

	<p><u>Poz. 26.1 - 26.3 priemonės turi būti vieno gamintojo, išbandytos Gettinge plovimo/dezinfekavimo mašinos. Pateikti patvirtinimą</u> Vertinama pagal preparato ekonomiškumą. Dozavimas ml</p>								
	<p><u>26 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u></p>	x	x	x	x	x			x

27. Rankų apnuošimo, plovimo ir dezinfekcinės priemonės

27.1.	<p>Rankų higienos priemonės vienkartinėse plastikinėse pakuotėse Priemonė rankų plovimui –skystas muilas - be kvapo ir dažančiųjų medžiagų, - be konservantų ir antibakterinių priedų; - nedirginanti personalo rankų; - pH neutralus; - sudėtyje apsauginės medžiagos; - skirta dažnam higieniniam ir chirurginiam rankų plovimui. - nealergizuoja odos. Talpos 700 ml.</p>	Vnt.	3000						
27.2.	<p>Priemonė rankų dezinfekcijai - antiseptikas 1- o tipo Asmens higienos biocidas - veiklioji medžiaga – alkoholio ne < 70 proc. (etanolio pagrindu). - sudėtyje glicerinas ir kt. odą tausojančios apsaugančios nuo išdžiūvimo medžiagos - be konservantų; - turi drėkinančių savybių, - tinka higieninei ir chirurginei rankų dezinfekcijai</p>	Vnt.	2500						

28.1.	<p><u>Bespalyvė odos dezinfekcinė priemonė</u> - skirta odos dezinfekcijai prieš operacijas, punkcijas, injekcijas ir kitas invazines procedūras ;</p> <p>1-o tipo Asmens higienos biocidas;</p> <p>- veikliosios medžiagos alkoholiai ne < 60% (g.b. aktyvumą prailginančios medžiagos), be kvapiųjų priedų;</p> <p>- gerai nuriebalina odą , greitai džiūsta veikia bakterijas (TBC ir MRSA) , grybelius, virusus, nesukelia alergijų, nedirgina kvėpavimo takų;</p> <p>- sudėtyje neturi būti <u>fenolių, triklosano.</u></p>	fl	1300								
28.2.	<p><u>Dažyta odos dezinfekcinė priemonė:</u></p> <p>1-o tipo Asmens higienos biocidas;</p> <p>- skirta odos dezinfekcijai prieš operacijas, punkcijas, kt. invazines procedūras,</p> <p>- veikliosios medžiagos: alkoholiai propanoliai, ne < 60% (gali būti aktyvumą prailginančios medžiagos),</p> <p><u>sudėtyje turi būti specialūs natūralūs dažai;</u></p> <p><u>sudėtyje neturi būti jodo, fenolių, triklozano</u> junginių ir kvapiųjų priedų.</p> <p>- veikia bakterijas (TBC, MRSA), grybelius, virusus, nesukelia alergijų</p> <p>-gerai nusiplauna nuo odos ir skalbinių</p>	fl	3600								
		fl	60								
	<p><u>Teikti priemonių kompleksą 28.1 - 28.2 vieno gamintojo;</u></p>										

29.2.	<p>Vienkartinės sterilios ortopedinės pirštinės be pudros. Dydžiai 6,0-9,0. Atitinka ISO, CE, PPE III kategoriją, ir EN 455 1,2 ir 3 keliamus reikalavimus. Natūralaus gumos ar sintetinio latekso pakaitalo, vidinis paviršius padengtas specialiu polimeru, silikonu bei chlorutas. Forma atitinka anatominę rankos konfigūraciją, neriboja piršto ir delno judesių. Gumos storis pirštuose 0,28 mm (\pm 0,01 mm). Baltymų kiekis pirštinėje <50 mg/dm² EN 455-3 metodu. AQL - 0,65. Atsparumas tempimo jėgai ne mažesnis nei 28 Mpa prieš sendinimą. Pakuotė lengvai atidaroma, atidarant plyšta tik per siūles, nepažeidžiamas sterilumas. Europietiški dydžiai. Pateikti gamintojo techninių duomenų kopiją arba gamintojo kokybę patvirtinančius dokumentus. Būtina pateikti pavyzdžius.</p>	por.	36000								
29.3.	<p>Nesterilios pirštinės be pudros lateksinės Dėžutės po 100 vnt Dydžiai:XS;S;M;L;XL Pirštinės ilgis 24 cm Gumos storis pirštuose 0,09mm Atsparumas tempimui 28 MPa Atsparumas plyšimui ne mažiau 6N</p>	vnt.	900000								
29.4	<p>Nitrilinės pirštinės S, M, L, XL, pakuotos po 100 vnt.</p>	vnt.	55000								
29.5	<p>Vienkartinės nesterilios vinilinės, be pudros diagnostinės pirštinės su kanteliu. Suslapiamos lieka tvirtos, neslidus paviršius. Dydžiai S, M, L, XL. Atitinka ISO, CE reikalavimus</p>	vnt.	460000								

