniometar
 27. Aparat automatski sa kompletom sonde za kontinuirano ispitivanje hemijskih štetnosti
 28. Puma ručna za uzimanje uzoraka vazduha sa dodacima
 29. Puma za uzimanje bioloških uzoraka
 30. Gluva komora za audiometriju
 31. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom
 32. Peć za žarenje
 33. Skupljač padavina
 34. Brojač radioaktivnosti
 35. Puma za uzimanje uzoraka vazduha portabilna
- Zavod za zdravstvenu zaštitu radnika koji obavlja zdravstvenu delatnost iz neke druge oblasti (laboratorijska, rendgen dijagnostika, stomatološka zdravstvena zaštita, interna medicina i dr.) ima odgovarajuću opremu predviđenu za te oblasti doma zdravlja.

3) Zavod za hitnu medicinsku pomoć:

a) Prijemna ordinacija:

1. Sto radni
2. Stolice dve
3. Otoman za pregled
4. Reflektor na stalku
5. Aparat za merenje krvnog pritiska
6. Aparat za merenje krvnog pritiska u dece
7. Toplomer
8. Čekić neurološki
9. Negatoskop

b) Intervencije i reanimacija:

1. Sterilizator suvi
2. Sterilizator vodeni
3. Orman za lekove i sanitetski materijal
4. Orman za instrumente
5. Otoman za pregled bolesnika
6. Frižider
7. Aparat za kiseonik sa priborom
8. Sto radni
9. Stolica
10. Paravan
11. Elektrokardiograf trokanalni
12. Aspirator vakuum električni
13. Defibrilator
14. Elektrokardiograf jednokanalni
15. Ambu balon sa maskama
16. Sistem za infuziju sa stalkom
17. Ležaj specijalni
18. Respirator ručni
19. Respirator nožni
20. Komplet za male hirurške intervencije
21. Komplet za endotrahealnu intubaciju
22. Komplet za imobilizaciju

v) Vozilo sanitetsko standardno i vozilo transportno kao u hitnoj medicinskoj pomoći doma zdravlja

g) Vozilo sanitetsko specijalno:

1. Elektrokardiograf trokanalni
2. Defibrilator
3. Pul motor
4. Aerosol inhalator
5. Kompleti za reanimaciju odojčadi i dece
6. Komplet za male hirurške intervencije
7. Pribor za vođenje porođaja

8. Magilova klešta
 9. Pumpa infuziona
 10. Boca sa kiseonikom, meračem protoka i maskom
 11. Otoskop
 12. Komplet za imobilizaciju
 13. Vakuum dušek
 14. Komplet za endotrahealnu intubaciju
 15. Ambu balon sa maskama
 16. Tubus faringealni
 17. Držać jezika
 18. Otvarač za usta
 19. Monitor za praćenje vitalnih funkcija
 20. Aspirator vakuum električni
- d) Distribucija:
1. Telefonski posrednik za „94“ sa 22 ulazne linije
 2. Registrofon sa najmanje 22 kanala
 3. Manipulativni sto sa UKT sistemom radio veze
 4. Fiksni repetitor (2) i mobilni repetitor
 5. Mobilna radio stanica kompatibilna sa fiksnik UKT sistemom
 6. Razglasna stanica
 7. Megafon
 8. Fiksne radio stanice
 9. Mobilni telefon
 10. Elektronska tabla za identifikaciju ekipa na terenu;

4) Zavod za gerontologiju:

- a) Oprema za ordinaciju opšte medicine i za kućno lečenje i negu doma zdravlja
- b) Oprema za funkcionalno ispitivanje:
 1. Spirometar portabilni
 2. Aparat za kiseonik sa priborom portabilni
 3. Set za otoskopiju portabilni
 4. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom portabilni
 5. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled velikih krvnih sudova portabilni
 6. Glukometar v) Oprema za cerebrovaskularnu dijagnostiku:
 1. Elektroencefalograf portabilni
 2. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled krvnih sudova vrata
- g) Portabilni aparati za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju iz oblasti elektroterapije

5) Zavod za stomatološku zdravstvenu zaštitu – oprema za stomatološku zdravstvenu zaštitu u domu zdravlja u opštini sa preko 20.000 stanovnika.

6) Zavod za plućne bolesti i tuberkulozu – oprema za specijalnu bolnicu za plućne bolesti i tuberkulozu;

7) Zavod za kožne i venerične bolesti:

1. Mikroskop binokularni svetlosni
2. Mikroskop sa tamnim poljem
3. Mikroskop fluorescentni
4. Lampa Njood-ova
5. Aparat za primenu krioterapije
6. Lampa za ultraljubičasto zračenje
7. Lampa za infracrveno zračenje
8. Aparat za terapiju ultrazvukom
9. Elektroauter bipolarni (80 Nj)
10. Laser ugljendioksidni (snage 25 Nj)
11. Aparat za termoabraziju
12. Aparat za UVA zračenje u terapiji psoralenom
13. Lampa stojeća
14. Komora za kulturu gljivica
15. Oscilograf
16. Pletizmograf
17. Aparat za merenje kožnih temperatura

18. Kapilaroskop
19. Vaskulator
20. Dermojekt
21. Lampa operaciona sa satelitom na stativu
22. Termostat
23. Sterilizator suvi
24. Hirurški stativ za instrumente
25. Autoklav
26. Lampa baktericidna
27. Soft laser (650 – 1030 DžM)
28. CNj dopler (analiza pulsnog talasa)
29. Pletizmograf foto ili impedans
30. Angeosterometar portabl
31. Aparat za primenu elektromagnetnog polja
32. Dermatoskop
33. Aparat za elektrodepilaciju
34. Aparat za ELISA dijagnostiku
35. Lampa biopton
36. Limformat
37. Pehametar za kožu
38. Evaporimetar
39. Sebumetar
40. Hromametar
41. Korniometar
42. Aparat za jonoforezu

B) Zdravstvene ustanove na sekundarnom nivou

1. Opšta bolnica

1) Interna medicina:

a) U ordinaciji:

1. Oprema za lekarsku ordinaciju u opštoj medicini
2. Kolice sedeća za prevoz bolesnika
3. Kolica ležeća za prevoz bolesnika

b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:

1. Elektrokardiograf trokanalni
2. Oprema za ergometriju (ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem)
3. Spirograf
4. Oscilograf
5. Aparat za automatsko određivanje krvne slike
6. Ambu balon sa maskama
7. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom
8. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
9. Pumpa infuziona
10. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju
11. Aspirator vakuum električni
12. Komplet za endotrahealnu intubaciju
13. Pumpa infuziona
14. Krevet bolesnički veliki
15. Krevet bolesnički specijalni
16. Orman
17. Sto radni
18. Stolice dve
19. Paravan
20. Orman za lekove i sanitetski materijal
21. Orman za instrumente
22. Otoman za pregled
23. Frižider
24. Sterilizator suvi

2) Pedijatrija:

a) U prijemnoj ordinaciji:

1. Oprema za ordinaciju i prostoriju za intervencije zdravstvene zaštite dece
 2. Kolica ležeća za prevoz bolesnika
 3. Kolica sedeća za prevoz bolesnika
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
1. Elektrokardiograf trokanalni
 2. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 3. Pumpa infuzionna
 4. Aspirator vakuum električni
 5. Gasni analizator
 6. Pulsni oksimetar
 7. Lampa za fototerapiju
 8. Inkubator za standardnu negu
 9. Defibrilator za decu
 10. Izvor kiseonika sa opremom
 11. Komplet za endotrahealnu intubaciju
 12. Aparat za merenje krvnog pritiska
 13. Stalac za infuziju
 14. Krevet bolesnički veliki
 15. Krevet bolesnički mali
 16. Sistem za sterilizaciju
 17. Pribor za male hirurške intervencije
 18. Sterilizator suvi
 19. Frižider
 20. Krevet za odojčad
 21. Inkubator za transport
 22. Kolica za lekove

3) Opšta hirurgija:

a) Prijemna ambulanta:

1. Oprema za lekarsku ordinaciju u opštoj medicini
2. Sto za manje intervencije
3. Lampa pokretna
4. Aspirator vakuum električni
5. Kolica ležeća za prevoz bolesnika
6. Dvostepenik

b) Operaciona sala:

1. Sto operacioni
2. Lampa operaciona sa satelitom
3. Nož elektrohirurški
4. Aspirator operacionog polja
5. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
6. Aparat za anesteziju sa automatskom ventilacijom pluća, aspiracijom i kapnografijom
7. Defibrilator
8. Rendgen aparat sa TV lancem portabilni
9. Negatoskop
10. Pribor za centralnu vensku kateterizaciju
11. Oprema za endotrahealnu intubaciju
12. Lampa operaciona na stalku
13. Sto za instrumente
14. Kolica za instrumente

v) Priprema i sterilizacija:

1. Oprema za sterilizaciju i destilaciju vode
2. Sistem za sterilizaciju

g) Intenzivna nega:

1. Respirator
2. Aparat za sukciju i drenažu
3. Oprema za endotrahealnu intubaciju
4. Pumpa infuzionna
5. Monitor za EKG, TA i puls

4) Ginekologija i akušerstvo:

a) Prijemna ambulanta:

1. Sto ginekološki
 2. Reflektor na stalku
 3. Kolposkop
 4. Aparat za inhalacionu i oksigeno terapiju
 5. Kolica sedeća za prevoz bolesnika
 6. Kolica ležeća za prevoz bolesnika
 7. Dvostepenik
- b) Operaciona sala: osim pokretnog rendgen aparata, ostala oprema je ista kao za operacionu salu u opštoj hirurgiji
- v) Priprema i sterilizacija: oprema predviđena za opštu hirurgiju
- g) Intenzivna nega: oprema predviđena za opštu hirurgiju
- d) Porođajna sala:
1. Sto porođajni
 2. Reflektor na stalku
 3. Monitor za EKG, TA i puls
 4. Karditokograf
 5. Sto za reanimaciju novorođenčeta sa opremom
 6. Aspirator vakuum električni
 7. Vakuum ekstraktor
 8. Komplet forcepsa
 9. Lampa baktericidna
 10. Aparat za kiseonik sa priborom
- đ) Prostor za reanimaciju i obradu novorođenčeta:
1. Vaga za merenje novorođenčeta
 2. Kadica za kupanje novorođenčadi
 3. Aspirator vakuum električni
 4. Pumpa infuziona
 5. Digitalni pehametar
- e) Neonatologija:
1. Inkubator transportni
 2. Inkubator za standardnu negu
 3. Krevet za novorođenče
 4. Kolica za transport novorođenčeta

5) Otorinolaringologija:

- a) Ordinacija:
1. Sto radni za ORL 2. Stolice dve
 3. Oprema za ORL preglede
 4. Audiometar portabl
 5. Laringoskop rigidni
 6. Timpanometar portabl
 7. Mikroskop ambulatni za ORL
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
1. Sterilizator suvi
 2. Oprema za sterilizaciju i destilaciju vode
 3. Sistem za sterilizaciju
 4. Ultrazvučni aparat za čišćenje instrumenata
 5. Komplet za mikrolaringoskopiju
 6. Komplet za direktnu laringoskopiju
 7. Direktooskop za odrasle Džeksonov
 8. Direktooskop za decu Džeksonov
 9. Elektronistagmograf
 10. Sinusoskop
 11. Ototimpanoskop sa hladnim svetlom
 12. Rinoendoskop
 13. Traheobronhoskopski set za dijagnostiku i vađenje stranih tela u odraslih
 14. Traheobronhoskopski set za dijagnostiku i vađenje stranih tela u dece
 15. Audiometar klinički
 16. Aparat za proizvodnju hladnog svetla
 17. Elektromotor mikrohkirurški
 18. Lampa baktericidna
 19. Gluva komora za audiometriju
 20. Lupa operaciona binokularna sa hladnim svetlom

21. Rinoterm
22. Pumpa infuziona
23. Elektrokardiograf trokanalni
24. Kolica za lekove
- v) Operaciona sala:
 1. Stolica specijalna za ORL intervencije
 2. Lampa operaciona sa satelitom pokretna
 3. Aparat za dijatermiju monopolarni
 4. Aparat za dijatermiju bipolarni
 5. Mikroskop operacioni ORL
 6. Mikroskop binokularni svetlosni
 7. Oprema iz tač. 1–7. za operacionu salu u opštoj hirurgiji

6) Oftalmologija:

- a) Ordinacija:
 1. Sto radni.
 2. Stolice dve
 3. Otoman za pregled
 4. Reflektor na stalku
 5. Biomikroskop sa aplanacionom tonometrijom
 6. Oprema za određivanje naočara
 7. Oprema za kontaktna sočiva
 8. Tablice za ispitivanje boja
 9. Oftalmoskop
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Keratometar po Žavelu
 2. Perimetar po Goldmanu
 3. Ortorajter 4. Sinoptofor
 5. Oftalmoskop indirektni sa lupom
 6. Refraktometar
 7. Kolica za lekove
- v) Operaciona sala:
 1. Mikroskop operacioni
 2. Pumpa infuziona
 3. Oprema za operacionu salu u opštoj hirurgiji

