



| | |
|--|--------------------------------------|
| REPUBLIKA E KOSOVËS - REPUBLIKA KOSOVA - REPUBLIC OF KOSOVA | |
| QEVERIA E KOSOVËS - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVA | |
| MINISTRIA E SHËNDETËSISË - MINISTARSTVO ZDRAVSTVA - MINISTRY OF HEALTH | |
| Njësia Org. Org. Jedinica Org Unit | Nr. Prot: Broj Prot. Prot. No. |
| Nr. i faqeve Br. stranica No. pages | Data: Datum: Date: |
| 01 | 25-3113 |
| -71- | 22.05.2023 |
| Prishtinë / a | |

Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Shëndetësisë - Ministarstvo Zdravstva - Ministry of Health
Zyra e Ministrit / Ured Ministra / Office of the Minister

Nr. 87/V/2023
Datë: 22.05.2023

Ministri i Ministrisë së Shëndetësisë, në mbështetje të Nenit 145 (pika 2) e Kushtetutës së Republikës së Kosovës, duke marrë parasysh nenet 10 dhe 11 të Ligjit Nr. 06/L-113 për Organizimin dhe Funkcionimin e Administratës Shtetërore dhe të Agjencive të Pavarura (Gazeta Zyrtare Nr. 7, 01 Mars 2019), nenit 11 paragrafi 1.5 i Ligjit nr.08/L-117 për Qeverinë e Republikës së Kosovës, bazuar në nenin 8, paragrafit 1, nën paragrafit 1.4 të Rregullores (QRK) Nr. 02/2021 për Fushat dhe Përgjegjësitë Administrative të Zyrës së Kryeministrit dhe Ministrive, plotësuar dhe ndryshuar me Rregulloren Nr. 04/2021 dhe Rregulloren Nr. 03/2022, nxjerr:

V E N D I M

- I. Miratohet Lista e produkteve Mjekësore dhe Materialit Shpenzuese e nivelit primar, sekondar dhe terciar e cila mbulohet nga Buxheti i Republikës së Kosovës.
- II. Shfuqizohet vendimi Nr. 05-5046, datë 20.09.2019 dhe lista për material harxhues, pajisje mjekësore, material diagnostik dhe asistiv e aprovuar me shkresën Nr. protokolli 05-4221 dt. 17.07.2013.
- III. Shtojcë e këtij vendimi Lista e produkteve Mjekësore dhe Materialit Shpenzuese e nivelit primar, sekondar dhe terciar e cila mbulohet nga Buxheti i Republikës së Kosovës.
- IV. Shtojcë e këtij vendimi është Lista e produkteve mjekësore për Institutin Special në Shtime - Shtëpia e Fëmijëve me Aftësi të Kufizuara Mendore.
- V. Obligohet Sekretari i Përgjithshëm i Ministrisë së Shëndetësisë t'i njoftojë të gjitha institucionet për zbatimin e listës së barnave esenciale dhe materialit harxhues.
- VI. Vendimi hyn në fuqi ditën e nënshkrimit nga Ministri i Shëndetësisë.

Dr. Arban Viti
Ministër i Shëndetësisë

Vendim i dërgohet:

- *Zëvendësministrave;*
- *Sekretarit të Përgjithshëm;*
- *Inspektoratit Shëndetësor*
- *FSHSH-së;*
- *SHSKUK;*
- *AKPM;*
- *IKSHPK;*
- *QKTGJ;*
- *Divizionit të Farmacisë;*
- *Divizionit të Prokurimit;*
- *Divizionit të Kujdesit parësor;*
- *DFSHP;*
- *Departamenti ligjor;*
- *Arkivit të MSh;*

| Instituti Special Shtime- Shtëpia e Fëmijëve me Aftësi të Kufizuara Mendore*! | | | |
|--|--|---|---------|
| 1 | Acid borik | Solucion për përdorim të jashtëm: 3% | D08AD |
| 2 | Antiseptik per grykë | Pastile:(0.6+1.2)mg | R02AA03 |
| 3 | Vitamin B complex | Forma të forta orale | A11AE |
| 4 | Bisacodyl | Forma të forta orale: 5mg | A06AB02 |
| 5 | Bisacodyl | Supozitor: 10mg | A06AB02 |
| 6 | Calcium carbonate/magnezium carbonate | Forma të forta orale: 680mg+80mg | A02AD01 |
| 7 | Cinarizine | Forma të forta orale: 75mg | N07CA02 |
| 8 | Chloramphenicol, Metronidazole, Nystatin, Hydrocortisone acetate | Ovula: 200mg+500mg+660.000 I.U.+15mg | G01BA |
| 9 | Isoconazole nitrate, Diflucortolone valerate | Krem: 1%+0.1% | D01AC20 |
| 10 | Diclofenac | Forma të forta orale: 75mg | M01AB05 |
| 11 | Enalapril maleate, Hydrochlorothiazide | Forma të forta orale: 10mg+25mg | C09BA02 |
| 12 | Erythromycin | Forma të forta orale: 500mg | J01FA01 |
| 13 | Heparin - Sodium | Yndyrë: 30000 IU | C05BA03 |
| 14 | Hyoscine Butylbromide | Forma të forta orale: 10mg | A03BB01 |
| 15 | Lorazepam | Forma të forta orale: 2.5mg | N05BA06 |
| 16 | Losartan Potassium+Hydrochlorothiazide | Forma të forta orale: 50mg+12.5mg | C09DA01 |
| 17 | Naphazoline Hydrochloride | Pika per hundë: 0.1% | R01AA08 |
| 18 | Paracetamol, Pseudoephedrine Hydrochloride, Chlorphenamine Maleate | Forma të forta orale | N02BE51 |
| 19 | Antihemorroide | Supozitor: 100mg+2.5mg | C05AD04 |
| 20 | Antihemorroide | Yndyrë: 10mg/g+50mg/g | C05AD04 |
| 21 | Methylprednisolone | Forma të forta orale: 16mg | H02AB04 |
| 22 | Pyridoxine Hydrochloride | Forma të forta orale: 50mg | A11HA02 |
| 23 | Simeticone | Forma të forta orale: 40mg | A03AX13 |
| 24 | Thiocolchicoside | Forma të forta orale: 4mg | M03BX05 |
| 25 | Thiocolchicoside | Injeksion: 4mg/ml | M03BX05 |
| 26 | Peroksid hidrogjen | Tretesirë: 3%, 100ml | |
| 27 | Lactobacillus+acidophilus+vitB | Tretesirë orale:10ml | |
| 28 | Gaza rezistente ndaj ujit | | |
| 29 | Sterilstrip | Dimensioni:3mmx76mm | |
| 30 | Test shtatzënie | | |

*Produktet mjekësore të këtij aneksi mund të përdoren vetëm nga banorët e Institutit Special në Shtime-Shtëpia e Fëmijëve me Aftësi të Kufizuara Mendore.

!Instituti Special në Shtime-Shtëpia e Fëmijëve me Aftësi të Kufizuara Mendore ka të drejtë të furnizohet me produkte nga Lista e Produkteve Mjekësore dhe Materialit Shpenzues.



REPUBLIKA E KOSOVËS
REPUBLIKA KOSOVA
REPUBLIC OF KOSOVA
QEVERIA E KOSOVËS/Ministria e Shëndetësisë
VLADA KOSOVA/Ministarstvo Zdravstva
GOVERNMENT OF KOSOVA/Ministry of Health

| Lista Esenciale e nivelit primar, sekondar dhe terciar te kujdesit shëndetësor - Materiali Shpenzues | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| Gauze cotton & adhesives | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BANDAGE ELASTIC, CREPE | 10 cm x 4 m | | |
| 2 | BANDAGE ELASTIC, CREPE | 15 cm x 4 m | | |
| 3 | BANDAGE GAUZE | 8 cm x 4 m | | |
| 4 | BANDAGE GAUZE, ELASTIC | 9 cm x 15 m | | |
| 5 | BANDAGE GAUZE ELASTIC | 15 cm x 4 m | | |
| 6 | BANDAGE PLASTER OF PARIS | 10 cm x 2,75 m | | |
| 7 | BANDAGE PLASTER OF PARIS | 15 cm x 2,75 m | | |
| 8 | BANDAGE PLASTER OF PARIS | 20 cm x 2,75 m | | |
| 9 | BANDAGE GAUZE TUBULAR TRICOT | 5 m x 25 cm | | |
| 10 | COMPRESS GAUZE STERILE 12 | 45 cm x 45 cm | | |
| 12 | COTTON WOOL, HYDROPHILIC ROLL | 36cm x 40 cm | | |
| 13 | COTTON WOOL, HYDROPHILIC ROLL | 500 g | | |
| 14 | GAUZE ABSORBENT COTTON ,ROLL | 90 cm x 100 m | jo me pak se 13 fije | te peshoje nga 2.4 deri ne 3kg |
| 15 | ADHESIVE TAPE | 5 cm x 5 m | jo te letres | |
| 16 | GAUZE WITH HYALURONIC ACID 2MG + SULPHADIAZINE 40MG | 10x10cm | | |

| Gloves | | | | |
|--------|-------------------------------------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | GLOVES EXAMINATION | large | | |
| 2 | GLOVES EXAMINATION | medium | | |
| 3 | GLOVES EXAMINATION | small | | |
| 4 | GLOVES SURGICAL STERILES PAIR LATEX | 6.5 | | |
| 5 | GLOVES SURGICAL STERILES PAIR LATEX | 7 | | |
| 6 | GLOVES SURGICAL STERILES PAIR LATEX | 7.5 | | |
| 7 | GLOVES SURGICAL STERILES PAIR LATEX | 8 | | |
| 8 | GLOVES SURGICAL STERILES PAIR LATEX | 8.5 | | |

| Catheters and tubes | | | | |
|---------------------|-----------------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | ABDOMINAL DRAIN | 16fFG | | |

| | | | | |
|----|--------------------------------------|-------|--|--|
| 2 | ABDOMINAL DRAIN | 20FG | | |
| 3 | ABDOMINAL DRAIN | 24FG | | |
| 4 | ABDOMINAL DRAIN | 28FG | | |
| 5 | ABDOMINAL DRAIN | 32FG | | |
| 6 | THORACAL DRAIN | 18FG | | |
| 7 | THORACAL DRAIN | 20FG | | |
| 8 | THORACAL DRAIN | 24FG | | |
| 9 | THORACAL DRAIN | 28FG | | |
| 10 | THORACAL DRAIN | 30FG | | |
| 11 | THORACAL DRAIN | 32FG | | |
| 12 | THORACAL DRAIN | 34FG | | |
| 13 | REDON DRAIN | 8FG | | |
| 14 | REDON DRAIN | 12FG | | |
| 15 | REDON DRAIN | 22FG | | |
| 16 | REDON DRAIN DISPOSABLE | CH 10 | | |
| 17 | REDON DRAIN DISPOSABLE | CH 14 | | |
| 18 | REDON DRAIN DISPOSABLE | CH 16 | | |
| 19 | REDON DRAIN DISPOSABLE | CH 18 | | |
| 20 | REDON DRAIN DISPOSABLE | CH 20 | | |
| 21 | T - DRAIN LATEX | 8FG | | |
| 22 | T - DRAIN LATEX | 10FG | | |
| 23 | T - DRAIN LATEX | 12FG | | |
| 24 | T - DRAIN LATEX | 14FG | | |
| 25 | T - DRAIN LATEX | 16FG | | |
| 26 | T - DRAIN LATEX | 18FG | | |
| 27 | T - DRAIN LATEX | 20FG | | |
| 28 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 2 | | |
| 29 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 2.5 | | |
| 30 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 3 | | |
| 31 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 3.5 | | |
| 32 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 4 | | |
| 33 | ENDOTRACHEAL TUBE WITHOUT CUFF ORAL | 4.5 | | |
| 34 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 3 | | |
| 35 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 3.5 | | |
| 36 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 4 | | |
| 37 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 4.5 | | |
| 38 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 5 | | |
| 39 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 5.5 | | |
| 40 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 6 | | |
| 41 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 6.5 | | |
| 42 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 7 | | |
| 43 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 7.5 | | |
| 44 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 8 | | |
| 45 | ENDOTRACHEAL TUBE WITH CUFF ORAL | 8.5 | | |
| 46 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 4 | | |
| 47 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 5 | | |

| | | | | |
|----|--------------------------------------|--------------|---------------|--|
| 48 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 6 | | |
| 49 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 7 | | |
| 50 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 8 | | |
| 51 | TRACHEOSTOMY TUBE WITH STANDARD CUFF | 9 | | |
| 52 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 2 | | |
| 53 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 2.5 | | |
| 54 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 3 | | |
| 55 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 3.5 | | |
| 56 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 4 | | |
| 57 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 4.5 | | |
| 58 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 5 | | |
| 59 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 5.5 | | |
| 60 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 6 | | |
| 61 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 6.5 | | |
| 62 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 7 | | |
| 63 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 7.5 | | |
| 64 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 8 | | |
| 65 | REINFORCED TRACHEAL TUBE WITH CUFF | 8.5 | | |
| 66 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 35 i djathte | with Conector | |
| 67 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 35 i majte | with Conector | |
| 68 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 37 i djathte | with Conector | |
| 69 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 37 i majte | with Conector | |
| 70 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 39 i djathte | with Conector | |
| 71 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 39 i majte | with Conector | |
| 72 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 41 i djathte | with Conector | |
| 73 | SET DOUBLE LUMEN ENDOBRONCHEAL TUBE | 41 i majte | with Conector | |
| 74 | NASODUODENAL SONDA | 8FG | | |
| 75 | NASODUODENAL SONDA | 10FG | | |
| 76 | NASODUODENAL SONDA | 12FG | | |
| 77 | NASODUODENAL SONDA | 14FG | | |
| 78 | NASODUODENAL SONDA | 16FG | | |
| 79 | NASODUODENAL SONDA | 18FG | | |
| 80 | NASODUODENAL SONDA | 20FG | | |
| 81 | FOLEY CATHETER | 8FG | | |
| 82 | FOLEY CATHETER | 10FG | | |
| 83 | FOLEY CATHETER | 12FG | | |
| 84 | FOLEY CATHETER | 14FG | | |
| 85 | FOLEY CATHETER | 16FG | | |
| 86 | FOLEY CATHETER | 18FG | | |
| 87 | FOLEY CATHETER | 20FG | | |
| 88 | FOLEY CATHETER | 24FG | | |
| 89 | FOLEY STANDARD CATHETER-3 WAY | 18FG | | |
| 90 | FOLEY STANDARD CATHETER-3 WAY | 20FG | | |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 91 | FOLEY STANDARD CATHETER-3 WAY | 22FG | | |
| 92 | FOLEY STANDARD CATHETER-3 WAY | 24FG | | |
| 93 | NELATON CATHETER | 8FG | | |
| 94 | NELATON CATHETER | 10FG | | |
| 95 | NELATON CATHETER | 12FG | | |
| 96 | NELATON CATHETER | 14FG | | |
| 97 | NELATON CATHETER | 16FG | | |
| 98 | NELATON CATHETER | 18FG | | |
| 99 | NELATON CATHETER | 20FG | | |
| 100 | NELATON CATHETER | 24FG | | |
| 101 | CATHETER UMBILICAL | 4FG | | |
| 102 | CATHETER UMBILICAL | 6FG | | |
| 103 | CATHETER UMBILICAL | 8FG | | |
| 104 | CATHETER UMBILICAL | 10FG | | |
| 105 | CATHETER UMBILICAL | 18FG | | |
| 106 | COLOSTOMY BAG DISPOSABLE + DISC 32-60 mm | 140 mm x 210 mm | | |
| 107 | COLOSTOMY BAG DISPOSABLE + DISC | | pediatric size | |
| 108 | COLOSTOMY BAG DISPOSABLE RING 43 CUT - TO FIT | 25-35mm | | |
| 109 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 8FG | | |
| 110 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 10FG | | |
| 111 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 12FG | | |
| 112 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 14FG | | |
| 113 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 16FG | | |
| 114 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 18FG | | |
| 115 | ENDOBRANCHEAL (ASPIRATION)CATHETER | 20FG | | |
| 116 | Closed Endobroncheal Catheter Set | 18FG | | |
| 117 | URINE BAG WITH DRAIN | 2L | | |
| 118 | URINE BAG PEDIATRIC | | | |
| 119 | CATHETER SUPRAPUBIC | CH 10 | | |
| 120 | CONNECTION TUBE FOR OXYGENE CATHETER | CH 10 | | |
| 121 | CONNECTOR BICONIC UNIVERSAL | CH 14 | | |
| 122 | GUEDEL AIRWAY | n° 00 | | |
| 123 | GUEDEL AIRWAY | n° 0 | | |
| 124 | GUEDEL AIRWAY | n° 1 | | |
| 125 | GUEDEL AIRWAY | n° 2 | | |
| 126 | GUEDEL AIRWAY | n° 3 | | |
| 127 | ADULT CHEST DRAINAGE UNIT | | Plastic Bottle Underwater Chest Drainage System - 2000 | |
| 128 | PEDIATRIC CHEST DRAINAGE UNIT | | Plastic Bottle Underwater Chest Drainage System - 1000 | |
| 129 | TUBE GASTRIC CONICAL TIP | CH 10 | | |
| 130 | TUBE GASTRIC CONICAL TIP | CH 12 | | |

| | | | | |
|-----|----------------------------|-------------|-----------------|--|
| 131 | TUBE GASTRIC LUER TIP | CH 6 | | |
| 132 | TUBE GASTRIC LUER TIP | CH 8 | | |
| 133 | TUBE SUCTION CONICAL TIP | CH 8 -CH 16 | | |
| 134 | YANKAUER SET | 22FG | | |
| 135 | YANKAUER SET | 24FG | | |
| 136 | YANKAUER SET | 30FG | | |
| 137 | YANKAUER SET | 32FG | | |
| 138 | VACUUM SET | | | |
| 139 | SET FLOW CONTROL SHUNT KIT | 12mm | Medium pressure | |
| 140 | SET PER PERIKARDOCENTEZE | | | |

| Inkontinence Material | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|---------|-------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CATHETER INTEREMINENT | 12 | | |
| 2 | CATHETER INTEREMINENT | 14 | | |
| 3 | CATHETER INTEREMINENT | 16 | | |
| 4 | CATHETER INTEREMINENT | 18 | | |
| 5 | DESINFECTANT FOR INTERMINENT CATHETER | L | | |
| 6 | AQUA DESTILLATA | L | | |
| 7 | CATHETER PERMANENT | 8 | | |
| 8 | CATHETER PERMANENT | 10 | | |
| 9 | CATHETER PERMANENT | 12 | | |
| 10 | CATHETER PERMANENT | 14 | | |
| 11 | CATHETER PERMANENT | 16 | | |
| 12 | CATHETER PERMANENT | 18 | | |
| 13 | CATHETER PERMANENT | 20 | | |
| 14 | CATHETER PERMANENT | 22 | | |
| 15 | GEL FOR CATHETER | 82g | Lubricating 250mg | |
| 16 | COLOSTOMY BAG DISPOSABLE + DISC | 30-90mm | | |
| 17 | UROSTOM | 30-90mm | | |
| 18 | URINARY CONDOM | 25 | | |
| 19 | URINARY CONDOM | 30 | | |
| 20 | URINARY CONDOM | 35 | | |

| Sutures Polydioxanone | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|---------|------------------|---|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 0 | 30mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 2 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 0 | 40mm 90cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 90cm |
| 3 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 1 | 35mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 4 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 1 | 40mm 90cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 90cm |
| 5 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 2 | 40mm 90cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 90cm |
| 6 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 2/0 | 26mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |

| | | | | |
|----|---------------------------------|---------|----------------------------|---|
| 7 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 2/0 | 26mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 8 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 2/0 | 30mm 3.5 metric 1/2 RB | |
| 9 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 3/0 | 22mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 10 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 3/0 | 26mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 11 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 3/0 | 26mm 1/2 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 12 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 3/0 | 30mm 3 metric 1/2 RB | |
| 13 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 4/0 | 17mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 14 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 4/0 | 17mm 1/2 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 15 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 5/0 | 13mm 3/8 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 16 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 5/0 | 13mm 3/8 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 17 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 6/0 | 9mm 3/8 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 18 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 6/0 | 9mm 3/0 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 19 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 0 | 65mm 1/2 clircle 60" 150cm | Violet Monofilament Loop |
| 20 | SUTURE ABSORBABLE POLYDIAXANONE | USP 1 | 65mm 1/2 clircle 48" 122cm | Violet Monofilament Loop |

| Suture Absorbable Polyglactine | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|---------|------------------------|---|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 25mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 2 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 35mm 90cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 90cm |
| 3 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 40mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 4 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 50mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 5 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 32mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 6 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 30mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 7 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | Ligature (pa gjilpëre) | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 8 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 0 | 26mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 9 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 25mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 10 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 25mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 11 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 35mm 90cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 90cm |
| | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 45mm 75cm heavy 1/2RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 13 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 50mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 14 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | 40mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 15 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 1 | Ligature (pa gjilpëre) | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |

| | | | | |
|----|--------------------------------|-------------------|--|---|
| 16 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 36mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 17 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 25mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 18 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 50mm 75cm heavy 1/2RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 19 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 65mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 20 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 40mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 21 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 45mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 22 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2 | 35mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 23 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2/0 | 26mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 24 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2/0 | Ligature (pa gjilpëre) | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 25 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 2/0 | 25mm 1/2 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 26 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | 17mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 27 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | 25mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 28 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | 22mm 1/2 CT 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 29 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | 22mm 1/2 RB 75cm | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 30 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | Ligature (pa gjilpëre) | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 31 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 3/0 | 26mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 32 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 4/0 | 17mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 33 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 4/0 | 17mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 34 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 4/0 | 22mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 35 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 4/0 | 6 mm premium spatulae 3/8 | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 36 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 4/0 | 17mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 37 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 5/0 | 13mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 38 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 5/0 | 13mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 39 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 5/0 | 17mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 40 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 6/0 | 8mm premium spatulae 1/2 me dy gjilpera | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 41 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 6/0 | 9mm 75cm 1/2 RB | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 42 | SUTURE ABSORBABLE POLYGLACTINE | USP 6/0 | 9mm 75cm 1/2 CT 6mm premium spatulae | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 43 | PARENCHYMA SUTURE SET | 2xHRN 65 DIM 75cm | special surgical set for the treatment of parenchymal organs | |

| Sutures Non Absorbable Nylon | | | | |
|------------------------------|-------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |

| | | | | |
|----|-----------------------------|----------|--|---|
| 1 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 0 | 35mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 2 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 0 | 30mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 3 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 1 | 37mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 4 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 2/0 | 30mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 5 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 2/0 | 35mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 6 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 3/0 | 26mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 7 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 3/0 | 30mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 8 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 4/0 | 24mm 75cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 9 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 4/0 | 30mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 10 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 5/0 | 17mm 75cm CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 11 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 5/0 | 22mm 45cm 1/2 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 45cm |
| 12 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 5/0 | 22mm 75cm 3/8 CT | gjatesia e penjve mund te jete mbi apo 75cm |
| 13 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 7/0 | 8mm premium spatulae | |
| 14 | SUTURE NON ABSORBABLE NYLON | USP 10/0 | 7mm premium spatulae 3/8 30cm, me dy gjilpëra | |

| Sutures Ophthalmic | | | | |
|--------------------|---|---------|--|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 0 | 30mm 75cm 1/2 RB | |
| 2 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 2/0 | 25mm 75cm 1/2 RB | |
| 3 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 2/0 | 25mm 75cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |
| 4 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 2/0 | 25mm 75cm 1/2 CT | |
| 5 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 3/0 | 25mm 75cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |
| 6 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 3/0 | 25mm 75cm 1/2 CT | |
| 7 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 4/0 | 17mm 75cm 1/2 CT | |
| 8 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 4/0 | 17mm 75cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |
| 9 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 5/0 | 13mm 75cm 1/2 CT | |
| 10 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 5/0 | 13mm 90cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |
| 11 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 6/0 | 6mm premium spatulae 3/8 45cm, me dy gjilpëra | |
| 12 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 6/0 | 9mm 75cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |
| 13 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 6/0 | 9mm 75cm 1/2 CT | |

| | | | | |
|----|---|---------|--|--|
| 14 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 7/0 | 6mm premium spatulae 3/8 60cm, me dy gjilpëra | |
| 15 | SUTURE NON ABSORBABLE MONOFIL POLYPROPYLEN | USP 7/0 | 6mm 60cm 1/2 RB me dy gjilpëra | |

| Sutures Nonresorbable | | | | |
|-----------------------|------------------------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | ETHIBOND NONRESORBABLE | USP 0 | 30mm 1/2 RB | |
| 2 | ETHIBOND NONRESORBABLE | USP 1 | 37mm 1/2 RB | |
| 3 | ETHIBOND NONRESORBABLE | USP 2/0 | 30mm 1/2 RB | |