30.2.	<p>Pagaminta iš polivinilchlorido, neturi alerginių savybių, be latekso, vienkartinio naudojimo, turi CE ženklumą, atšakos tiesios, minkštos, vidinis diametras 5,55mm, lengvai fiksuojamos, netraumuojančios gleivinės su ašakėlės fiksuojančia atramėle, 1,8m deguonies vamzdelis, su kūginės formos konektoriais galuose.</p>	vnt.	23700							
30.3.	<p>Orofaringiniai vamzdeliai Vienkartiniai, Pagaminti iš PVC, nealergiški, be latekso, kliniškai švarūs, spalvinis numerių kodavimas, turi CE ženklumą.</p>	vnt.	4500							
30.4.	<p>Kvėpavimo sistemos (gofruotos šlangos) kintamo ilgio Antimikrobinės, kliniškai švarios, turi CE ženklumą, pagaminta iš ABS ir polipropileno bei sidabro jonų, neturi alerginių savybių, be latekso. Sistemos ilgis 1,60m, sistemos galai kūginės formos. Sistema susideda iš 3 vamzdžių, sujungtų Y formos sujungėju, papildoma jungtis 22M/22M.</p>	vnt.	6000							
30.5.	<p>Deguonies kaukės su maišais (suaugusiems) Turi CE ženklumą, pagamintas iš inertinio, skaidraus plastikų lydinio, neturinčio alerginių savybių, maksimalus leistinas tūris – 5 ml, talpa 12ml. Tai vienkartinės aerzolinės kaukės su nosies spaustuku. Nobulaizeris veikia ir vertikaliuoje ir horizontalioje padėtyje. Vienam ligoniui paruošti turi būti trijų dalių rinkinys: nebulaizeris, deguonies vamzdelis ir aerzolio kaukė su nosies spaustuku.</p>	vnt.	3900							

30.6.	Laringinės kaukės S-gel Nr. 3,4,5	vnt.	1200						
30.7.	Adsorbentas CO2 Bešarminis anglies dioksido medicininis absorberis, specialiai naudojamas anestezijoje, esant ypatingai žemiems ir minimaliems šviežių dujų srautams. Turi užtikrinti mažiausią dulktumą. (turi būti sferinės formos granulės). 5 litr.	fl.	60						
30.8.	Nosies kaniulė: tiesi atšakėlė su vamzdeliu, vaikams	vnt.	900						
30.9.	Fiksuojama paciento jungtelė su jungtimi 70 mm spausa, 150 mm ištempta	vnt.	3600						
30.10.	HOT TOP PLUS vaistų purkštuvai ir jo rinkinys su standartine jungtimi ir su aerosoline kauke suaugusiems	vnt.	3300						
30.11.	Vienkartinio naudojimo rezervinis maišas 0,5L, 1L, 2L, 3L. Kakiuko dydis 22F, 15F.	vnt.	300						
30.12.	Anesteziologinė veido kaukė (skidri Eco Mack) Nr. 0,1,2,3,4,5,6	vnt.	1200						
30.13.	Keturių taškų daugkartinio naudojimo galvos laikiklis	vnt.	30						
30.14.	Šildomos kvėpavimo sistemos aktyviam drėkinimui	vnt.	30						
30.15.	Laidinė jungtis su viena/ dviem šildomom atšakom sistemai	vnt.	60						
30.16.	Facefit NIV kaukės	vnt.	150						
30.17.	Tracheostominė kaukė	vnt.	150						
30.18.	Inhaliacinė sistema Drager aparatui	vnt.	600						
30.19.	Kvėpavimo sistema 1,6 m ilgio su alkūne ir LUER anga	vnt.	1500						
30.20.	Paciento jungtelė su anga dangtelyje	vnt.	900						
30.21.	Jungtis 22M/22F su MDI įdėklų	vnt.	300						
30.22.	Vidutinės koncentracijos deguonies kaukė su nosies fiksuojamais (suaugusiems)	vnt.	300						

31.4.	Olivecrona tipo Džigli pjūklelis, 400mm±5% ir 500mm±5% ilgio	vnt.	120										
	Džigli pjūklelio rankena	vnt.	60										
	<u>31 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

32. PKR ir Peties sausgyslių fiksavimo priemonės (Perkančioji organizacija, sutarties vykdymo metu, pasilieka teisę vienus dydžius keisti į kitus dydžius mainų keliu)