7) Neurologija:

- a) Ordinacija:
 1. Sto radni
 2. Stolice dve
 3. Otoman za pregled
 4. Reflektor na stalku
 5. Stetoskop
 6. Aparat za merenje krvnog pritiska
 7. Čekić neurološki
 8. Negatoskop
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Elektroencefalograf sa poligrafom
 2. Elektromiograf sa evociranim potencijalima
 3. Reoencetalograf
 4. Aspirator vakuum električni
 5. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju
 6. Negatoskop
 7. Sterilizator suvi
 8. Monitor za EKG, TA i puls
 9. Elektrokardiograf trokanalni
 10. Defibrilator
 11. Pumpa infuziona
 12. Kolica za lekove

8) Psihijatrija:

- a) Ordinacija: oprema predviđena za ordinaciju iz neurologije
- b) Dijagnostika:

1. Elektrokardiograf trokanalni
2. Aparat za određivanje neuroleptika u tkivnoj tečnosti
3. Elektroencefalograf sa poligrafom

9) Zarazne bolesti:

- a) Ordinacija: oprema predviđena za ordinaciju iz neurologije
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Sterilizator suvi
 2. Elektrokardiograf trokanalni
 3. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 4. Negatoskop
 5. Aspirator vakuum električni
 6. Pumpa infuziona
 7. Ezofago – gastro – duodenoskop
 8. Kolono – sigmoido – rektoskop
 9. Laparoskop
 10. Mikroskop binokularni svetlosni
 11. Frižider
 12. Lampa baktericidna
 13. Defibrilator
 14. Sat za endotrahealnu intubaciju
 15. Elektroencefalograf sa poligrafom
 16. Pribor za biopsiju jetre
 17. Kolica za lekove

10) Kožne bolesti:

- a) Ordinacija:
 1. Sto radni
 2. Stolice dve
 3. Otoman za pregled
 4. Reflektor na stalku
 5. Špatula
 6. Lupa
 7. Aparat za merenje krvnog pritiska
 8. Stetoskop
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Mikroskop binokularni svetlosni
 2. Mikroskop sa tamnim poljem
 3. Elektroauter bipolarni
 4. Oprema za krioterapiju
 5. Sterilizator suvi
 6. Termostat
 7. Lampa za ultravioletno zračenje
 8. Lampa za infracrveno zračenje
 9. Aparat za PUVA terapiju
 10. Lampa Njood-ova
 11. Komora za kulturu gljivica
 12. Laser biostimulativni
 13. Lampa na stalku
 14. Set za biopsiju kože
 15. Aparat za merenje temperature kože
 16. Lampa baktericidna

11) Ortopedija:

1. Sto za manje hirurške intervencije
 2. Lampa pokretna
 3. Kolica za transport bolesnika
 4. Komplet za imobilizaciju
 5. Pribor za gipsiranje
 6. Sto za gipsiranje specijalni
 7. Oprema iz tač. 1–8. za ordinaciju u neurologiji
- c) Operaciona sala:
 1. Sto operacioni ortopedski ekstenzioni

2. Aparat za sečenje metala
3. Aparat za artroskopiju
4. Frižider za koštanu banku
5. Bušilica motorna
6. Aparat za oštrenje instrumenata
7. Testera motorna
8. Set za operativne zahvate na kostima
9. Oprema iz tač. 1–9. za operacionu salu u opštoj hirurgiji
- v) Intenzivna nega: oprema kao za intenzivnu negu u opštoj hirurgiji

12) Urologija:

- a) Prijemna ordinacija:
 1. Komplet instrumenata za urološke preglede
 2. Cistoskop sa sopstvenim izvorom svetla
 3. Cistoskop sa resektoskopom
 4. Uretroskop
 5. Oprema kao u ordinaciji za neurologiju
- b) Operaciona sala:
 1. Cistoskop operacioni sa elektroresektorom
 2. Aparat za ureterorenoskopiju
 3. Oprema iz tač. 1–7. za operacionu salu u opštoj hirurgiji
- v) Dijagnostika i terapija:
 1. Aparat za elektrolitotripsiju
 2. Aparat za ultrazvučnu elektrolitotripsiju
 3. Sterilizator suvi
 4. Elektrokardiograf trokanalni
 5. Pumpa infuziona
- g) Intenzivna nega: oprema kao za intenzivnu negu u opštoj hirurgiji

13) Fizikalna medicina i rehabilitacija:

- a) Prijemna ordinacija: oprema kao u ordinaciji za neurologiju
- b) Elektroterapija, fototerapija i termoterapija:
 1. Ultrazvučni aparat
 2. Diatron – aparat za primenu dijadinamičkih struja
 3. Aparat za primenu visokofrekventnih struja
 4. Aparat za primenu interferentnih struja
 5. Aparat za primenu galvanske struje
 6. Aparat za magnetoterapiju
 7. KTD
 8. Oprema za mikrotalasnu diatermiju
 9. Lampa za ultravioletno zračenje
 10. Lampa za infracrveno zračenje
 11. Parafinski lonac (više komada)
 12. Parafin
- v) Kineziterapija:
 1. Štrunjače
 2. Švedske lestve
 3. Tegovi, čunjevi, lopte, kese sa peskom
 4. Razboj
 5. Ležaj medicinski sa promenljivim nagibom
 6. Točak nautički
 7. Aparat za pronaciju i supinaciju
 8. Bicikl statički
 9. Nyling stepenik
 10. Ručni dinamometar
 11. Sto oscilatorni
 12. Aparat za trakciju (ne za decu)

14) Kliničko-biohemijska i laboratorijska dijagnostika (pored opreme predviđene za laboratorijsku dijagnostiku u domu zdravlja):

1. Osmometar
2. Denzitometar
3. Aparat za određivanje adidobaznog stanja krvi

4. Hemooksimetar
5. Nefelometar
6. Centrifuga sa adapterom za različite veličine epruveta
7. Kupatilo vodeno sa mešačem
8. Zamrzivač do -20 S
9. Sto laboratorijski specijalni

15) Rendgen i ultrazvučna dijagnostika (pored opreme predviđene za radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku u domu zdravlja):

1. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom
2. Ultrazvučni aparat sa sondom za pregled kukova u dece

16) Hemodijaliza:

- a) Prijemna ordinacija: oprema kao za ordinaciju u opštoj medicini
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Aparat za rezervnu osmozu sa omekšivačem
 2. Aparat za bikarbonatnu hemodijalizu
 3. Sterilizator suvi
 4. Aparat za automatsku peritoneumsku dijalizu
 5. Defibrilator
 6. Aparat za kiseonik sa maskom
 7. Aspirator vakuum električni
 8. Jonometar za kalcijum, natrijum, kalijum
 9. Pribor za endotrahealnu intubaciju
 10. Pumpa infuzionna
 11. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
 12. Vaga
 13. Lampa za ultravioletno zračenje
 14. Elektrokardiograf trokanalni
 15. Aparat za plazmaferezu
 16. Aparat za hemofiltraciju
 17. Aparat za „On line“ hemodijafiltraciju
 18. Monitor za EKG, TA i puls
 19. Termostat
 20. Gasni analizator
 21. Osmometar
 22. Krevet sa vagom veliki
 23. Krevet sa vagom mali
 24. Stetoskop
 25. Aparat za merenje krvnog pritiska
 26. Aparat za acetatnu hemodijalizu
 27. Aparat za specijalnu dijalizu
 28. Instrumenti za rad

17) Onkološka zaštita:

- a) Prijemna ordinacija- oprema kao za ordinaciju u opštoj medicini
- b) U prostorijama za hemioterapiju:
 1. Elektrokardiograf jednokanalni
 2. Frižider
 3. Sterilizator suvi
 4. Lampa germicidna pokretna
 5. Stalak za infuziju
 6. Orman za lekove i sanitetski materijal

18) Transfuziologija:

- a) Prijemna ordinacija- oprema kao za ordinaciju u opštoj medicini
- b) Laboratorija:
 1. Frižider
 2. Centrifuga
 3. Sterilizator suvi
 4. Termostat
 5. Zamrzivač do -20 S
 6. Frižider za krv za temperature od +4 do -20 S
 7. Mešalica i vaga za uzimanje krvi

8. Istiskivač plazme
9. Mikroskop binokularni svetlosni
10. Aparat za određivanje krvnih grupa
11. Krevet za davanje krvi

19) Patološka anatomija (i sudska medicina):

1. Autotehnikon
2. Termostat
3. Dispenzer parafinski
4. Mikrotom klizni
5. Nož mikrotomski
6. Oštrač mikrotomskih noževa sa kompletom abraziva
7. Frižider sa zamrzivačem
8. Aparat za automatsko bojenje tkivnih preparata
9. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
10. Mikroskop binokularni svetlosni
11. Kriotom
12. Električna testera za lobanju i kosti
13. Sterilizator suvi
14. Oprema za obdukciju
15. Sto obdukcionni
16. Frižider za leševe
17. Autoklav

Opšta bolnica u sedištu upravnog okruga kojoj gravitira preko 200.000 stanovnika ima sledeću dodatnu opremu, i to u oblasti:

1) Interne medicine:

1. Ultrazvučni aparat sa sondom za pregled srca – ehokardiograf
2. Ultrazvučni aparat sa linearnom i kovenksnom sondom
3. Holter monitor za EKG i puls
4. Holter monitoring kompjuter
5. Jonometar
6. Laparoskop
7. Mikroskop binokularni svetlosni
8. Glukometar
9. Respirator
10. Ezofago-gastro-duodenoskop
11. Kolono-sigmoido-rektoskop
12. Jonometar
13. Holter monitor za TA

2) Opšte hirurgije:

1. Laparoskop sa opremom (uključujući i TV lanac)
2. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
3. Monitor za invazivno praćenje EKG, TA i pulsa, sa oksimetrijom i kapnografijom
4. Gasni analizator

3) Dečije hirurgije:

a) Prijemna ordinacija (pored opreme predviđene za ordinaciju i prostorije za intervencije u zdravstvenoj zaštiti dece):

1. Sto za manje intervencije
 2. Lampa pokretna
 3. Aspirator vakuum električni
 4. Aparat za kiseonik sa priborom
 5. Ambu balon sa maskama
 6. Orman za instrumente i lekove
- b) Operaciona sala: oprema kao za operacionu salu u opštoj hirurgiji opšte bolnice
- v) Priprema i sterilizacija: oprema kao u opštoj hirurgiji opšte bolnice
- g) Intenzivna nega:
1. Respirator
 2. Aparat za sukciju i drenažu
 3. Monitor za EKT, TA i puls, sa oksimerijom i kapnografijom
 4. Oprema za endotrahealnu intubaciju

5. Gasni analizator
6. Grejač za infuzione rastvove i krv
7. Dušek za zagrevanje novorođenčadi

4) Ginekologije i akušerstva:

1. Laparoskop sa opremom (uključujući i TV lanac)
2. Grejač za krv
3. Gasni analizator
4. Pulsni oksimetar
5. Lampa za fototerapiju

5) Pedijatrije:

1. Spirometar
2. Ultrazvučni aparat sa sondama za primenu u pedijatriji
3. Ezofago – gastro – duodenoskop za decu
4. Inkubator za intezivnu negu
5. Respirator za decu telesne mase iznad 10 kg
6. Sto za reanimaciju sa grejačem
7. Aparat za gastričnu sukciju
8. Merač protoka kiseonika sa ovlaživačem
9. Aparat za merenje koncentracije kiseonika
10. Kolono – sigmoido – rektoskop za decu
11. Kolica za lekove

6) Transfuziologije:

1. Koagulometar
2. Vakuum pumpa
3. Elisa procesor
4. Auto siler
5. Centrifuga sa hlađenjem za kese i boce
6. Analizator hematološki sa 8 parametara
7. Trombelastogram
8. Sto laminarni
9. Krevet poljski

7) Laboratorijske dijagnostike:

1. Analizator hematološki za 18 parametara
2. Mikroskop fluorescentni

8) Rendgen dijagnostike:

1. Rendgen aparat dvanaestventilni sa pulsnom skopijom
2. ST – skener
3. Mamomat sa jonotomatskom komorom
4. Magnetna rezonanca (samo u opštoj bolnici u sedištu više škole zdravstvene struke)

9) Fizikalne medicine i rehabilitacije:

1. Galvanska kada
2. Četvoročelijske galvanske kupke
3. Kada sa podvodnom masažom
4. Habard kada
5. Invalidska kolica i razna pomagala

10) Nuklearne medicine:

- a) Prijemna ordinacija: oprema kao za ordinaciju u neurologiji
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Gama kamera sa računarskom opremom
 2. Multiprobe sistem
 3. Kalibrator doza
 4. Zaštitni uređaji
 5. Automatski gama brojač
 6. Centrifuga sa hlađenjem

7. Beta brojač
8. Densitometar

11) Pneumoftizologije:

- a) Prijemna ordinacija: oprema kao za ordinaciju u neurologiji
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Spirometar
 2. Elektrokardiograf jednokanalni
 3. Zatvoreni sistem za pleuralne punkcije
 4. Bronhoskop fiberoptički
 5. Aspirator vakuum električni
 6. Lampa germicidna
 7. Bodipletizmograf
 8. Respirator
 9. Negatoskop
 10. Aparat za inhalacionu i oksigeno terapiju

2. Specijalna bolnica

1) Specijalna bolnica za internističke, odnosno hirurške oblasti oprema za odgovarajuće oblasti u opštoj bolnici.