| Sutures Polyglycolic Acid | | | | |
|---------------------------|-------------------|---------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | POLYGLICOLIC ACID | USP 0 | 70cm ligatura 3.5metrice (pa gjilpërë) | |
| 2 | POLYGLICOLIC ACID | USP 2/0 | 2 metrice ligature (pa gjilpërë) | |
| 3 | POLYGLICOLIC ACID | USP 3/0 | 2 metrice ligature (pa gjilpërë) | |
| 4 | POLYGLICOLIC ACID | USP 3/0 | 26mm 1/2 RB 75 cm | |
| 5 | POLYGLICOLIC ACID | USP 4/0 | 13mm 75cm 1/2 RB | |

| Sutures Silk | | | | |
|--------------|-------------------|---------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | SILK | USP 0 | Ligature (pa gjilpërë) | |
| 2 | SILK | USP 0 | 30 mm 1/2 RB 75 cm | |
| 3 | SILK | USP 1 | 35mm 1/2 RB 75 cm | |
| 4 | SILK | USP 1 | 30 mm 1/2 RB 75 cm | |
| 5 | SILK | USP 2/0 | Ligature (pa gjilpërë) | |
| 6 | SILK | USP 2/0 | 25 mm 1/2 RB 75 cm | |
| 7 | SILK BLACK BRIDED | USP 0 | 48mm 45cm 1/2 tapercut heavy 4 suturus circle heavy | |

| Surgical Stainless Steel | | | | |
|--------------------------|--------------------------|---------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | SURGICAL STAINLESS STEEL | USP 0 | 48mm 45cm 1/2 tapercut heavy 4 suturus circle heavy | |
| 2 | SURGICAL STAINLESS STEEL | USP 1 | 48mm 45cm 1/2 tapercut heavy 4 suturs per pack | |
| 3 | SURGICAL STAINLESS STEEL | USP 2/0 | 30mm 75 multi 1/2 RB | |
| 4 | SURGICAL STAINLESS STEEL | USP 3/0 | 30mm 75 multi 1/2 RB | |

| Sutures Monofilamente Polyglyconate Synthetic | | | | |
|---|---|---------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | MONOFILAMENT POLYGLYCONATE SYNTHETIC ABSORBABLE | USP 0 | are prepared from a copolymer of glycolic acid and trimethylene carbonate, should be sterile, inert noncollagenos and nonantigenic, should fullfill USP and EP for synthetic adsorbable | |
| 2 | MONOFILAMENT POLYGLYCONATE SYNTHETIC ABSORBABLE | USP 1 | are prepared from a copolymer of glycolic acid and trimethylene carbonate, should be sterile, inert noncollagenos and nonantigenic, should fullfill USP and EP for synthetic adsorbable | |
| 3 | MONOFILAMENT POLYGLYCONATE SYNTHETIC ABSORBABLE | USP 2 | are prepared from a copolymer of glycolic acid and trimethylene carbonate, should be sterile, inert noncollagenos and nonantigenic, should fullfill USP and EP for synthetic adsorbable | |

| Needles, syringes and other injection material | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------|--|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BLOOD GIVING SET | | | |
| 2 | BOOD TAKING SET DOUBLE BAG | 450ml | | |
| 3 | INFUSION GIVING SET | | | |
| 4 | TRANSFUSION SET | | | |
| 5 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 14 G, 2.1 x 70 mm | | |
| 6 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 16 G, 2.1 x 55 mm | | |
| 7 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 18 G, 1.3 x 45 mm | | |
| 8 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 20 G, 1.1 x 32 mm | | |
| 9 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 22 G, 0.8 x 25 mm | | dimensionet mund te jene edhe 0.9x25mm |
| 10 | I.V. PLACEMENT UNIT, SHORT , LUER TYPE DISPOSABLE | 24 G, 0.7 x 19 mm | | |
| 11 | NEEDLE LUER TYPE DISPOSABLE | 18 G, 1.3 x 45 mm | | |
| 12 | NEEDLE LUER TYPE DISPOSABLE | 19 G, 1.1 x 38 or 40 mm | | |
| 13 | NEEDLE LUER TYPE DISPOSABLE | 21 G, 0.8 x 38 or 40 mm | | |
| 14 | NEEDLE LUER TYPE DISPOSABLE | 23 G, 0.6 x 25 or 30 mm | | |
| 15 | NEEDLE LUER TYPE DISPOSABLE | 26 G, 0.45 x 13 mm | | |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|---------------|--|
| 16 | NEEDLE SPINAL LP LUER TYPE DISPOSABLE | 22 G, 0.7 x 38 or 40 mm | | |
| 17 | NEEDLE RACHANASTHESIA LUER TYPE DISPOSABLE | 22 G, 0.7 x 90 mm | with conector | |
| 18 | NEEDLE RACHANASTHESIA LUER TYPE DISPOSABLE | 27 G,0.9 x 90 mm | with conector | |
| 19 | NEEDLE RACHANASTHESIA LUER TYPE DISPOSABLE | 25 G, 0.5 x 90 mm | with conector | |
| 20 | CENTRAL VEINIOUS CATHETER FOR VENA CAVA | 14 G 20 cm length | double lumene | |
| 21 | CENTRAL VEINIOUS CATHETER FOR VENA CAVA | 22 G, 10cm length | double lumene | |
| 22 | SCALP VEIN INFUSION SET DISPOSABLE | 21 G, 0.80 x 19 mm | | |
| 23 | Syringe disposable insulin 40 IU/ml | 1 ml | with needle | |
| 24 | SYRINGE DISPOSABLE LUER TYPE | 2 ml | | |
| 25 | SYRINGE DISPOSABLE LUER TYPE | 5 ml | | |
| 26 | SYRINGE DISPOSABLE LUER TYPE | 10 ml | | |
| 27 | SYRINGE DISPOSABLE LUER TYPE | 20 ml | | |
| 28 | SYRINGE DISPOSABLE LUER TYPE | 50 ml | | |
| 29 | SYRINGE DISPOSABLE CATHETER TYPE | 50 ml | | |
| 30 | SYRINGE DISPOSABLE | 60 ml | | |
| 31 | SYRNGE CT | 200ml | automatic | |

| Miscellaneous | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 11 | handle 4 | |
| 2 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 15 | handle 4 | |
| 3 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 19 | | |
| 4 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 20 | handle 4 | |
| 5 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 21 | handle 4 | |
| 6 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 22 | handle 4 | |
| 7 | BLADE , SURGICAL KNIFE | 23 | handle 4 | |
| 8 | CAPS NURSE DISPOSABLE | | | |
| 9 | CAPS OPERATING GREEN DISPOSABLE | | | |
| 10 | COVER SHOES | | | |
| 11 | COPPER T IUD | | | |
| 12 | GOWN SURGICAL STERILE DISPOSABLE | Large | | |
| 13 | GOWN SURGICAL STERILE DISPOSABLE | Medium | | |
| 14 | MASK SURGICAL DISPOSABLE | | | |
| 15 | LARINGEAL MASK | 1 | | |
| 16 | LARINGEAL MASK | 2 | | |
| 17 | LARINGEAL MASK | 3 | | |
| 18 | LARINGEAL MASK | 4 | | |
| 19 | TOGS FOR MOTHER AND CHILD | | | |
| 20 | SCALPEL HANDLE | 4 | | |
| 21 | SHEET ABSORBABLE DISPOSABLE | 60 x 60 cm | | |
| 22 | TONGUE DEPRESSOR WOODEN | 18 mm x 15 cm | | |
| 23 | TOURNIQUET | | | |
| 24 | UMBILICAL CORD CLAMP STERILE | | | |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| 25 | DISPOSABLE ADULT BREATHING CIRCUITS | | with water traps $\Phi = 22$ mm (complete, consisting of two hoses with water traps, Y- piece and elbow) length (from160 to 180 cm) , Latex free. | |
| 26 | DISPOSABLE PEDIATRIC BREATHING CIRCUITS | | $\Phi = 15$ mm (complete, consisting of two hoses with water traps , Y- piece and elbow) length (from 160 to 180 cm), Latex free | |
| 27 | DISPOSABLE NEONATE BREATHING CIRCUITS | | $\Phi = 10$ mm (complete, consisting of two hoses with water traps , Y- piece and elbow) length (from 160 to 180 cm), Latex free | |
| 28 | BREATHING SYSTEM | | with ported Y - piece, (1.6 m or 1.8 m) length with 0.8m limb, $\Phi = 22$ mm | |
| 29 | BREATHING SYSTEM | | with ported Y - piece, (1.6 m or 1.8 m) length with 0.8m limb, $\Phi = 15$ mm. | |
| 30 | ANTIBACTERIAL FILTER FOR ADULT BREATHING CIRCUITS | | | |
| 31 | BREATHING CIRCUITS | | | |
| 32 | ANTIBACTERIAL FILTER FOR NEONATE BREATHING CIRCUITS | | | |
| 33 | ANTIBACTERIAL FILTER FOR ADULT BREATHING CIRCUITS | | with Luer lock port. | |
| 34 | ANTIBACTERIAL FILTER FOR PEDIATRIC BREATHING CIRCUITS | | with Luer lock port. | |
| 35 | BREATHING CIRCUITS | | with Luer lock port. | |
| 36 | ELECTRONIC DEVICES FOR HEARING | | sipas nevojës | |

| X Ray Film and Radiology Material | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|------------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | X RAY FILM | 18 x 24 cm | | |
| 2 | X RAY FILM | 24 x 30 cm | | |
| 3 | X RAY FILM | 30 x 40 cm | | |
| 4 | X RAY FILM | 31 x 41 mm | | |
| 5 | X RAY FILM | 35 x 35 cm | | |
| 6 | X RAY FILM | 20 x 40 cm | | |
| 7 | X RAY FILM | 15 x 40 cm | | |
| 8 | X RAY FILM | 35 x 43 cm | | |
| 9 | DEVELOPER CONCENTRATE TO MIX | 2x 20 L | leng | |
| 10 | FIXATIVE CONCENTRATE TO MIX | 2x 20 L | leng | |

| | | | | |
|----|--|-------------|--|--|
| 11 | DRY DIGITAL FILM | 35 x 43 | compatible with Carestream Printer 5800, ose sipas nevojës | |
| 12 | DRY DIGITAL FILM | 35 x 43 | compatible with Carestream Printer 8150, ose sipas nevojës | |
| 13 | DRY DIGITAL FILM | 20 x 25 | compatible with Carestream Printer 5800, ose sipas nevojës | |
| 14 | MAMOGRAPHY FILM | 24 x 30 | sipas nevojës (ne varesi te aparatures) | |
| 15 | MAMOGRAPHY FILM | 18 x 24) | sipas nevojës (ne varesi te aparatures) | |
| 16 | COMPLET SYRINGE SET 9 (TWO PAIRS) FOR MSTK - 6 | 200 ml I.V. | compatible for Automatic Injector Mallinckrodt Opti - Vantage DH , 300-400 PSI | |
| 17 | SYRINGE SET (TWO PAIRS) FOR MSTK - 64 | 200 ml I.V. | compatible for Automatic Injector Medrad Stelland D | |
| 18 | CONTINUOUS CONECTOR FOR TK | | 250-400 PSI, Venos | |
| 19 | 3 WAY STOPCOCK FOR ARTERIAL ANGIOGRAPHY | | | |
| 20 | CONECTOR FOR ARTERIAL ANGIOGRAPHY | 100cm | | |

| Radiological Contrast | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BARIUM SULPHATE | litra | | |
| 2 | NONIONIC ISOSMOTIC CONTRAST | 350mg/ml, 50-100ml | i.v | |
| 3 | NONIONIC ISOSMOTIC CONTRAST | 370mg/ml, 50-100ml | i.v | |
| 4 | NONIONIC ISOSMOTIC CONTRAST | 400mg/ml, 50-100ml | i.v | |
| 5 | PARAMAGNETIC CONTRAST | (MRI) 0.5-1.0mmol /ml 10-20ml ; | i.v | |

| Material for Invasive Cardiology and Radiology | | | | |
|--|-----------------------------|------------|--------------------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | 3 WAY STOPCOCK (VENOS) | | | |
| 2 | LETTER FILM FOR ECHO | | rrollne x 100 m | |
| 3 | SYRINGE SET FOR ANGIOGRAPHY | | LF lumen 150 ml | |
| 4 | ANGIOGRAPHY PUNCTUAL NEEDLE | | | |
| 5 | ANGIOGRAPHY CATHETER | | | |
| 6 | ANGIOGRAPHY WIRES | | llojet e kalibrave te ndryshem | |
| 7 | INTRADUCER SHEATH | | | |
| 8 | ANGIOGRAPHY SET | | | |
| 9 | DIAGNOSTIC CATHETER AMPLATZ | | (AR) II 6 F | |
| 10 | Sheath | 6F 23cm | | |
| 11 | DIAGNOSTIC CATHETER PIGTAIL | 110 cm 6 F | | |
| 12 | PUNCTUAL NEEDLE | 18G | | |

| | | | | |
|----|---------------------------|------------|--|--|
| 13 | STERILE COMPRESS | 120 x 80cm | | |
| 14 | SET HYDROFILIC INTRADUCER | | teli hidrofilik dhe gjilpëra për punkcion 20g për qasje transradiale 6 F | |
| 15 | SET OF POMP BALLOON | | me mundësi inflacioni deri ne 25 atm), Y konektor,gjilpëra hyrëse Troker | |

| Material for Invazive Cardiology | | | | |
|----------------------------------|--|--------------|--|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | JV WIRE | | 150cm | |
| 2 | JV WIRE | | 180cm | |
| 3 | EXTENSION TUBE FOR VENTRICULOGRAPHY | | | |
| 4 | DIAGNOSTIC CATHETER JUDKINS | (JL) 4.0 6 F | left | |
| 5 | DIAGNOSTIC CATHETER JUDKINS | (JL) 5.0 6 F | left | |
| 6 | DIAGNOSTIC CATHETER JUDKINS | (JL) 4.0 6 F | right | |
| 7 | DIAGNOSTIC CATHETER JUDKINS | (JL) 5.0 6 F | right | |
| 8 | DIAGNOSTIC CATHETER JUDKINS | (JL) 3.5 6 F | left | |
| 9 | SHEATH | 6 F 11cm | | |
| 10 | THUMBING SYRINGE | | 10cm | |
| 11 | THREE VALVE MANIFOLD | | | |
| 12 | CORONARY STENT STAINLESS STEEL | | (8mm-38mm diapazan I diametrit 2.5mm) | |
| 13 | CORONARY STENT STAINLESS STEEL | | (8mm-38mm diapazan I diametrit 3.0mm) | |
| 14 | CORONARY STENT STAINLESS STEEL | | (8mm-38mm diapazan I diametrit 3.5mm) | |
| 15 | CORONARY STENT STAINLESS STEEL | | (8mm-38mm diapazan I diametrit 4.0mm) | |
| 16 | CORONARY STENT (COBALT CHROMIUM) | | (me dimension 2.55mm-4.5mm me gjatësi 9mm-30mm) | |
| 17 | DRUG ELUTING STENTS (DES) UTILIZE CYTOSTATIC | | me diameter 2.5mm-gjatësi 8mm-38mm | |
| 18 | DRUG ELUTING STENTS (DES) UTILIZE CYTOSTATIC | | me diameter 3.0mm-gjatësi 8mm-38mm | |
| 19 | DRUG ELUTING STENTS (DES) UTILIZE CYTOSTATIC | | me diameter 3.5mm - gjatësi 8mm-38mm | |
| 20 | DRUG ELUTING STENTS (DES) UTILIZE CYTOSTATIC | | me diameter 4.0mm gjatësi 8mm-38mm | |
| 21 | GUIDING CATHETER FOR PCI 0.014" | | gjatësi 180cm me shkallë të ndryshme fortësie | |
| 22 | GUIDING CATHETER TRANSFEMORALE | | 6 F-8 F I majte dhe te djathte me disa lloj lakesash,me lumen se paku 0.07 për 6 F | |

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| 23 | CATHETER BALLOON FOR CORONARY DILATATION | | për lezime folal edhe te gjata ,semikompliant me mundesi te "KISSING" teknikës për guiding catheter 6 F me diapazan gjatesie | |
| 24 | CATHETER BALLOON FOR CORONARY DILATATION NONCOMPLIANTS | | dy marker me gjatësi 10mm-30mm me diamtër 2.0mm-5.0mm | |
| 25 | CATHETER BALLOON | | per mikrokaterizim dhe hemodinamike | |

| Electrostimulation of the Heart-Pacemaker | | | | |
|---|--|------------------------------------|--|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | LEAD INTRADUCER FOR DEFIBRILATOR | | | |
| 2 | LEAD INTRADUCER FOR PACEMACER | | | |
| 3 | LEAD INTRADUCER FOR CORONARY SINUS | | | |
| 4 | VENOGRAM BALOON CATHETER | | | |
| 5 | CATHETER FOR SUBSELECTION OF CORONARY SINUS BRANCH | | with direct possibility aproach of electroda | |
| 6 | SET OF SUBCLAVIA VENOUS PUNCTION | inside diameter 7 -12 F | with possibility of electroda connection | |
| 7 | CABLE FOR ELECTRODA TEST | | two wires | |
| 8 | CABLE FOR ELECTRODA TEST | | four wires | |
| 9 | LETTER FOR PRINTER | | compatibile with programmer | |
| 10 | VENTRICULARY ELECTRODA FOR ELECTROSTIMULATION | outside diameter not more than 2mm | | |
| 11 | ATRIAL ELECTRODA FOR ELECTROSTIMULATION | outside diameter not more than 2mm | | |
| 12 | ELECTRODA FOR ELECTROSTIMULATION | | for left ventriculary | |
| 13 | VENTRICULARY ELECTRODA FOR ICD | | | |
| 14 | ATRIAL ELECTRODA FOR ICD | outside diameter not more than 2mm | | |
| 15 | PACEMAKER | | VVI-R single chamber | |
| 16 | PACEMAKER | | DDD-R, dual chamber | |
| 17 | PACEMAKER | | CRT | |
| 18 | INTRACARDIAC DEFIBRILATOR | | ICD, single chamber | |
| 19 | INTRACARDIAC DEFIBRILATOR | | ICD, dual chamber | |
| 20 | INTRACARDIAC DEFIBRILATOR + CRT | | CRT+ D | |
| 21 | ELECTRODA FOR TEMPORARY ELECTROSTIMULATION | | | |

| Hemodialyses Materials | | | | |
|------------------------|-------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| | | | | |

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | CAPILLARY DIALYSERS PAED POLYSULFONE 1 DIALYSERS | | Effective Surface area (m2) 0.2 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 7 Priming Volume (ml) : | |
| | 2 Capillary dialysers paed | | Polysulfone dialysers - High Performance, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 0.6 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 20 Priming Volume (ml) : 32 | |
| | 3 CAPILLARY DIALYSERS | | Low flux polysulfone dialysers - High Performance, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 1.4 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 12 Priming Volume (ml) : 82 | |
| | CAPILLARY DIALYSERS | | Low flux polysulfone dialysers - High Performance, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 1.6 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 16 Priming Volume (ml) : 98 | |
| | CAPILLARY DIALYSERS | | Low flux polysulfone dialysers - High Performance, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 1.8 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 18 Priming Volume (ml) : 110 | |
| | CAPILLARY DIALYSERS | | High flux polysulfone dialysers - Haemodiafilter, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 1.6 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 50 Priming Volume (ml) : 98 | |
| | CAPILLARY DIALYSERS | | High flux polysulfone dialysers - Haemodiafilter, steam sterilization, gamma rays Effective Surface area (m2) 1.8 Ultrafiltration Coeff (ml/h - mmHg) 55 Priming Volume (ml) :110 | |
| | FLUID FILTER, POLYSULFONE | | Endotoxine retention capacity > 1.000.000 Effective Surface area (m2) 2.2 | |

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | BLOODLINES ,ADULTS COMP. WITH HD MACHINE | | 8mm pump segment, 30mm venous bubble trap, 182ml filling volume,art. Pressure line, 2 hydrophobic filters, spike recirculation connector,waste bag, clamp | |
| | BLOODLINES, PEDIATRIC | | 6,4mm pump segment, 22mm venous bubble trap, 79ml filling volume,art. Pressure line, 2 hydrophobic filters, waste bag, clamp filters, clamp, steam sterilized | |
| | ARTERIAL FISTULA NEEDLE | | 16 G 1.6mm Needle length 25 mm, tube length 150 mm, with rotating wing | |
| | VENOUS FISTULA NEEDLE | | 16 G 1.6mm Needle length 25 mm, tube length 150 mm, with rotating wing | |
| | SRTERIAL FISTULA NEEDLE | | 15 G 1.5mm Needle length 15 mm, tube length 150 mm, with rotating wing | |
| | VENOSUS FISTULA NEEDLE | | 17 G 1.5mm Needle length 55 mm, tube length 150 mm, with rotating wing | |
| | DESINFECTANT SOLUTION (5L CANISTER) FOR THERMOCEMICAL DESINFECTION IN HAEMODIALYSIS | | 100g of solution should | |
| | MACHINES WITH PROPORTIONAL MIXING SYSTEM | | contain : 21g citric acid 1-hydrate, lactic acid, malic acid to work at more then 60°C | |

| Dialyses Material -Catheter | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|---------|--|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | TEMPORARY DOUBLE LUMEN CATHETER | | 11F, 200mm for vascular access in hemodialysis, suitable for all placement sites (vena subclavia, vena jugularis, vena femoralis) | |
| 2 | TEMPORARY DOUBLE LUMEN CATHETER | | 11F, 150mm, for vascular access in hemodialysis, suitable for all placement sites (vena subclavia, vena jugularis, vena femoralis) | |

| | | | | |
|---|--|----------|--|--|
| 3 | DOUBLE LUMEN LONG TERM HEMODIALYSIS CATHETER FOR ADULT | | 14,5 F x 28 cm | |
| 4 | DOUBLE LUMEN LONG TERM HAEMODYALISES CATHETER FOR ADULT | | 14,5 F x 32 cm | |
| 5 | SILICONE DOUBLE LUMEN LONG TERM CATHETER WITH CUFF FOR CHILD | | 8F x 18 cm | |
| 6 | SILICONE DOUBLE LUMEN LONG TERM CATHETER WITH CUT FOR CHILD | | 8F x 24 cm | |
| 7 | STRAIGHT PEDIATRIC TENCKHOFF CATHETER , TWO FIXED CUFFS | | Internal diameter 2.6mm, external diameter 4.9mm, length 25cm | |
| 8 | STRAIGHT ADULT TENCKHOFF CATHETER , TWO FIXED CUFFS | | Internal diameter 2.6mm, external diameter 4.9mm, length 36 cm | |
| 9 | MANNITOL + SORBITOL | sol - 5L | per TEURE dhe shperlarje te fshkizes urinare | |

| PARTIAL BIPOLAR HIP PROSTHESIS | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|------------|-------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | PROSTHESIS TI | HIP | 41 mm Head | |
| 2 | PROSTHESIS TI | HIP | 42 mm Head | |
| 3 | PROSTHESIS TI | HIP | 43 mm Head | |
| 4 | PROSTHESIS TI | HIP | 44 mm Head | |
| 5 | PROSTHESIS TI | HIP | 45 mm Head | |
| 6 | PROSTHESIS TI | HIP | 46 mm Head | |
| 7 | PROSTHESIS TI | HIP | 47 mm Head | |
| 8 | PROSTHESIS TI | HIP | 48 mm Head | |
| 9 | PROSTHESIS TI | HIP | 49 mm Head | |
| 10 | PROSTHESIS TI | HIP | 50 mm Head | |
| 11 | PROSTHESIS TI | HIP | 51 mm Head | |
| 12 | PROSTHESIS TI | HIP | 52 mm Head | |
| 13 | PROSTHESIS TI | HIP | 53 mm Head | |
| 14 | PROSTHESIS TI | HIP | 54 mm Head | |
| 15 | PROSTHESIS TI | HIP | 55 mm Head | |
| 16 | PROSTHESIS TI | HIP | 56 mm Head | |
| 17 | PROSTHESIS TI | HIP | 57 mm Head | |
| 18 | FEMORAL STEMS (CEMENTED) | CEMENTED | | Different Sizes |
| 19 | FEMORAL STEMS (UNCEMENTED) | UNCEMENTED | | Different Sizes |

| TOTAL CEMENTED PROSTHESIS OF THE HIP | | | | |
|--------------------------------------|--|---------|--|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| | ACETABULUM | | plastic polyethylene acetabulum, standard, low profile and protruded cups (displastic version) | |
| | ACETABULUM DIAMETER 28 STANDARD CUP | | 28 Standard | Different Sizes |
| | ACETABULUM DIAMETER 28 LOW PROFILE CUP | | 28 Low Profile | Different Sizes |

| | | | | |
|----|--|---------|---|-----------------|
| | ACETABULUM DIAMETER 28 PROTRUTED CUP | | 28 Protruted | Different Sizes |
| | ACETABULUM DIAMETER 32 STANDARD CUP | | 32 Standard | Different Sizes |
| | ACETABULUM DIAMETER 32 LOW PROFILE CUP | | 32 Low Profile | Different Sizes |
| | ACETABULUM DIAMETER 32 PROTRUTED CUP | | 32 Protured | Different Sizes |
| | FEMORAL STEMS | | cemented, titanium alloy, self locking mechanisam of endoprosthesis, without collar | |
| 9 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 1 | | |
| 10 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 2 | | |
| 11 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 3 | | |
| 12 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 4 | | |
| 13 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 5 | | |
| 14 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 6 | | |
| 15 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 7 | | |
| 16 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 8 | | |
| 17 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 9 | | |
| 18 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 10 | | |
| 19 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 11 | | |
| | NECK | | | |
| 20 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 1 | | |
| 21 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 2 | | |
| 22 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 3 | | |
| 23 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 4 | | |
| 24 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 5 | | |
| 25 | THE LENGTH OF THE NECK | Size 6 | | |
| | HEAD | | | |
| 26 | HEAD DIAMETER TAPER 12/14 | Head 28 | min 6 differenet size | |
| 27 | HEAD DIAMETER TAPER 12/14 | Head 32 | min 6 differenet size | |

| TOTAL UNCEMENTED PROSTHESIS OF THE HIP | | | | |
|--|--|------------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| | ACETABULUM | | Acetabulum in two version press fit and with locking, with polyethylene liners,titanium alloy, structured surface,press fit with locking threads at least 3mm in two rows | |
| 1 | ACETABULUM INSIDE DIAMETER 28 PRESS-FIT | Acetabulum | 28 mm | |
| 2 | ACETABULUM INSIDE DIAMETER 32 PRESS-FIT | Acetabulum | 32 mm | |
| 3 | ACETABULUM INSIDE DIAMETER 28 PRESS-FIT WITH LOCKING | Acetabulum | 28 mm | |
| 4 | ACETABULUM INSIDE DIAMETER 32 PRESS-FIT WITH LOCKING | Acetabulum | 32 mm | |

| | | | | |
|----|--|------------|--------------|--|
| 5 | STANDARD LINERS(INSETS)FOR 28 AND 32 MM | Liner | 28 and 32 mm | |
| 6 | PROTRUTED LINERS(INSETS)FOR 28 AND 32 MM | Liner | 28 and 32 mm | |
| | FEMORAL STEMS | | | |
| 7 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 1 | | |
| 8 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 2 | | |
| 9 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 3 | | |
| 10 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 4 | | |
| 11 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 5 | | |
| 12 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 6 | | |
| 13 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 7 | | |
| 14 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 8 | | |
| 15 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 9 | | |
| 16 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 10 | | |
| 17 | FEMORAL STEM TAPER 12/14 | Size 11 | | |
| | HEAD | | | |
| 18 | HEAD DIAMETER 28 AND 32 MM | | | |
| 19 | MIN. 6 SIZES OF THE LENGTH OF THE NECK | | | |
| 20 | HEADS TAPER 12/14 | | | |
| 21 | HEAD DIAMETER 28 - 6 SIZES | Head 28 mm | | |
| 22 | HEAD DIAMETER 32- 6 SIZES | Head 32 mm | | |