	PKR interferenciniai sraigtai. 1. Kūginiai besirezorbuojantys sraigtai. 2. Kaniuliuoti, sraigto sriegis bukas; 3. Cheminė sudėtis - 82% (PLLA) ir 18% (PGA), arba Trikalcio fosfato (TCP) mišinys 4. Sterilus įpakavimas dėžutėje, su identifikavimo numeriu ir šios informacijos patvirtinimu kataloge; 5. Sraigtų išmatavimai: 6. Kūgio pagrindo storis – nuo 7 iki 12 mm dydžio. 7. Sraigto ilgis nuo 20 iki 35 mm. 8. Atsuktuvą paskiriantis sukimo jėgą tolygiai per visą sraigą. 9. Trys tipai - sriegis per visa ilgį, apvalios galvutės ir reviziniai sraigtai.	vnt	600	160,00	0,05	168,00	96 000,00	100 800,00	BioComposite Interference screw, Arthrex, JAV
32.1.									
32.2.	Peties sąvarnės lūpos prisiuvimo all-suture tipo siūlai 1. Vienaime įpakavime užtaisytas su #5 arba #6 storio nesirezorbuojančiu siūliniu inkaru, 1# arba #2 siūlu ir įvedėju 2. Įvedimo būdas – įkalamas 3. Cheminė sudėtis inkaruojančios dalies – poliesteris 4. Cheminė sudėtis siūlo - pintas polietilenas	vnt.	150	147,00	0,05	154,35	22 050,00	23 152,50	FiberTak, Arthrex, JAV

	<p>5. Sterilus įpakavimas dėžutėje, su identifikavimo numeriu ir aprašu</p> <p>6. Implantų išmatavimai: storis – nuo 1,4 mm iki 1,5 mm</p> <p>7. Galimybė pakartotinai užtaisyti implantą</p> <p>8. Atsukamas siūlo tvirtinimas ant įvedėjo</p>							
32.3	<p>Peties sąnario raumenų prisiuvimo inkariniai siūlai PASTA pažeidimams:</p> <p>Vienoje sterilioje pakuotėje su dviem 2 #, dviejų spalvų, su įpintu polietilenu arba polietileno pagrindu, siūlais;</p> <p>Implanto (inkaruojančios dalies) medžiaga: medicininis titano lydiny, tinkamas implantacijai Įsriegiamas;</p> <p>Vienkartinio naudojimo inserteris;</p> <p>Išmatavimai: ilgis 10-17 mm, išorinis diametras imtinai nuo 5 mm iki 6,5 mm, pasirinkimas nemažiau nei iš 2 dydžių. Dvigubas arba pastovus sriegis.</p>	vnt.	150	137,00	0,05	143,85	20 550,00	21 577,50 Corkscrew, Arthrex, JAV
32.4	<p>Menisko siuvimo inkarinė sistema:</p> <p>Sterilioje pakuotėje, susideda iš dviejų "T" inkarų su #2 storio siūlu (PDS pagrindu su polietileno ir išoriniu PDS dangalais arba pinto polietileno pluošto pagrindu) ir vienkartinio pravediklio;</p> <p>Implantų (inkaruojančių dalių) medžiaga: polimeras "PEEK" arba poliesteris;</p> <p>Dviguba "U" formos fiksacija;</p> <p>Bemazgė arba turinti iš anksto paruoštą slystantį mazgą sistema;</p> <p>Nepalieka implanto sąnarinėje dalyje.</p>	vnt.	150	198,00	0,05	207,90	29 700,00	31 185,00 Meniscal Cinch, Arthrex, JAV
	<p>Inkariniai siūlai peties sąnario raumenų prisiuvimui</p>							

32.5	<p>1. Paruoštas implantas su dviem #2 storio, skirtingų spalvų, slankiojančiais siūlais.</p> <p>2. Įvedimo būdas – įkalamas</p> <p>3. Cheminė sudėtis inkaruojančios dalies – poliesteris</p> <p>4. Cheminė sudėtis siūlo - pintas polietilenas</p> <p>5. Sterilus įpakavimas dėžutėje, su identifikavimo numeriu ir aprašu</p> <p>6. Implantų išmatavimai: storis – 2.9 mm</p> <p>7. Galimybė pakartotinai užtaisyti implantą</p> <p>8. Atsukamas siūlo tvirtinimas ant įvedėjo</p>	vnt.	150	180,00	0,05	189	27 000,00	28 350,00	FiberTak, Arthrex, JAV
	<p><u>32 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u></p>	x	x	x	x	x	195 300,00 (vienasšimtas devyniasdešimt penki tūkstančiai trys šimtai eurų)	205 065,00 (du šimtai penki tūkstančiai šešiasdešimt penki eurai)	x

33. Spaustukai

33.1.	Spaustukai „Pean-Fino“ lenkti 140mm±5% (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	300						
33.2.	Spaustukai „Rochester-Pean“ tipo lenkti 200mm ±5% (pavyzdžiai)	vnt.	300						
33.3	Spaustukai „Rochester-Pean“ tipo lenkti 140mm ±5% (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	300						
33.4	Spaustukai „Pean-Fino“ lenkti 180mm±5% (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	150						
33.5	Spaustukai „Mikulicz“ tipo, lenkti 200mm±5% (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	150						