2) Specijalna bolnica za cerebrovaskularne bolesti:

- a) Prijemna ordinacija:
 1. Elektrokardiograf trokanalni
 2. Elektrokardiograf sa poligrafijom
 3. Aspirator vakuum električni
 4. Defibrilator
 5. Sterilizator suvi
 6. Oprema za prijemnu ordinaciju neurologije opšte bolnice
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled krvnih sudova vrata
 2. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa sondama za pregled krvnih sudova glave – transkranijalni Dopler
 3. Ortorajter
 4. Aparat za ispitivanje evociranih potencijala
 5. Elektromiograf
 6. Elektroencefalograf
 7. Biomikroskop sa aplanacionom tonometrijom
 8. Keratometar po Žavelu
 9. Perimetar po Goldmanu
 10. Ofatmoskop
 11. Oprema za rendgen dijagnostiku i laboratorijsku dijagnostiku opšte bolnice
- v) Intenzivna nega i reanimacija:
 1. Aparat za kiseonik sa priborom
 2. Aspirator vakuum električni
 3. Pribor za endotrahealnu intubaciju
 4. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 5. Ambu balon sa maskama
 6. Pumpa infuziona
- g) Fizikalna medicina i rehabilitacija:
 1. Strunjača
 2. Komplet tegova
 3. Veliko zidno ogledalo
 4. Sto za masažu
 5. Aparat za elektrostimulaciju
 6. Aparat za primenu galvanske i faradske struje
 7. Diatron – aparat za primenu dijadinamičkih struja
 8. Aparat za primenu interferentnih struja
 9. Aparat za kratkotalasnu dijatermiju
 10. Aparat za mikrotalasnu dijatermiju
 11. Aparat za ultrazvučnu terapiju

12. Lampa za UV zračenje
13. Lampa za IC zračenje

3) Specijalna bolnica za plućne bolesti i tuberkulozu:

- a) Oprema za prijemnu ordinaciju – oprema za prijemnu ordinaciju pneumoftziologije u opštoj bolnici u sedištu okruga
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega: (pored opreme za dijagnostiku i terapiju predviđene za pneumoftziologiju u opštoj bolnici u sedištu okruga):
 1. Elektrokardiograf trokanalni portabilni
 2. Sterilizator suvi
 3. Defibrilator
 4. Gasni analizator
 5. Aerosol inhalator
 6. Sistem za kontinuiranu oksigeneoterapiju
 7. Ergometar za ispitivanje funkcije pluća
 8. Krevet za drenažu
 9. Spirometar
 10. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 11. Pumpa infuziona
 12. Oprema za pleuralnu punkciju
 13. Ultrazvučni aerosol
 14. Autoklav
 15. Bronhoskop fiberoptički
 16. Mikroskop binokularni svetlosni
 17. Oprema za identifikaciju Kohovog bacila
 18. Oprema za rendgen dijagnostiku, laboratorijsku i drugu dijagnostiku kao za odgovarajuće oblasti za opštu bolnicu u sedištu upravnog okruga

4) Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za prijemnu psihijatrijsku ordinaciju opšte bolnice
- b) Dijagnostika i terapija (pored opreme za rendgen, ultrazvučnu i laboratorijsku dijagnostiku opšte bolnice):
 1. Elektroencefalograf sa evociranim potencijalima
 2. Elektroencefalograf digitalni portabl
 3. Videosistem
 4. Aparat za određivanje neuroleptika u tkivnoj tečnosti
 5. Aparat za određivanje litijuma u tkivnoj tečnosti
 6. Respirator
 7. Aspirator vakuum električni
 8. Defibrilator
 9. Aparat za kiseonik sa priborom
 10. Oprema za stomatološku ordinaciju doma zdravlja

5) Specijalna bolnica za rehabilitaciju:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za odgovarajuću ordinaciju opšte bolnice
- b) Elektroterapija:
 1. Oprema za magnetoterapiju
 2. Oprema za mikrotalasnu dijatermiju
 3. Laser
 4. Oprema za laboratorijsku, funkcionalnu dijagnostiku, elektroterapiju i fototerapiju opšte bolnice
- v) Termoterapija:
 1. Lonac peloidni
 2. Komora za termoterapiju
 3. Oprema za termoterapiju opšte bolnice
- g) Kineziterapija:
 1. Puli aparat
 2. Elektronski ekstenzor
 3. Oprema za kinezi terapiju opšte bolnice
- d) Hidroterapija:

Turbulator za podvodnu masažu
- đ) Radna terapija:
 1. Mašina za šivenje
 2. Stolica za radnu terapiju

3. Sto za radnu terapiju
4. Sprava za vežbe ekstremiteta
5. Ram za tkanje
6. Štafelaj za crtanje
7. Pribor za stolarske radove
8. Pribor za grnčarske radove
- e) Druga oprema:
 1. Vaskulator
 2. Vakusak
 3. Oprema za hiperbaričnu oksigenaciju
 4. Aerosol inhalator
 5. Invalidska kolica

V) Zdravstvene ustanove na tercijarnom nivou

1. Klinika

Pored opreme predviđene za odgovarajuću oblast, odnosno vrstu zdravstvene ustanove, klinika u zavisnosti od zdravstvene delatnosti koju obavlja, ima i sledeću opremu, i to:

1) Klinika za zdravstvenu zaštitu dece

a) Dijagnostika i lečenje:

1. Respirator za decu telesne mase ispod 10 kg
 2. Respirator za decu telesne mase iznad 10 kg
 3. Sto za reanimaciju sa grejanjem
 4. Izoleta otvorenog tipa sa grejanjem
 5. Aparat za gastričnu sukciju
 6. Aparat za sukciju pleuralnog izliva
 7. Aspirator
 8. Merač protoka kiseonika sa ovlaživačem
 9. Aparat za merenje koncentracije kiseonika
 10. Aparat za perkutanu biopsiju bubrega
 11. Aparat za acetatnu hemodijalizu
 12. Aparat za bikarbonatnu hemodijalizu
 13. Aparat za automatsku peritonealnu dijalizu
 14. Aparat za merenje krvnog pritiska
 15. Aparat za plazmaferezu
 16. Aparat za neinvazivno automatizovano merenje krvnog pritiska
 17. Aparat za merenje vršnog ekspirijumskog protoka
 18. Aparat za telesnu pletizmografiju
 19. Aparat za telesnu pletizmografiju za decu
 20. Aparat za merenje difuzije gasova u plućima
 21. Oprema za ergomspiometriju sa monitorom i pulsним oksimetrom
 22. Aparat za merenje funkcije respiratornih mišića
 23. Elektroencefalograf kompjuterizovani
 24. Holter elektroencefalograf
 25. Sistem EEG
 26. Aparat za ispitivanje evociranih potencijala
 27. Elektroencefalograf portabilni
 28. Elektromiograf
 29. Aparat za pehametriju jednjaka
 30. Aparat za manometarsko ispitivanje ezofagusnog svinktera
 31. Izvor hladnog svetla
 32. Bronhoskop fleksibilni fiber – optički: pedijatrijski 3,6 mm, standardni 4,6 mm, ultratanki 2,2 mm
 33. Merač protoka kiseonika sa ovlaživačem i redukcionim ventilom
 34. Sto za bronhoskopiju
- b) Laboratorijska dijagnostika:
1. Mikroskop invertni
 2. Analizator za 22 hematološka parametra
 3. Spektrofluorimetar
 4. Aparat za imunoelktroforezu
 5. Sistem za elektrofokusanje

6. Sistem za visokonaponsku elektroforezu
7. Aparat za kapilarnu elektroforezu
8. Hromatograf gasni sa masenim spektrometrom
9. PCR analizator
10. Termo ploča za denaturaciju nukleinskih kiselina na temperaturi 92 S – 95 S za PCR tehniku
11. Liofilizator
12. Kolektor frakcioni
13. Elisa procesor
14. Denzitometar
15. Sterilna komora sa laminarnim protokom
16. Generator vodonika
17. Termostat sa CO2
18. Aparat za citofluorimetriju
19. Aparat za serološku dijagnostiku virusa, parazita i bakterija
20. Aparat za automatsku obradu hemokultura kompjuterizovani
21. Aparat za brzu identifikaciju bakterija i brzi test osetljivosti
22. Komora za sterilni rad
23. Termostat za temperaturu 37 S
24. Termostat za temperaturu 42 S
25. Autoklav za sterilizaciju podloga
26. Autoklav za sterilizaciju kontaminiranog materijala
27. Zamrzivač sa temperaturom do -80 S
28. Sto za aseptičan rad
29. Aparat za pravljenje leda
30. Polaroid kamera
31. Autoklav
32. Transiluminator UV
33. Personalni računar
34. Aparat za klimatizaciju
- v) Transfuziologija
 1. Petalfuga
 2. Centrifuga za mikroploče
 3. Centrifuga za kartice
 4. Separator krvnih ćelija
- g) Radiološka i ultrazvučna dijagnostika
 1. Magnetna rezonanca
 2. Rendgen aparat pokretni
 3. Aparat za angiokardiografiju iz dva pravca sa opremom za kateterizacije, digitalni angiograf i aparat za invazivno elektrofiziološko ispitivanje srca i krvnih sudova
- d) Patohistološka dijagnostika:
 1. Elektronsko-mikroskopska laboratorija (elektronski mikroskop, elektronsko-mikroskopski mikrotom i prateći laboratorijski materijal)
 2. Aparat za dekalcinaciju
 3. Fotoaparat sa mikroobjektivom i teleobjektivom i stativom
 4. Istraživački mikroskopi sa fotoaparatima, dodacima za fazni kontrast, fluorescentnu mikroskopiju i polarizaciono svetlo
- đ) Operaciona sala
 1. Grejač operacionog stola (heater/cooler)
 2. Aparati i instrumenti za laparoskopsku hirurgiju
 3. Laparoskop sa sopstvenim izvorom svetla
 4. Balon dilatatori za jednjak svih veličina
 5. Komplet instrumenata za neonatalnu hirurgiju
 6. Komplet instrumenata za plastičnu hirurgiju
 7. Mikroskop operacioni
 8. Naočare za uveličavanje
 9. Mešgraft
 10. Nož žilet
 11. Nož hambli
 12. Dermatom električni
 13. Pločice za transplantat kože
 14. Stolica za hirurga
 15. Mikroskop operacioni
 16. Komplet instrumenata za mikrohirurške operacije

17. Aspirator operacionog polja
- e) Hirurški intenzivna terapija
 1. Bebi term
 2. Sto reanimacioni za novorođenče sa grejačem
 3. Defibrilator sa kardio verzijom
 4. Kolica za urgentnu terapiju
 5. Grejač za infuzione rastvora i krv
- ž) Oprema za kardiohirurgiju
 1. Komplet instrumenata za kardiohirurgiju
 2. Sternoton na električni pogon
 3. Čeono svetlo
 4. Kupatilo vodeno i grejač krvi
 5. Frižider
 6. Mašina za vantelesni krvotok
 7. Defibrilator
 8. Elektrokardiograf sa pulsni oksimetrom portabl
 9. Aparat za anesteziju sa pulmomatom
 10. Monitor elektrokardiografski za praćenje TA sa dva modula, sa merenjem temperature, oksimetrijom i kapnografijom
 11. Aparat za određivanje hemoglobina i hematokrita
 12. Gasni analizator
 13. Hemohron – aparat za određivanje aktivnog vremena koagulacije
 14. Pumpe infuzione
 15. Grejač operacionog stola (heater/cooler)
 16. Aparat za klimatizaciju
- z) Transplantacija kostne srži:
 1. Hematološki izolator
 2. Vertikalni laminarni protok – kabinet za rastvaranje lekova, pripremu infuzionih rastvora i obradu kostne srži
 3. Aparat za ozon
 4. Elektrokardiograf jednokanalni
 5. Mikropipete po Ependorff-u: 5-50 ml, 50-200 ml, 200-1000 m.
 6. Ormari za čuvanje laboratorijskog posuđa i hemikalija i radna površina za laboratoriju za kriobiologiju
- i) Fizikalna medicina i rehabilitacija – odgovarajuća oprema predviđena za dom zdravlja, odnosno opštu bolnicu