**THAT NECESSARY COMPONENTS
COULD BE COMBINE
TOTAL KNEE PROSTHESIS, CEMENTED, PRIMARY**

| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
|----|--------------------|---------|--|----------|
| | FEMORAL COMPONENT | | Bicondylar type of prosthesis, all components of prosthesis cemented, femoral componenet equal for the right and the left symmetrical, PCL procure conservation performance, possible use of ceramic femoral component | |
| 1 | FEMORAL COMPONENTS | Size 2 | | |
| 2 | FEMORAL COMPONENTS | Size 3 | | |
| 3 | FEMORAL COMPONENTS | Size 4 | | |
| 4 | FEMORAL COMPONENTS | Size 5 | | |
| 5 | FEMORAL COMPONENTS | Size 6 | | |

| | | | | |
|----|-----------------|--------|--|--|
| | | | possible choice of rotational tibial inserts, possible upgrade of tibial part of endoprosthesis with cemented stems in two lengths and pressfit uncemented stems in 5 lengths and 6 diameters, possible use of polyethylene tibial component made from | |
| 6 | TIBIA COMPONENT | | polyethylene | |
| 7 | TIBIA COMPONENT | Size 2 | | |
| 8 | TIBIA COMPONENT | Size 3 | | |
| 9 | TIBIA COMPONENT | Size 4 | | |
| 12 | TIBIA COMPONENT | Size 5 | | |
| 13 | TIBIA COMPONENT | Size 6 | | |

| TOTAL KNEE PROSTHESIS, UNCEMENTED, PRIMARY | | | | |
|--|---------------------------|---------|--|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| | FEMORAL COMPONENT | | Bicondylar type of prosthesis femoral component coated with poroti, equal for the right and the left symmetrical, performing conservation or sacrificing PCL procedure | |
| 1 | FEMORAL COMPONENT | Size 2 | | |
| 2 | FEMORAL COMPONENT | Size 3 | | |
| 3 | FEMORAL COMPONENT | Size 4 | | |
| 4 | FEMORAL COMPONENT | Size 5 | | |
| 5 | FEMORAL COMPONENT | Size 6 | | |
| | TIBIAL COMPONENTS | | possible choice of rotational tibial inserts, possible upgrade of tibial part of endoprosthesis with cemented stems in two lengths and pressfit uncemented stems in 5 lengths and 6 diameters, tibial component made from polyethylene | |
| 6 | TIBIAL COMPONENTS | Size 2 | | |
| 7 | TIBIAL COMPONENTS | Size 3 | | |
| 8 | TIBIAL COMPONENTS | Size 4 | | |
| 9 | TIBIAL COMPONENTS | Size 5 | | |
| 10 | TIBIAL COMPONENTS | Size 6 | | |
| 11 | TIBIAL LINERS (THICKNESS) | Size 2 | 10mm-20mm | |
| 12 | TIBIAL LINERS (THICKNESS) | Size 3 | 10mm-20mm | |

| | | | | |
|----|---------------------------------|--------|-----------|--|
| 13 | TIBIAL LINERS (THICKNESS) | Size 4 | 10mm-20mm | |
| 14 | TIBIAL LINERS (THICKNESS) | Size 5 | 10mm-20mm | |
| 15 | TIBIAL LINERS (THICKNESS) | Size 6 | 10mm-20mm | |
| 16 | POLYETHYLENE PATELAR PROSTHESIS | Size 2 | | |
| 17 | POLYETHYLENE PATELAR PROSTHESIS | Size 3 | | |
| 18 | POLYETHYLENE PATELAR PROSTHESIS | Size 4 | | |
| 19 | POLYETHYLENE PATELAR PROSTHESIS | Size 5 | | |
| 20 | POLYETHYLENE PATELAR PROSTHESIS | Size 6 | | |

| SET FOR APPLICATION OF CEMENTED AND NONCEMENTED KNEE PROSTHESIS | | | | |
|---|----------------------------|---------|------------------|----------|
| Angled Plates with DCP holes Materiali Stainless Steel | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 5 Holes - 60 mm | |
| 2 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 5 Holes - 70 mm | |
| 3 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 7 Holes - 60 mm | |
| 4 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 7 Holes - 70 mm | |
| 5 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 9 Holes - 60 mm | |
| 6 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 9 Holes - 60 mm | |
| 7 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 12 Holes - 60 mm | |
| 8 | CONDYLAR ANGLED PLATE 95 o | | 12 Holes - 70 mm | |

| Dynamic compressive plates (DCP) Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|------------------|---------|---------------|----------|
| or SELF COMPRESSING PLATES, profile 16 x 4,8 mm | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BONE PLATE BROAD | | 6 GLID.HOLES | |
| 2 | BONE PLATE BROAD | | 7 GLID.HOLES | |
| 3 | BROAD BONE PLATE | | 8 GLID. HOLES | |
| 4 | BONE PLATE BROAD | | 9 GLID.HOLES | |
| 5 | BONE PLATE BROAD | | 10 GLID.HOLES | |
| 6 | BONE PLATE BROAD | | 11 GLID.HOLES | |
| 7 | BONE PLATE BROAD | | 12 GLID.HOLES | |
| 8 | BONE PLATE BROAD | | 13 GLID.HOLES | |
| 9 | BONE PLATE BROAD | | 14 GLID.HOLES | |
| 10 | BONE PLATE BROAD | | 16 GLID.HOLES | |
| 11 | BONE PLATE BROAD | | 18 GLID.HOLES | |

| Broad Plate -Neutral plates , Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|------------------|---------|---------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BONE PLATE BROAD | | 10 GLID.HOLES | |
| 2 | BONE PLATE BROAD | | 12 GLID.HOLES | |
| 3 | BONE PLATE BROAD | | 14 GLID.HOLES | |

| Narrow Plate for tibia- Neutral plates , Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|---------------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BONE PLATE NARROW 9 GLID.HOLES | | 9 Holes | |
| 2 | BONE PLATE NARROW 10 GLID.HOLES | | 10 Holes | |

| DCP Narrow plates for Tibiae and Humerus ,Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|-------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| SELF COMPRESSING PLATES profile 12 x 3,8 mm | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | BONE PLATE NARROW | | 5 Glid Holes | |
| 2 | BONE PLATE NARROW | | 6 Glid Holes | |
| 3 | BONE PLATE NARROW | | 7 Glid Holes | |
| 4 | BONE PLATE NARROW | | 8 Glid Holes | |
| 5 | BONE PLATE NARROW | | 9 Glid Holes | |
| 6 | BONE PLATE NARROW | | 10 Glid Holes | |
| 7 | BONE PLATE NARROW | | 11 Glid Holes | |
| 8 | BONE PLATE NARROW | | 12 Glid Holes | |
| 9 | BONE PLATE NARROW | | 13 Glid Holes | |
| 10 | BONE PLATE NARROW | | 14 Glid Holes | |
| 11 | BONE PLATE NARROW | | 15 Glid Holes | |

| DHS plates 135° for femur(DSF) | | | | |
|--|----------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| SELF COMPRESSING PLATES , Materiali Stainless Steel | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | DHS BONE PLATE 135° | | 4 Holes | |
| 2 | DHS BONE PLATE 135° | | 6 Holes | |
| 3 | DHS BONE PLATE 135° | | 8 Holes | |
| 4 | DHS BONE PLATE 135° | | 10 Holes | |
| 5 | DHS BONE PLATE 135° | | 12 Holes | |
| 6 | DHS /DCS COMPRESSION SCREW | | | |

| DHS plates 145° for FEMUR (DSF) | | | | |
|---|---------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| SELF COMPRESSING PLATES, Materiali Stainless Steel | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | DHS BONE PLATE 145° | | 4 Holes | |
| 2 | DHS BONE PLATE 145° | | 5 Holes | |
| 3 | DHS BONE PLATE 145° | | 6 Holes | |

| TROHANTER PLATE FOR DHS (adaptable for DHS plates for major trohanter) | | | | |
|--|--------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| DCS plates 95 deegre (APENDAGE PLATES),Materiali Stainless Steel | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | DCS BONE PLATE 95° | | 6 Holes | |
| 2 | DCS BONE PLATE 95° | | 8 Holes | |

| | | | | |
|---|--------------------|--|----------|--|
| 3 | DCS BONE PLATE 95° | | 10 Holes | |
| 4 | DCS BONE PLATE 95° | | 12 Holes | |

| Special Plates . Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|--------------------------|---------|----------------------|----------|
| Plates for Distal Femur lateral-Dynamic Compression Plate | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CONDYLAR BUTTRESS PLATES | | 9 Holes left plates | |
| 2 | CONDYLAR BUTTRESS PLATES | | 9 Holes right plates | |
| 3 | CONDYLAR BUTTRESS PLATES | | 9 Holes left plates | |
| 4 | CONDYLAR BUTTRESS PLATES | | 9 Holes right plates | |

| Lateral Tibia Plate proximal-lateral MTP, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|--|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 5 Holes left plates | |
| 2 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 5 Holes right plates | |
| 3 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 7 Holes left plates | |
| 4 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 7 holes right plates | |
| 5 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 9 Holes left plates | |
| 6 | LATERAL TIBIA PLATE PROXIMAL-LATERAL MTP | | 9 Holes right plates | |

| Anatomical Bone Plates, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|-----------------------------|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 7 Holes left plates | |
| 2 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 7 holes right plates | |
| 3 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 9 Holes left plates | |
| 4 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 9 Holes right plates | |
| 5 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 7 Holes left plates | |
| 6 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 7 holes right plates | |
| 7 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 9 Holes left plates | |
| 8 | TIBIAL PLATE, DISTAL MEDIAL | | 9 Holes right plates | |

| Small Plates, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|---------------------------|---------|---------------------------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | ONE -THIRD TUBULAR PLATES | | Profil 1/3 tube 12x 1mm, 5 holes | |
| 2 | ONE -THIRD TUBULAR PLATES | | Profil 1/3 tube 12 x 1mm , 6 holes | |
| 3 | ONE -THIRD TUBULAR PLATES | | Profil 1/3 tube 12 x 1mm , 7 holes | |

| | | | | |
|---|---------------------------|--|---------------------------------------|--|
| 4 | ONE -THIRD TUBULAR PLATES | | Profil 1/3 tube 12 x 1mm , 8 holes | |
| 5 | ONE -THIRD TUBULAR PLATES | | Profil 1/3 tube 12 x 1mm , 9 holes | |

| CORTICAL SCREW 4.5 MM, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CORTICAL SCREW | | 4.5X14mm FULL THREAD | |
| 2 | CORTICAL SCREW | | 4.5X16mm FULL THREAD | |
| 3 | CORTICAL SCREW | | 4.5X18mm FULL THREAD | |
| 4 | CORTICAL SCREW | | 4.5X20mm FULL THREAD | |
| 5 | CORTICAL SCREW | | 4.5X22mm FULL THREAD | |
| 6 | CORTICAL SCREW | | 4.5X24mm FULL THREAD | |
| 7 | CORTICAL SCREW | | 4.5X26mm FULL THREAD | |
| 8 | CORTICAL SCREW | | 4.5X28mm FULL THREAD | |
| 9 | CORTICAL SCREW | | 4.5X30mm FULL THREAD | |
| 10 | CORTICAL SCREW | | 4.5X32mm FULL THREAD | |
| 11 | CORTICAL SCREW | | 4.5X34mm FULL THREAD | |
| 12 | CORTICAL SCREW | | 4.5X36mm FULL THREAD | |
| 13 | CORTICAL SCREW | | 4.5X38mm FULL THREAD | |
| 14 | CORTICAL SCREW | | 4.5X40mm FULL THREAD | |
| 15 | CORTICAL SCREW | | 4.5X42mm FULL THREAD | |
| 16 | CORTICAL SCREW | | 4.5X44mm FULL THREAD | |
| 17 | CORTICAL SCREW | | 4.5X46mm FULL THREAD | |
| 18 | CORTICAL SCREW | | 4.5X48mm FULL THREAD | |
| 19 | CORTICAL SCREW | | 4.5X50mm FULL THREAD | |
| 20 | CORTICAL SCREW | | 4.5X52mm FULL THREAD | |
| 21 | CORTICAL SCREW | | 4.5X54mm FULL THREAD | |
| 22 | CORTICAL SCREW | | 4.5X56mm FULL THREAD | |
| 23 | CORTICAL SCREW | | 4.5X58mm FULL THREAD | |
| 24 | CORTICAL SCREW | | 4.5X60mm FULL THREAD | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| CORTICAL SCREW 3.5 MM, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|--|--|--|--|

| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
|----|----------------|---------|-------------|----------|
| 1 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 12 mm | |
| 2 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 14 mm | |
| 3 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 16 mm | |
| 4 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 18 mm | |
| 5 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 20 mm | |
| 6 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 22 mm | |
| 7 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 24 mm | |
| 8 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 26 mm | |
| 9 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 28 mm | |
| 10 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 30 mm | |
| 11 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 32 mm | |
| 12 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 34 mm | |
| 13 | CORTICAL SCREW | | 3.5 X 36 mm | |

| CANNULATED SCREW 4.5, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|------------------|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CANNULATED SCREW | | 4.5X30mm FULL THREAD | |
| 2 | CANNULATED SCREW | | 4.5X36mm FULL THREAD | |
| 3 | CANNULATED SCREW | | 4.5X40mm FULL THREAD | |
| 4 | CANNULATED SCREW | | 4.5X46mm FULL THREAD | |
| 5 | CANNULATED SCREW | | 4.5X50mm FULL THREAD | |

| CANCELLOUS SCREW 4.0, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|------------------|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X30mm PART.THREAD | |
| 2 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X35mm PART.THREAD | |
| 3 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X40mm PART.THREAD | |
| 4 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X45mm PART.THREAD | |
| 5 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X50mm PART.THREAD | |
| 6 | CANCELLOUS SCREW | | 4.0X55mm PART.THREAD | |

| MALLEOLAR SCREW 4.5, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|-----------------|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | MALLEOLAR SCREW | | 4.5X50mm PART.THREAD | |
| 2 | MALLEOLAR SCREW | | 4.5X55mm PART.THREAD | |
| 3 | MALLEOLAR SCREW | | 4.5X60mm PART.THREAD | |

| | | | | |
|---|-----------------|--|----------------------|--|
| 4 | MALLEOLAR SCREW | | 4.5X65mm PART.THREAD | |
|---|-----------------|--|----------------------|--|

| CANULATED SCREW 7.0, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|-----------------|---------|------------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CANULATED SCREW | | 7.0X50mm SHORT THREAD | |
| 2 | CANULATED SCREW | | 7.0X50mm LONG THREAD | |
| 3 | CANULATED SCREW | | 7.0X55mm SHORT THREAD | |
| 4 | CANULATED SCREW | | 7.0X55mm LONG THREAD | |
| 5 | CANULATED SCREW | | 7.0X60mm SHORT THREAD | |
| 6 | CANULATED SCREW | | 7.0X60mm LONG THREAD | |
| 7 | CANULATED SCREW | | 7.0X65mm SHORT THREAD | |
| 8 | CANULATED SCREW | | 7.0X65mm LONG THREAD | |
| 9 | CANULATED SCREW | | 7.0X70mm SHORT THREAD | |
| 10 | CANULATED SCREW | | 7.0X70mm LONG THREAD | |
| 11 | CANULATED SCREW | | 7.0X75mm SHORT THREAD | |
| 12 | CANULATED SCREW | | 7.0X75mm LONG THREAD | |
| 13 | CANULATED SCREW | | 7.0X80mm SHORT THREAD | |
| 14 | CANULATED SCREW | | 7.0X80mm LONG THREAD | |
| 15 | CANULATED SCREW | | 7.0X85mm SHORT THREAD | |
| 16 | CANULATED SCREW | | 7.0X85mm LONG THREAD | |
| 17 | CANULATED SCREW | | 7.0X90mm SHORT THREAD | |
| 18 | CANULATED SCREW | | 7.0X90mm LONG THREAD | |
| 19 | CANULATED SCREW | | 7.0X95mm SHORT THREAD | |
| 20 | CANULATED SCREW | | 7.0X95mm LONG THREAD | |
| 21 | CANULATED SCREW | | 7.0X100mm SHORT THREAD | |
| 22 | CANULATED SCREW | | 7.0X100mm LONG THREAD | |
| 23 | CANULATED SCREW | | 7.0X105mm SHORT THREAD | |
| 24 | CANULATED SCREW | | 7.0X105mm LONG THREAD | |
| 25 | CANULATED SCREW | | 7.0X110mm SHORT THREAD | |
| 26 | CANULATED SCREW | | 7.0X110mm LONG THREAD | |

| CANULATED SCREW 4.0, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|-----------------|---------|-----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | CANULATED SCREW | | 4.0X30mm SHORT THREAD | |
| 2 | CANULATED SCREW | | 4.0X34mm SHORT THREAD | |
| 3 | CANULATED SCREW | | 4.0X38mm SHORT THREAD | |
| 4 | CANULATED SCREW | | 4.0X42mm SHORT THREAD | |
| 5 | CANULATED SCREW | | 4.0X44mm SHORT THREAD | |
| 6 | CANULATED SCREW | | 4.0X48mm SHORT THREAD | |

| T - PLATE FOR HUMERUS AND TIBIA, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|-----------------------|---------|-----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | T-PLATE | | 3 HOLES (SHAFT) | |
| 2 | T-PLATE | | 4 HOLES (SHAFT) | |
| 3 | T-PLATE | | 5 HOLES (SHAFT) | |
| 4 | T-PLATE | | 6 HOLES (SHAFT) | |
| 5 | T-PLATE | | 8 HOLES (SHAFT) | |
| 6 | T-BUTTRESS SUPPORTING | | PLATE 4 HOLES (SHAFT) | |
| 7 | T-BUTTRESS SUPPORTING | | PLATE 5 HOLES (SHAFT) | |
| 8 | T-BUTTRESS SUPPORTING | | PLATE 6 HOLES (SHAFT) | |

| BUTTRES L plates FOR TIBIA, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|---------|---------|-----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | L-PLATE | | 4 HOLES (SHAFT) LEFT | |
| 2 | L-PLATE | | 4 HOLES (SHAFT) RIGHT | |
| 3 | L-PLATE | | 6 HOLES (SHAFT) LEFT | |
| 4 | L-PLATE | | 6 HOLES (SHAFT) RIGHT | |
| 5 | L-PLATE | | 8 HOLES (SHAFT) LEFT | |
| 6 | L-PLATE | | 8 HOLES (SHAFT) RIGHT | |

| Reconstruction plates for humerus, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|--------------------------|---------|------------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 5 Holes -4.5 mm SCREWS | |
| 2 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 6 HOLES -4.5 mm SCREWS | |
| 3 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 7 HOLES-4.5 mm SCREWS | |
| 4 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 8 HOLES-4.5 mm SCREWS | |

| Reconstruction plates for humerus distal 3.5 mm, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|--------------------------|---------|-----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 5 Holes-3.5 mm SCREWS | |
| 2 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 6 Holes-4.5 mm SCREWS | |
| 3 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 7 Holes-3.5 mm SCREWS | |
| 4 | RECONSTRUCTION PLATE STR | | 8 Holes-3.5 mm SCREWS | |

| DYNAMIC SCREWS, Materiali Stainless Steel | | | | |
|---|--------------------|---------|-------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | DHS TRACTION SCREW | | 60 mm | |
| 2 | DHS TRACTION SCREW | | 65 mm | |
| 3 | DHS TRACTION SCREW | | 70 mm | |
| 4 | DHS TRACTION SCREW | | 75 mm | |
| 5 | DHS TRACTION SCREW | | 80 mm | |
| 6 | DHS TRACTION SCREW | | 85 mm | |
| 7 | DHS TRACTION SCREW | | 90 mm | |
| 8 | DHS TRACTION SCREW | | 95 mm | |
| 9 | DHS TRACTION SCREW | | 100 mm | |
| 10 | DHS TRACTION SCREW | | 105 mm | |
| 11 | DHS TRACTION SCREW | | 110 mm | |
| 12 | DHS TRACTION SCREW | | 115 mm | |
| 13 | DHS TRACTION SCREW | | 120 mm | |

| System Aplicatio Set DHS-DSF dhe DCS | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------|----------------------|----------|
| BONE CEMENT | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | Bone cement with antibiotic | Cement | Genta High Viscosity | |

| Cerclage wire- soft wire coil | | | | |
|-------------------------------|------------------------|---------|----------------------|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.2 mm / Coil 10 M | |
| 2 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.3 mm / Coil 10 M | |
| 3 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.4 mm / Coil 10 M | |
| 4 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.5 mm / Coil 10 M | |
| 5 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.6 mm / Coil 10 M | |
| 6 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.7 mm / Coil 10 M | |
| 7 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-0.8 mm / Coil 10 M | |
| 8 | STAINL.STEEL WIRE SOFT | | D-1.0 mm / Coil 10 M | |

| Locking screws for IMN for tibial nails, material titanium, sterile packing | | | | |
|--|--------------------------------|----------------|-------------------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | FOR TIBIAL NAILS 4.5-5,0 L.25 | |
| 2 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | 4.5-5,0 L.30 | |
| 3 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | 4.5-5,0 L.35 | |
| 4 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | 4.5-5,0 L.40 | |
| 5 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | 4.5-5,0 L.45 | |
| 6 | LOCKING SCREW FOR TIBIAL NAILS | | 4.5-5,0 L.50 | |

| Tibia Intramedullary nails IMN , material titanium, Sterile packing | | | | |
|--|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 300 mm | |
| 2 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 330 mm | |
| 3 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 345 mm | |
| 4 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 360 mm | |
| 5 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 380 mm | |
| 6 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 9 mm X 400 mm | |

| IMN for tibiae, cannulated, diameter 10 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|--|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 300 mm | |
| 2 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 330 mm | |
| 3 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 345 mm | |
| 4 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 360 mm | |
| 5 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 380 mm | |
| 6 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 10 mm X 400 mm | |

| IMN for tibiae, cannulated, diameter 11 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|--|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 300 mm | |
| 2 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 330 mm | |
| 3 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 345 mm | |
| 4 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 360 mm | |
| 5 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 380 mm | |
| 6 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 11 mm X 400 mm | |

| IMN for tibiae, cannulated, diameter 12 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|--|--------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |

| | | | | |
|---|-------------------------|--|----------------|--|
| 1 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 300 mm | |
| 2 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 330 mm | |
| 3 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 345 mm | |
| 4 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 360 mm | |
| 5 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 380 mm | |
| 6 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 400 mm | |
| 7 | TIBIA IM NAIL, titanium | | 12 mm X 420 mm | |