33.6	Spaustukai „Halsted-Mosquito“ tipo, 140mm±5% ilgio. Tiesūs (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	300									
33.7	Spaustukai „Christophe“ tipo, 150mm±5% ilgio, lenkti (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	150									
33.8	Spaustukai "Ochsner-Kocher" tipo , ilgis 240mm±5% ilgio; lenkti	vnt.	150									
33.9	Spaustukai "Ochsner-Kocher" tipo , ilgis 260mm±5% ilgio; lenkti	vnt.	150									
	<u>33 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiai ir žodžiais)</u>	x	x	x	x	x	x	x				x

34. Maitinimo sistemos

34.1.	Enterinio maitinimo sistema pompai su 1,3 litro tūrio maišu (pritaikyta naudoti su Flocare Infinity Nutricia pompa. Pagaminta iš PVC, be dietilheksifalato. Jungiasi prie pakuotės per aštrų antgalį. Su antgaliu vaistams suleisti ir sistemai praplauti. Sterili, įpakuota po 1 vnt.	vnt.	900									
34.2.	Zondas enterinei mitybai PUR su siletu, 110 cm Nr. 12	vnt.	300									
34.3.	Skrandžio zondas suaugusiems Ch 14-24 ilgis 80 cm., atraumatinis uždaras galiukas, graduotas kas 10 cm, pagamintas iš PVC. Be latekso, be ftalatų	vnt.	4800									
34.4.	Gastromijos rinkinys Gastro PEG Ch18 enteriniam maitinimui; sterilus	vnt.	150									
	<u>34 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiai ir žodžiais)</u>	x	x	x	x	x	x	x				x

35. Burnos chirurgijos priemonės

35.1.	Sluder-Ballenger tipo tonzilektomo rinkinys su rankena ir 3 skirtingo pločio bei ilgio darbinėmis dalimis arba lygiavertis	vnt.	9							
35.2.	Brueningo tipo tonzilių kilpos laikiklis, 280mm± 5% ilgio	vnt.	15							
	Tonzilių kilpa, 40mm± 5% ilgio	vnt.	600							
35.3.	Henke tipo tonzilių disektorius , siauro dantyto galo ir plataus dantyto galo, 230mm± 5% ilgio (būtinai pavyzdys)	vnt.	15							
35.4.	Boies tipo nosies pertvaros elevatorius , bukas, 190mm± 5% ilgio	vnt.	9							
35.5.	Laringiniai veidrodėliai su kotelium (tinkantys sterilizuoti socialiais vandens garais - pateikti tai patvirtinančius dokumentus) :									
	Diametras 16 mm arba lygiavertčiai	vnt.	30							
	Diametras 20 mm arba lygiavertčiai	vnt.	120							
	Diametras 18 mm arba lygiavertčiai	vnt.	30							
35.6.	Burnos žiodiklio-liežuvio laikiklio rinkinys	vnt.	30							
35.7.	Negus tipo burnos žiodiklio laikiklis, 160mm± 5% ilgio	vnt.	15							
35.8.	Beckmann tipo adenoitomai - tiesūs, įvairių pločių 220mm± 5% ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	90							
35.9.	Raspatoriai "FarabeufCollin" tiesūs, 160 mm ilgio, 11 mm pločio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	30							
35.10.	Hohmann restraktorius smailiu galu, 240 mm ilgio, 18 mm pločio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	30							
35.11.	Raspatoriai, nosies pertvaros elevatoriai (tiesūs) „Boies“ tipo, 190mm±5% ilgio	vnt.	30							
35.12.	Beckmann tipo adenoitomai - lenkti, įvairių pločių 220mm± 5% ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	90							

35.13	Nosies skėtikliai 160 mm	vnt	30						
	<u>35 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x				x

36. Skalpeliai

36.1	Skalpelio koteliai Standart tipo, dideli, 210 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	150						
	Skalpelio koteliai Standart tipo, maži, 135 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)		150						
36.2	Vienkartiniai skalpelių ašmenys, sterilūs Nr. 11, 12, 15, 18, 19, 20, 21, 22	vnt.	21000						
	<u>36 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x				x

37. Korcangai

37.1.	Korcangai 250mm± 5% ilgio, tiesūs	vnt.	150						
37.2.	Korcangai 250mm± 5% ilgio, lenkti	vnt.	150						
	Adatkočiai "Mayo-Hegar" 160 mm ilgio	vnt.	150						
	Langenbeko kabliai "Parker" 210 mm ilgio	vnt.	90						
37.3	Audinių chirurginiai pincetai tiesūs 160mm±5% (dvidanciai), „Standard“ tipo (reikalingi pavyzdžiai)	vnt	150						
37.4	Pincetai „Adson“ tipo, tiesūs, 120mm±5% ilgio (reikalingi pavyzdžiai)	vnt	150						
37.5	Kabliukai maži, buki, smulkioms operacijoms atlikti.	vnt	30						
37.6	Venų zonų rinkinys "Nabatoff" 135 mm x 100mm x 25mm	vnt.	30						
	<u>37 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x				x