2) Klinika za ginekologiju i akušerstvo:

- a) Ginekologija, infertilitet i endokrinologija:
 1. Ultrazvučni aparat
 2. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa sondama za pregled genito-urinarnog sistema
 3. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
 4. Aparat za krioprezervaciju gameta i embriona
 5. Aparat za reverznu osmozu sa omekšivačem
 6. Aparat za pranje pipeta i ostalog pribora
 7. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
 8. Zamrzivač
 9. Komora za brojanje spermatozoida
 10. Inkubator stoni
 11. Inkubator sa CO₂
 12. Komora za sterilni rad
 13. Mikromanipulator za intracitoplazmatske injekcije
 14. Mikroskop invertni
 15. Mikroskop sa video uređajem
 16. Negatoskop
 17. Pištolj za sušenje pipeta i ostalog pribora
 18. Pumpa za aspiraciju ovocita
 19. Regulator protoka ugljen-dioksida preklopni
 20. Rendgen aparat sa monitorom i TV lancem
 21. Vaga analitička električna
 22. Monitor za histerosalpingografiju
 23. Elektronski brojač spermatozoida
 24. Set za intrauterinu inseminaciju

25. Set za intraperitonealnu inseminaciju
26. Komograf
27. Setovi za embriotransfer
28. Komplet optika
29. Inkubator stoni
- b) Akušerstvo:
- Porodajna sala:

 1. Sonoprinteri
 2. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondama za pregled genito-urinarnog sistema
 3. Ultrazvučni aparat portabilni

- v) Neonatologija:

 1. Bilirubinometar transkutani
 2. Haube za primenu kiseonika u krevetiću
 3. Lampe za fototerapiju
 4. Merači protoka kiseonika sa ovlaživačem i redukcionim ventilom
 5. Monitor gasova transkutani
 6. Monitor kardio-pulmonalne funkcije novorođenčeta
 7. Nazalni SRAR aparat
 8. Oksigenometar
 9. Pehametar transkutani
 10. Protokometri
 11. Respiratori za decu telesne mase ispod 10 kg
 12. Set sa malim laringoskopima
 13. Sistem za trajnu drenažu
 14. Stolovi za prepovijanje novorođenčadi

- g) Operaciona sala i intezivna nega:

 1. Aparat za anesteziju sa automatskom ventilacijom pluća, aspiracijom i kapnografijom
 2. Embrioskop
 3. Grejač krvi
 4. Histeroskop sa pratećom opremom
 5. Izvor svetla za endoskopske instrumente
 6. Laser sa dodacima za endoskopske operacije
 7. Lupa operaciona
 8. Set za mikrohirurške operacije
 9. Mikroskop operacioni
 10. Rendgen aparat pokretni
 11. Ultrazvučni aparat za pranje instrumenata
 12. Oksimetar pulsni
 13. Tuboskop
 14. Termo bajk
 15. Čelijski termotransporter

3) Klinika za psihijatriju (i zaštitu mentalnog zdravlja)

oprema za neurologiju opšte bolnice i za specijalnu bolnicu za psihijatrijske bolesti.

4) Klinika za kardiovaskularne bolesti:

- a) Kardiologija:

 1. Monitor za invazivno praćenje EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 2. Kardijalni Dopler kompjuter
 3. Holter monitoring kompjuter
 4. Aparat za beleženje kasnih potencijala
 5. Analizator elektronske kontrole
 6. Aparat za registrovanje ezofagealnog elektrograma
 7. Oprema za intrakardiološka elektrofiziološka ispitivanja
 8. Oprema za intrakardiološku električnu ablaciju
 9. Oprema za kompjuterizovani intrakardijalni mapping
 10. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom
 11. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju
 12. Oprema za ergometriju-ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem

- b) Kardiovaskularna hirurgija:

 1. Sto operacioni
 2. Lampa operaciona sa satelitom
 3. Aparat za anesteziju sa automatskom ventilacijom pluća, aspiracijom i kapnografijom

4. Oprema za anesteziju
5. Aparat za ekstrakorporalni krvotok
6. Monitor za invazivno praćenje EKG, TA i pulsa, sa oksimetrijom i kapnografijom
7. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
8. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom
9. Intrakardijalni defibrilator
10. Aspirator vakuum električni
11. Pištolj za zatezanje plastičnih traka
12. Rendgen aparat sa TV lancem portabilni
13. Laser
14. Kateter za angioskopiju
15. Dopler kateter
16. Digitron
17. Kateter tipa Milar
18. Kateter za intravaskularnu ehokardiologiju
19. Aparat za merenje minutnog volumena
20. Sistem za sterilizaciju
21. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled srca – ehokardiograf
22. Ultrazvučni aparat za intravaskularnu kapnografiju
23. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled velikih krvnih sudova
24. Monitor za 4 temperature
25. Oksimetar sa kožnim probama
26. Mešač gasova za oksigenator
27. Elektrokardiograf trokanalni
28. Gasni analizator
29. Mašina za toplu i hladnu vodu
30. Monitor – repeditor hemodinamskih funkcija
31. Intraaortna balon pumpa
32. Uređaj za veštačku komoru
33. Elektroencefalograf
34. Aparat za merenje regionalnog moždanog protoka
35. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled krvnih sudova mozga – transkranijalni Dopler
36. Temperature sonde za merenje ezofagealne temperature
37. Bronhoskop fiberoptički
38. Pumpa infuziona
39. Dušek za grejanje pacijenata
40. Grejač krvi
41. Aparat za intraoperativno merenje LjT intervala
42. Aparat za intraoperativne analize elektrostimulacije

5) Klinika za ortopedsko-hirurške bolesti:

1. Grejač krvi
2. Antidekubitor
3. Aparat za dijatermiju monopolarni
4. Aparat za dijatermiju bipolarni
5. Jastuk plastični specijalni
6. Aparat za pranje operativnog polja pod pritiskom
7. Električni i pneumatski sistemi za sečenje i bušenje koštanih struktura
8. Standard setova za operativne zahvate na kostima
9. Uređaj za ultrafiltraciju vazduha
10. Aparat za sečenje metala
11. Setovi za revizionu hirurgiju zglobova i kičme
12. Mikroskop operacioni sa video sistemom
13. Specijalni dodaci za ortopedski operacioni sto (za šaku)
14. Turnikei dvostruki
15. Izvor hladnog svetla i hladno svetlo
16. Koagulatori bipolarni
17. Set instrumenata za mikrohkirurške operacije
18. Dermatom aparat
19. Monitor za invazivno praćenje EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
20. Aparat za dijatermiju bipolarni
21. Ultrazvučni aparat Dopler
22. Elektrokardiograf trokanalni

23. Stimulator nervni električni perifernis
24. Aparat za merenje temperature transplantata
25. Kupatilo vodeno
26. Aparat za „patch graft“
27. Aparat za oštrenje instrumenata
28. Aparat za kontinuiranu pasivnu pokretljivost zglobova
29. Frižider
30. Zamrzivač do -80 S

6) Klinika za onkologiju i radiologiju:

1. Mamomat sa jonotomatskom komorom
2. Mamograf sa komorom za automatsko razvijanje filmova
3. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa rektalnim i vaginalnim sondama i uređajem za vođenu biopsiju
4. Aparat angiografski sa „S“ rukom za interventne procedure
5. Mamomat sa uređajem za vođenu biopsiju
6. ST-skener
7. Oprema za scintigrafiju
8. Linearni akcelerator – aparat za transkutanu radioterapiju
9. Uređaji za kompjutersko planiranje zračenja
10. Uređaj za komplementarno unutrašnje zračenje
11. Oprema za pravljenje mlaža
12. Simulator za radioterapiju
13. Kompjuterski program za 2 D planiranje radioterapije
14. Aparat za dozimetriju: naprstak jonizacione komore, elektrometar i pleksi fantom
15. Vodeni fantom automatski
16. Magnetna rezonanca
17. Frižider
18. Sterilizator suvi
19. Lampa germicidna pokretna
20. Antidekubitor
21. Komplet opreme za sterilni blok
22. Zamrzivač do -80 S
23. Suvi termostat
24. Blatofleks

7) Klinika za neonatologiju

odgovarajuća oprema predviđena za kliniku za zdravstvenu zaštitu dece, odnosno za kliniku za ginekologiju i akušerstvo.

8) Klinika za reumatologiju

odgovarajuća oprema predviđena za dijagnostiku, terapiju, laboratorijsku dijagnostiku, radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku i intenzivnu negu u opštoj bolnici.

9) Klinika za plućne bolesti i tuberkulozu:

- a) Prijemna ordinacija: oprema predviđena za ordinaciju za pneumoftizologiju u opštoj bolnici, odnosno specijalnoj bolnici za plućne bolesti i tuberkulozu
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Aparat za drenažu pleuralnih empijema
 2. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju
 3. Spirograf portabl
 4. Separator ćelija za elektroforezu
 5. Vibromaser
 6. Aparat za merenje venskog pritiska
 7. Komora za CO₂
 8. Klizeći mikrotom
 9. Kriotom
 10. Oštrač mikrotomnih noževa
 11. Oprema za ergometriju – ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem
 12. Oprema za kinezi terapiju
 13. Spirometar
 14. Aparat za merenje difuznog kapaciteta pluća

15. Kapnograf
16. Oksigraf
17. Gasni analizator transkutani
18. Bronhoskop fiberoptički
- v) Operaciona sala:
 1. Lampa operaciona sa satelitom
 2. Nož elektrohirurški
 3. Aspirator vakuum električni
 4. Aparat za anesteziju sa automatskom ventilacijom pluća, aspiracijom i kapnografijom
 5. Komplet za intubaciju za lasersku hirurgiju traheje
 6. Oprema za aspiraciju
 7. Respirator
 8. Pumpa infuziona
 9. Krevet za drenažu
 10. Aparat za kiseonik sa priborom

10) Klinika za rehabilitaciju:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za odgovarajuću ordinaciju u istoj oblasti opšte bolnice
 - b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Oprema za magnetoterapiju
 2. Oprema za mikrotalasnu diatermiju
 3. Laser
 4. Oprema za laboratorijsku, funkcionalnu dijagnostiku, elektroterapiju i fototerapiju u opštoj bolnici
 - v) Termoterapija:
 1. Lonac peloidni
 2. Komora za termoterapiju
 3. Oprema za termoterapiju opšte bolnice
 - g) Kinezi terapija:
 1. Puli aparat
 2. Ekstenzor elektronski
 3. Oprema za kinezi terapiju opšte bolnice
 - d) Hidroterapija:

Turbulator za podvodnu masažu
 - đ) Radna terapija:
 1. Mašina za šivenje
 2. Stolica za radnu terapiju
 3. Sto za radnu terapiju
 4. Sprava za vežbe ekstremiteta
 5. Ram za tkanje
 6. Štafelaj za crtanje
 7. Pribor za stolarske radove
 8. Pribor za grnčarske radove
 - e) Druga oprema:
 1. Vaskulator
 2. Vakusak
 3. Oprema za hiperbaričnu oksigenaciju
 4. Aerosol inhalator
 5. Invalidska kolica
- 11) Klinika za stomatologiju – oprema predviđena za zavod za stomatologiju i druga specifična oprema u zavisnosti od broja i vrste stomatoloških oblasti iz kojih obavlja zdravstvenu delatnost, a za oralnu i maksilofacijalnu hirurgiju, i parodontologiju – i oprema predviđena za operacionu salu opšte hirurgije.
2. Institut
- Institut ima opremu predviđenu ovom listom za odgovarajuće oblasti opšte bolnice i klinike, odnosno druge zdravstvene ustanove.
- Institut za javno zdravlje pored opreme predviđene za zavod za javno zdravlje ima i dodatnu opremu:
- a) Higijena i humana ekologija:
 1. Hromatograf gasni sa masenim detektorima
 2. Hromatograf gasni
 3. Hromatograf tečni
 4. Spektrofotometar IC 8. Spektrofotometar UV-VIS
 5. Komplet za hromatografiju na tankom sloju

6. Spektrofotometar apsorpcioni atomski
7. Polarograf (voltmetar anodnog striping)
8. Monitor za određivanje gasova u vazduhu portabilni
9. Aparat za merenje emisije dimnih gasova

b) Mikrobiologija:

1. Šeik (kupatiilo vodeno sa mešačem)
2. Aparat za ispitivanje prisutnosti pirogenih supstanci – višekanalni
3. Mikroskop sa stočićem koji se zagreva

Institut za transfuziju krvi pored opreme predviđene za zavod za transfuziju krvi ima i dodatnu opremu:

1. Aparat za za elektrofokusingiranje
2. Aparat za elektroforezu
3. Hromatograf gasni
4. Hromatograf tečni
5. Agregometar
6. Mašina za pranje laboratorijskog posuđa
7. Mešalica za trombocite
8. Aparat za intraoperativno spašavanje krvi
9. Oprema za intraoperativno spašavanje krvi

3. Kliničko bolnički centar

Kliničko-bolnički centar ima opremu predviđenu ovom listom za odgovarajuće oblasti opšte bolnice u sedištu upravnog okruga kojoj gravitira 200.000 stanovnika, a najmanje u jednoj oblasti za kliniku.