| SET FOR APPLICATION OF IMN FOR TIBIAE WITH PROXIMAL AND DISTAL TARGETING DEVICE | | | | |
|--|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| IMN for femur, cannulated, diameter 10 mm, titanium, sterile packing | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 300 mm | |
| 2 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 320 mm | |
| 3 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 340 mm | |
| 4 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 360 mm | |
| 5 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 380 mm | |
| 6 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 400 mm | |
| 7 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 10 mm X 420 mm | |

| IMN for femur, cannulated, diameter 11 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|---|------------------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX300MM | | 11 mm X 300 mm | |
| 2 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX320MM | | 11 mm X 320 mm | |
| 3 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX340MM | | 11 mm X 340mm | |
| 4 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX360MM | | 11 mm X 360 mm | |
| 5 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX380MM | | 11 mm X 380 mm | |
| 6 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX400MM | | 11 mm X 400 mm | |
| 7 | FEMUR IM NAIL, titanium 11MMX420MM | | 11 mm X 420 mm | |

| IMN for femur, cannulated, diameter 12 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|---|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 340 mm | |
| 2 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 360 mm | |
| 3 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 380 mm | |
| 4 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 400 mm | |
| 5 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 420 mm | |
| 6 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 440 mm | |
| 7 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 12 mm X 460 mm | |

| IMN for femur, cannulated, diameter 13 mm, titanium, sterile packing | | | | |
|---|-------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 340 mm | |
| 2 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 360 mm | |
| 3 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 380 mm | |
| 4 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 400 mm | |
| 5 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 420 mm | |
| 6 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 440 mm | |
| 7 | FEMUR IM NAIL, titanium | | 13 mm X 460 mm | |

| SET FOR APPLICATION OF IMN FOR FEMUR WITH PROXIMAL AND DISTAL TARGETING DEVICE | | | | |
|---|-----------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Kirschner wire | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 1.2 mm X 310 mm | |
| 2 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 1.4 mm X 310 mm | |
| 3 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 1.5 mm X 310 mm | |
| 4 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 1.6 mm X 310 mm | |
| 5 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 1.8 mm X 310 mm | |
| 6 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 2.0 mm X 310 mm | |
| 7 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 2.2 mm X 310 mm | |
| 8 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 2.5 mm X 310 mm | |
| 9 | KIRSCHNER BORING WIRE | | 3.0 mm X 310 mm | |

| STEINMANN PINS, Material Stainless Steel | | | | |
|---|---------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | STEINMANN PIN | | 3.5 X 120 mm | |
| 2 | STEINMANN PIN | | 4.0 X 150 mm | |
| 3 | STEINMANN PIN | | 4.0 X 180 mm | |
| 4 | STEINMANN PIN | | 4.0 X 200 mm | |
| 5 | STEINMANN PIN | | 4.5 X 150 mm | |
| 6 | STEINMANN PIN | | 4.5 X 180 mm | |
| 7 | STEINMANN PIN | | 4.5 X 200 mm | |
| 8 | STEINMANN PIN | | 4.5 X 250 mm | |
| 9 | STEINMANN PIN | | 5.0 X 150 mm | |
| 10 | STEINMANN PIN | | 5.0 X 180 mm | |
| 11 | STEINMANN PIN | | 5.0 X 200 mm | |

| Calcaneal plates, Material Stainless Steel | | | | |
|---|-------------------------------|----------------|------------------------|-----------------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | Plate for calcaneus Universal | | Length 60 mm, 14 holes | |
| 2 | Plate for calcaneus Universal | | Length 70 mm, 14 holes | |

| External fixators, type Hofmann | | | | |
|---|------------------|---------|-------------|----------|
| 1 set consist of : 4 clamps, 2 adjustable connecting rods and 6 schanz screws(size depend from reg) | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | FIXATOUR EXTERNE | | Humerus | |
| 2 | FIXATOUR EXTERNE | | Radius | |
| 3 | FIXATOUR EXTERNE | | Femur | |
| 4 | FIXATOUR EXTERNE | | Tibia | |
| 5 | FIXATOUR EXTERNE | | Hand | |

| Washer diferent sizes, Materiali Stainless Steel | | | | |
|--|--|---------|---|----------|
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | WASHER | | Size 2.7 mm | |
| 2 | WASHER | | Size 3.5 mm | |
| 3 | WASHER | | Size 4.5 mm | |
| 4 | WASHER | | Size 7 mm | |
| | | | | |
| | | | | |
| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
| 1 | OLECRANON PLATE | | Angle stable, thickness 2,5 mm, material titanium, from 6-12 wholes | |
| 2 | 1/3 TUBULAR PLATE, | | angle stable, thickness titanium, with 4-12 wholes | |
| 3 | CALCANEUS MESH PLATE, | | angle stable,thickness 1,5mm, material titanium with 17 wholes | |
| 4 | PEEK CARBON LOCKING PLATE FOR PROXIMAL HUMERUS | | sterile packing, 3-5 wholes | |
| 5 | LOCKING SCREWS FOR POLIAXIAL LOCKING OF PLATE IN HEAD OF HUMERUS | | Material titanium, diameter 4,0 mm, lengh from 30 mm - 60 mm | |
| | | | | |
| 6 | LOCKING SCREWS FOR POLIAXIAL LOCKING OF PLATE IN BODY OF HUMERUS | | Material titanium, diameter 3,5 mm, lengh from 20 mm - 40 mm | |
| 7 | PEEK CARBON LOCKING PLATE FOR DISTAL RADIUS, | | sterile packing, 2-5 wholes, left and right | |
| 8 | LOCKING SCREWS FOR POLIAXIAL LOCKING OF PLATE IN HEAD OF PLATE | | Material titanium, diameter 2,3 mm, lengh from 10 mm - 40 mm | |

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| | LOCKING SCREWS FOR POLIAXIAL LOCKING OF 9 PLATE IN BODY PLATE | | Material titanium, diameter 3,5 mm, length from 10 mm - 40 mm | |
| | RESORBABLE SCREWS, PINS AND CLAMPS | | | |
| 1 | RESORBABLE SCREWS | | double thread, diameter 3,0 mm, length 14 - 30 mm (for Scaphoid) | |
| 2 | RESORBABLE PINS | | dimeter 1,8 mm and 2,5 mm, length 60 mm | |
| 3 | RESORBABLE CLAMPS | | diameter 2,0 - 3,0, with. 12 and 20 mm | |
| PROXIMAL FEMORAL NAIL, MATERIAL TITANIUM, STERILE PACKING | | | | |
| 1 | PROXIMAL FEMORAL NAIL | | material titanium, angle 125 and 130 degrees, cannulated, length 205 mm, 6 distal dimaters from 9- 14 mm | |
| 2 | CEPHALIC SCREW FOR PROXIMAL LOCKING, MATERIAL TITANIUM, DIAMETER 12,0, STERILE PACKING, LENGTH FROM 70 - 120 MM | | material titanium, dimeter 12,0, sterile packing, length from 70 - 120 mm | |
| 3 | HYDROXILAPATITE COATED CEPHALIC SCREW FOR PROXIMAL LOCKING | | diameter 12,0, sterile packing, length from 70 - 120 mm | |
| 4 | DISTAL SCREW FOR PROXIMAL FEMORAL NAIL | | diameter 6,0, sterile packing, length from 25 - 100 mm | |
| 5 | BLOCKING SCREW FOR PROXIMAL FEMORAL NAIL | | diameter 8,0, sterile packing, length 25 mm | |
| 6 | SCREW PLUG FOR PROXIMAL FEMORAL NAIL | | | |
| 7 | LONG PROXIMAL FEMORAL NAIL | | material titanium, angle 125 and 130 degrees, cannulated, length from 280 - 400mm, left and right | |
| 8 | SET FOR APLICATION OF PROXIMAL FEMORAL NAIL, MINI-INVASIVE APROACH | | CARBON FIBRE GUIDES FOR DISTAL LOCKING OF NAILS | |

| URGENT INSTRUMETARIUM NEEDS | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|
| | | | | |
| | SPIRAL DRILL WITH QUICK CONECTING END 2.7X100/75 MM | | with quick connecting end 2.7x100/75 mm | |

| | | | | |
|----|--|--|---|--|
| 2 | SPIRAL DRILL | | with quick connecting end 2.7x85/70 mm | |
| 3 | SPIRAL DRILL WITH QUICK CONECTING END 3.2X145/120 MM | | with quick connecting end 3.2x145/120 mm | |
| | SPIRAL DRILL | | with quick connecting end 3.2x130/115 mm | |
| | SPIRAL DRILL | | with quick connecting end 3.2x180/165 m | |
| | SPIRAL DRILL | | with quick connecting end 3.2x195/170 mm | |
| | SPIRAL DRILL | | with quick connecting end 2.0x100/75 mm | |
| 8 | SPIRAL DRILL CANULATED 3.5 MM | | canulated 3.5 mm | |
| 9 | SPIRAL DRILL CANULATED 4.0 MM | | canulated 4.0 mm | |
| 10 | TAPE DRILL | | 2.7 mm -cortical | |
| 11 | TAPE DRILL | | 3.5mm -cortical | |
| 12 | TAPE DRILL | | 4.5 mm -cortical | |
| 13 | TAPE DRILL | | 6.5 mm -cortical | |
| 14 | BONE DRILL EXTRACTOR | | | |
| 15 | DRILL BITS | | with end to fit quick coupling \varnothing 4.5 mm | |
| 16 | DRILL BITS | | with end to fit quick coupling \varnothing 2.5 mm | |
| 17 | DRILL GUIDE AND DRILL SLEEVE | | for 2.0 mm \varnothing drill bit | |
| 18 | TAP SLEEVE | | , 3.5 mm \varnothing with Drill Sleeve, 2.5 mm \varnothing | |
| 19 | TAP SLEEVE, | | 2.0 mm \varnothing with Drill Sleeve, 2.7 mm \varnothing | |
| 20 | TAP SLEEVE | | \varnothing 3.5 mm also for use as \varnothing 3.2 mm Drill Guide | |
| 21 | TAP SLEEVE | | \varnothing 4.5 mm | |
| 22 | DRILL SLEEVE FOR ROUND HOLE PLATES | | | |
| 23 | COUNTERSINK FOR SMALL SCREWS | | 2.7, 3.5 and 4.0 mm \varnothing Tip 2.0 mm | |
| 24 | COUNTERSINK | | \varnothing 4.5 mm tip | |
| 25 | COUNTERSINK | | \varnothing 3.5 mm tip | |
| 26 | NEUTRAL AND LOAD DRILL GUIDE | | 2.7 mm for 2.7 mm screws, to use drill bit 2.0 mm | |
| 27 | INSERT DRILL SLEEVE | | 4.5 mm/3.2 mm for 3.2 mm \varnothing Drill Bit | |
| 28 | POINTED DRILL GUIDE | | | |
| 29 | MALLEOLAR COUNTERSINK | | | |
| 30 | HEXAGONAL SCREWDRIVER | | with across flats 3.5mm | |

| | | | | |
|----|---|-----------------------------|--|--|
| 31 | HEXAGONAL SCREWDRIVER | | for quick coupling width across flats 3.5mm | |
| 32 | DEPTH GAUGE | | for 4.5 mm and 6.5mm \varnothing screws | |
| 33 | SHARP HOOK | | | |
| 34 | BENDING IRON FOR STANDARD PLATES | | beak opening 4 and 6mm | |
| 35 | BENDING DEVICE | | to bend straight and angled plates | |
| 36 | SMALL COUNTERSINK FOR SMALL SCREWS | 2.7 mm | | |
| 37 | SMALL COUNTERSINK FOR SMALL SCREWS | 3.5 mm | | |
| 38 | SMALL HEXAGONAL SCREW DRIVER WITH HOLDING SLEEVE | \varnothing 2,5 mm | | |
| | SMALL HEXAGONAL SCREW DRIVER | | with end to fit quick coupling \varnothing 2,5 mm | |
| 40 | INSERT DRILL SLEEVE | 3.5 mm/2.5 mm \varnothing | | |
| | PERIOSTEAL ELEVATOR SMALL | | straight edge curved blade width 6 mm | |
| 42 | SMALL HOHMANN RETRACTOR | 6 mm | | |
| 43 | SMALL HOHMANN RETRACTOR | 8 mm | | |
| 44 | REDUCTION FORCEPS | 145 mm | | |
| | DEPTH GAUGE | | for 2.7 - 4.0 mm \varnothing screws | |
| 46 | DEPTH GAUGE | | for 1.5 mm and 2.0mm \varnothing screws | |
| | MINI DRILL SLEEVE | | for 1.1 mm and 1.5mm \varnothing drill bits | |
| | MINI DRILL SLEEVE | | for 1.5 mm and 2.0mm \varnothing drill bits | |
| | SMALL HEXAGONAL SCREWDRIVER | | 1.5 mm with holding sleeve | |
| | SMALL HEXAGONAL SCREWDRIVER | | 2.5 mm with holding sleeve | |
| 51 | TAPE DRILL | 7.0 mm | | |
| 52 | LONG FORCEPS FOR TWISTING WIRE | 230 mm | | |
| 53 | BENDING IRON FOR KIRSCHNER WIRES | | | |
| 54 | NEEDLE NOSE PLIERS DELICATE WITH WIRE GUIDE | 13.5 cm | | |
| 55 | NEEDLE NOSE PLIERS SERRATED JAW | 5 mm | tip 14.0 cm | |
| | WIRE CUTTER SOFT | | wire 2.0 mm, hard wire 1.2 mm | |
| | WIRE CUTTER | | 220 mm TC soft wire 3.0 mm , hard wire 2.5mm | |
| | CUTTER | | for cutting of Kirschner wires and Steinmann Pins up to 6 mm \varnothing hard , 460 mm TC | |
| 59 | WIRE EXTENSION , KIRSCHER | 60 x 220 mm | | |
| 60 | TAP HANDLE FOR AO SHAFT | | | |
| 61 | SCREW DRIVER SHAFT | 3.5 mm | | |

| | | | | |
|----|---|---------------|--|--|
| | NEUTRAL AND LOAD DRILL GUIDE, | | 4.5 mm for 4.5 mm screws, to use drill bit 3.2 mm | |
| | NEUTRAL AND LOAD DRILL GUIDE, | | 3.5 mm for 3.5 mm screws, to use drill bit 2.5 mm | |
| | DRILL GUIDE FOR NEUTRAL AND COMPRESSION | | positioning 3.2 mm and 4.5mm | |
| 65 | REDUCTION FORCEPS WITH THREAD LOCK | 240 mm | | |
| 66 | LOWMANN BONE CLAMP | | 1x2 jaws 130 mm | |
| 67 | LOWMANN BONE CLAMP | | 1x2 jaws 200 mm | |
| 68 | LAMBERT-LOWMANN BONE CLAMP | | 2x2 jaws 185 mm | |
| 69 | LAMBERT-LOWMANN BONE CLAMP | | 2x2 jaws 200 mm | |
| 70 | LOWMANN BONE CLAMP | | 1x1 jaws 120 mm | |
| 71 | LOWMANN BONE CLAMP | | 1x1 jaws 200 mm | |
| 72 | ULRICH | 185 mm | | |
| 73 | ULRICH | 280 mm | | |
| 74 | REPOSITION FORCEPS | 230 mm | | |
| 75 | BENNETT | 240 mm | | |
| 76 | RETRACTOR FOR KNEE | 175 mm | | |
| 77 | BONE HAMMERS WEIGHT | approx: 350 g | | |
| 78 | BONE HAMMERS WEIGHT | approx: 500 g | | |
| 79 | BONE HAMMERS WEIGHT | approx: 700 g | | |
| 80 | PERIOSTEAL ELEVATORS | | with synthetic handle, autoclavable | |
| 81 | MEDIUM STRAIGHT BLADE ROUND EDGE, | | width 14 mm 20.0 cm | |
| 82 | MEDIUM CURVED BLADE ROUND EDGE, | | width 14 mm 20.0 cm | |
| 83 | SMALL CURVED BLADE STRAIGHT EDGE, | | width 6 mm | |
| 84 | EXTRA SMALL CURVED BLADE STRAIGHT EDGE, | | width 3 mm | |
| 85 | STREIGHT SMITH PETERSON GOUGE | 12 mm | | |
| 86 | CURVED SMITH PETERSON GOUGE | 12 mm | | |
| 87 | BONE CURETTES BRUNS | | 230 mm different sizes (7 size) | |
| 88 | LISTON BONE CUTTING FORCEPS | | 190 mm straight | |
| 89 | LUER | | 170 mm straight | |
| | CONTAINER COMPLETE | | : Bottom silvery - Lid acc. to color chart (1/1 Container) | |
| 91 | CONTAINER COMPLETE | | : Bottom silvery - Lid acc. to color chart (3/4 Container) | |
| 92 | CONTAINER COMPLETE | | : Bottom silvery - Lid acc. to color chart (1/2 Container) | |
| 93 | GIGLI HANDLE | | | |
| 94 | GIGLI SAW, | | stainless 40 cm | |
| 95 | GIGLI SAW, | | stainless 50 cm | |

| | | | | |
|---|--|--|---|--|
| | PROTECTION FOR WORK IN OP ROOMS | | | |
| | RADIATION PROTECTION APRONS | | full protection to the front, rear and sides. diff.size,one part | |
| 2 | X-RAY PROTECTIVE THYROID COLLARS | | | |
| 3 | | | | |
| | PROTECTIVE EYEWEAR- | | radiation protective lead glasses | |
| 4 | MOBILE MULTI HANGER- | | 10 apron hangers | |
| | THORACO LUMBAL SPINE | | | |
| | REQUESTED SYSTEM THAT IS INDICATED TO ACHIEVE FUSION IN THE THORACIC AND LUMBAR SPINE FOR: | | | |
| | | | | |
| | POLYAXIAL SCREW SHOULD BE DESIGNED AS FOLLOWING: | | | |
| | • MULTIPLE SIZES -SCREW LENGTH 35-60 mm | | | |
| | POLYAXIAL AND MONOAXIAL SCREW HEAD | | | |
| | BLOCKER DESIGN | | | |
| | TRANSVERSE CONNECTOR DESIGN | | | |

| Nr | Lloji | Formati | Specifikimi | Vërejtje |
|----|-------------------------|---------|------------------|----------|
| | | | diameter 4,5 mm | |
| 1 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | length 35 mm | |
| 2 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.4,5 lg 40 | |
| 3 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.4,5 lg 45 | |
| 4 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.5,5 lg 35 | |
| 5 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.5,5 lg 40 | |
| 6 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.5,5 lg 45 | |
| 7 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.5,5 lg 50 | |
| 8 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 35 | |
| 9 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 40 | |
| 10 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 45 | |
| 11 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 50 | |
| 12 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 55 | |
| 13 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.6,5 lg 60 | |
| 14 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 35 | |
| 15 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 40 | |
| 16 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 45 | |
| 17 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 50 | |
| 18 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 55 | |
| 19 | POLYAXIAL PEDICLES CREW | | d.7,5 lg 60 | |
| 20 | BLOCKER | | | |
| 21 | STRAIGHT ROD | | Ø 5,5 mm L120 mm | |

| | | | | |
|----|--|--|------------------|--|
| 23 | CASPAR SIDE LOAD BLADE HANDLE | | | |
| 24 | CLR RETRACTOR BLADE | | | |
| 25 | CLR RETRACTOR BLADE | | 55X40mm SL | |
| 26 | HEX KEY | | | |
| 27 | CLR RETRACTOR BLADE | | 65X40mm SL | |
| 28 | HALSWIRBEL-DISTRAKTION | | | |
| 29 | MIASPAS TL RONGEUR | | 6mm 280mm UP-CVD | |
| 30 | MIASPAS TL RONGEUR 6MM | | 320mm UP-CVD | |
| 31 | ABC PLATE FIXATION PIN SINGLE STERILE | | | |
| 32 | ACTIV C SCREW DRV.F/LOCKABLE DISTR.SCRW. | | | |
| 33 | ACTIV C BONE AWL TO OPEN UP CORTIC.BONE | | | |
| 34 | ACTIV C DISTRACTION FORCEPS | | | |

| CERVICAL RETRACTOR | | | | |
|--------------------|-------------------------------|---------|-------------------------|----------|
| Nr. | Lloji | Formati | Specifikimi | Verejtje |
| 1 | CCR TRANSVERSE RETRACTOR | | | |
| 2 | CLR RETRACTOR BLADE | | 45X60mm SL | |
| 3 | CASPAR SIDE LOAD BLADE HANDLE | | | |
| 4 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI W/TH 35X19mm | |
| 5 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI W/TH 40X19mm | |
| 6 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI W/TH 45X19mm | |
| 7 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI W/TH 55X19mm | |
| 8 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI W/TH 60X19mm | |
| 9 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 35X19mm | |
| 10 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 40X19mm | |
| 11 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 45X19mm | |
| 12 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 50X19mm | |
| 13 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 55X19mm | |
| 14 | CCR BLADE FENESTRATED | | TI BLUNT 60X19mm | |
| 15 | CASPAR EXPLOR.HOOK MED | | -TIP90DG 245mm | |
| 16 | CASPAR EXPLOR.HOOKSHORT | | TIP90DG 245mm | |
| 17 | #3 PENFIELD DISSECTOR | 197mm | | |
| 18 | NICOLA FCPS SCOOP | | SHP2.5mm DIA165mm | |
| 19 | YASARGIL RONGEUR | | STR D:2.2/190mm | |
| 20 | CASPAR NERVE ROOT RETRACTOR | | 6mm 240mm | |
| 21 | LOVE NERVE ROOT RETRACTOR | | BAY-SH.210mm | |
| 22 | CASPAR CURETTE SQ | | TIP 6mm220mm | |
| 23 | SHARP BONE CURETTE | | # 0 STR 5.2mm250mm | |
| 24 | SHARP BONE CURETTE | | #0FWD-ANG5.2mm250mm | |
| 25 | ADSON-BABY RETRACTOR | | 3X4 BLUNT140mm | |
| 26 | ADSON-BABY | 165mm | RETR.3X4 SEMI-S W JOINT | |
| 27 | BONE CURETTE | | #2HARTPRS-HDL8.5mm270mm | |

| | | | | |
|----|---|--------|------------------|--|
| 16 | HI-LINE XS ROSEN BURR II | D3.1mm | | |
| 17 | HI-LINE XS ROSEN BURR II | D4.0mm | | |
| 18 | HI-LINE XS ROSEN BURR II | D5.0mm | | |
| 19 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D1.8mm | | |
| 20 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D2.3mm | | |
| 21 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D2.7mm | | |
| 22 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D3.1mm | | |
| 23 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D4.0mm | | |
| 24 | HI-LINE XS ROSEN BURR III | D5.0mm | | |
| 25 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D1.8mm | | |
| 26 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D2.3mm | | |
| 27 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D2.7mm | | |
| 28 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D3.1mm | | |
| 29 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D4.0mm | | |
| 30 | HI-LINE XS DIAMOND BURR II | D5.0mm | | |
| 31 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D1.8mm | | |
| 32 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D2.3mm | | |
| 33 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D2.7mm | | |
| 34 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D3.1mm | | |
| 35 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D4.0mm | | |
| 36 | HI-LINE XS DIAMOND BURR III | D5.0mm | | |
| 37 | HI-LINE XS BARREL BURR III | D4.0mm | | |
| 38 | HI-LINE XS BARREL BURR III | D5.0mm | | |
| 39 | HI-LINE XS BARREL BURR II | D4.0mm | | |
| 40 | HI-LINE XS BARREL BURR II | D5.0mm | | |
| 41 | HI-LINE XS NEURO CUTTER II | D3.1mm | | |
| 42 | HI-LINE XS DIAM.NEURO CUTTER II | D3.1mm | | |
| 43 | HI-LINE XS NEURO CUTTER III | D3.1mm | | |
| 44 | HI-LINE XS DIAM.NEURO CUTTER III | D3.1mm | | |
| 45 | HI-LINE XS TWIST DRILL F/GB740R | D1.0mm | | |
| 46 | MINI-LINE HD DRILL ATT.LRG.JACOBS CHUCK | | | |
| 47 | MINI-LINE K-WIRE ATTACHMENT F/GD684 | | | |
| 48 | MINI-LINE DRILL ATTACHM.SM.JACOBS CHUCK | | | |
| 49 | MINI SAW BLADE 15/5/0.35/0.5MM | | | |
| 50 | MINI SAW BLADE 15/10/0.35/0.5MM | | | |
| 51 | MINI SAW BLADE 20/5/0.35/0.5MM | | | |
| 52 | MINI SAW BLADE | | 20/10/0.35/0.5mm | |
| 53 | MINI SAW BLADE | | 20/5/0.5/0.7mm | |
| 54 | MINI SAW BLADE | | 20/10/0.5/0.7mm | |
| 55 | SUPPLEMENT MSU SHAVER | | | |
| 56 | MICROSPEED UNI SHAVER HANDPIECE | | | |
| 57 | FULL RADIUS RESECTOR | | | |
| 58 | FULL RAD.RESECTOR TOOTHED | | D4.5mm REUSABLE | |
| 59 | FULL RAD.RESECTOR TWINCUT | | D4.5 REUSABLE | |
| 60 | WHISKER D4.5MM REUSABLE | | D4.5 REUSABLE | |
| 61 | CARTILAGE TRIMMER | | D4.5mm REUSABLE | |
| 62 | ELLIPSOID RESECTOR | | D4.5mm REUSABLE | |
| 63 | LATERAL CUTTER TOOTHED | | D4.5mm REUSABLE | |

| | | | | |
|----|----------------------|--|-----------------|--|
| 64 | BILATERAL CUTTER | | D4.5mm REUSABLE | |
| 65 | ROUND BURR | | D4.5mm REUSABLE | |
| 66 | CONICAL SURFACE BURR | | D6.0mm REUSABLE | |

| DERMATOLOGY | | | | |
|-------------|---------------------------|---------|---------------------------------------|----------|
| Nr. | Lloji | Formati | Specifikimi | Verejtje |
| 1 | PATCH TESTS - DERMATOLOGY | | 30-60 REAGENTS FOR CONTACT DERMATITIS | |

| GYNECOLOGY | | | | |
|------------|--|-----------|---------------------|----------|
| Nr. | Lloji | Formati | Specifikimi | Verejtje |
| 1 | INTRAUTERINE DEVICES, COPPER CONTAINING DEVICE | IUD T380A | 32x36mm | |
| 2 | AMNIOTOMY HOOK | | Diameter: 25, 26 cm | |