38. Laparoskopinių operacijų instrumentai

	Priedai TEKNO laparoskopinei įrangai:												
38.1	Sterilus filtras laparoskopinei pompai tk 750-5050 (100 vnt)	dėž.	9										
38.2	Sterilus filtras TEKNO flow insufliatoriui tk 754-1511 (50 vnt)	dėž.	15										
38.3	Sandarinimo dangtelis trokarui 5,5mm diametro, vidinis 4,0mm diametro (10 vnt)	dėž.	15										
38.4	Sandarinimo dangtelis 10,0 mm diametro, vidinis 8,0 mm diametro (10 vnt)	dėž.	15										
38.6	Sandarinimo žiedas trokarui 5,5 mm diametro (10vnt)	dėž.	15										
38.7	Sandarinimo žiedas trokarui 11,0 mm diametro (10 vnt)	dėž.	15										
38.8	Silikoninis autoklavuojamas vožtuvas trokarui 5,5 mm diametro (5 vnt)	dėž.	15										
38.9	Silikoninis autoklavuojamas vožtuvas trokarui 11,0 mm diametro (5 vnt)	dėž.	15										
38.10	Vereso adata laparoskopinėms operacijoms	vnt.	30										
	38 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

39. Traumatologiniai implantai osteosintezei (Perkančioji organizacija, sutarties vykdymo metu, pasilieka teisę vienus dydžius keisti į kitus dydžius mainų keliu)

	I. Sraigtai, plokštelės, vielos ir instrumentai kaulų sintezei												
39.1.	Kortikaliniai, ø 4,5 mm, sriegio žingsnis 1,75 mm, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. 12 ÷ 80 mm (kas 2mm)	vnt.	1350	4,40	5	4,62	5940,00	6237,00					
													Kortikaliniai, ø 4,5 mm Mikromed 200212/ 200280 1/8 psl.

39.2.	<p>Kortikaliniai, ø 4,5 mm, sriegio žingsnis 1,75 mm, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. <u>Savisriegiai</u>.</p> <p>12 ÷ 80 mm (kas 2mm)</p>	vnt.	450	4,40	5	4,62	1980,00	2079,00	<p>Kortikaliniai, ø 4,5 mm Mikromed 200512/ 200580 1/8 psl.</p>
39.3.	<p>Kortikaliniai, ø 3,5 mm, sriegio žingsnis 1,25 mm, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu</p> <p>10 ÷ 50 mm (kas 2mm)</p>	vnt.	1350	4,40	5	4,62	5940,00	6237,00	<p>Kortikaliniai, ø 3,5 mm Mikromed 220210/220250 6/8 psl.</p>
39.4.	<p>Kortikaliniai, ø 3,5 mm, sriegio žingsnis 1,25 mm, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. <u>Savisriegiai</u>.</p> <p>8 ÷ 40 mm (kas 2mm)</p> <p>45 ÷ 90 mm (kas 5mm)</p>	vnt.	450	4,40	5	4,62	1980,00	2079,00	<p>Kortikaliniai, ø 3,5 mm Mikromed 220408/220440 22075/220790 6/8 psl. 5/8 psl.</p>
39.5.	<p>Spongioziniai, ø 6,5 mm, sriegio žingsnis 2,75 mm, įsriegtos dalies ilgis 32 mm, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno. <u>Savisriegiai</u></p> <p>40 ÷ 120 mm (kas 5mm)</p>	vnt.	300	7,00	5	7,35	2100,00	2205,00	<p>Spongioziniai, ø 6,5 mm Mikromed 270940/271020 2/8 psl.</p>
39.6.	<p>Spongioziniai, ø 6,5 mm, sriegio žingsnis 2,75 mm, sriegis per visą sraigto ilgį, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno.</p> <p>25 ÷ 120 mm (kas 5mm)</p>	vnt.	300	7,00	5	7,35	2100,00	2205,00	<p>Spongioziniai, ø 6,5 mm Mikromed 271225/271310 Vigor Ortho VO.04.7.SS20 3/8 psl.</p>