4. Klinički centar

Klinički centar ima sledeću opremu, i to u oblasti:

1–10) Zdravstvene zaštite dece i omladine, ginekologije i akušerstva, psihijatrije, kardiovaskularnih bolesti, ortopedsko-hirurških bolesti, onkologije i radiologije, neonatologije, reumatologije, plućnih bolesti i tuberkuloze, i rehabilitacije – opremu predviđenu ovom listom za odgovarajuću kliniku. U ostalim oblastima iz kojih obavlja zdravstvenu delatnost, klinički centar (pored opreme predviđene ovom listom za odgovarajuću kliniku, institut, odnosno drugu zdravstvenu ustanovu) ima i sledeću dodatnu opremu, i to u oblasti:

11) Bolesti digestivnog sistema:

a) Prijemna ambulanta – oprema za prijemnu ordinaciju opšte hirurgije u opštoj bolnici.

b) Operaciona sala:

1. Merač za neuromišićne blokade
2. Dušek za zagrevanje odraslih na operacionom stolu
3. Ultrazvučni aparat intraoperativni
4. Rendgen aparat sa TV lancem intraoperativni
5. Aparat za operativnu endoskopiju
6. Laser hirurški
7. Kavitron-digestor ultrazvučni
8. Koagulator organski
9. Koagulator infracrveni
10. Koagulator na principu toplog vazduha
11. Krio-sonda intraoperativna
12. Aparat za vensko-venski bay-pass
13. Aparat za autotransfuziju

v) Intenzivna nega:

1. Respirator
2. Aparat za sukciju i drenažu
3. Oprema za endotrahealnu intubaciju
4. Monitor za EKG, TA i puls
5. Pumpa infuziona
6. Defibrilator sa elektrokardiografskim monitorom

g) Dijagnostika:

1. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigeno terapiju
2. Aspirator vakuum električni
3. Ezofago-gastro-duodenoskop
4. Kolono-sigmoido-rektoskop
5. Laparoskop
6. Endovideo gastroskop
7. Endovideo duodenoskop sa holedoskopom

8. Endovideo kolonoskop
9. Ultrasonograf – ultrazvučni aparat endoskopski
10. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa sondama za pregled abdomena
11. Pehametar
12. Aparat za monometarsko ispitivanje ezofagusnog sfinktera
13. Aparat za ispitivanje duodenalnog soka
14. Gasni analizator
15. Aparat za određivanje elektrolita
16. Nebulizator
17. Grejač krvi
18. Monitor metaboličkih funkcija transkutani
19. Aparat za izradu parafinskih poluga u vakuumu
20. Aparat za automatsku obradu tkiva
21. Kriokat – aparat za biopsiju „edž tempore“
22. Mikrotom
23. Ultramikrotom
24. Aparat za automatsko bojenje tkivnih preparata
25. Mikroskop fluorescentni
26. Termostat
27. Centrifuga sa 6000 obrtaja/minut

12) Endokrinih bolesti, dijabetesa i bolesti metabolizma:

- a) Prijemna ambulanta – oprema za bolesti digestivnog sistema
- b) Operaciona sala:
 1. Pribor za centralnu vensku kateterizaciju
 2. Droperi infuzioni
 3. Aparat za indirektnu kalorimetriju
 4. Oprema za CAPD
 5. Oprema za pripremu tkiva za transplantaciju ostrvaca pankreasa
 6. Mikroskop imunofluorescentni
 7. Zamrzivač
- v) Intenzivna nega: oprema za intenzivnu negu za bolesti digestivnog sistema
- g) Dijagnostika:
 1. Pankreas „veštački“
 2. Pumpa perfuziona
 3. Dekstrometar
 4. Pumpa insulinska
 5. Aparat za krioprezervaciju
 6. Aparat za indirektnu kalorimetriju
 7. Analizator za određivanje hormona na mikrotitarskim pločama – višekanalni automatski
 8. Centrifuga sa 6000 obrtaja/minut
 9. Centrifuga sa hlađenjem
 10. Gama brojač
 11. Mešalica magneta
 12. Evaporator cirkulišući
 13. Vibrofaks
 14. Multimikser
 15. Vakuum pumpa sa ispiranjem
 16. Fluorimetar
 17. Elektrokardiograf trokanalni
 18. Aparat za automatsko određivanje krvne slike
 19. Holter monitor za EKG i puls
 20. Ultrazvučni aparat sa sondom za Dopler ehotomografiju
 21. Aparat za određivanje acidobaznog stanja
 22. Aparat za HPLC
 23. Aparat za standardnu hromatografiju
 24. Monitor kontinuiranog on-line merenje glukoze
 25. Holter monitor za TA

13) Hematologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za internističku ordinaciju opšte bolnice
- b) Dijagnostika:
 1. Brojač krvnih elemenata automatski

2. Automatski sistem za koagulaciju krvi
3. Termostat
4. Mikroskop kompjuterizovani
5. Oprema za analizu hromozoma
6. Oprema za skeniranje hromozoma
7. Multifor sistem
8. Multitemp
9. Vaga analitička električna
10. Fibrintajmer
11. Elisa procesor
12. Cobe spectra ćelijski sistem
13. Facs calibur
14. Pećnica mikrotalasna sa teflonskim autoklavima
15. Oprema za transplantaciju matičnih ćelija
16. Elektrokardiograf trokanalni

14) Alergologije i imunologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za prijemnu ordinaciju u oblasti interne medicine u opštoj bolnici
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Centrifuga sa 5000 obrtaja/minut
 2. Mikroskop binokularni svetlosni
 3. Mikroskop fluorescentni
 4. Mikroskop invertni
 5. Aparat za protočnu citofluorimetriju
 6. Kriotom
 7. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
 8. Spektrofotometar protočni
 9. Kupatilo vodeno
 10. Sterilizator suvi
 11. Brojač radioaktivnosti (gama brojač, beta brojač)
 12. Oprema za ćelijske kulture
 13. Komora za sterilan rad
 14. Inkubator za kultivisanje mikroaerofila i anaeroba
 15. Oprema za prebacivanje ćelijske kulture za figlere
 16. Aparat za imunoelektroforezu
 17. Nefelometar
 18. Elisa procesor
 19. Turbidimetar
 20. Aparat za imunoblot
 21. Aparat za određivanje imunoglobulina
 22. Mašina za pranje laboratorijskog posuđa
 23. Zamrzivač do – 70 S
 24. zamrzivač do – 20 S
 25. Frižider
 26. Bodipletizmograf
 27. Astograf
 28. Aerosol inhalator
 29. Set za endotrahealnu intubaciju

15) Zaraznih bolesti:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za odgovarajuću ordinaciju opšte bolnice
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Gasni analizator
 2. Elektrokardiograf trokanalni
 3. Rendgen aparat portabilni
 4. Mikroskop binokularni svetlosni
 5. Aparat za likvorsku manometriju
 6. Pribor za merenje venskog pritiska
 7. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom
 8. Bronhoskop fiberoptički
 9. Faringolaringoskop rigidni
 10. Sto operacioni
 11. Lampa operaciona sa satelitom

12. Pumpa infuziona
13. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju
14. Aerosol inhalator
15. Ultrazvučni nebulizator za indukciju sputuma
16. Lampa fluorescentna

v) Laboratorijska dijagnostika:

Mikrobiologija:

1. Autoklav za sterilizaciju hranljivih podloga
2. Autoklav za sterilizaciju zaraznog materijala
3. Sterilizator suvi
4. Lampa ermicidna
5. Kupatilo vodeno
6. Električna žarulja ili brener na butan gas za sterilizaciju eza
7. Mikroskop fluorescentni
8. Mikroskop binokularni sa ugrađenim svetlom
9. Termostat
10. Frižider
11. Zamrzivač
12. Centrifuga sa 6000 obrtaja/minut
13. Aglutinoskop
14. Rotator
15. Mašina za pranje laboratorijskog posuđa
16. Aparat za razlivanje hranljivih podloga
17. Termostat sa CO₂
18. Lonac anaerobni
19. Aparat za za kompjuterizovano inkubiranje i praćenje rasta hemokultura
20. Komora za zaštitu od radioaktivnog zračenja
21. Aparat za kompjuterizovano određivanje minimalnih inhibitornih koncentracija (MIC)
22. Aparat za kompjuterizovanu detekciju mikobakterija
23. Elisa procesor
24. Vaga automatska precizna za merenje mase do 1000 g
25. Pehametar
26. Saus-ov filter
27. Komora za aseptični rad

Parazitologija:

1. Mikroskop binokularni svetlosni
2. Mikroskop fluorescentni
3. Strip rider
4. Elisa procesor
5. Centrifuga sa 6000 obrtaja/minut
6. Termostat
7. Zamrzivač
8. Autoklav
9. Sterilizator suvi
10. Trihinoskopski kompresor sa 30 polja
11. Mikropipete sa 8 kanala automatske
12. Pipete sa 12 kanala automatske
13. Pehametar
14. Frižider
15. Mešalica električna

Radioimunologija:

1. Mikroskop fluorescentni
2. Kupatilo vodeno
3. Zamrzivač
4. Frižider
5. Centrifuga sa 6000 obrtaja/minut
6. Mešalica vorteks
7. Mučkalica električna
8. Vakuum pumpa

Virusologija:

1. Termostat za temperaturu 37 S
2. Termostat sa CO₂
3. Grejna ploča
4. Frižider

5. Zamrzivač
6. Zamrzivač od -70 do -80 S
7. Kupatilo vodeno
8. Kupatilo vodeno sa rotatorom
9. Mešalica magnetna
10. Mešalica vorteks
11. Seckalica električna
12. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
13. Centrifuga sa hlađenjem
14. Centrifuga sa 10000 – 25000 obrtaja/minut
15. Ultracentrifuga
16. Rotator
17. Sonikator ultrazvučni
18. Mikroskop binokularni svetlosni
19. Mikroskop invertni
20. Mikroskop fluoroscentni
21. Vakuum pumpa
22. Pehametar
23. Autoklav
24. Komora za aseptičan rad
25. Elektropipetor
26. Spektrofotometar
27. Elisa procesor
28. Aparat za RIA dijagnostiku
29. Aparat za za filtraciju
30. Amlifikator (oprema za PCR)

16) Neurologije:

- a) Pripremna ordinacija – oprema za neurologiju opšte bolnice
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled krvnih sudova vrata
 2. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa sondama za pregled krvnih sudova glave – transkranijalni Dopler
 3. Aparat za video monitoring epilepsija i spavanja
 4. Fotoaktivni stimulator – tajmer
 5. Aparat za ispitivanje evociranih potencijala
 6. Gama kamera
 7. Scintrom
 8. Kolica VSG za reanimaciju
 9. Aspirator bronhijalni šinski
 10. Antidekubitor
 11. Aparat za izoelektričko fokusiranje
 12. Aparat za Njestern blot
 13. Aparat za kortikalnu elektro stimulaciju
 14. Luria – Nebraska testovi
 15. Aparat za određivanje koncentracije lekova u tkivnoj tečnosti
 16. Aparat za mijeloscintigrafiju
 17. Aparat za scintigrafiju mozga
 18. Aparat za NjADA test
 19. Foto-fang stimulator
 20. Aparat za plazmaferezu
 21. Elektroencefalograf sa poligrafom

17) Kožnih bolesti (pored opreme za ordinaciju za kožne i venerične bolesti u opštoj bolnici):

- a) Prijemna ordinacija:
 1. Ultrazvučni aparat – Dopler za pregled dubokih venskih sudova ekstremiteta
 2. Mikroskop polarizacioni
 3. Mikrotom klizni sa noževima
 4. Kriokat – aparat za biopsiju „edž tempore“
 5. Aparat za površinska rendgen zračenja
 6. Reflektor na stalku
 7. Oscilometar

8. Elektrokardiograf trokanalni
9. Aspirator vakuum električni
10. Termostat
11. Sterilizator suvi

18) Neurohirurgije:

a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju za neurologiju

b) Operaciona sala:

1. Sto operacioni
 2. Lampa operaciona sa satelitom
 3. Mikroskop operacioni sa TV i video sistemom
 4. Aspirator vakuum električni
 5. Laser hirurški ugljendioksidni – ND : Yag kontaktni laser sa priključkom za endoskop
 6. Endoskop za neurohirurgiju sa instrumentima i dodacima
 7. Aparat za anesteziju sa automatskom ventilacijom pluća, aspiracijom i kopnografijom
 8. Monitor za EKG, TA i puls, sa oksimetrijom i kapnografijom
 9. Aparat za dijatermiju monopolarni
 10. Aparat za dijatermiju bipolarni
 11. Freza
 12. Stolica sa automatskim spuštanjem i podizanjem
 13. Trepan
 14. Aparat za digitalnu angiografiju
 15. Aparat za stereotaksičnu neurohirurgiju
 16. Stimulator nervni za regionalnu anesteziju
 17. Dušek za zagrevanje novorođenčeta
 18. Defibrilator
 19. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigenoterapiju za odrasle i decu
 20. Monitor za invazivno praćenje EKG, TA i pulsa, sa oksimetrijom i kapnografijom
 21. Monitor za merenje intrakranijalnog pritiska
 22. Aparat za ispitivanje evociranih potencijala
 23. Ultrazvučni aparat Dopler za otkrivanje vazdušne embolije
 24. Aparat za kortikalnu elektrostimulaciju
 25. Pumpa volumetrijska
 26. Brojač kapi
 27. Špric pumpa
 28. Pumpa infuzionna
 29. Aparat za hipotermiju
 30. Antidekubitor
 31. Gasni analizator
 32. Gasni sterilizator
 33. Respirator za transport bolesnika
 34. Specifični držači za glavu (Mayfield)
 35. Aspirator hirurški ultrasonični
 36. Aparat za intraoperativnu cerebralnu ultrasonografiju
 37. Rendgen aparat sa TV lancem portabilni
 38. Set za epiduroskopiju – set za endoskopsku dijagnostiku i tretman epiduralnog bolnog sindroma
 39. Set za perkutanu discektomiju
 40. Sistem za stereotaksičku radiohirurgiju
 41. Elektroencefalograf portabilni
 42. Respiratori za odrasle i decu
 43. Vaga za merenje telesne mase bolesnika u krevetu
 44. Setovi za standardne i mikrohirurške operacije
 45. Aparat za perkutanu radiofrekventnu rizotomiju Gasser-ovog gangliona
 46. Aparat za perkutanu hordotomiju
- v) Dijagnostika:
1. Rendgen aparat šestoventilni sa TV lancem i pulsnom skopijom
 2. Buki sto sa plafonskim stativom i uređajem za tomografiju
 3. Ultrazvučni aparat sa linearnom i konveksnom sondom
 4. Komora za razvijanje rendgen filmova
 5. Rendgen instalacija za digitalnu cerebralnu arteriografiju
 6. Magnetna rezonanca
 7. Sistem za „Off line“ analizu EEG snimaka sa monitorom

8. Sistem za 24-časovno kabl telemetrijsko EEG snimanje sa video snimanjem i mogućnošću snimanja 2 pacijenta
9. Sistem za „Off line“ analizu kabl telemetrijskog video snimka po tipu „Split screen“
10. Elektroecenfalograf digitalni sa monitorom za intraoperativnu upotrebu
11. Elektrokardiograf trokanalni portabilni
12. Elektrostimulator za intraoperativnu stimulaciju nerava
13. Ultrazvučni aparat kolor Dopler sa sondama za pregled krvnih sudova glave – transkranijalni Dopler
14. Pribor za antišok terapiju
15. Aparat za automatsko ubrizgavanje kontrastnih sredstava
16. Aparat angiografski digitalni
17. CT – skener
18. Skener spiralni
19. Aparat za ubrizgavanje kontrastnog sredstva za skener spiralni
20. Aparat za suvo lasersko razvijanje rendgen filmova

19) Plastične i rekonstruktivne hirurgije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju u neurologiji
- b) Operaciona sala (pored opreme za operacionu salu u opštoj hirurgiji opšte bolnice):
 1. Aparat za dijatermiju monopolarni
 2. Aparat za dijatermiju bipolarni
 3. Dermatoma sa derma braderom 4. Kada sa liftom (za opekotine)
 5. Aspirator operacionog polja
 6. Rendgen aparat portabilni
 7. Mikroskop operacioni
 8. Lupa naočari
 9. Izvor hladnog svetla
 10. Elektrostimulator nerava
 11. Reflektor na stativu
 12. Autoklav
 13. Sistem šinski za pridržavanje ekstremiteta za operacionu salu za opekotine
 14. Sto operacioni sa daljinskim komandovanjem pozicije i preklapanja
 15. Kolica sa pokretnom trakom za prenošenje pacijenata
 16. Dermatoma električni sa nastavcima
- v) Intenzivna nega i terapija:
 1. Respirator
 2. Aparat za sukciju i drenažu
 3. Oprema za endotrahealnu intubaciju
 4. Pumpe infuzione
 5. Elektrokardiograf trokanalni
 6. Pumpa infuziona
 7. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za identifikaciju krvnih sudova portabilni (za intenzivnu negu)
 8. Krevet za negu opečenih
 9. Šator kiseonički
 10. Aparat za respiratornu potporu, inhalacionu i oksigeno terapiju
 11. Gasni analizator
 12. Termostat
 13. Glukometar
 14. Aspirator vakuum električni

20) Otorinolaringologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju u oblasti ORL opšte bolnice
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Rino-faringo-larino fibroskop
 2. Ultrazvučni aparat za sinusoskopiju
 3. Set laringoskopski za mikrolaringoskopiju
 4. Set ezofagoskopski za dijagnostiku i intervencije
 5. Telelaringofaringoskop rigidni
 6. Strobolaringskop
 7. Videomikro laringoskop
 8. Fotolaringskop
 9. Foto – TV video kamera sistem za endoskopska snimanja

10. Sistem za vizuelizaciju glasa i govora
11. Setovi za rehabilitaciju dece oštećenog sluha
12. Aparat za promontorijumski test
13. Programator slušnih aparata kompjuterizovani
14. Oprema za hiruršku rehabilitaciju glasa i govora sa protezom
15. Analizator larinksnih funkcija kompjuterizovani
- v) Operaciona sala:
 1. Aparat za proizvodnju hladnog svetla (fontana)
 2. Elektroneurograf
 3. Elektroneurostimulator
 4. Ultrazvučni aparat za razvijanje sijalolita

21) Oftalmologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju u oblasti oftalmologije opšte bolnice
- b) Dijagnostika, terapija i intenzivna nega:
 1. Laser
 2. Krio ekstraktor
 3. Adaptometar
 4. Mezaptometar
 5. Elektrotonograf
 6. Aparat za ultrazvuk u A i B slici
 7. Fundus kamera
 8. Elektroretinograf
 9. Aparat za okulografiju
 10. Fakoemulzifikator
- v) Operaciona sala:
 1. Aparat za dijatermiju bipolarni
 2. Monitor za EKG, TA i puls
 3. Vitrektom
 4. Lampa baktericidna
 5. Lampa operaciona sa satelitom

22) Nuklearne medicine:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju nuklearne medicine opšte bolnice
- b) Dijagnostika i terapija:
 1. Kamera „njhole body“
 2. Kamera „Spect“
 3. Gama kamera univerzalna
 4. Gama kamera mobilna
 5. Gama kamera standardna
 6. Multiprobe sistem
 7. Kalibrator doza
 8. Zaštitni uređaji
 9. Gama brojač automatski
 10. Beta brojač automatski
 11. Centrifuga sa hlađenjem
 12. Zamrzivač
 13. Denzitometar
 14. Medicinski ciklotron kompaktni
 15. PET skener
 16. HARDCOPY uređaj
 17. Elektrokardiograf dvanaestokanalni
 18. Uređaj za ehotomografiju
 19. Uređaj za alternativne imunološke analize
 20. UV spektrofotometar
 21. Frižider
 22. Komplet nespecifičnih uređaja za mikroanalitičke laboratorije

23) Urologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju u oblasti urologije opšte bolnice:
 1. Panendoskop
- b) Operaciona sala:
 1. Uretrocistoskop sa ureterotomom

2. Resektoskop sa ureterotomom
3. Rendgen aparat portabilni
4. Laparoskop sa opremom (uključujući i TV lanac)
5. Laser
6. Kamera za urološku videoendoskopiju
7. Lampa operaciona sa satelitom
- v) Intenzivna nega:
 1. Respirator
 2. Aparat za sukciju i drenažu
 3. Oprema za endotrahealnu intubaciju
 4. Pumpe infuzione
- g) Dijagnostika i terapija (pored opreme za dijagnostiku i terapiju za urologiju u opštoj bolnici):
 1. Aparat za urodinamska ispitivanja
 2. Aparat za ureterorenoskopiju
 3. Ultrazvučni aparat Dopler sa sondom za pregled genitourinarnog sistema
 4. Aparat za termoterapiju adenoma prostate

24) Nefrologije:

- a) Prijemna ordinacija – oprema za prijemnu ordinaciju u urologiji
- b) Dijagnostika, terapija i intezivna nega: oprema za nefrologiju – hemodijalizu opšte bolnice:
 1. Nož elektrohirurški
 2. Pehametar

25) Kliničko-biohemijske dijagnostike:

1. Centrifuga sa hlađenjem
2. Kriofuga
3. Kupatilo vodeno sa hlađenjem
4. Mućkalica horizontalna
5. Pehametar sa priključkom za jon selektivne elektrode
6. Fotometar
7. Analizator biohemijski automatski višekanalni
8. Analizator za specijalne namene (lekovi, hormoni)
9. Tufitajmer
10. Analizator za 22 hematološka parametra
11. Aparat za inumoelektroforezu
12. Aparat za elektrofokusiranje
13. Aparat za visokonaponsku elektroforezu
14. Aparat za kapilarnu elektroforezu
15. Hromatograf gasni sa masenim spektrometrom
16. Aparat za tečnu hromatografiju visoke osetljivosti – HPLC
17. Gama brojač
18. PCR analizator
19. Termo ploča
20. Liofilizator
21. Kolektor frakcioni
22. Sistem za filtriranje tečnosti i rastvora za HDLC
23. Komora sterilna sa laminarnim protokom
24. Generator vodonika
25. Aparat za citofluorimetriju
26. Aparat za savremenu serološku dijagnostiku (Minvidas)
27. Aparat za automatsku obradu hemokultura kompjuterizovani
28. ATB edžpression aparat za brzu identifikaciju bakterija i brži test osetljivosti
29. Komora za sterilan rad
30. Baktosejf – aparat za sterilizaciju
31. Termostat za temperaturu 25 S
32. Termostat za temperaturu 37 S
33. Termostat za temperaturu 42 S
34. Autoklav za sterilizaciju podloga
35. Autoklav za sterilizaciju kontaminiranog materijala
36. Zamrzivač do -80 S
37. Aparat za klimatizaciju
38. Aparat za pravljenje leda

39. Polaroid kamera
40. Transhinator UV

26) Patologije i sudske medicine:

1. Mikroskop sa faznim kontrastom
2. Mikroskop sa polarizacijom
3. Mikroskop sa automatskim fotouređajem
4. Mikroskop sa fotouređajem
5. Mikroskop imunofluorescentni
6. Mikroskop sa vezom u kompjutersku mrežu
7. Mikroskop binokularni svetlosni
8. Mikrotom univerzalni automatski
9. Centrifuga sa 3000 obrtaja/minut
10. Ultracentrifuga
11. Kriotom
12. Aparat za automatsko bojenje tkivnih preparata
13. Autotehnikon
14. Termostat
15. Dispenser parafinski
16. Kupatilo vodeno
17. Noževi mikrotomski
18. Frižider
19. Zamrzivač
20. Hladna komora
21. Sterilizator
22. Autoklav
23. Sto obdukcioni
24. Komplet instrumenata za obdukciju
25. Električna testera za lobanju i kosti
26. Citocentrifuga
27. Linija Immuno stajn automatska
28. Uređaj za kompjutersku analizu slike
29. Linija za kulturu ćelija i tkiva
30. Aparat za automatsko bojenje citoloških preparata
31. Fotoaparat sa priborom za mikrofotografije
32. Mikroskop elektronski za skeniranje

G. Zdravstvena delatnost koja se obavlja na više nivoa

1) Zavod za javno zdravlje:

a) Analiza, planiranje i organizacija zdravstvene zaštite:

1. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima

2. Radne stanice povezane sa računarskom mrežom na nivou zavoda

b) Promocija zdravlja:

1. Video kamera VHS i Hi 8 mm

2. Videorekorder VHS i Hi 8 mm

3. Televizor kolor

4. Projekciono platno

5. Dijaprojektor

6. Grafoskop

7. Uređaj za repro snimanje

8. Uređaj za razvijanje filmova

9. Foto aparat i blic

10. Pribor i potrošni materijal za izradu šema, agitki, letaka, plaketa, izložbi i dr.

11. Personalni kompjuter prilagođen radu sa grafikom i odgovarajućim perifernim uređajima

12. Laserski štampač u boji i crno beli

13. Vozilo

v) Informatika i biostatistika:

1. Računarska mreža sa serverom koja podržava odgovarajući broj radnih stanica za koordiniranje rada celog zavoda

2. Personalni kompjuter odgovarajuće konfiguracije sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima

3. Radne stanice sa modemom

g) Kontrola i prevencija bolesti:

1. Frižider sa frizom
2. Ručni frižider
3. Sterilizator suvi
4. Pribor za uzorkovanje vode i namirnica
5. Oprema za dezinfekciju
6. Komparator
7. Prskalica motorna zapremine 50 l
8. Prskalica motorna zapremine 5 l
9. Prskalica sa manometrom zapremine 10 l
10. Aparat za zamagljivanje kapaciteta 5 kg
11. Hlorometar
12. Komparator za određivanje rezidualnog hlora
13. Aparat za kiseonik sa priborom
14. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
15. Vozilo

d) Higijena i humana ekologija:

1. Hromatograf gasni sa detektorima
 2. Spektrofotometar UV-VIS
 3. Pehametar električni sa priključkom za odgovarajuće jonoselektivne elektrode
 4. Koplek za hromatografiju na tankom sloju sa lampom za UV zračenje
 5. Vage analitička i tehnička
 6. Spektrofotometar apsorpcioni atomski
 7. Peć za žarenje sa termoregulatorom
 8. Sušnica za zagrevanje do 200 S sa ventilatorom
 9. Centrifuge
 10. Rotacioni vakuum uparivači
 11. Aparat za homogenizaciju i ekstrakciju
 12. Aparat za razaranje organskih materija mokrim putem
 13. Turbidimetar
 14. Konduktometar
 15. Pumpe električne za uzorkovanje vazduha
 16. Aparat za uzorkovanje sumpordioksida i čađi
 17. Termostati
 18. Frižideri
 19. Reflektometar fotoelektrični
 20. Kolorimetar
 21. Kupatila vodena, peščana i uljana
 22. Digestori
 23. Aparat za destilaciju i demineralizaciju vode
 24. Mikroskop binokularni svetlosni
 25. Mešalica elektromagnetna sa grejačem
 26. Pumpe za vakuum (električna i vodena)
 27. Hromatograf gasni
 28. Hromatograf tečni
 29. Spektrofotometar apsorpcioni atomski
 30. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
 31. Reflektor sa mogućnošću temperiranja
 32. Polarimetar
 33. Komparator
 34. Hlorometar
 35. Komparator za određivanje rezidualnog hlora
 36. Pribor za uzorkovanje voda i namirnica
 37. Oprema za dezinfekciju vodnih objekata
 38. Vozilo
- đ) Mikrobiologija:
1. Vaga laboratorijska
 2. Centrifuga sa 5000 obrtaja/minut
 3. Vibrator električni
 4. Termostat za temperature 25 S, 36 S

5. Inkubator za kulturu mikroaerofila i anaeroba
 6. Autoklav
 7. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
 8. Sterilizator suvi
 9. Sušnica za stakleno posuđe
 10. Vaga analitička električna
 11. Pehametar
 12. Sigurnosne komore za rad
 13. Aparat za razlivanje podloga
 14. Sistemi za ultrafiltraciju
 15. Mikroskop binokularni svetlosni
 16. Mikroskop sa tamnim poljem
 17. Mikroskop fluorescentni
 18. Membran filter
 19. Lampe za UV zračenje
 20. Kupatilo vodeno za temperature 35 S, 56 S, i 80 S
 21. Frižideri
 22. Dip-friz
 23. Aparat za Elisa dijagnostiku
 24. Aparat za automatsku dijagnostiku i izračunavanje rezistencije sa komponentama
 26. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
 27. Termostat za temperaturu 24,5 S
 28. Kohov lonac
 29. Spektrofotometar
 30. Brojač kolonija K
 31. Trihineloskop
 32. Centrifuga sa adapterom za različite veličine epruveta
 33. Nefelometar
- e) Virusologija – serološka dijagnostika:
1. Centrifuga sa hlađenjem
 2. Mikroskop binokularni svetlosni
 3. Mikroskop fluorescentni
 4. Komora za sterilni rad
 5. Inkubator sa CO₂
 6. Pehametar
 7. Mešalice magnetne
 8. Vaga analitička električna
 9. Aparat za Elisa dijagnostiku
 10. Zamrzivač do -70 S
 11. Kupatilo vodeno za temperature 37 S i 65 S
 12. Frižider
 13. Autoklav
 14. Sušionica za stakleno posuđe
 15. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
 16. Aparat za jonizaciju vode
 17. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
- ž) Virusološka dijagnostika:
1. Centrifuga sa hlađenjem
 2. Mikroskop binokularni svetlosni
 3. Mikroskop fluorescentni
 4. Mikroskop intervalni
 5. Kriotom
 6. Komora za sterilni rad
 7. Inkubator sa CO₂
 8. Pehametar
 9. Mešalice magnetne
 10. Aparat za imunoelektroforezu
 11. Spektrofotometar
 12. Vaga analitička električna
 13. Aparat za Elisa dijagnostiku
 14. Zamrzivač do -70 S

15. Kupatilo vodeno za temperature 37 S i 56 S
16. Frižider
17. Dip friz
18. Autoklav
19. Sušionica za stakleno posuđe
20. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
21. Aparat za dejonizovanu vodu
22. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
- z) Imunološka dijagnostika:
 1. Centrifuga sa hlađenjem
 2. Mikroskop binokularni svetlosni
 3. Mikroskop fluorescentni
 4. Mikroskop invertni
 5. Aparat za protočnu citofluorimetriju
 6. Kriotom
 7. Komora za sterilan rad
 8. Inkubator sa CO₂
 9. Pehametri
 10. Mešalice magnetne
 11. Aparat za imunoelektroforezu
 12. Spektrofotometar
 13. Scintilacioni brojač
 14. Skidač kultura
 15. Gama brojač
 16. Vaga analitička električna
 17. Kupatilo vodeno
 18. Ultracentrifuga
 19. Autoklav
 20. Sušionica za stakleno posuđe
 21. Obične centrifuge
 22. Vaga za merenje većih težina
 23. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
- i) Dezinfekcija, dezinfekcija i deratizacija – oprema za zavod za biocide i medicinsku ekologiju.

2) Zavod za transfuziju krvi:

1. Frižider za krv za temperature od +4 S do -2 S
2. Centrifuga sa 10000 do 25000 obrtaja/minut
3. Sterilizator suvi
4. Mikroskop binokularni svetlosni
5. Termostat
6. Elisa procesor
7. Zamrzivač -20 do -80 S
8. Vakuumpumpa
9. Krevet za davanje krvi
10. Krevet poljski
11. Aparat za određivanje krvnih grupa
12. Centrifuga za ID kartice
13. Dispenser za ulje
14. Seromat
15. Automatska pipeta
16. Mikroskop invertni
17. Mikroskop fluorescentni
18. Inkubator za tkivne kulture
19. Oprema za PCR
20. Laserski nefelometar
21. Oprema za imunoelektroforezu
22. Pehametar
23. Fotometar
24. Analizator hematološki sa automatskim nosačem uzoraka – višekanalni
25. Koagulometar
26. Trombelastogram

27. Brojač krvnih elemenata automatski
28. Oprema za frakcionisanje plazme
29. Oprema za inaktivaciju virusa
30. Oprema za određivanje imunoglobulina
31. Liofilizator
32. Destilator
33. Sterilizator suvi
34. Aparat za zatvaranje boca
35. Autoklav
36. Aparat za pranje boca
37. Aparat za punjenje boca
38. Dejonizator
39. Dozator
40. Oprema za razlivanje
41. Ekstruder
42. Brizgaljka
43. Mašina za taljenje
44. Mašina za pakovanje
45. Ekshaustor
46. Oprema za AOP
47. Aparat za razdvajanje komponenti krvi
48. Oprema za programirano zamrzavanje ćelija
49. Demineralizator
50. Kontejner za rastvore
51. Vaga analitička električna
52. Kijeldal aparat

3) Zavod za medicinu rada:

a) Prijemna ordinacija – oprema za ordinaciju medicine rada u domu zdravlja, a Zavod koji u svom sastavu ima stacionar – oprema predviđena za stacionar doma zdravlja.

b) Dijagnostika i terapija:

1. Respirator
2. Aparat za sukciju i drenažu
3. Oprema za endotrahealnu intubaciju
4. Pumpe infuzione

v) Fiziologija i psihofiziologija rada:

1. Ergograf
2. Dinamometar
3. Oprema za antropometriju
4. Denzitometar
5. Gasni analizator
6. Holter monitor za EKG i puls
7. Aparat jednokanalni telemetrijski za EKG sa odašiljačem i prijemnikom
8. Oprema za ergometriju – ergo bicikl ili pokretna traka sa elektrokardiografskim monitorom i pisačem
9. Hronometar
10. Kaliper
11. Poligraf sa odgovarajućom sondom
12. Kapilaroskop
13. Aparat za merenje kožne temperature
14. Ortorajter
15. Oprema za psihofiziologiju rada
16. Holter monitor za TA

g) Laboratorijska dijagnostika:

1. Brojači radioaktivni (gama brojač, beta brojač)
2. Pumpa za uzimanje uzoraka vazduha portabilna
3. Mikroskop polarizacioni
4. Mikroskop fazno-kontrasni

4) Zavod za sudsku medicinu

oprema predviđena za patologiju i sudsku medicinu kliničkog centra.

5) Zavod za virusologiju, vakcine i serume:

a) Mikrobiologija:

1. Vaga laboratorijska
2. Centrifuga sa 5000 obrtaja/minut
3. Vibrator električni
4. Termostat za temperature 25 S, 36 S
5. Inkubator za kulturu mikroaerofila i anaeroba
6. Autoklav
7. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
8. Sterilizator suvi
9. Sušnica za stakleno posuđe
10. Vaga analitička električna
11. Pehametar
12. Sigurnosne komore za rad
13. Aparat za razlivanje podloga
14. Sistemi za ultrafiltraciju
15. Mikroskop binokularni svetlosni
16. Mikroskop sa tamnim poljem
17. Mikroskop fluorescentni
18. Membran filter
19. Lampe za UV zračenje
20. Kupatilo vodeno za temperature 35 S, 56 S, i 80 S
21. Frižideri
22. Dip-friz
23. Aparat za Elisa dijagnostiku
24. Aparat za automatsku dijagnostiku i izračunavanje rezistencije sa komponentama
26. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
27. Termostat za temperaturu 24,5 S
28. Kohov lonac
29. Spektrofotometar
30. Brojač kolonija K
31. Trihineloskop
32. Centrifuga sa adapterom za različite veličine epruveta
33. Nefelometar

b) Virusologija – serološka dijagnostika:

1. Centrifuga sa hlađenjem
2. Mikroskop binokularni svetlosni
3. Mikroskop fluorescentni
4. Komora za sterilni rad
5. Inkubator sa CO₂
6. Pehametar
7. Mešalice magnetne
8. Vaga analitička električna
9. Aparat za Elisa dijagnostiku
10. Zamrzivač do -70 S
11. Kupatilo vodeno za temperature 37 S i 65 S
12. Frižider
13. Autoklav
14. Sušionica za stakleno posuđe
15. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
16. Aparat za jonizaciju vode
17. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima

b) Virusološka dijagnostika:

1. Centrifuga sa hlađenjem
2. Mikroskop binokularni svetlosni
3. Mikroskop fluorescentni
4. Mikroskop intervalni
5. Kriotom
6. Komora za sterilni rad
7. Inkubator sa CO₂
8. Pehametar

9. Mešalice magnetne
10. Aparat za imunoelektroforezu
11. Spektrofotometar
12. Vaga analitička električna
13. Aparat za Elisa dijagnostiku
14. Zamrzivač do -70 S
15. Kupatilo vodeno za temperature 37 S i 56 S
16. Frižider
17. Dip friz
18. Autoklav
19. Sušionica za stakleno posuđe
20. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
21. Aparat za dejonizovanu vodu
22. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
- g) Imunološka dijagnostika:
 1. Centrifuga sa hlađenjem
 2. Mikroskop binokularni svetlosni
 3. Mikroskop fluorescentni
 4. Mikroskop invertni
 5. Aparat za protočnu citofluorimetriju
 6. Kriotom
 7. Komora za sterilan rad
 8. Inkubator sa CO₂
 9. Pehametri
 10. Mešalice magnetne
 11. Aparat za imunoelektroforezu
 12. Spektrofotometar
 13. Scintilacioni brojač
 14. Skidač kultura
 15. Gama brojač
 16. Vaga analitička električna
 17. Kupatilo vodeno
 18. Ultracentrifuga
 19. Autoklav
 20. Sušionica za stakleno posuđe
 21. Obične centrifuge
 22. Vaga za merenje većih težina
 23. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima

6) Zavod za antirabičnu zaštitu:

- a) Mikrobiologija:
 1. Vaga laboratorijska
 2. Centrifuga sa 5000 obrtaja/minut
 3. Vibrator električni
 4. Termostat za temperature 25 S, 36 S
 5. Inkubator za kulturu mikroaerofila i anaeroba
 6. Autoklav
 7. Aparat za destilaciju i redestilaciju vode
 8. Sterilizator suvi
 9. Sušnica za stakleno posuđe
 10. Vaga analitička električna
 11. Pehametar
 12. Sigurnosne komore za rad
 13. Aparat za razlivanje podloga
 14. Sistemi za ultrafiltraciju
 15. Mikroskop binokularni svetlosni
 16. Mikroskop sa tamnim poljem
 17. Mikroskop fluorescentni
 18. Membran filter
 19. Lampe za UV zračenje
 20. Kupatilo vodeno za temperature 35 S, 56 S, i 80 S

21. Frižideri
22. Dip-friz
23. Aparat za Elisa dijagnostiku
24. Aparat za automatsku dijagnostiku i izračunavanje rezistencije sa komponentama
26. Personalni kompjuter sa mogućnošću priključenja na mrežu i odgovarajućim perifernim uređajima
27. Termostat za temperaturu 24,5 S
28. Kohov lonac
29. Spektrofotometar
30. Brojač kolonija K
31. Trihineloskop
32. Centrifuga sa adapterom za različite veličine epruveta
33. Nefelometar

7) Zavod za psihofiziološke poremećaje i govornu patologiju

oprema predviđena za dom zdravlja i ordinacije za zdravstvenu zaštitu dece i ordinaciju za otorinolaringologiju, a Zavod koji u svom sastavu ima stacionar – oprema predviđena za stacionar doma zdravlja.