Lista Esenciale e nivelit primar, sekondar dhe terciar të kujdesit shëndetësor - Barnat

| | | ATC |
|--|---|---------|
| 1. ANESTETIKËT, BARNAT PREOPERATIVE DHE GAZET MEDICINALE | | |
| 1.1 Anestezia e përgjithshme dhe oksigjeni | | |
| 1.1.1 Barnat inhalatore | | |
| sevoflurane* | Tretësirë: 250 mL *Furnizimet të kenë edhe pajisje (adapter) për kyçje në voserizer | N01AB08 |
| nitrous oxide | Inhalim | N01AX13 |
| oxygen | Inhalim (gaz medicinal) | V03AN01 |
| 1.1.2 Barnat e injektueshme | | |
| ketamine | Injeksion: 50 mg (si hidroklorur)/ mL, 10- mL flakon | N01AX03 |
| propofol | Injeksion: 10 mg/mL | N01AX10 |
| thiopental sodium | Pluhur për tretësirë për injeksion: 500 mg Indikacionet: anestezioni i përgjithshëm, indukimi i komës barbiturike, ndërprerja e konvulzioneve epileptike | N01AF03 |
| etomidate | Injeksion: 2 mg/mL, 10 mL | N01AX07 |
| 1.2 Anestezikët lokal | | |
| bupivacaine | Injeksion: 0.25%; 0.5% (hidroklorur) në flakon ose ampullë | N01BB01 |
| lidocaine | Injeksion: 1%; 2% (hidroklorur) në flakon, IM dhe IV | N01BB02 |
| | Forma topikale: 2% | D04AB01 |
| lidocaine + epinephrine (adrenaline) | Injeksion: 2% (hidroklorur ose sulfat) + epinephrinë 1:200 000 në flakon | N01BB52 |
| ropivacaine | Injeksion: 2 mg/mL, 10 mL epidural | N01BB09 |
| ephedrine* | Injeksion: 30 mg (hidroklorur)/ mL në 1- mL | C01CA26 |
| | *Për përdorim gjatë anestezisë spinale, për të parandaluar hipotensionin | |
| 1.3 Barnat preoperative dhe sedative për procedura të shkurta | | |
| atropine | Injeksion: 1 mg (sulfat) në 1- mL | A03BA01 |
| midazolam | Injeksion: 1 mg/mL, 5 mL | N05CD08 |
| | Tretësirë orale: 2 mg/mL | |
| morfinë | Injeksion: 10 mg (sulfat spo hidroklorur) në 1- mL | N02AA01 |
| 1.4 Gazrat Medicinale | | |
| oxygen | Inhalim - Për përdorim në menaxhimin e hipoksisë *Jo më shumë se 30% oksigjen te neonatët më pak ose baraz me 32 javë gestative | V03AN01 |
| 2. BARNAT PËR DHEMBJE DHE KUJDES PALIATIV | | |
| 2.1 Barnat antiinflamatore josteroidale dhe jo-opioide | | |
| acetylsalicylic acid | Tableta: 100 mg dhe 500 mg | B01AC06 |
| ibuprofen | Tretësirë orale: 100 mg/5 mL | M01AE01 |
| | Tableta: 200 mg; 400 mg | |
| paracetamol | Tretësirë orale: 120 mg/5 mL | N02BE01 |
| | Supozitore: 80 mg, 125 mg, 150 mg | |
| | Tableta: 500 mg | |
| | Tretësirë për infuzion: 500 mg, 1g | |
| diclofenac | Injeksion: 25 mg/mL, 3 mL | M01AB05 |
| metamizol | Injeksion: 1 g/2 mL | N02BB02 |

| 2.2 Analgjezikët opioid | | |
|--|---|---------|
| fentanyl* | Flaster transdermal: 12 mcg/hr; 25 mcg/hr; 50 mcg/hr; 75 mcg/hr; 100 mcg/hr *Për menaxhimin e dhembjeve kanceroze | N02AB03 |
| | Injeksion: 50 mcg/mL, 2 mL | N01AH01 |
| | Tableta: 300 mcg sublingual | N02AB03 |
| morfinë | Granula (lirim i ngadalësuar, të tretet me ujë): 20 mg –200 mg (sulfat morfine) | N02AA01 |
| | Injeksion: 10 mg (hidroklorur morfine ose sulfat morfine) në ampullë 1- mL | |
| | Tretësirë orale: 10 mg (hidroklorur morfine ose sulfat morfine)/5 mL | |
| | Tableta (lirim i ngadalësuar): 10 mg–200 mg (hidroklorur morfine ose sulfat morfine) | |
| | Tableta (lirim i menjëhershëm): 10 mg (sulfat morfinë) | |
| oxycodone | Formë e fortë orale: 20 mg | N02AA05 |
| tramadol | Injeksion: 50 mg/mg, 2 mL | N02AX02 |
| methadone | Tretësirë orale: 10 mg/5 mL | N07BC02 |
| | Indikacionet: për menaxhimin e dhembjes kanceroze, për trajtimin e varshmërisë prej opioideve | |
| 2.3 Barnat për simptoma tjera të zakonshme dhe kujdes paliativ | | |
| dexamethasone | Injeksion: 4 mg/ mL në ampulla 1 mL (si kripë dinatrium fosfat) | H02AB02 |
| | Tretësirë orale: 2 mg/5 mL | A01AC02 |
| | Tableta: 4 mg | H02AB02 |
| diazepam | Injeksion: 5 mg/ mL | N05BA01 |
| | Tretësirë rektale: 5 mg | |
| | Tableta: 5 mg; 10 mg | |
| hyoscine butylbromide | Injeksion: 20 mg/ mL | A03BB01 |
| lactulose | Tretësirë orale | A06AD11 |
| loperamide | Format e forta orale: 2 mg | A07DA03 |
| 3. ANTIALERGJIKËT DHE BARNAT TJERA TË CILËT PËRDOREN NË ANAFILAKSË | | |
| epinephrine (adrenaline) | Injeksion: 1 mg (si hidroklorur ose hidrogjen tartrate) në ampullë 1 mL | C01CA24 |
| hydrocortisone | Injeksion: 100 mg (si sukcinat natriumi) në flakon | H02AB09 |
| loratadine | Tretësirë orale: 1 mg/ mL | R06AX13 |
| | Tableta: 10 mg | |
| prednisolone | Tableta: 5 mg, 20 mg | H02AB06 |
| chloropyramine | Injeksion: 10 mg/mL, 2 mL | R06AC03 |
| noradrenaline | Injeksion: 2 mg/mL, 4 mL IV dhe 1 mg/mL, 10 mL | C01CA03 |
| 4. ANTIDOTËT DHE SUBSTANCAT TJERA TË CILAT PËRDOREN TE HELMIMET | | |
| karboni aktiv | Pluhur: 250 g Indikacioni: te helmimet me medikamente dhe toksina të ndyshme të cilat janë futur përmes traktit tretës | A07BA01 |
| acetylcysteine | Injeksion: 200 mg/ mL në 10- mL ampullë | R05CB01 |
| | Tretësirë orale: 20% | |
| naloxone | Injeksion: 400 mcg (hidroklorur) në ampullë 1- mL | A06AH04 |
| pralidoksim | Injeksion: 1g, 10 mL IV | V03AB04 |
| flumazenil | Injeksion: 0.1 mg/mL, 5 mL | V03AB25 |
| 5. 5. ANTIKOVLZANTET/ANTIPILEPTIKËT | | |
| carbamazepine | Tretësirë orale: 100 mg/5 mL | N03AF01 |
| | Format e forta orale: 200 mg, 400 mg | |

| | | |
|---|---|---------|
| lorazepam | Formulim parenteral: 2 mg/ mL në ampullë 1 mL, 4 mg/ mL në ampullë 1 mL | N05BA06 |
| magnesium sulfate | Injeksion: 0.5g/ mL në 10- mL ampullë (ekuivalent to 5 g in 10 mL; 50% peshë/vëllim) | A06AD04 |
| phenobarbital | Injeksion: 200 mg/ mL (natrium) | N03AA02 |
| | Tretësirë orale: 15 mg/5 mL | |
| | Tableta: 15 mg dhe 100 mg | |
| phenytoin | Injeksion: 50 mg/ mL in 5- mL flakon (natrium) | N03AB02 |
| | Tretësirë orale: 25 mg - 30 mg/5 mL | |
| | Format e forta orale: 50 mg (natrium) | |
| valproic acid (natrium valproate) | Tretësirë orale: 50 mg/5 mL | N03AG01 |
| | Pika: 300 mg/mL | |
| | Forma të forta orale: 300 mg, 500 mg (natrium valproate) | |
| levetiracetam | Tableta: 250mg, 500mg | N03AX14 |
| pyridostigmine | Tableta: 60 mg | N07AA02 |
| 6. BARNAT ANTI-INFJEKTIVE | | |
| 6.1 Anthelmintikët | | |
| 6.1.1 Anthelmintikët intestinal | | |
| mebendazole | Tableta (përtypëse): 100 mg Suspension oral: 100mg/ 5 mL | P02CA01 |
| 6.2.1 ANTIBIOTIKËT E GRUPIT ACCESS | | |
| amikacin | Injeksion: 250 mg (si sulfat)/mL në flakon 2- mL | J01GB06 |
| amoxicillin | Pluhur për tretësirë orale: 125 mg (si trihidrat)/5 mL, 250 mg (si trihidrat)/5 mL | J01CA04 |
| | Format e forta orale: 500 mg (si trihidrat) | |
| | Pluhur për injeksion: 1 g (si natrium) në flakon | |
| amoxicillin+clavulonic acid | Tretësirë orale: 125 mg amoxicillin + 31.25 mg clavulanic acid/5 mL, 250 mg amoxicillin + 62.5 mg clavulanic acid/5 mL | J01CR02 |
| | Tableta: 500 mg (si trihidrat) + 125 mg (si kripë kaliumi) | |
| ampicillin | Pluhur për injeksion: 500 mg; 1 g (si kripë natriumi) në flakon | J01CA01 |
| benzathine benzylpenicillin | Pluhur për injeksion: 900 mg benzylpenicillin (= 1.2 million IU) në flakon 5- mL [c]; 1.44 g benzylpenicillin (= 2.4 million IU) në flakon 5- mL | J01CE08 |
| benzylpenicillin | Pluhur për injeksion: 600 mg (= 1 million IU); 3 g (= 5 million IU) (kripë e natriumit ose kaliumit) në flakon | J01CE01 |
| cefalexin | Pluhur për tretje me ujë: 125 mg/ 5 mL; 250 mg/5 mL (anhidroze) | J01DB04 |
| | Format orale të forta: 500 mg (si monohidrat) | |
| cefazolin a | Pluhur për injeksion: 1 g (si kripë e natriumit) në flakon | J01DB04 |

| | | |
|---|---|---------|
| | a >1 muaj | |
| chloramphenicol | Pluhur për injeksion: 1 g në flakon | J01BA01 |
| clindamycin | Kapsula: 300 mg (si hidroklorur) | J01FF01 |
| | Injeksion: 150 mg (si fosfat)/ mL | |
| | Tretësirë orale: 75 mg/5 mL (si palmitat) | |
| cloxacillin* | Kapsula: 500 mg (si kripë e natriumit) | J01CF02 |
| | Pluhur për injeksion: 500 mg (si kripë e natriumit) në flakon | |
| | Pluhur për tretësirë orale: 125 mg (si kripë e natriumit)/5 mL | |
| | *Cloxacillin, dicloxacillin and flucloxacillin preferohen për përdorim oral për shkak të absorbimit më të mirë | |
| doxycycline a | Tretësirë orale: 50 mg/5 mL (anhidroze) | J01AA02 |
| | Format e forta orale: 100 mg | |
| | a Përdorimi te fëmijët nën 8 vjeç vetëm nëse ka infeksion që kërcënon jetën dhe nuk ka alternativë tjetër terapeutike | |
| gentamicin | Injeksion: 10 mg, 40 mg, 60 mg (si sulfat)/ mL në flakon 2- mL | J01GB03 |
| metronidazole | Injeksion: 500 mg në flakon 100- mL | J01XD01 |
| | Tretësirë orale: 200 mg (si benzoate)/5 mL | |
| | Supozitorë/vaginaleta: 500 mg, 1 g | |
| | Tableta: 200 mg to 500 mg | |
| nitrofurantoin | Tretësirë orale: 25 mg/5 mL | J01XE01 |
| | Tableta: 100 mg | |
| phenoxymethylpenicillin | Pluhur për tretësirë orale: 250 mg (si kripë kaliumi) /5 mL | J01CE02 |
| | Tableta: 1 milion IU | |
| procaine benzylpenicillin* | Pluhur për injeksion: 1 g (=1 million IU), 3 g (=3 million IU) në flakon | J01CE09 |
| | *Procaine benzylpenicillin nuk rekomandohet si terapi e zgjedhjes së parë te sepsa neonatale, përveç institucioneve që kanë shkallë të lartë të vdekshmërisë së foshnjave | |
| sulfamethoxazole + trimethoprim* | Injeksion: 80 mg + 16 mg/ mL në ampullë | J01EE01 |
| | Tretësirë orale: 200 mg + 40 mg/5 mL | |
| | Tableta: 400 mg + 80 mg | |
| | *Trimetoprima si agjens i vetëm mund të jetë alternativë e infeksioneve të traktit të poshtëm urinar | |
| 6.2.2. ANTIBIOTIKËT E GRUPIT WATCH | | |
| | Forma të forta orale: 500 mg (anhidroze) | |

| | | |
|---|---|---------|
| azithromycin | Tretësire orale: 200 mg/5 mL | J01FA10 |
| | Pluhur për tretësirë për infuzion*: 500 mg *Indikacioni: për trajtimin e pacientëve në mjekimet intensive të SHSKUK | |
| cefixime | Forma të forta orale: 400 mg (si trihidrat) | J01DD08 |
| | Pluhur për tretësirë orale: 100 mg/ 5 mL | |
| cefotaxime | Pluhur për injeksion: 250 mg për flakon (si kripë natriumi) | J01DD01 |
| ceftriaxone | Pluhur për injeksion: 250 mg; 1 g (si kripë e natriumit) në flakon | J01DD04 |
| cefuroxime | Pluhur për injeksion: 250 mg, 750 mg, 1.5 g në flakon (si kripë e natriumit) | J01DC02 |
| ciprofloxacina | Tretësirë për infuzion IV: 2 mg/mL | J01MA02 |
| | Tableta: 500 mg | |
| clarithromycin*† | Format e forta orale: 500 mg | J01FA09 |
| | Pluhur për tretësirë orale: 125 mg/5 mL, 250 mg/5 mL | |
| | Pluhur për injeksion: 500 mg në flakon | |
| | *Eritromicina mund të jetë alternativë | |
| † Klaritromicina po ashtu është e listuar për përdorim në regjim të kombinuar për eradicimin e <i>H. pylori</i> tek të rriturit | | |
| piperacillin + tazobactam | Pluhur për injeksion: 2 g (si kripë e natriumit) + 250 mg (si kripë e natriumit), 4 g (si kripë e natriumit) + 500 mg (si kripë e natriumit) në flakon | J01CR05 |
| vancomycin | Kapsula: 125 mg; 250 mg (si hidroklorur) | J01XA01 |
| | Injeksion: 500 mg | |
| teicoplanin | Pluhur për tretësirë për injeksion: 200 mg Indikacioni: infeksionet rezistente me bakterie gram pozitive (bari ipet vetëm me antibiogram dhe përmes konziliumit të tre specialistëve të fushës në nivelin terciar) | |
| ceftazidime | Pluhur për injeksion: 250 mg, 1 g (si pentahidrat) në flakon | J01DD02 |
| imipenem + cilastatin | Pluhur për tretësirë për infuzion: 500 mg + 500 mg | J01DH51 |
| meropenem a | Pluhur për injeksion: 500 mg (si trihidrat); 1 g (si trihidrat) në flakon | J01DH02 |
| | a > 3 muaj | |
| eritromicina | Granula për suspension: 250 mg/5 mL | J01FA01 |
| | Tretësirë për injeksion: 500 mg, 1 g | |
| 6.2.3. Grupi Rezervë* | | |
| Cefalosporinat e gjeneratës së pestë (me ose pa inkibitor të beta-laktamazës) p.sh. ceftaroline | Pluhur për injeksion: 400 mg, 600 mg (si fosamil) në flakon | |
| Cefalosporinat e gjeneratës së katërt (me ose pa inkibitor të beta-laktamazës) p.sh. cefepime | Pluhur për injeksion: 500 mg, 1 g, 2 g (si hidroklorur) në flakon | |
| Kolistina | Pluhur për injeksion: 1 million I.U. (si kolistemetat natrium) në flakon | J01XB01 |
| Ceftazidime + avibactam | Pluhur për injeksion: 2 g+0.5 g në flakon | J01DD52 |
| Polymixin B | Pluhur për injeksion: 500 000 I.U. në flakon | J01XB02 |
| Fosfomicin | Pluhur për injeksion: 2 g (natrium), 4 g (natrium) në flakon | J01XX01 |

| | | |
|--|--|--------------------|
| Meropenem + vaborbactam | Pluhur për injeksion: 1 g+1 g në flakon | J01DH52 |
| Plazomicin | Injeksion: 500 mg për 10 mL në flakon | J01GB14 |
| Linezolid | Tretësirë për infuzion: 2 mg/mL në qese prej 300 mL | J01XX08 |
| *Këto barna ipen vetëm me antibiogram dhe përmes konziliumit të tre specialistëve të fushës në nivelin terciar | | |
| 6.2.4 Barnat antileprotike | | |
| dapsone | Tableta: 50 mg | J04BA02 |
| 6.2.5 Barnat antituberkulare | | |
| ethambutol | Tretësirë orale: 25 mg/mL Tableta: 100 mg to 400 mg (hidroklorur) | J04AK02 |
| isoniazid | Tretësirë orale: 50 mg/5 mL Tableta: 100 mg to 300 mg Tableta (ndarëse): 50 mg | J04AC01 |
| rifampicine | Tableta: 150 mg | J04AB02 |
| isoniazid + rifampicin | Tableta: 75 mg + 150 mg; 150 mg + 300 mg 60 mg + 60 mg (Për përdorim të herë pas hershëm 3 herë në javë) 150 mg + 150 mg (për përdorim të herë pas hershëm 3 herë në javë) Tableta (disperzibile): 50 mg + 75 mg | J04AM02 |
| pyrazinamide | Tretësirë orale: 30 mg/mL Tableta: 400 mg Tableta (dispersibile): 150 mg Tableta (ndarëse): 150 mg | J04AK01 |
| capreomycin | Injeksion: 1 g (si sulfat) në flakon | J04AB30 |
| cycloserine* | Format e forta orale: 250 mg *Terizidone mund të jetë një alternativë | J04AB01 |
| ethionamide* | Tableta: 125 mg; 250 mg *Protonamide mund të jetë një alternativë | J04AD03 |
| levofloxacin | Tableta: 500 mg Tretësirë për infuzion: 500 mg/100 mL | J01MA12 |
| p-aminosalicylic acid | Granula: 4 g në qeska Tableta: 500 mg | J04AA01 |
| streptomycin | Pluhur për injeksion: 1 g (si sulfat) në flakon | J01GA01 |
| tuberculin purified protein derivative, (PPD-S) | Sol për diag. 5 TU/0.1mL, 0.1 mL SC | V04CF01 |
| 6.3 Barnat antimikotike | | |
| amphotericin B (liposomal)* | Pluhur koncentrat për infuzion: 50 mg Indikacioni: format e rënda të mykozave sistemike multirezistente *Bari ipet përmes konziliumit të tre specialistëve të fushës | J02AA01 |
| fluconazole | Kapsula: 150 mg, 200 mg Injeksion: 2 mg/mL në flakon Tretësirë orale: 50 mg/5 mL | J02AC01 |
| itraconazole | Kapsula: 100 mg Tretësirë orale: 10 mg/mL | J02AC02 |
| nystatin | Tretësirë orale: 100 000 IU/mL Tableta: 100 000 IU; 500 000 IU Ovula: 100 000 IU | A07AA02 G01AA01 |
| voriconazole | Tableta: 50 mg, 200 mg Pluhur për injeksion: 200 mg në flakon Pluhur për tretësirë orale: 40 mg/ mL | J02AC03 |
| 6.4 Barnat antivirale | | |
| 6.4.1 Barnat antiherpetikë | | |
| | Tretësirë orale: 200 mg/5 mL | |

| | | |
|---|---|---------|
| aciclovir | Pluhur për injeksion: 250 mg (si kripë natriumi) në flakon Tableta: 200 mg | J05AB01 |
| imiquimod | Kremë: 5 mg/100 mg-5% | D06BB10 |
| 6.4.2 Antiretroviralët | | |
| didanosine | Tableta: 400 mg | J05AF02 |
| tenofovir+ emtricitabine | Tableta: 300 mg (disoproxil fumarate ekuivalent to 245 mg tenofovir disoproxil) + 200mg | J05AR17 |
| 6.4.2.1 Frenuesit e transkriptazës reverse nukleoside/Nukleotide | | |
| abacavir (ABC) | Tableta: 300 mg (si sulfat). | J05AF06 |
| | Tableta (dispersible, ndarëse): 60 mg (si sulfat) | |
| lamivudine (3TC) | Tretësirë orale: 50 mg/5 mL | J05AF05 |
| | Tretësirë orale: 150 mg | |
| 6.4.2.2 Frenuesit e transkriptazës reverse jo-Nukleoside | | |
| efavirenz (EFV or EFZ) a | Tableta: 200 mg (ndarëse), 600 mg a >3 vjeç ose >10 kg peshë | J05AG03 |
| | | |
| nevirapine (NVP) a | Tretësirë orale: 50 mg/5 mL | J05AG01 |
| | Tableta (dispersible): 50 mg, 200 mg | |
| | a > 6 javë | |
| 6.4.2.3 Frenuesit e proteazës | | |
| darunavir a | Tableta: 75 mg, 400 mg, 600 mg, 800 mg a >3 vite | J05AE10 |
| | | |
| lopinavir + ritonavir (LPV/r) | Tretësirë orale: 400 mg + 100 mg/5 mL | J05AR10 |
| | Tableta (stabile në nxehtësi): 100 mg + 25 mg, 200 mg + 50 mg | |
| | Kapsula që përmbajnë peleta orale: 40 mg + 10 mg | |
| ritonavir | Tretësirë orale: 400 mg/5 mL | J05AE03 |
| | Tableta (stabile në nxehtësi): 25 mg, 100 mg | |
| 6.4.2.4 Frenuesit e integrazës | | |
| dolutegravir | Tableta: 50 mg | J05AX12 |
| Kombinimet me doze-fikse | | |
| abacavir + lamivudine | Tableta (të tretshme, ndarëse): 60 mg + 30 mg; 120 mg + 60 mg, 600 mg + 300 mg | J05AR02 |
| efavirenz + emtricitabine + tenofovir | Tableta: 600 mg + 200 mg + 300 mg (disoproxil fumarate ekuivalent to 245 mg tenofovir disoproxil) | J05AR06 |
| lamivudine + zidovudine | Tableta: 30 mg + 60 mg, 150 mg + 300 mg | J05AR01 |
| 6.4.3 Antiviralet tjere | | |
| ribavirin | Injeksion për administrim intravenoz: 800 mg dhe 1 g në 10- mL | J05AP01 |
| | Format e forta orale: 200 mg, 400 mg | |
| valganciclovir | Tableta: 450 mg | J05AB14 |
| oseltamivir | Kapsula: 30 mg, 75 mg (si fosfat) | J05AH02 |
| | Oral pluhur: 12 mg/ mL | |
| 6.4.4 Barnat kundër hepatitit | | |
| 6.4.4.1 Barnat për hepatit B | | |
| 6.4.4.1.1 Frenuesit e transkriptazës reverse Nukleoside/Nukleotide | | |
| tenofovir disoproxil fumarate (TDF) | Tableta: 300 mg (tenofovir disoproksil fumarat – ekuivalent me 245 mg tenofovir disoproxil) | J05AF07 |
| 6.4.4.2 Barnat për hepatit C | | |