39.7.	Spongioziniai, ø 6,5 mm , sriegio žingsnis 2,75 mm, sriegis per visą sraigto ilgį, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno. Savisriegiai. 25 ÷ 120 mm (kas 5mm)	vnt	150	7,00	5	7,35	1050,00	1102,50	Spongioziniai, ø 6,5 mm CHM 1.1611.025/1.1611.120 01.18 psl.
39.8.	Navikuliariniai, ø 3,5 mm , sriegio žingsnis 1,75 mm, pilnu sriegiu, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno.	vnt.	1050	4,50	5	4,73	4725,00	4961,25	Navikuliariniai, ø 3,5 mm Mikromed 240210/240270 4/8 psl.
	10 ÷ 50 mm (kas 2mm)								
	55 ÷ 70 mm (kas 5mm)								
39.9.	Navikuliariniai, ø 3,5 mm , sriegio žingsnis 1,75 mm, pilnu sriegiu, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno. Savisriegiai.	vnt.	300	3,50	5	3,68	1050,00	1102,50	Navikuliariniai, ø 3,5 mm Mikromed 240310/240360 4/8 psl.
	10 ÷ 50 mm (kas 2mm)								
	55 ÷ 60 mm (kas 5mm)								
39.10.	Smulkūs, ø 2,0 mm , sriegio žingsnis 0,75 mm, sriegis per visą sraigto ilgį, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno. Savisriegiai.	vnt.	900	4,40	5	4,62	3960,00	4158,00	Smulkūs, ø 2,0 mm Mikromed 222305/222324 CHM 1.1143.026/1.1143.030
	12 ÷ 32 mm (kas 2mm)								
39.11.	Smulkūs, ø 1,5 mm , sriegio žingsnis 0,5 mm, sriegis per visą sraigto ilgį, sukami atsuktuvu su šešiakampio formos galu. Pagaminti iš medicininio plieno. Savisriegiai.	vnt.	1200	4,40	5	4,62	5280,00	5544,00	Smulkūs, ø 1,5 mm Sanatmetal 930515012/022
	12 ÷ 22 mm (kas 2mm)								
39.12.	Kaniuluoti kompresiniai sraigtai , dvigubo skirtingo sriegio. Distalinės dalies Ø 2,5 mm, proksimalinės – Ø 3,2mm. Sukami atsuktuvu su žvaigždinės formos galu. Savisriegiai. Pagaminti iš titano.	vnt.	1200	30,00	5	31,50	36000,00	37800,00	Kaniuluoti kompresiniai sraigtai CHM 3.1960.018/ 3 1060 020

	18 ÷ 30 mm (kas 2mm)											3.1700.000 01.29 psl. Arthrex AR-8625-18/30
39.13.	Kaniuluoti kompresiniai sraigtai , dvigubo skirtingo sriegio. Distalinės dalies Ø 3,9 mm, proksimalinės – Ø 3,0 mm. Savisriegiai. Pagaminti iš titano. 10 ÷ 30 mm (kas 2mm)	vnt.	600	30,00	5	31,50	18000,00	18900,00				Kaniuluoti kompresiniai sraigtai CHM 3.1962.012/ 3.1962.030 01.30 psl. Arthrex AR-8630-10/30
39.14.	Sraigtai Ø 7,0 mm, kaniuluoti, savisriegiai , sriegis 2,75mm, kaniulė Ø2,2mm, galvutės plotis 9,5mm, sukami atsuktuvu Ø5,0mm su šešiakampio formos galu, įsriegtos dalies ilgis 32 mm. Pagaminti iš medicininio plieno. 40 ÷ 130 mm (kas 5 mm)	vnt.	300	12,00	5	12,60	3600,00	3780,00				Sraigtai Ø 7,0 mm, kaniuluoti, savisriegiai Mirkomed 261825/ 261900 19/35 psl. Sanatmetal 261370040/130
	Poveržlės (storis 1,5 mm, pagamintos iš medicininio plieno).											
	Ø4,5mm sraigtams, vidinis Ø 5,0 mm, išorinis Ø 11-19 mm.	vnt.	150	1,50	5	1,58	225,00	236,25				Poveržlės Mikromed 292010/ 292015/ 292016/ 292020 8/8 psl.

39.15.	Ø6,5mm sraigtams, vidinis Ø 6,7 mm, išorinis Ø 11-13 mm.	vnt.	150	1,50	5	1,58	225,00	236,25	Poveržlės Mikromed 292210/ 292215 8/8 psl.
	Ø7,0mm sraigtams, vidinis Ø 7,2mm, išorinis Ø 13-19 mm.	vnt.	150	1,50	5	1,58	225,00	236,25	Poveržlės Mikromed 292113/ 292115/ 292110 8/18 psl.
39.16.	Plokštelės tubuliarinės 1/3 , tinkančios ø 3,5 ir 4,0 mm sraigtams. Pagamintos iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 6-14	vnt.	300	15,00	5	15,75	4500,00	4725,00	Plokštelės tubuliarinės 1/3 Mikromed 115006/ 115010 13/34 psl. Sanatmetal 934633012/14
39.17.	Mažos plokštelės , 11 mm pločio ir 2,5 mm storio, tinkančios ø 3,5 mm sraigtams, kompresinėmis angomis. Pagaminta iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 5-10	vnt.	300	40,00	5	42,00	12000,00	12600,00	Mažos plokštelės CHM 1.3169.061/ 1.3169.121 11.14 psl.
39.18.	Siauros storos plokštelės , tinkančios ø 4,5 mm sraigtams, kompresinėmis angomis. Pagaminta iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 7-18	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	Siauros storos plokštelės CHM 1.3016.119/ 1.3016.295
39.19	Plačios storos plokštelės , tinkančios ø 4,5 mm sraigtams, kompresinėmis angomis. Pagamintos iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 7-16	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	Plačios storos plokštelės CHM 1.3015.119/ 1.3015.263