8) Zavod za biocide i medicinsku ekologiju:

a) Oprema za rad:

1. Prskalica motorna zapremine 100 l
2. Prskalica ručna zapremine 5-10 l (jednak komad po izvođaču)
3. Aparat za ULV aerosol
4. Aparat za aplikovanje praškova i granula
5. Aparati za toplo zamagljivanje (dimni generatori)
6. Aparat za aplikovanje tečnih insekticida (Vobomatik)
7. Aparat za aplikovanje tableta i peleta
8. Posude za razmeravanje i pripremu sredstava
9. Mešalica i posude za primenu mamaca
10. Frižider za čuvanje animalnih komponenti
11. Vaga za razmeravanje rodenticida i komponenti mamaca
12. Oprema za nanošenje i postavljanje mamaca
13. Vozila putnička za svaku ekipu
14. Transportna vozila za prevoz hemikalija i opreme

b) Zaštitna oprema:

1. Zaštitno radno odelo i obuća
2. Kapa i zaštitne naočare
3. Respirator
4. Zaštitna maska sa filterima
5. Gumene rukavice
6. Aparat izolujući
7. Komplet za prvu pomoć u trovanju
8. Aparat za detekciju gasa

Privatna praksa

1) Ordinacija lekara:

1.1. Za opštu medicinu:

– radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, neurološki čekić, toplomer, špatule, negatoskop, vaga sa visinomerom, osnovni pribor za ORL preglede, oftalmoskop, orman za lekove i sanitetski materijal, orman za instrumente i suvi sterilizator.

1.2. Za ginekologiju:

– radni sto, dve stolice, ginekološki sto, reflektor na stalku pokretni, oprema za ginekološki pregled, paravan, dvostepenik, kolposkop, pribor za ginekološke intervencije i suvi sterilizator.

1.3. Za ginekologiju i akušerstvo:

– radni sto, dve stolice, ginekološki sto, reflektor na stalku pokretni, oprema za ginekološki pregled, paravan, dvostepenik, otoman za pregled, vaga sa visinomerom, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, pelvimetar, kardiotokograf i slušalice za tonove ploda.

1.4. Za pedijatriju:

– radni sto, dve stolice, sto za prepovijanje novorođenčadi, vaga sa visinomerom, vaga za merenje novorođenčadi, sto za pregled novorođenčadi, otoman za pregled, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, reflektor na stalku, pribor za ORL preglede, orman za instrumente, toplomer, špatule, neurološki čekić, negatoskop, orman za lekove i sanitetski materijal i suvi sterilizator.

1.5. Za internu medicinu:

– radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, neurološki čekić, toplomer, špatule, negatoskop, vaga sa visinomerom, orman za lekove i sanitetski materijal, orman za instrumente i elektrokardiograf.

1.6. Za opštu hirurgiju:

– radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, neurološki čekić, toplomer, špatule, negatoskop, paravan, orman za lekove i sanitetski materijal, orman za instrumente, suvi sterilizator, sto za manje intervencije, pokretna lampa i aspirator vakuum električni.

1.7. Za oftalmologiju:

– radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, oftalmoskop, biomikroskop sa aplanacionom tonometrijom, keratometar po Žavelu, perimetar po Goldmanu, ortorajter, tablice za ispitivanje boja, oprema za određivanje naočara, oprema za kontaktna sočiva, oprema za slabovidu i razroku decu, anomaloskop, sinoptofor i suvi sterilizator.

1.8. Za otorinolaringologiju:

– sto radni specijalni za ORL, dve stolice, oprema za ORL preglede, audiometar portabl, timpanometar portabl, laringoskop rigidni, mikroskop za uho, suvi sterilizator, elektrokoagulator, električni vakuum aspirator, aerosol inhalator, ultrazvučni aparat za čišćenje instrumenata i oprema za traheotomiju.

1.9. Za plastičnu i rekonstruktivnu hirurgiju:

– radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, neurološki čekić, toplomer, špatule, negatoskop, paravan, orman za lekove i sanitetski materijal, orman za instrumente, suvi sterilizator, sto za manje intervencije, lampa pokretna i aspirator vakuum električni.

1.10. Za urologiju:

– komplet instrumenata za urološke preglede, cistoskop sa sopstvenim izvorom svetla, cistoskop sa resektoskopom, uretroskop, radni sto, dve stolice, otoman za pregled, reflektor na stalku, aparat za merenje krvnog pritiska, stetoskop, čekić neurološki, negatoskop i suvi sterilizator.

1.11. Za druge oblasti, odnosno specijalnosti:

– oprema za odgovarajuću ordinaciju i neophodnu dijagnostiku predviđena za dom zdravlja, opštu bolnicu ili drugu zdravstvenu ustanovu.

2) Ordinacija stomatologa:

stomatološki aparat sa mikromotorom i turbinom, stomatološka stolica, terapijska stolica, suvi sterilizator, autoklav za brzu sterilizaciju, plastični kontejner za odlaganje instrumenata, ultrazvučni aparat za čišćenje sitnih instrumenata, orman za instrumente, stočić za instrumente, metalna kasete za instrumente, mikser za amalgam kompozite, kavitron, aparat za svetlosnu polimerizaciju, aparat za ispitivanje vitaliteta, termokauter, set za reanimaciju, osnovni set za parodontopatiju i instrumenti za stomatološke intervencije.

2.1. Za druge oblasti, odnosno specijalnosti:

– oprema za odgovarajuću ordinaciju i neophodnu dijagnostiku predviđena za dom zdravlja, opštu bolnicu ili drugu zdravstvenu ustanovu.

3) Poliklinika:

– oprema predviđena za odgovarajuće specijalnosti u domu zdravlja, opštoj bolnici ili drugoj zdravstvenoj ustanovi.

4) Laboratorija (za medicinsku odnosno kliničku biohemiju, za mikrobiologiju, za patohistologiju, za zubnu teniku i dr.):

– oprema za odgovarajuću oblast u domu zdravlja, opštoj bolnici ili drugoj zdravstvenoj ustanovi.

5) Apoteka:

– lekovi, menzure (porecelanske, emajlirane, plastične, staklene), apotekarske kašike, komora za rastvaranje antibiotskih sirupa, automatske birete – digitalne, frižider, registar kasa, računarska mašina, PC računar, police, radni stolovi, rešo, sudopera i stručna literatura (Jugoslovenska

farmakopeja sa izmenama i dopunama, Formula magistrales etreagencia, Farmakoterapijski priručnik, Aktuelni registar lekova, priručnik o otrovima i antidotima, propisi u oblasti proizvodnje i prometa lekova).

6) Ambulanta za zdravstvenu negu i za rehabilitaciju:

- 6.1. za zdravstvenu negu – oprema predviđena za patronažnu službu doma zdravlja;
- 6.2. za rehabilitaciju – oprema predviđena za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju doma zdravlja.

7) Specijalistička ordinacija za hiperbaričnu medicinu – kompletnu opremu za jednu od sledeće tri komore:

a) Jednomesna komora (free flonj):

- 1. Električna instalacija u S izvođenju
- 2. Mikroprocesni kontrolni sistem
- 3. Aparat za komunikaciju sa pacijentom u komori
- 4. Elektroencefalograf za praćenje bolesnika unutar komore
- 5. Elektrokardiograf za praćenje bolesnika unutar komore
- 6. Aparat za merenje krvnog pritiska bolesnika unutar komore
- 7. Aparat za registraciju disajnih parametara
- 8. Aparat za praćenje telesne temperature bolesnika unutar komore
- 9. Aparat za merenje temperature unutar komore
- 10. Respirator bez električnog pogona
- 11. Aparat za sukciju
- 12. Roler pumpni sistem radi intravenskih infuzija bolesnika unutar komore
- 13. Pod konduktivni
- 14. Aparat za merenje čistoće kiseonika
- 15. Aparat za koncentracije kiseonika u komori i prostoriji
- 16. Aparat za merenje vlažnosti unutar komore
- 17. Aparat za merenje koncentracije CO i CO₂ unutar komore
- 18. Filter za soda lajm (natron kreč)
- 19. Siliko gel – za vlažnost
- 20. Sistem za gašenje požara

Oprema za obezbeđivanje kiseonika

- 1. Sistemi za kontrolu čistoće kiseonika
- 2. Sistem za gašenje požara
- 3. Cisterna za tečni kiseonik
- 4. Isparivač ili uređaj za proizvodnju kiseonika (molekularna sita)
- 5. Uređaj za proizvodnju kiseonika

b) Jednomesna komora sa udisanjem kiseonika pomoću maske:

Komora

- 1. Aparat za merenje protoka kiseonika po pacijentu
- 2. Respirator bez električnog pogona
- 3. Aparat za merenje koncentracije kiseonika u komori sa alarmom za veće koncentracije od dozvoljenih
- 4. Sistem za audio komunikacije
- 5. Kontrolni panel za praćenje rada komore
- 6. Sistem za gašenje požara
- 7. Sistem za otvaranje komore iznutra

Oprema za obezbeđivanje vazduha

- 1. Kompresori
- 2. Sistem za gašenje požara
- 3. Banka vazdušna
- 4. Tankovi za vazduh
- 5. Sistem za kontrolu vazduha
- 6. Sistemi za kontrolu čistoće kiseonika
- 7. Sistem za prečišćavanje vazduha – filtri
- 8. Respirator bez električnog pogona

Oprema za obezbeđivanje kiseonika

- 1. Sistem za gašenje požara
- 2. Cisterna za tečni kiseonik
- 3. Isparivač ili
- 4. Uređaj za proizvodnju kiseonika (molekularna sita)

v) Višenamenska komora:

Komora

1. Komora sa vratima za prolaz bolesničkog kreveta: širine min. 90 cm; visine min. 160 cm;
 2. Priključak za EEG monitoring unutar komore
 3. Elektrokardiograf trokanalni
 4. Priključak za elektrokardiografski monitoring unutar komore
 5. Aparat za merenje krvnog pritiska
 6. Aparat za merenje protoka kiseonika po pacijentu
 7. Aparat za praćenje temperature unutar komore
 8. Respirator bez električnog pogona
 9. Aparat za sukciju
 10. Aparat za merenje koncentracije kiseonika u komori sa alarmom za veće koncentracije od dozvoljenih
 11. Aparat za merenje vlažnosti vazduha unutar komore
 12. Kamera sa monitorima koji pokrivaju sve pacijente
 13. Sistem audio komunikacije
 14. Kontrolni panel za praćenje rada komore
 15. Pretkomora – minimum dva uređaja za disanje
 16. Sistem za gašenje požara
- Oprema za obezbeđivanje vazduha
1. Kompresori
 2. Sistem za gašenje požara
 3. Banka vazдушna
 4. Tankovi za vazduh
 5. Sistem za kontrolu vazduha
 6. Sistemi za kontrolu čistoće kiseonika
 7. Sistemi za prečišćavanje vazduha – filtri
 8. Respirator bez električnog pogona
- Oprema za obezbeđivanje kiseonika_
1. Sistem za gašenje požara
 2. Cisterna za tečni kiseonik
 3. Uređaj za proizvodnju kiseonika (molekularna sita).