| | | |
|--|---|---------|
| Ledispavir/Sofosbuvir | Tableta: 90 mg/400 mg | J05AX65 |
| Sofosbuvir/Velpatasvir | Tableta: 400 mg/100 mg | J05AX69 |
| Glecaprevir/pibrentasvir | Tableta: 100 mg/40 mg | J05AP57 |
| 7. ANTINEOPLASTIKËT DHE IMUNOSUPRESORET | | |
| 7.1 Barnat imunosupresore | | |
| azathioprine | Tableta (ndarëse): 50 mg | L04AX01 |
| ciclosporine | Kapsula: 25 mg, 50 mg | L04AD01 |
| | Koncentrat për injeksion: 50 mg/ mL në ampulla 1 mL për transplantim të organeve | |
| | Tretësirë orale: 100 mg/1 mL, 50 mL | |
| etanercept | Injeksion: 25 mg Indikacionet: artriti juvenil idiopatik, artriti reumatoid (te i cili ka dështuar terapia standarde), spondiliti ankilozant (te i cili ka dështuar terapia standarde), forma e rëndë e psoriazës pllakore kronike | L04AB01 |
| infliximab | Injeksion: 100 mg Indikacionet: forma e rëndë e sëmundjes të Crohn-it, artriti reumatoid (te i cili ka dështuar terapia standarde), artriti psoriatic (te i cili ka dështuar terapia standarde), spondiliti ankilozant | L04AB02 |
| abatacept* | Koncentrat pluhur për tretësirë për infuzion: 250 mg Indikacioni: forma e rëndë e artritit juvenil poliartikular *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L04AA24 |
| mycophenolate natrium | Tableta: 180 mg, 360 mg | L04AA06 |
| thalidomide | Tableta: 100 mg, 200 mg | L04AX02 |
| tacrolimus | Kapsula: 0.5 mg, 1 mg, 3 mg | L04AD02 |
| mycophenolate mofetil | Format e forta orale: 250 mg, 500 mg | L04AA06 |
| tocilizumab | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 200 mg/10 mL Shiringë e parambushur (për rastet pediatrike): 162 mg/0.9 mL Indikacionet: artriti reumatoid rezistent në terapinë standarde, artriti juvenil sistematik idiopatik rezistent në terapinë standarde | L04AC07 |
| leflunomide | Tableta: 20 mg Indikacionet: artriti reumatoid dhe psoriatic, spondiliti ankilozant | L04AA13 |
| eculizumab* | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 10 mg/ mL, 30 mL Indikacioni: HUS atipik *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L04AA25 |
| adalimumab* | Tretësirë për injeksion në shiringë të parambushur: 40 mg Indikacioni: morbus Crohn te rastet pediatrike (në rast se ka dështuar terapia standarde), artriti kronik juvenil idiopatik me uveit (ne rastet kur ka dështuar terapia standarde) *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L04AB04 |
| vedolizumab | Pluhur për koncentrat për tretësirë për infuzion: 300 mg Indikacioni: koliti ulçeroz (në rast se ka dështuar terapia standarde) | L04AA33 |
| secukinumab | Tretësirë për injeksion në shiringë të parambushur: 150 mg/1 mL Indikacionet: artriti psoriatic (në rast se ka dështuar terapia standarde), spondiliti ankilozant (në rast se ka dështuar terapia standarde), forma e rëndë e psoriazës pllakore (në rast se ka dështuar terapia standarde) | L04AC10 |
| 7.2 Barnat citotoksike dhe adjuvante | | |
| all-trans retinoid acid (ATRA) | Kapsula: 10 mg | L01XX14 |
| | Indikacioni: leukemia akute promielocitare | |
| azacitidine* | Tableta: 300 mg | L01BC07 |
| | Pluhur për suspension për injeksion: 100 mg (25 mg/mL) Indikacioni: MDS RAEB 2 | |
| bortezomib | Injeksion: 3.5 mg | L01XX32 |
| | Indikacioni: myeloma multiple | |
| asparaginase | Pluhur për injeksion: 10 000 IU në flakon | L01XX02 |
| | Indikacioni: leukemia akute limfoblastike | |
| bleomycin | Pluhur për injeksion: 15 mg (si sulfat) në flakon | L01DC01 |
| | Indikacionet: Limfoma Hodgkin | |
| | Sarkoma Kaposi | |
| | Tumori vezoreve i qelizave germ Tumori germ qelizor i testikujve | |

| | | |
|------------------|---|---------|
| calcium folinate | Injeksion: 3 mg/ mL në 10- mL ampullë Indikacionet: Kanceri i kolonit i fazave të hershme Kanceri i rektumit i fazave të hershme Neoplazia trofoblastike gjestative Kanceri kolorektal metastatik Osteosarkoma Limfoma Burkitt | V03AF03 |
| capecitabine | Tableta: 500 mg Indikacionet: Kanceri i kolonit i fazave të hershme Kanceri i rektumit i fazave të hershme Kanceri metastatik i gjirit Kanceri kolorektal metastatik | L01BC06 |
| carboplatin | Injeksion: 50 mg/5 mL, 150 mg/15 mL, 450 mg/45 mL, 600 mg/60 mL Indikacionet: Kanceri i gjirit i fazave të hershme Kanceri epitelial i ovareve Kanceri nazofaringeal Kanceri i mushkërive në qeliza jo të vogla Osteosarkoma Retinoblastoma | L01XA02 |
| chlorambucil | Tableta: 2 mg Indikacioni: leukemia kronike limfocitare | L01AA02 |
| cisplatin | Injeksion: 50 mg/50 mL, 100 mg/100 mL Indikacionet: Kanceri cervikal Kanceri i kokës dhe qafës Kanceri nazofaringeal Kanceri i mushkërive në qeliza jo të vogla Osteosarkoma Tumori vezoreve i qelizave germ Tumori germ qelizor i testikujve | L01XA01 |
| cyclophosphamide | Pluhur për injeksion: 500 mg në flakon Indikacionet: Leukemia kronike limfocitare Limfoma difuze e qelizave B të mëdha Kanceri i gjirit i fazave të hershme Neoplazia trofoblastike gjestative Limfoma Hodgkin Limfoma folikulare Rhabdomiosarkoma Sarkoma Ewing Leukemia akute limfoblastike Limfoma Burkitt Kanceri metastatik i gjirit | L01AA01 |
| cytarabine | Pluhur për injeksion: 100 mg në flakon Indikacionet: Leukemia akute mielogjene Leukemia akute limfoblastike Leukemia akute promielocitare Limfoma Burkitt | L01BC01 |

| | | |
|---------------|--|---------|
| epirubicine | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 2 mg/ mL, 50 mL Indikacioni: te pacientët në kemoterapi të cilët vuajnë nga pamjaftueshmëria e zembrës me moshë mbi 60 vjeç | L01DB03 |
| dacarbazine | Pluhur për injeksion: 100 mg në flakon Indikacionet: limfoma Hodgkin, melanoma malinje | L01AX04 |
| dactinomycin | Pluhur për tretësirë për injeksion: 500 mcg Indikacionet: sarcoma Ewing, rhabdomyosarcoma, tumori Wilms | L01DA01 |
| dasatinib | Tableta: 100 mg, 140 mg Indikacioni: leukemia mieloidë kronike rezistente në imatinib | L01XE06 |
| daunorubicin | Pluhur për injeksion: 50 mg (hidroklorur) në flakon Indikacioni: Leukemia akute limfoblastike Leukemia akute mielogjene Leukemia akute promielocitare | L01DB02 |
| docetaxel | Injeksion: 20 mg/mL, 40 mg/mL Indikacionet: Kanceri i gjirit i fazave të hershme Kanceri i mushkërive Kanceri i vezoreve Kanceri i nazofaringut Kanceri i lukthit Kanceri metastatik i gjirit Kanceri metastatik i prostatës | L01CD02 |
| doxorubicin | Pluhur për Injeksion: 10 mg, 50 mg (hidroklorur) në flakon Indikacionet: kanceri i gjirit, kanceri i gjëndrës tiroide, kanceri i lukthit | L01DB01 |
| etoposide | Injeksion: 20 mg/ mL in 5- mL ampullë Indikacionet: kanceri i mushkërive, tumori germ-qelizor i testikujve, tumori germ-qelizor i ovareve | L01CB01 |
| filgrastim | Injeksion: 120 mcg, 300 mcg, 480 mcg në shiringe të para-mbushur Originatorë ose biosimilarë Indikacionet: Profilaksa primare te pacientët me rrezik për të zhvilluar neutropeni febrile të shoqëruar me kemoterapi mielotoksike. Profilaksa sekondare te pacientët të cilët kanë zhvilluar neutropeni pas kemoterapisë mielotoksike Për të lehtësuar administrimin e regjimeve me kemoterapi | L03AA02 |
| pegfilgastrim | Tretësirë për injeksion me shiringë të parambushur: 6 mg/0.6 mL Indikacioni: te aplazioni i rëndë i palcës kockore pas kemoterapisë agresive Originatorë ose biosimilarë | L03AA13 |
| fludarabine | Pluhur për injeksion: 50 mg (fosfat) në flakon Indikacioni Leukemia kronike limfocitare | L01BB05 |
| fluorouracil | Injeksion: 50 mg/mL në ampulla 5- mL, 50 mg/mL, 20 mL Indikacionet: Kanceri i gjirit i fazave të hershme Kanceri i kolonit i fazave të hershme Kanceri i rektumit i fazave të hershme Kanceri kolorektal metastatik Kanceri nazofaringeal | L01BC02 |

| | | |
|------------------|---|---------|
| gemcitabine | Pluhur për injeksion: 200 mg në flakon, 1 g në flakon | L01BC05 |
| | Indikacionet: Kanceri epitelial i ovareve NSLC Kanceri i pankreasit Kanceri i rrugëve biliare Kanceri i gjirit Kancerët hematologjikë | |
| goserelin | Implant, shiringë e mbushur: 10.8 mg, 3.6 mg | L02AE03 |
| anagrelide | Format e forta orale: 0.5 mg | L01XX35 |
| hydroxycarbamide | Format e forta orale: 500 mg | L01XX05 |
| | Format e forta orale: 1 g Indikacionet: leukemia kronike mieloide, polycythemia rubra vera, thrombocytaemia essentialis, hiperleukocitoza te leukemitë akute | |
| ifosfamide | Pluhur për Injeksion: 500 mg flakon, 1 g flakon Indikacionet: Tumori germ qelizor i testikujve Tumori vezoreve i qelizave germ Osteosarkoma Rhabdomiosarkoma Sarkoma Ewing Salvage therapy te limfomat non-Hodgkin | L01AA06 |
| imatinib* | Tableta: 400 mg Indikacionet: Leukemia kronike mieloide, tumori stromal gastrointestinal *Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK), si dhe duhet te vlerësohet efekti i terapisë dhe gjendja klinike e pacientit, në çdo 4 cikle. | L01XE01 |
| irinotecan | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 40 mg/2 mL (në flakon 2- mL) | L01XX19 |
| | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 100 mg/5 mL (në flakon 5- mL) | |
| | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 300 mg/15 mL Indikacioni: kanceri kolorektal metastatik | |
| mercaptopurine | Tableta: 50 mg Indikacionet: leukemia akute limfoblastike, leukemia akute promielocitare | L01BB02 |
| mesna | Injeksion: 100 mg/ mL në ampulla 4- mL | V03AF01 |
| | Tableta: 400 mg Indikacionet: Tumori germ qelizor i testikujve Tumori vezoreve i qelizave germ Osteosarkoma Rhabdomiosarkoma Sarkoma Ewing | |
| methotrexate | Pluhur për injeksion: 50 mg, 1 g (si kripë natrium) në flakon | L01BA01 |
| | Tableta: 2.5 mg, 10mg (si kripë natriumi) Indikacionet: Kanceri i gjirit i fazave të hershme Neoplazia trofoblastike gjestative Osteosarkoma Leukemia akute limfoblastike Leukemia akute promielocitare Indikacionet reumatologjike | |
| melfalan | Tablete: 2 mg | L01AA03 |
| nilotinib | Kapsula: 200 mg | L01XE08 |
| | Indikacioni: leukemia mieloide kronike rezistente në Imatinib | |
| | Pluhur për injeksion: 50 mg, 100 mg në flakon | |

| | | |
|----------------|--|---------|
| oxaliplatin | Kapsula për injeksion: 50 mg, 100 mg në flakon Indikacionet: Kanceri i kolonit i fazave të hershme Kanceri kolorektal metastatik | L01XA03 |
| paclitaxel | Pluhur për injeksion: 30 mg (6 mg/mL); 100 mg (6 mg/mL); 300 mg (6 mg/mL) Indikacionet: Kanceri epitelial i ovarëve Kanceri i gjirit i fazave të hershme Kanceri metastatik i gjirit Sarkoma Kaposi Kanceri nazofaringeal Kanceri i mushkërive në qeliza jo të vogla Tumori vezoreve i qelizave germ | L01CD01 |
| pemetrexed | Injeksion: 100 mg, 500 mg Indikacionet: mezotelioma malinje, NSCLC | L01BA04 |
| procarbazine | Kapsula: 50 mg (si hidroklorur) | L01XB01 |
| ruxolitinib | Tableta: 15 mg, 20 mg Indikacionet: mijelofibroza primare me splenomegali, mijelofibroza post policitemia vera me splenomegali, mijelofibroza post trombocitemia esenciale me splenomegali, policitemia vera e cila nuk ka reaguar ndaj hidroksiuresë, graft vs host disease e cila është rezistente ndaj steroidëve | L01EJ01 |
| sirolimus | Tabletë: 1 mg | L04AA10 |
| ipilimumab*(!) | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 50 mg/ 10 mL Indikacioni: Melanoma malinje të rastet pediatrike (≥12 vjeç) *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L01FX04 |
| carfilzomib* | Pluhur për tretësirë për infuzion: 10mg/ 5 mL, 30 mg/15 mL Indikacioni: forma relaps/refraktare e mijelomës multiple *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L01XG02 |
| obinutuzumab | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 1000 mg Indikacioni: limfoma kronike limfocitare te personat mbi moshën 70 vjeç dhe me komorbiditete | L01FA03 |
| rituximab | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 100 mg/10 mL in 10- mL flakon, 500 mg/50 mL in 50- mL flakon Tretësirë për injeksion SC: 1400mg/11.7 mL <u>Origjinatori dhe biosimilari</u> Indikacionet: Limfoma difuze e qelizave B të mëdha Leukemia kronike limfocitare Limfoma folikulare Forma e rëndë e pemfigus vulgaris (foliaceus dhe bulloze) | L01XC02 |
| tioguanine | Format e forta orale: 40 mg Indikacioni: leukemia akute limfoblastike | L01BB03 |
| sorafenib* | Tableta: 200 mg Indikacionet: karcinoma hepatocelulare, karcinoma e qelizave renale, karcinoma e gjëndrës tiroide *Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK), si dhe duhet të vlerësohet efekti i terapisë dhe gjendja klinike e pacientit, në çdo 4 cikle. | L01XE05 |
| sunitinib* | Tableta: 50 mg Indikacionet: karcinoma e veshkave e avancuar ose metastatike *Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK), si dhe duhet të vlerësohet efekti i terapisë dhe gjendja klinike e pacientit, në çdo 4 cikle. | L01EX01 |
| tamoxifen | Tableta: 20 mg Indikacioni: karcinoma e gjirit | L02BA01 |

| | | |
|------------------------|--|---------|
| trastuzumab* | <p>Pluhur për koncentrat për tretësirë për infuzion: 440 mg Indikacioni: Karcinoma e gjirit me ekspresion të theksuar të HER2 (IHH3+ ose CISH+): 1. si vazhdim i terapisë adjuvante pas kemoterapisë me antracikline (maksimalisht deri në 1 vit), 2. te forma metastatike e sëmundjes për 6-8 cikle, PS 0 ose 1, i kombinuar me taksane, ndërsa në mungesë të progresionit të sëmundjes, të vazhdohet vetëm me trastazumab, 3. forma lokale e sëmundjes me rrezik të lartë për rikthim</p> <p>Originatori dhe biosimilari *Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK)</p> | L01XC03 |
| pertuzumab+trastuzumab | <p>Tretësirë për injeksion SC: 1200 mg/600 mg Tretësirë për injeksion SC: 600 mg/600 mg</p> <p>Indikacionet: Kanceri i gjirit (HER2 pozitiv): a) trajtim neoadjuvant me kimioterapi me taksane, të pacientëve me kancer të gjirit lokalisht të avancuar, inflamator ose në fazë të hershme me një rrezik të lartë të përsëritjes, dhe pas aplikimit të mëparshëm sequencial të antraciklinave. Në këtë grup pacientësh trajtimi vazhdon edhe pas operacionit, deri në një vit gjithsej, duke përfshirë përdorimin së bashku me trastuzumab në qasjen neoadjuvant b) kanceri i gjirit HER2 pozitiv metastatik- (PS 0-1), terapi e linjës së parë për sëmundje metastatike, në kombinim me docetaxel (6-8 cikle), dhe më pas në mungesë të progresionit të sëmundjes, vazhdon deri në progresionin e sëmundjes c) kanceri i gjirit HER2 pozitiv në fazën e hershme me rrezik të lartë rikthimi, që përkufizohet si kanceri i gjirit me nyjet limfatike pozitive, i kombinuar me trastuzumab dhe kimioterapi, pavarësisht nga lloji i trajtimit fillestar (trajtimi fillestar kirurgjik ose terapia neoadjuvante e ndjekur nga trajtimi kirurgjik), që zgjat deri në një vit gjithsej nga aplikimi i parë i terapisë anti-HER2</p> <p>*Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK)</p> | L01XY02 |
| vinblastine | <p>Pluhur për injeksion: 10 mg (sulfate) në flakon Indikacionet: Limfoma Hodgkin Sarkoma Kaposi Tumori germ qelizor i testikujve Tumori vezoreve i qelizave germ</p> | L01CA01 |
| vincristine | <p>Pluhur për injeksion: 1 mg (sulfat) në flakon</p> | L01CA02 |
| vinorelbine | <p>Injeksion: 50 mg/5 mL në flakon 5- mL Indikacionet: NSLC Kanceri metastatik i gjirit</p> | L01CA04 |
| zoledronic acid | <p>Koncentrat për tretësirë për infuzion: 4 mg/5 mL në flakon 5- mL Tretësirë për infuzion: 4 mg - 5 mg/100 mL në 100- mL Indikacion: sëmundje e eshtrave e ndërlidhur me malinjitet</p> | M05BA08 |
| temozolamide | <p>Forma orale: 100 mg, 140 mg Indikacioni: glioblastoma multiforme</p> | L01AX03 |
| erlotinib | <p>Tabletë: 100 mg Indikacionet: NSLC-EGFR pozitiv, kanceri i pankreasit</p> | L01XE03 |
| bendamustine | <p>Pluhur për koncentrat për tretësirë për infuzion: 100 mg (2.5 mg/mL)</p> | L01AA09 |
| deferasirox | <p>Tableta: 500 mg</p> | V03AC03 |

| | | |
|--------------------------------------|--|---------|
| bevacizumab* | <p>Koncentrat për tretësirë për infuzion: 400 mg/16 mL, 100 mg/4 mL Originatori dhe biosimilari</p> <p>Indikacionet:</p> <ol style="list-style-type: none"> Trajtimi i pacientëve me kancer kolorektal metastatik (mCRC), (PS 0-1), në trajtimin e linjës së parë, me kimioterapi që përmban fluoropyrimidine Bevacizumab me kimioterapi standarde me karboplatin dhe paclitaxel për kanceret e vezoreve në stadin FIGO- IIIc (operuar në mënyrë jooptimale dhe inoperabile) dhe stadi FIGO- IV, karcinomat e tubave fallopiane dhe karcinomat primare peritoneale, për paciente femra në gjendje të përgjithshme të mirë (PS 0-1), pa komorbiditete të theksuara dhe pa infiltrim të zorrëve, dhe më pas si monoterapi në mungesë të progresionit në gjithsej 17 cikle Trajtimi i pacientëve me tumore të trurit (glioblastoma e avancuar ose rekurente) (PS 0-1) <p>*Aprovohet aplikimi i katër cikleve të trajtimit, pas të cilave është i detyrueshëm përpunimi klinik dhe diagnostik me qëllim të vlerësimit të shkallës së përgjigjes së tumorit dhe toleranca e trajtimit. Vazhdimi i trajtimit është i mundur vetëm në rastin e një përgjigje pozitive tumorale ndaj trajtimit (i plotë, i pjesshëm, ose sëmundje e qëndrueshme), deri në progresionin e sëmundjes Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK)</p> | L01XC07 |
| pembrolizumab* | <p>Koncentrat për tretësirë për infuzion: 25 mg/mL, 4 mL</p> <p>Indikacionet:</p> <ol style="list-style-type: none"> Trajtimi i melanomës malinje të avancuar ose metastatike tek të rriturit, si monoterapi (PS 0-1) Si monoterapi për trajtimin e kancerit metastatik të mushkërive me qeliza jo të vogla (NSCLC) në pacientët e rritur, tumorët e të cilëve shprehin PD-L1 me TPS\geq 50% dhe kanë ECOG statusi 0-1. Pembrolizumab i kombinuar me kemoterapi preferohet te pacientët të cilët e shprehin PD-L1 me TPS\geq10 deri 50%. <p>*Aprovohet aplikimi i katër cikleve të trajtimit, pas të cilave është i detyrueshëm përpunimi klinik dhe diagnostik me qëllim të vlerësimit të shkallës së përgjigjes së tumorit dhe toleranca e trajtimit. Vazhdimi i trajtimit është i mundur vetëm në rastin e një përgjigje pozitive tumorale ndaj trajtimit (i plotë, i pjesshëm, ose sëmundje e qëndrueshme), deri në progresionin e sëmundjes Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK)</p> | L01FF02 |
| nivolumab* | <p>Koncentrat për tretësirë për infuzion: 10 mg/mL 4 mL, 10 mL</p> <p>Indikacionet:</p> <ol style="list-style-type: none"> Trajtimi i melanomës malinje të avancuar ose metastatike tek të rriturit, si monoterapi ose e kombinuar (PS 0-1) Terapia e linjës së dytë për karcinomën renale me qeliza të qarta, te avancuar ose metastatike, tumorët e të cilëve shprehin PD-L1 me TPS\geq 10%, me prognozë të mirë ose të ndërmjetme, (PS 0-1) Si monoterapi ose e kombinuar për trajtimin e kancerit metastatik të mushkërive me qeliza jo të vogla (NSCLC) në pacientët e rritur, tumorët e të cilëve shprehin PD-L1 me TPS\geq 10% dhe kanë (PS 0-1) <p>*Aprovohet aplikimi i katër cikleve të trajtimit, pas të cilave është i detyrueshëm përpunimi klinik dhe diagnostik me qëllim të vlerësimit të shkallës së përgjigjes së tumorit dhe toleranca e trajtimit. Vazhdimi i trajtimit është i mundur vetëm në rastin e një përgjigje pozitive tumorale ndaj trajtimit (i plotë, i pjesshëm, ose sëmundje e qëndrueshme), deri në progresionin e sëmundjes Ilaçi futet në terapi në bazë të mendimit të tre mjekëve nga Klinika e Onkologjisë dhe Radioterapisë në Prishtinë (QKUK)</p> | L01FF01 |
| fedratinib* | <p>Kapsula: 100 mg</p> <p>Indikacioni: mijelofibroza primare ose sekondare me splenomegali e cila ka dështuar ndaj trajtimit me ruxolitinib</p> <p>*Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla</p> | L01EJ02 |
| 7.3 Hormonet dhe antihormonet | | |
| anastrozole | <p>Tableta: 1 mg</p> <p>Indikacionet: Kanceri i gjirit i fazave të hershme Kanceri metastatik i gjirit</p> | L02BG03 |
| bicalutamide | <p>Tableta: 50 mg</p> <p>Indikacioni: kanceri metastatik i prostatës</p> | L02BB03 |