39.20	Mikro plokštelės L formos , tiesios delnakauliui, padikauliui. tinkančios 2,0 mm sraigtams Kiaurymių skaičius: 5-8	vnt.	300	30,00	5	31,50	9000,00	9450,00	Mikro plokštelės L formos Vigro Ortho VO.02.24TI04/TI08
39.21	Mikro plokštelė L formos , kairės ir dešinės pusės, delnakauliui, tinkančios 1,5 mm sraigtams, Kiaurymių skaičius 4-8	vnt.	150	30,00	5	31,50	4500,00	4725,00	Mikro plokštelė L formos Vigro Ortho VO.02.25TI04/TI08
39.22	Mikro plokštelės L formos , delnakauliui, padikauliui. Plokštelės storis 1 ± 0,1 mm, lenktos 90° kampu, turi distalinėje dalyje 2 kiaurymes sraigtam fiksuoti. Fiksuojamos 2,0 mm sraigtais. Kiaurymių skaičius (kairės/dešinės pusių) 2/1 - 2/10	vnt.	150	30,00	5	31,50	4500,00	4725,00	Mikro plokštelės L formos Mikromed 197104/ 197294 197105/ 197315 20/34 psl.
39.23	Plokštelė atraminė, „L“ formos , tinkanti ø 4,5 mm sraigtams ir ø 3,5 mm, dvigubo lenkimo, 3 mm storio, išgaubta, kairės ir dešinės pusės. Pagaminta iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 5-12	vnt.	150	45,00	5	47,25	6750,00	7087,50	Plokštelė atraminė, „L“ formos CHM 1.3127.085/ 1.3127.176 1.3127.085/
39.24	Plokštelė atraminė, „T“ formos , dvigubo lenkimo, 2mm storio, 16mm pločio, "galvos" plotis 40 mm, išgaubta, tinkanti ø 4,5 mm sraigtams. Pagaminta iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 6-10	vnt.	150	45,00	5	47,25	6750,00	7087,50	Plokštelė atraminė, „T“ formos Vigro Ortho VO.04.21.SS03/07
39.25	Rekonstrukcinė plokštelė , tiesi, 2,5mm storio, 11 mm pločio, tinkanti ø 4,5 mm sraigtams. Pagaminta iš medicininio plieno. Kiaurymių skaičius: 6-12	vnt.	300	45,00	5	47,25	13500,00	14175,00	Rekonstrukcinė plokštelė Mikroemd 162106/ 162112
39.26	Klevo lapo formos plokštelė , 1,5 mm storio, 15mm pločio, "galvos" plotis 37 mm, tinkanti ø 4,5 mm sraigtams. Kiaurymių skaičius: 9-14	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	Klevo lapo formos plokštelė Mikromed 197909/12 Vigro Ortho VO.03.21.SS11/12

39.26.	<p>DCS kondiliarinė 95^o plokštelė kompresinėmis kiaurymėmis. Karkelio ilgis 25mm. Tvirtinama Ø4,5mm sraigtais. Pagaminta iš medicininio plieno.</p> <p>Kiaurymių skaičius: 5-22</p>	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	DCS kondiliarinė 950 plokštelė Micromed 169105/ 169122 3/15 psl.
39.27	<p>DHS petrochanterinės plokštelės kompresinėmis kiaurymėmis. Galimi pasirinkimo kampai - 130°, 135°, 140°. Galimi karkelio pasirinkimo ilgiai 38, 25mm. Pagamintos iš medicininio plieno.</p> <p>135° plokštelė, karkelio ilgis 38 mm. Kiaurymių skaičius 3-16. Plokštelės ilgis (mm) ±1,0mm</p>	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	DHS petrochanterinės plokštelės CHM 1.3501.068/292 1.3505.068/292 6/20 psl.
39.28	<p>DHS/DCS sraigtas komplekte su kompresiniu sraigtu. Sraigto skersmuo: Ø12,5 mm.</p> <p>Sraigto ilgis, (mm)</p> <p>65 ÷ 125 (kas 5 mm)</p>	vnt.	300	20,00	5	21,00	6000,00	6300,00	DHS/DCS sraigtas komplekte su kompresiniu sraigtu CHM 029165/ 029225 4/15 psl.
	Vielos								
39.29	<p>Kiršnerio viela su aštriais plokščiais išgalandinimais abiejuose galuose (trokaro formos). Autoklavuojamas; pagamintos iš medicininio plieno.</p> <p>Vielos skersmuo nuo Ø 0,8 iki Ø 3,0 mm, ilgis nuo 70 iki 300 mm.</p>	vnt.	3000	1,50	5	1,58	4500,00	4725,00	Kiršnerio viela Vigor Ortho Vo.05.10.SS01/SS70
39.30.	<p>Minkšta viela (lanksti), skersmuo nuo Ø 0,7 iki 1.5 mm. ilgis 5m</p> <p>Autoklavuojamas; pagamintos iš medicininio plieno.</p>	vnt.	30	15,00	5	15,75	450,00	472,50	Minkšta viela Micromed 300705/ 301505 3/7 psl.