| | | |
|---|--|---------|
| BCG | Për përdorim intravesikular: 81 - 100 mg | L03AX03 |
| dexamethasone | Injeksion: 4 mg/mL në ampullë 1 mL (as dinatrium fosfat salt) | H02AB02 |
| | Injeksion: 4 mg/mL në ampullë 2 mL (as dinatrium fosfat salt) | |
| | Tretësirë orale: 2 mg/5 mL | |
| methylprednisolone | Injeksion: 40 mg/ mL (si sukcinat natriumi) në flakon 1 mL monodozë dhe flakona 5- mL multi-dozë; 80 mg/ mL (si sukcinat natriumi) në flakon monodozë 1 mL, 500 mg dhe 1 g | H02AB04 |
| 8. BARNAT KUNDËR PARKINSONIT | | |
| biperiden | Injeksion: 5 mg (lactate) në ampulla 1 mL | N04AA02 |
| | Tableta: 2 mg (hidroklorur) | |
| levodopa + o carbidopa | Tableta: 250 mg + 25 mg | N04BA02 |
| cabergoline | Tableta: 0.5 mg | N04BC06 |
| 9. BARNAT TË CILËT NDIKOJNË NË GJAK | | |
| 9.1 Barnat antianemike | | |
| ferrous salt | Tretësirë orale: ekuivalent me 25 mg hekur (si sulfat)/ mL | B03A |
| | Tableta: ekuivalent me 60 mg hekur | |
| ferrous salt + folic acid | Tableta: ekuivalent me 90 mg hekur + 1 mg acid folik | B03AD |
| folic acid | Tableta: 400 mcg, 5 mg | B03BB01 |
| hydroxycobalamin | Injeksion: 1 mg (si acetate, as hidroklorur or si sulfat) në ampullë 1 mL | B03BA03 |
| ferrous fumarate | Kapsula: 350 mg | B03A |
| ferrous sucrose | Injeksion: 100 mg/5 mL | B03A |
| erythropoiesis-stimulating agents* | Injeksion, shiringe e para-mbushur | B03XA |
| | 2000 IU/ 0.3 mL, 30 000IU/ 0.6 mL | |
| | *vlen për epoetin alfa, beta and theta, darbepoetin alfa 50 mcg, 100 mcg, 300 mcg, methoxy polyethylene glycol-epoetin beta, dhe barnat respektive biosimilare. | |
| luspatercept* | Pluhur për tretësirë për injeksion: 25 mg, 75 mg Indikacioni: sindroma mijelodisplastike, për trajtimin e anemisë c cila ka dështuar ndaj terapisë me ESA *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B03XA06 |
| 9.2 Barnat të cilët ndikojne në koagulum | | |
| enoxaparin | Injeksion: ampullë ose shiringe e para-mbushur | B01AB |
| | 20 mg/0.2 mL, 40 mg/0.4 mL, 60 mg/0.6 mL Origjinatori dhe biosimilarët | |
| heparin natrium | Injeksion: 1000 IU/mL, 5000 IU/mL, 20 000 IU/mL, 25 000 IU/5 mL | B01AB01 |
| phytomenadione | Injeksion: 1 mg/mL | B02BA01 |
| | Injeksion: 10 mg/mL në ampullë 5- mL Tableta: 10 mg | |
| protamine sulfate | Injeksion: 10 mg/ mL në ampullë 5- mL | V03AB14 |
| tranexamic acid | Injeksion: 100 mg/ mL në ampullë 10- mL | B02AA02 |
| warfarin | Tableta: 1 mg; 2 mg; 3mg, 5 mg (kripë natriumi) | B01AA03 |
| acenocoumarol | Tableta: 4 mg | B01AA07 |
| rivaroxaban | Tableta: 15 mg, 20 mg | B01AF01 |
| iloprost | Injeksion: 20 mcg/mL | B01AC11 |
| | Indikacionet: hipertensioni pulmonar, sëmundja e Bergerit, ulçerat iskemike | |

| | | |
|---|--|---------|
| polidocanol | Injeksion: 0.5% - 3% Indikacioni: terapia e venave varikoze | C05BB02 |
| desmopressin | Injeksion: 4 mcg/mL (si acetate) në ampullë 1 mL Sprej nazal: 10 mcg (si acetate) për dozë | H01BA02 |
| 10. PRODUKTET E GJAKUT ME ORIGJINË HUMANE DHE ZËVENDEËSUESIT E PLAZMËS | | |
| 10.1 Barnat të cilat derivojnë nga plazma | | |
| Të gjitha barnat të cilat derivojnë nga plazma humane duhet të përputhen me kërkesat sipas OBSH | | |
| 10.1.1 Imunoglobulinat humane | | |
| anti-D immunoglobulin | Injeksion: 250 mcg në flakon mono dozë | J06BB01 |
| anti-D immunoglobulin | Injeksion: 300 mcg në flakon mono dozë | J06BB01 |
| anti-rabies immunoglobulin | Injeksion: 150 IU/mL në flakon | J06BB05 |
| anti-tetanus immunoglobulin | Injeksion: 250 IU në flakon | J06BB02 |
| anti-tetanus immunoglobulin | Injeksion: 500 IU në flakon | J06BB02 |
| normal immunoglobulin | Administrim intravenoz: 5% protein tretësirë.** | J06BA |
| | Administrim intravenoz: 10% protein tretësirë.** | |
| | Administrim subkutan: 15-17% protein tretësirë.* | |
| | *E indikuar për pamjaftueshmërinë imune primare. **E indikuar për pamjaftueshmërinë imune primare dhe sëmundjen Kawasaki | |
| 10.1.2 Barnat të cilat ndikojnë në hemostazë | | |
| kompleks i koncentratit të protrombinës (kombinim i faktorit të koagulimit II, VII, IX, X) | Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion: 500 IU, 1000 IU Indikacioni: Për trajtimin emergjent të gjakderdhjeve të shkaktuara nga antagonistët e vitaminës K | B02BD01 |
| coagulation factor VII, recombinant* | Pluhur dhe tretës për tretësirë për injeksion: 2 mg (100 KIU) Indikacioni: deficiencia e faktorit VII te forma rezistente e hemofilisë A *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B02BD08 |
| coagulation factor VIII | Pluhur për injeksion: 500 IU/flakon, 1000 IU/flakon | B02BD02 |
| coagulation factor VIII, recombinant | 500 IU | |
| coagulation factor VIII, recombinant | 1000 IU | |
| coagulation factor IX | Pluhur për injeksion: 500 IU/flakon Pluhur për injeksion: 1000 IU/flakon | B02BD04 |
| coagulation factor IX, recombinant | Pluhur për injeksion: 500 IU, 1000 IU | B02BD04 |
| coagulation factor XIII, recombinant* | Pluhur për injeksion: 2500 IU *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B02BD07 |
| von willebrand factor, recombinant | Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion/injeksion: 10 mg/mL (IV/SC) Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion/injeksion: 30 mg/mL (IV/SC) | B02BD06 |
| von willebrand factor | Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion/injeksion: 500 IU, 1000 IU IV | |
| human fibrinogen* | Tretësirë për infuzion/injeksion: 1 g (20 mg/mL) *Fibrinogjeni të përdoret sipas porosive nga klinikat: emergjenca dhe MIQ, kardiokirurgji, kirurgjia vasculare dhe gjinekologjia | B02BB01 |
| F VIII inhibitor bypassing activity | Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion/injeksion: 500 IU | B02BD03 |
| emicizumab* | Tretësirë për injeksion SC: 30 mg/1 mL, 60 mg/0.4 mL, 150 mg/mL Indikacioni: forma e rëndë e Hemofilisë A me frenuesit e faktorit VIII *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B02BX06 |
| eltrombopag | Tableta: 50 mg Indikacioni: trombocitopenia imune primare kronike (atëherë kur ka dështuar terapia me kortikosteroide dhe imunoglobulina) | B02BX05 |
| romiplostim* | Tretësirë për injeksion SC: 250 mcg, 500 mcg Indikacioni: trombocitopenia imune primare kronike (atëherë kur ka dështuar terapia me kortikosteroide dhe imunoglobulina) *Ky bari është i përfshirë në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B02BX04 |
| 11. BARNAT KARDIOVASKULARE | | |

| | | |
|-------------------------------------|--|---------|
| dobutamine | Injeksion: 250 mg/20 mL | C01CA07 |
| alprostadil | Injeksion: 500 mcg | C01EA01 |
| 11.1 Barnat antianginoze | | |
| bisoprolol | Tableta: 5 mg | C07AB |
| | Tableta: 2.5 mg | |
| metoprolol | Injeksion: 5 mg/5 mL | |
| glyceril trinitrate | Tableta (sublingual): 0.5 mg | C01DA02 |
| | Tretësirë për infuzion: 5 mg/mL IV | |
| | Injeksion: 1 mg/mL, 10 mL | |
| | Sprej: 400 mcg | |
| verapamil | Tableta: 40 mg, 80 mg, 240 mg (hidroklorur) Injeksion: 2.5 mg (hidroklorur)/ mL në ampullë 2- mL | C08DA01 |
| 11.2 Barnat antiaritmike | | |
| digoxin | Injeksion: 250 mcg/mL in 2- mL ampullë | C01AA05 |
| | Tretësirë orale: 50 mcg/mL | |
| | Tableta: 250 mcg | |
| amiodarone | Injeksion: 50 mg/mL në ampullë 3- mL (hidroklorur) | C01BD01 |
| | Tableta: 200 mg (hidroklorur) | |
| procainamide | Tretësirë për injeksion: 100 mg/mL Indikacioni: takikardia ventrikulare hemodinamiksht stabile | C01BA02 |
| propafenone | Injeksion: 3.5 mg/mL | C01BC03 |
| | Tableta: 150 mg | |
| adenosine | Injeksion: 3 mg/mL | C01EB10 |
| 11.3 Barnat antihipertenzive | | |
| amlodipine | Tableta: 5 mg, 10 mg | C08CA01 |
| enalapril | Tableta: 5 mg, 10 mg (as hydrogen maleate) | C09AA02 |
| hydralazine | Pluhur për injeksion: 20 mg (hidroklorur) in ampulla | C02DB01 |
| | Tableta: 25 mg (hidroklorur) | |
| hydrochlorothiazide | Format e forta orale: 25 mg | C03AA03 |
| methyldopa* | Tableta: 250 mg | C02LB01 |
| | *Methyldopa indikohet për përdorim vetëm në menaxhimin e hipertensionit të shkaktuar nga shtatzënia. Përdorimi për trajtimin e hipertensionit esencial nuk rekomandohet për shkak se barnat tjera kanë efikasitet dhe siguri më të madhe | |
| losartan | Tableta: 25 mg, 50 mg, 100 mg | C09CA01 |
| sacubutril/valsartan | Tableta: 50 mg (24 mg/26 mg) Indikacioni: pamjaftueshmëria e zemrës me FE të ulur | C09DX04 |
| bosentan | Tableta: 62.5 mg Indikacioni: hipertensioni pulmonar primar | C02KX01 |
| sildenafil | Tableta: 25 mg Indikacioni: hipertensioni pulmonar | G04BE03 |
| 11.4 Të tjera | | |
| esmolol | Injeksion: 10 mg/mL, IV | C07AB09 |
| labetalol | Injeksion: 5 mg/mL, IV | C07AG01 |
| fentolamine | Injeksion: 5 mg/mL | C04AB01 |
| phenylephrine | Injeksion: 10 mg/mL | R01AA04 |
| natrium nitroprusside | Injeksion: 25 mg/mL | C02DD01 |
| nifedipine | Tableta: 30 mg | C08CA06 |

| | | |
|--|--|---------|
| immunosuprim | Tretësirë për infuzion: 10 mg/50 mL | C03CA00 |
| furosemeide | Injeksion: 10 mg/mL në ampullë 2- mL | C03CA01 |
| | Tretësirë orale: 20 mg/5 mL | |
| | Tableta: 40 mg | |
| spironolactone | Tableta: 25 mg, 50 mg, 100 mg | C03DA01 |
| dopamine | Injeksion: 40 mg/mL (hidroklorur) në flakon 5- mL | C01CA04 |
| moxonidine | Tableta: 0.4 mg Indikacioni: hipertensioni rezistent (pasi ka dështuar kombinimi me frenues të ACE, bllokatorë të Ca, beta-bllokatorët, diuretikët) te pacientët me pamjaftueshmëri të veshkave të shkallës II-IV | C02AC05 |
| 11.5 Barnat antitrombocitarë | | |
| 11.5.1 Barnat anti-trombocitarë | | |
| clopidogrel | Tableta: 75 mg | B01AC04 |
| tirofiban | Injeksion: 250 mcg/mL | B01AC17 |
| prasugrel | Tableta: 10 mg | B01AC22 |
| 11.5.2 Trombolitikët | | |
| alteplase | Injeksion/infuzion: 50 mg/50 mL | B01AD02 |
| 11.6 Agjentët antilipidikë | | |
| simvastatin | Tableta: 20 mg, 40 mg | C10AA01 |
| atorvastatine | Tableta: 10 mg, 20 mg | C10AA05 |
| fenofibrate | Format e forta orale: 145 mg, 160 mg | C10AB05 |
| ezetimibe | Tableta: 10 mg Indikacionet: te pacienët me LDL>70 mg/dL me rrezik të lartë ose shumë të lartë për ngjarje kardiovaskulare (e kalkuluar sipas HEART score) të cilët janë intolerant ndaj statinave, te pacientët me LDL>70 mg/dL me rrezik të lartë ose rrezik shumë të lartë për ngjarje kardiovaskulare (e kalkuluar sipas HEART score) si shtesë ndaj terapisë me dozë të lartë me statina | C10AX09 |
| inclisiran | Tretësirë për injeksion SC: 284 mg/1.5 mL Indikacioni: pacientët me hiperkolesterolemi primare tek të cilët nuk arrihet të kontrollohen vlerat e LDL pas terapisë maksimale me statine ose barna tjera antilipidikë | C10AX16 |
| evolocumab* | Tretësirë për injeksion: 140 mg/mL Indikacioni: hiperkolesterolemia familjare *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | C10AX13 |
| lomitapide* | Kapsula: 10 mg Indikacioni: hiperkolesterolemia homozigote familjare *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | C10AX12 |
| lomitapide* | Kapsula: 20 mg Indikacioni: hiperkolesterolemia homozigote familjare *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | |
| 12. BARNAT DERMATOLOGJIKE (topikale) | | |
| 12.1 Barnat antimikotike | | |
| terbinafine | Kremë: 1% | D01AE15 |
| 12.2 Barnat anti-infektive | | |
| mupirocin | Kremë (mupirocin calcium): 2% | D06AX09 |
| silver sulfadiazine a | Kremë: 1% a >2 muaj | D06BA01 |
| 12.3 Barnat anti-inflamatore dhe antipruritike | | |
| betamethasone | Kremë ose pomadë: 0.1% (valerat) | D07AC01 |
| hydrocortisone | Kremë ose pomadë: 1% (acetat) | D07AA02 |
| chloropyramine | Pomadë: 1% | D04AA09 |
| 12.4 Barnat të cilët ndikojnë në diferencim dhe proliferim të lëkurës | | |
| salicylic acid | Tretësirë: 5% | D01AE12 |
| urea | Kremë ose pomadë: 5%, 10% | D02AE |
| 12.5 Skabicidet dhe pedikulicidet | | |
| permethrin | Gel: 5% Losion: 1% | P03AC04 |
| 13. AGJENTËT DIAGNOSTIK | | |
| 13.1 Mjetet e kontrastit në radiologji | | |

| | | |
|---|---|---------|
| barium sulfat | Tretësirë ujore, litra | V08BA |
| kontrast jojonik 350-400 mg jod/mL | mL | V08B |
| kontrast jojonik izosmolar 270-320 mg jod/mL | mL | V08B |
| kontrast paramagnetik 0.5 -1.0 mmol/mL, kontrast paramagnetik i aprovuar nga EMA, FDA | mL | V08C |
| kontrast për imazhim me ultratingull | deri 5 mL | V08D |
| 14. DEZINFEKTUESIT DHE ANTISEPTIKËT | | |
| 14.1 Antiseptikët | | |
| chlorhexidine | Tretësirë: 5% (diglukonat) | A01AB03 |
| ethanol | Tretësirë: 70% (i denatyruar) | D08AX08 |
| povidone iodine | Tretësirë: 10% | D08AG02 |
| 15. DIURETIKËT | | |
| mannitol | Tretësirë e injektueshme: 10%; 20% | B05BC01 |
| 16. BARNAT GASTROINTESTINALE | | |
| pancreatic enzymes | Kapsula: 150 mg, 300 mg | A09AA02 |
| L-ornitin L aspartat | Injeksion: 5 g/10 mL | A05BA |
| ursodeoxycholic acid | Kapsula: 250 mg | A05AA02 |
| macrogol and simethicone | Përdorimi: Obstipacioni, preparatet për endoskopi dhe ekografi | A06AD65 |
| 16.1 Barnat antiulçeroze | | |
| omeprazole | Pluhur për injeksion: 40 mg në flakon Format e forta orale: 20 mg | A02BC01 |
| pantoprazole | Pluhur për injeksion: 40 mg në flakon Format e forta orale: 40 mg | A02BC02 |
| 16.2 Barnat antiemetike | | |
| dexamethasone | Format e forta orale: 0.5 mg, 4 mg | H02AB02 |
| metoclopramide a | Injeksion: 5 mg (hidroklorur)/ mL në ampullë 2- mL | A03FA01 |
| | Tretësirë orale: 5 mg/5 mL | |
| | Tableta: 10 mg (hidroklorur) a jo për neonatë | |
| ondansetron a | Injeksion: 2 mg base/ mL in 2- mL ampulla (hidroklorur) | A04AA01 |
| | Tretësirë orale: 4 mg/5 mL | |
| | Format e forta orale: 8 mg a >1 muaj | |
| palonosetron | Tretësirë për injeksion: 250 mcg/ 5 mL Indikacioni: parandalimi i nauzesë dhe vjelljes pas kemoterapisë fortësisht emetogjene | A04AA05 |
| 16.3 Barnat anti-inflamatore | | |
| sulfasalazine | Supozitorë: 500 mg | A07EC01 |
| | Tableta: 500 mg | |
| nifuroxazide | Tretësirë orale: 40 mg/mL | A07AX03 |
| nifuroxazide | Kapsula: 200 mg | A07AX03 |
| 16.4 Barnat të cilat përdoren te diarea | | |
| 16.4.1 Rehidrimi oral | | |
| oral rehydration salts | Pluhur për tu tretur në: 500 mL; 1 L | A07CA |
| | glucose: 75 mEq natrium: 75 mEq or mmol/L chloride: 65 mEq or mmol/L potassium: 20 mEq or mmol/L citrate: 10 mmol/L osmolarity: 245 mOsm/L glucose: 13.5 g/L natrium chloride: 2.6 g/L | |

| | | |
|---|---|---------|
| | potassium chloride: 1.5 g/L trinitrium citrate dihydrate*: 2.9 g/L *Trinitrium citrat dihidrati mund të zëvendësohet me bikarbonat natriumi 2.5 g/L. Megjithatë pasi stabiliteti i këtij formulimi është shumë i dobët në kondita tropikale rekomandohet vetëm kur prodhohet për përdorim të menjëhershëm | |
| 16.4.2 Barnat per diare | | |
| zinc sulfat | Format e forta orale: 20 mg | A12CB01 |
| 17. HORMONET, BARNAT TJERA NË ENDOKRINOLOGJI DHE KONTRACEPTIVËT | | |
| 17.1 Hormonet adrenale dhe zëvendësuesit sintetik | | |
| fludrocortisone | Tableta: 100 mcg (acetat) | H02AA02 |
| hydrocortisone | Tableta: 5 mg, 10 mg, 20 mg | H02AB09 |
| somatropin | Shiringa e mbushur: 5-5.5 mg/1.2-1.5 mL SC | H01AC01 |
| | Shiringë e mbushur: 8-12 mg/mL | |
| | Tretësirë për injeksion (cartridge): 20 mg/ 2.5 mL | |
| 17.2 Androgjenet | | |
| testosterone | Injeksion: 100 mg, 250 mg(enanthate) / 1- mL ampullë | G03BA03 |
| cyproterone | Tableta: 50 mg | G03HA01 |
| triptorelin acetat | Pluhur dhe tretës për suspension: 3.75 mg | L02AE04 |
| 17.3 Kontraceptivet | | |
| 17.3.1 Kontraceptivet oral hormonal | | |
| ethinylestradiol + o levonorgestrel | Tableta: 30 mcg + 150 mcg | G03AA07 |
| testosteron undekanoati | Shiringë e mbushur/Tretësirë yndyrore për injektim: 750 mg/mL si depo preparat | G03BA03 |
| ciproteron acetati/etinilestradioli | Tableta: 2 mg + 0.035 mg | G03HB01 |
| estradiol | Tableta: 2 mg | G03CA03 |
| 17.3.2 Kontraceptivet oral te injektueshem | | |
| medroxyprogesterone acetate | Injeksion (intramuskular): 150 mg/ mL në 1 mL flakon | G03AC06 |
| 17.3.3 Pajisjet intrauterine | | |
| levonorgestrel-releasing intrauterine system | Sistem intrauterin me rezervuar i cili permban 52 mg levonorestel | G03AC03 |
| 17.3.4 Kontraceptivët implantues | | |
| 17.4 Estrogjenet | | |
| 17.5 Insulinat dhe barnat tjera të cilat perdoren te diabeti melit | | |
| gliclazide | Format e forta orale: 60 mg; 80 mg | A10BB09 |
| glimepirid | Tableta: 2 mg, 3 mg | A10BB12 |
| repaglinid | Tableta: 1 mg, 2 mg | A10BX02 |
| empagliflozin | Format e forta orale: 10 mg, 25 mg Indikacioni: pacientët e hospitalizuar me DM tip 2 me nefropati diabetike, pacientët me DM tip 2 me pamjaftueshmëri të zemrës me FE të ulur, pacientët e hospitalizuar me pamjaftueshmëri të zemrës me FE të ulur | A10BK03 |
| glucagon | Pluhur dhe tretës për tretësirë për injeksion në shiringë të pambushur: 1 mg | H04AA01 |
| insulina analoge me veprim të shpejtë | Aspart Insuline Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC | A10AB05 |
| | Lispro Insuline | A10AB04 |
| | Glulisine Insuline | A10AB06 |
| insulina analoge me veprim të zgjatur | Detemir Insuline Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC | A10AE05 |
| | Glargine Insuline Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100 IU/mL (3 mL), 300 IU/mL (1.5 mL) | A10AE04 |
| | Insulin Degludec Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100 UI/mL;SC, 200UI/mL;SC | A10AE06 |

| | | |
|---|--|---------|
| insulina analoge bifazike (premix) me veprim të shpejtë dhe të mesëm | Insulin aspart Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC Aspart Protamine Insuline (30/70; 25/75; 50/50; 70/30) | A10AD05 |
| insulinat humane me veprim të shpejtë | Regular Insulin Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC | A10AB01 |
| insulinat humane me veprim të mesëm | NPH Insulin Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC | A10AC01 |
| insulinat humane bifazike (premix) me veprim të shpejtë dhe të mesëm | Regular Insulin/NPH Insulin Pen/Shiringë e mbushur/Sol. për injektim 100UI/mL;3mL,SC (25/75; 15/85; 30/70; 50/50) | A10AD01 |
| metformin | Tableta: 500 mg , 850 mg, 1g | A10BA02 |
| octreotide | Injeksion: 10 mg, 20 mg Injeksion: 50 - 100 mcg | H01CB02 |
| 17.6 Progestogjenet | | |
| medroxyprogesterone acetate | Tableta: 5 mg | G03AC06 |
| 17.7 Hormonet e tiroides dhe barnat antitiroide | | |
| levothyroxine | Tableta: 25 mcg, 50 mcg, 100 mcg (natrium salt) Injeksion: 100 mcg | H03AA01 |
| potassium iodide | Tableta: 60 mg | V03AB21 |
| propylthiouracil | Tableta: 50 mg | H03BA02 |
| etelcalcetide | Tretësirë për injeksion: 5 mg/ mL Indikacioni: parandalimi dhe trajtimi i hiperparatiroidizmit sekondar te pacientët në hemodializë dhe dializë peritoneale | H05BX04 |
| lugol's solution | Tretësirë orale: about 130 mg total iodine/mL | H03CA |
| thiamazole | Tableta: 20 mg Injeksion: 40 mg/mL | H03BB02 |
| 18. IMUNOLOGJIKËT | | |
| 18.1 Agjentet diagnostik | | |
| Të gjitha tuberkulinat duhet të jenë në harmoni me kërkesa të OBSH për tuberkulina | | |
| tuberculin, purified protein derivative (PPD) | Injeksion | V04CF01 |
| 18.2 Sera dhe imunoglobulinat | | |
| Të gjitha fraksionet e plazmës duhet të përputhen me kërkesat e OBSH | | |
| diphtheria antitoxin | Injeksion: 10 000 IU; 20 000 IU në flakon | J06AA01 |
| 18.3 Vaksinat dhe imunoglobulinat | | |
| vaksina kundër tuberkulozit, bacillus calmette-guerin (BCG) | ampullë me tretës - vaksinë e gjallë, 0.05 mL ID | J07AN01 |
| vaksina kundër Hepatit B - pediatrik | flakon me suspension - ADN rekombinante ose e derivuar nga plazma, 0.5 mL IM | J07BC01 |
| vaksinë kundër difterisë, tetanozit, pertusisit (acelular) -DTaP, poliomielitit-IPV (i inaktivizuar), i adsorbuar dhe Haemophilus influenzae tipi b (i konjuguar) | flakon, pluhur dhe suspension per suspension për injeksion - vaksinë bakteriale dhe virale e kombinuar, 0.5 mL IM | J07CA06 |
| vaksinë kundër pneumokokut (1, 3, 4, 5, 6A, 6B, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 22F, 23F dhe 33F) | suspension për injeksion - konjugat polisakaridi pneumokokal i lidhur me një proteinë mbartëse, 0.5 mL IM | J07AL02 |
| vaksina kundër rotavirusit | suspension oral - virale, e gjallë e dobësuar, 1 mL PO | J07BH01 |
| vaksina kundër morbillit, parotitit, rubelles (MMR) | flakon me tretës - virale, e gjallë e dobësuar, 0.5 mL SC | J07BD52 |
| vaksina kundër difterisë, tetanusit, pertusisit (DTP) | flakon, suspension i gatshëm për përdorim - bakteriale e kombinuar, 0.5 mL IM | J07AJ52 |
| vaksina kundër difterisë, tetanusit (TD) | flakon, suspension i gatshëm për përdorim - toksoide te kombinuara, 0.5 mL IM | J07AM51 |
| vaksina difteri, tetanus (Td) - proadulte | flakon. Suspension i gatshëm për përdorim - toksoide te kombinuara, 0.5 mL IM | J07AM51 |

| | | |
|--|--|---------|
| vaksina kundër poliomielitit (bOPV) Tipet 1 dhe 3 | suspension oral - virale, e gjallë e dobësuar, 0.1 mL PO | J07BF04 |
| vaksina kundër poliomielitit (IPV) | flakon, suspension për injeksion - virale, e vdekur, 0.5 mL IM | J07BF03 |
| vaksina kundër rabiesit | flakon me tretës - vaksina e liofilizuar, 1 mL IM | J07BG01 |
| vaksina kundër hemophilus influenza tip B | flakon me tretës, - konjugat polisakaridi pneumokokal i lidhur me një proteinë mbartëse, 0.5 mL IM | J07AG51 |
| vaksina kundër hepatitit B-adult | flakon, tretësire e gatshme për përdorim - ADN rekombinante ose e derivuar nga plazma, 1 mL IM | J07BC01 |
| vaksina kundër pneumokokut 23v | tretësirë për injeksion, gatshme për përdorim - konjugat polisakaridi pneumokokal i lidhur me një proteinë mbartëse, 0.5 mL IM | J07AL01 |
| vaksina kundër meningjitit monokoksik (A, C, W-135, Y) | pluhur dhe tretës për tretësirë për injeksion - vaksinë e konjuguar, 0.5 mL IM | J07AH08 |
| vaksina kundër hepatitit A | suspension për injeksion - virale, e çaktivizuar, 0.5 mL IM | J07BC08 |
| vaksina kundër variçellës | flakon, pluhur dhe tretës për injeksion - virale, e gjallë e dobësuar, 0.5 mL SC | J07BK |
| vaksina kundër gripit sezonal | flakon, tretësirë e gatshme për përdorim, 0.5 mL IM | J07BB02 |
| vaksina kundër gripit sezonal pediatrik | flakon, tretësirë e gatshme për përdorim, 0.25 mL IM | J07BB02 |
| vaksina kundër etheve tifoide | flakon e gatshme për përdorim, 0.5 mL IM | J07AP03 |
| vaksina kundër papillomavirusit njerëzor | suspension për injeksion e gatshme për përdorim, 0.5 mL IM | J07BM01 |
| serumi kundër kafshimit të gjarprit (vipera ammodytes dhe vipera berus) | ampullë, tretësirë për injeksion - serum, me origjinë jo humane (kali), 100 AU; SC, IM | J06AA03 |
| antitrupe human monoklonal kundër rabiesit (Rdna) | flakon, e gatshme për përdorim, 100 IU/2.5 mL ID | J06BB05 |
| imunoglobulina kundër hepatitit B | tretësirë për injeksion, 180 IU/mL IM | J06BB04 |
| imunoglobulina kundër tetanusit | tretësirë për injeksion, 250 IU; IM | J06BB02 |
| vaksina kundër etheve të verdha | pluhur dhe tretës për injeksion - virale, e gjallë e dobësuar, 0.5 mL SC | J07BL01 |
| 19. Relaksuesit muskular (me veprim periferik) dhe frenuesit e kolinesterazës | | |
| atracurium | Injeksion: 10 mg/ mL (besilat) | M03AC04 |
| neostigmine | Injeksion: 500 mcg në ampullë 1 mL, 2.5 mg (metilsulfat) në ampullë 1 mL | N07AA01 |
| suxamethonium | Injeksion: 100 mg në 2 ose 5 mL | M03AB01 |
| vecuronium | Pluhur për injeksion: 10 mg (bromur) në flakon | M03AC03 |
| pancuronium | Injeksion: 2 mg/mL, 2 mL IV | M03AC01 |
| rocuronium | Injeksion: 10 mg/mL, 5 mL IV | M03AC09 |
| dantrolene* | Pluhur për tretësirë: 20 mg/mL *Në çdo spital të paktën sasi për një pacient | M03CA01 |
| 20. PREPARATET OFTALMOLOGJIKE | | |
| faricimab | Injeksion intravitreal: 120 mg Indikacionet: degjenerimi makular i lidhur me moshën (forma e lagësht), edema makulare diabetike *Ky bari ipet pas aprovimit të dhënë nga konziliumi i përbërë nga tre specialistë të fushës të oftalmologjisë. | S01LA09 |
| brolicizumab | Injeksion intravitreal: 120 mg Indikacionet: degjenerimi makular i lidhur me moshën (forma e lagësht), edema makulare diabetike *Ky bari ipet pas aprovimit të dhënë nga konziliumi i përbërë nga tre specialistë të fushës të oftalmologjisë. | S01LA06 |
| 20.1 Barnat anti-infektive | | |

| | | |
|---|---|---------|
| ofloxacin | Tretësirë (pika për sy): 0.3% | S01AE01 |
| tetracycline | Pomadë për sy: 1% (hidroklorur) | S01AA09 |
| chloramphenicol | Pomadë: 1%, për sy | S01AA01 |
| tobramycin | Tretësirë (pika për sy): 3 mg/mL (0.3%) | S01AA12 |
| tobramycin, dexamethasone | Tretësirë (pika për sy): 3 mg+1 mg/mL | S01CA01 |
| dexamethasone, neomycin sulphate, polymyxin B sulphate | Pomadë: 1.0 mg+3500 IU/g+6000 IU/g | S01CA01 |
| 20.2 Agjentet anti-inflamatore | | |
| prednisolone | Tretësirë (pika për sy): 0.5% (natrium fosfat) | S01BA04 |
| dexamethasone | Tretësirë (pika për sy): 1 mg/mL | S01BA01 |
| 20.3 Anestezikët lokal | | |
| tetracaine a | Tretësirë (pika për sy): 0.5% (hidroklorur) a - jo për përdorim te neonatet e parakohshëm | S01HA03 |
| 20.4 Miotikët dhe barnat antiglaukomë | | |
| timolol | Tretësirë (pika për sy): 0.25%, 0.5% (si maleat hidrogjeni) | S01ED01 |
| diclofenac natrium | Tretësirë (pika për sy): 0.1%, 5 mL | S01BC03 |
| 20.5 Midriatikët | | |
| atropine a | Tretësirë (pika për sy): 0.1%; 0.5%; 1% (sulfat) a >3 muajsh | S01FA01 |
| tropicamid | Tretësirë (pika për sy): 0.5% | S01FA06 |
| 21. Uterotonikët dhe tokolitikët | | |
| 21.1 Uterotonikët | | |
| ergometrine | Injeksion: 200 mcg (hydrogen maleate) në ampullë 1 mL | G02AB03 |
| misoprostol | Tableta: 200 mcg | G02AD06 |
| oxytocin | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 10 IU në 1 mL Koncentrat për tretësirë për infuzion: 5 IU në 1 mL | H01BB02 |
| 22. Tretësirat për dializë peritoneale | | |
| 23. BARNAT PER ÇRREGULLIMET MENDORE DHE TË SJELLJES | | |
| 23.1 Barnat të cilat përdoren te çrregullimet psikotike | | |
| cariprazine | Kapsula: 1.5 mg, 3 mg Indikacionet: shizofrenia, çrregullimi bipolar | N05AX15 |
| fluphenazine | Injeksion: 25 mg (dekanooat ose enantat) në ampullë 1 mL | N05AB02 |
| olanzapine | Tableta: 10 mg Oribleta: 10 mg | N05AH03 |
| risperidone | Format e forta orale: 1 mg, 2 mg, 3 mg Depo - inj.: 25 mg, 37.5 mg | N05AX08 |
| aripiprazol | Tableta: 10 mg, 15 mg | N05AX12 |
| clozapine | Format e forta orale: 25 mg, 100 mg | N05AH02 |
| quetiapine | Tableta: 25 mg, 200 mg | N05AH04 |
| haloperidol | Injeksion: 5 mg/1 mL, IM Injeksion, depo: 50 mg/mL 1 mL Tretësirë orale/pika: 2 mg/mL Format e forta orale: 2 mg, 5 mg | N05AD01 |
| 23.2 Barnat të cilat përdoren te çrregullimet e disponimit | | |
| 23.2.1 Barnat të cilat përdoren në gjendjet depressive | | |
| duloxetine | Kapsula: 30 mg, 60 mg Indikacionet: epizodat e rënda depressive, çrregullimet rekurente depressive, dhimbja neuropatike | N06AX21 |
| amitriptyline | Tableta: 25 mg (hidroklorur) | N06AA09 |
| fluoxetine | Format e forta orale: 20 mg (as hidroklorur) | N06AB03 |
| escitalopram | Format e forta orale: 10 mg, 20 mg | N06AB10 |
| mirtazapine | Format e forta orale: 30 mg | N06AX11 |
| 23.2.2 barnat të cilat përdoren te çrregullimet bipolare | | |
| lithium carbonate | Format e forta orale: 300 mg | N05AN01 |

| | | |
|---|---|---------|
| 23.3 Barnat të cilat perdoren te çrregullimet e ankthit | | |
| alprazolam | Tableta: 0.5 mg | N05BA12 |
| 24. BARNAT TË CILAT PËRDOREN TE TRAKTI RESPIRATOR | | |
| 24.1 ANTIASMTATIKËT DHE BARNAT TJERA PËR SËMUNDJEN OBSTRUKTIVE KRONIKE TË MUSHKËRIVE | | |
| budesonide | Suspension për inhalim: 0.25 mg/mL, 2 mL Kapsulë inhaluese: 200 mcg dhe 400 mcg | R01AD05 |
| formoterol | Kapsulë inhaluese: 12 mcg | R03AC13 |
| ipratropium bromide+salbutamol | Tretësirë për inhalim: 2.5 mg + 0.5 mg/metered dozë | R01AX03 |
| salbutamol | Inhalim (aerosol): 100 mcg (si sulfat) për dozë Tretësirë per përdorim me inhalator: 5 mg (si sulfat)/mL | R03AC02 |
| glycopyrronium bromide | Injeksion: 0.2 mg/mL Kapsulë për inhalim: 50 mcg Indikacionet: parandalimi i bradikardisë perioperative; forma e moderuar, e rëndë, shumë e rëndë e sëmundjes kronike obstruktive të mushkërive (stadi II-IV) | A03AB02 |
| aminophylline | Injeksion: 25 mg/mL, 10 mL | R03DA05 |
| indacaterol | Kapsula për inhalim: 150 mcg dhe 300 mcg | R03AC18 |
| monteleukast | Formë e fortë orale: 10 mg | R03DC03 |
| 25. TRETËSIRAT QË KORREKTOJNË UJIN, ELEKTROLITET DHE BALANSIN ACIDO-BAZIK | | |
| 25.1 Orale | | |
| enteral solution | Tretësirë: 200-500 mL | V06 |
| 25.2 Parenterale | | |
| glucose | Tretësirë injektuese: 5% (izotonike) 100 mL, 500 mL; 10% (hipertonike) 500 mL; 20% 500 mL; 50% (hipertonike) 20 mL | B05BA03 |
| glucose with natrium chloride | Tretësirë injektuese: 4% glucose, 0.18% klorur natriumi (ekuivalent me Na+ 30 mmol/L, Cl- 30 mmol/L) Tretësirë injektuese: 5% glucose, 0.9% natrium chloride (ekuivalent to Na+ 150 mmol/L and Cl- 150 mmol/L), 5% glucose, 0.45% natrium chloride (ekuivalent to Na+ 75 mmol/L and Cl- 75 mmol/L) | B05XA30 |
| potassium chloride | Tretësirë: 11.2% në ampullë 20- mL (ekuivalent me K+ 1.5 mmol/mL, Cl- 1.5 mmol/mL) Tretësirë: 7.45%-7.5% (ekuivalent me K+ 1 mmol/mL dhe Cl- 1 mmol/mL)/20 mL [c]; 15% (ekuivalent me K+ 2 mmol/mL dhe Cl- 2 mmol/mL) | B05XA01 |
| natrium chloride | Tretësirë injektuese: 0.45% 500 mL; 0.9% 100 mL, 500 mL izotonik (ekuivalent me Na+ 154 mmol/L, Cl- 154 mmol/L), 3% 500 mL, 6% te rastet me fibrozë cistike | B05XA03 |
| natrium hydrogen carbonate | Tretësirë: 8.4% në ampullë 10- mL ose 20 mL (ekuivalent to Na+ 1000 mmol/L, HCO3-1000 mmol/L) | B05XA02 |
| natrium lactate, compound | Tretësirë injektuese: 500 mL | B05XA |
| albumins | Tretësirë për infuzion: 20%, 50 mL | B05AA01 |
| fat emulsion | Tretësirë për infuzion: 20%, 500 mL | B05BA02 |
| aminoacids | Tretësirë për infuzion: 500 mL | B05BA01 |
| aminoacids for neonates 0-1y | Tretësirë për infuzion: 10%, 250 mL | B05BA01 |
| polygeline | Tretësirë për infuzion: 3.5% - 500 mL | B05AA06 |
| parenteral nutrition | Tretësirë për infuzion: 1000 - 2500 mL | B05BA10 |
| aminoacids (renal failure) | Tretësirë për infuzion: 8%, 500 mL | B05BA01 |
| aminoacids (alpha ketoanalog) | Tableta: 600 mg Indikacioni: pamjaftueshmëria e veshkave e shkallës II-IV | B05BA |

| | | |
|---|---|--------------------|
| polystyrene calcium sulfonate | Pluhur për tretësirë orale: 450 g Indikacioni: hiperkalemia me anuri ose oliguri, hiperkalemia akute dhe kronike të sëmundjet e veshkave | V03AE01 |
| potassium citrate* | Granula: 20 mmol Indikacioni: acidoza tubulare renale *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | A12BA02 |
| 25.3 Tjera | | |
| water for injection | 5- mL; 10- mL (ampullë) | V07AB |
| 26. VITAMINS AND MINERALS | | |
| ascorbic acid | Tableta: 50 mg, 100 mg, 500 mg Injeksion: 500 mg/5 mL, 1 g/5 mL | A11GA01 |
| thiamine | Tretësirë për injeksion: 5% | A11DA01 |
| piridoxine | Tretësirë për injeksion: 5% | A11HA02 |
| vitamin B complex | Tretësirë për injeksion: 2 mL | A11AE |
| calcium gluconate | Injeksion: 100 mg/ mL në ampulla 10- mL | A12AA03 |
| vitamin ADEK | Tretësirë | A11 |
| vitamin D | Ampullë për përdorim oral dhe IM: 300 000 IU | A11CC |
| 27. BARNAT QË PËRDOREN NË OTORINOLARINGOLOGJI | | |
| budesonide | Sprej nazal: 100 mcg për dozë | R01AD05 |
| ciprofloxacin | Topikal: 0.3% drops (si hidroklorur) | S02AA15 |
| 28. BARNAT SPECIFIKE PËR KUJDES NEONATAL | | |
| 28.1 Barnat që përdoren te neonatët | | |
| caffeine citrate | Injeksion: 20 mg/mL (ekuivalent me 10 mg caffeine base/mL) Tretësirë orale: 20 mg/mL (ekuivalent me 10 mg caffeine base/mL) | N06BC01 |
| chlorhexidine | Tretësirë ose gel: 7.1% (digluconate) 4% chlorhexidine (për kujdes për këthizën) | A01AB03 |
| ibuprofen | Tretësirë for injeksion: 5 mg/mL | R02AX02 |
| prostaglandin E | Prostaglandin E1 (alprostadil), tretësirë për injeksion: 0.5 mg/mL Prostaglandin E2 (dinoprostone), tretësirë për injeksion: 1 mg/mL | C01EA01 G02AD02 |
| surfactant | Suspension për instilim intratekal: 25 mg/mL ose 80 mg/mL | R07AA |
| 29. BARNAT PËR SEMUNDJET E NYJEVE | | |
| 29.1 Barnat të cilat përdoren për trajtimin e çrregullimeve të acidit urik | | |
| allopurinol | Tableta: 100 mg | M04AA01 |
| rasburicase | Pluhur dhe tretës për tretësirë për infuzion: 1.5 mg/mL Indikacioni: sindroma tumor lysis | V03AF07 |
| 29.2 Agjentët-modifikues të cilët përdoren te çrregullimet autoimune | | |
| febuxostate | Tableta: 80 mg Indikacionet: hyperurikemia, artriti urik | M04AA03 |
| hydroxychloroquine | Tableta: 200 mg Indikacionet: artriti reumatoid, lupus eritematosus, sindroma sjogren | P01BA02 |
| paricalcitol | Injeksion: 5 mcg/mL | H05BX02 |
| sevelamer | Tableta: 800 mg | V03AE02 |
| interferon alfa 2a | Tretësirë/shiringa: 3 miu/0.5 mL | L03AB04 |
| interferon beta -1 b | Tretësirë/shiringa: 250 mcg/mL | L03AB08 |
| fingolimod | Tableta: 0.5 mg | L04AA27 |
| ocrelizumab | Koncentrat për infuzion: 300 mg/10 mL | L04AA36 |
| interferon beta 1a | Tretësirë/shiringa: 2 mcg SC, 44 mcg SC | L03AB07 |
| terapia zëvendësuese e enzimave | terapia tjetër enzimatike (morbus gaucher) | A16AB |
| nitisinone | Format e forta orale: 5 mg | A16AX04 |
| 30. BARNAT TJERË | | |
| dimethyl fumarate | Kapsula: 240 mg Indikacioni: forma relaps/remitente e sklerozës multiple | L04AX07 |

| | | |
|--|---|---------|
| C1 esterase inhibitor* | Pluhur dhe tretësirë për injeksion: 2100 IU Indikacioni: angioedema hereditare *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | B06AC01 |
| deflazacort* | Suspension oral: 22.75 mg/mL Tableta: 30 mg Indikacioni: distrofia muskulare e Duchenne *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | H02AB13 |
| apremilast* | Tableta: 30 mg Indikacioni: sindroma Behçet *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L04AA32 |
| everolimus* | Tableta: 10 mg Indikacioni: sclerosis tuberosa complexa *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L01EG02 |
| alpha-glucosidase*(!) | Pluhur për tretësirë për injeksion: 50 mg Indikacioni: sëmundja e Pompeut *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | A16AB07 |
| dinutuximab beta*(!) | Koncentrat për tretësirë për infuzion: 20 mg/4.5 mL Indikacioni: neuroblastoma refraktare dhe ato të rrezikut të lartë *Ky bari është në konceptdokumentin për sëmundje të rralla | L01FX06 |
| ofatumumab | Tretësirë për injeksion në shiringë të parambushur: 20 mg/0.4 mL Indikacioni: forma relaps/remitente shumë aktive e sklerozës multiple | L04AA52 |
| cladribine | Tableta: 10 mg Indikacioni: forma relaps/remitente shumë aktive e sklerozës multiple | L04AA40 |
| risdiplam | Pluhur për tretësirë orale: 0.75 mg/mL Indikacioni: SMA | M09AX10 |
| dornase alfa | Tretësirë për inhalim: 2.5 mg/ 2.5 mL (2500 IU/ 2.5 mL) Indikacioni: fibroza cistike | R05CB13 |
| pyrimethamine | Tabletë: 25 mg Indikacioni: toksoplazmoza | P01BD01 |
| Dermatologjia (përveç preparateve tjerave të cilat janë në listën bazike) | | |
| erythromycin | Tretësirë (Losion): 4% | D10AF02 |
| erythromycin | Gel: 2% | |
| clindamycin | Tretësirë 1% | D10AF01 |
| gentamicine | Kremë (ointment): 0.1 % | D06AX07 |
| fucidic acid | Gazë: 2% | D06AX01 |
| fucidic acid | Kremë: 2% | |
| oxytetracycline + hydrocortisone | Pomadë: 1 % | D06AA03 |
| chloramphenicol | Pomadë: 5% | D06AX02 |
| cyclopyroxolamine | Pluhur: 1%, | D01AE14 |
| cyclopyroxolamine | Tretësirë: 8% | |
| terbinafine | Tableta: 250 mg | D01BA02 |
| nystatine | Pomadë: 100 000 IU/g | D01AA01 |
| clotrimazol | Tretësirë: 1 % | D01AC01 |
| clotrimazol | Kremë | |
| isokonazolnitrat + diflucortolon | Kremë | D01AC20 |
| miconazol | Gel | D01AC02 |
| ketokonazol | Kremë | D01AC08 |
| ketokonazol | Tretësirë: 2 % | |
| oxyconazol | Sprej | D01AC11 |
| oxyconazol | Kremë: 1 % | |
| clocortolon | Kremë: 0.1 % | |
| betamethasone + salicylic acid | Pomadë: 0.05% Ac.salyc. 3% | D07AB21 |

| | | |
|--|--|---------|
| betamethasone + salicylic acid | Kremë: 0.05% Ac.salyc. 3% | D07X |
| betamethasone + salicylic acid | Tretësirë: 0.05% Ac.salyc. 3% | |
| betamethasone + gentamycine | Kremë ose yndyrë: 0.05% Gentamycin 1% | D07CC01 |
| fluocinolone | Kremë ose yndyrë: 0.25 mg/g | D07AC04 |
| mometasone | Losion: 0.1% | |
| mometasone | Pomadë: 0.1% | D07AC13 |
| mometasone | Kremë: 0.1% | |
| triamcinolone | Injeksion: 40 mg/mL | H02AB08 |
| prednisone | Tableta: 5 mg | H02AB07 |
| prednisone | Tableta: 20 mg | |
| dexamethasone | Tretësirë: 0.2% | D07AB19 |
| methylprednisolone | Kremë: 0.1 % | D07AA01 |
| urea | Kremë: 40% | D02AE01 |
| quiphenadine | Tableta: 10 mg | R06AX31 |
| quiphenadine | Tableta: 25 mg | |
| desloratadine | Tretësirë orale: 2.5 mg/5 mL | R06AX27 |
| sulfur pp | Unguentum: 10%, 15% | D10AB02 |
| pimecrolimus | Kremë: 0.1 % | D11AH02 |
| tacrolimus | Pomadë: 0.1% | D11AH01 |
| fluoro –uracil-ac.salyc-dimetil sul. | Tretësirë: fluoro –uracil 0.5%, ac.salyc. 10.0% , dimetil sul. 8.0 % | L01BC52 |
| tretinoin (VITAMIN A – ACID) | Kremë: 0.05 % | D10AD01 |
| tretinoin (VITAMIN A – ACID) | Kapsula: 20 mg | |
| dexpanthenol | Pomadë: 5 % | D03AX03 |
| calcipotriol | Pomadë: 50 mcg/g | D05AX02 |
| calcipotriol | Kremë: 0.005% | |
| boric acid | Pulvis | S02AA03 |
| gentiana violet | Tretësirë: 0.1% | D01AE02 |
| | Tretësirë: 1% | |
| etacridine lactate | Tretësirë: 1% | D08AA01 |
| eta, ure + acid salicilik + acid laktik + baze emoliente | Tretësirë: ETA, ure 10%, acid salicilik 1,5%, acid laktik 1% baze emoliente | D02A |
| hyaluronic acid + sulfadiazine | Kremë: 2% | |
| hyaluronic acid + sulfadiazine | Gazë | D06BA51 |
| hyaluronic acid + sulfadiazine | Sprej | |
| oleum jecoris | Pomadë | D11AX |
| solcoseryl (protein free haemodialysate of calvis) | Pomadë: ekstrakt te gjakut te vicit 125 gr | D03AX |
| lekobaze | Kremë, kg | |
| lanolin | Pomadë, kg | |
| vaseline | Pomadë, kg | |
| liquid powder | 100 mL | |
| diclofenac | Gel: 3 % | D11AX18 |

(!)Preparatet me këtë shenjë dalluese duke përfshirë edhe produktet për leishmania dhe malaria sigurohen përmes furnizimit në rast të paraqitjes të ndonjë rasti.

Preparatet biosimilare porositen vetëm nëse janë në listën e aprovuar nga EMA

Ministria e Shëndetësisë dhe institucionet shëndetësore duhet të krijojnë mekanizmat e kontrollit të përgaditjes të kërkesave dhe shfrytëzimit të preparateve medicinale sipas indikacioneve strikte. Çdo ordinim i preparatit medicinal për indikacione të cilat nuk janë të përfshira në këtë listë e rrezikon furnizimin e planifikuar të institucioneve me barnat për pacientë

Përdorimi i antibiotikëve bëhet sipas PSO "Kujdestaria e antibiotikëve"