Instrumentai darbai su implantais										
39.31	Grąžtas Ø 1.0 mm, ilgis 100 mm	vnt.	150	20,00	5	21,00	3000,00	3150,00	Grąžtas Vigor Ortho VO.01.15.01	
39.32	Grąžtas Ø 1.1 mm, ilgis 100 mm	vnt.	150	20,00	5	21,00	3000,00	3150,00	Grąžtas Vigor Ortho VO.01.1.2100-1.1-100	
39.33	Grąžtas Ø 1.5 mm, ilgis 100 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.2046 01.36 psl.	
39.34	Grąžtas Ø 2.0 mm, ilgis 150 mm,	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.2047 01.36 psl.	
	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas Vigor Ortho VO.01.1.2100-2.0-250	
39.35	Grąžtas Ø 2.5 mm, ilgis 150 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.2049 01.36 psl.	
	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas Vigor Ortho VO.01.1.2100-2.5-250	
39.36	Grąžtas Ø 3.2 mm, ilgis 150 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas Vigor Ortho VO.01.1.2100-3.2-150	
	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.2053 01.36 psl.	

39.37	Grąžtas Ø 3.5 mm, ilgis 150 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.1364 01.36 psl.
39.38	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas CHM 40.1386/ 40.1363 01.36 psl.
39.39	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	25,00	5	26,25	3750,00	3937,50	Grąžtas Vigor Ortho VO.03.38.01
39.40	ilgis 250-300 mm	vnt.	150	40,00	5	42,00	6000,00	6300,00	Grąžtas Vigor Ortho VO.06.36.01
39.41	Dvigubas kanuluotas grąžtas Ø 2,5	vnt.	150	60,00	5	63,00	9000,00	9450,00	Grąžtas Arthrex AR-8610TDC-01C
39.42	Kanuluotas heksagonalinis atsuktukas Ø 2.0 mm, skirtas darbui su kanuluotais kompresiniais sraigtais	vnt.	150	90,00	5	94,50	13500,00	14175,00	Kanuluotas heksagonalinis atsuktukas CHM 40.0650.000 01.31 psl.

39.43	Kaniuluotas heksagonalinis atsuktuvus Ø 5.0 mm, kaniulės Ø 2,2 mm	vnt.	90	90,00	5	94,50	8100,00	8505,00	Kaniuluotas heksagonalinis atsuktuvus Mikromed 783005 29/35 psl.
39.44	Kaniuluotas heksagonalinis atsuktuvus Ø 3.5 mm, kaniulės Ø 1.7 mm	vnt.	90	80,00	5	84,00	7200,00	7560,00	Kaniuluotas heksagonalinis atsuktuvus Mikroemd 783003 29/35 psl.
39.45	Heksagonalinis atsuktuvus Ø 1.0 mm,	vnt.	60	80,00	5	84,00	4800,00	5040,00	Heksagonalinis atsuktuvus Vigor Ortho VO.01.19.01
39.46	Heksagonalinis atsuktuvus Ø 1.5 mm	vnt.	90	80,00	5	84,00	7200,00	7560,00	Heksagonalinis atsuktuvus CHM 40.0409 01.33 psl.
39.47	Heksagonalinis atsuktuvus Ø 2.5 mm	vnt.	60	80,00	5	84,00	4800,00	5040,00	Heksagonalinis atsuktuvus CHM 40.0321 01.33 psl.
39.48	Heksagonalinis atsuktuvus Ø 3.5 mm	vnt.	60	80,00	5	84,00	4800,00	5040,00	Heksagonalinis atsuktuvus CHM 40.0320 01.33 psl.
39.49	Spongiozinių sraigčių sriegiklis Ø6,5 mmx2,75mm	vnt.	60	90,00	5	94,50	5400,00	5670,00	Spongiozinių sraigčių sriegiklis CHM 40.2554 01.18 psl.

39.50	Kortikalinų sraigtų sriegiklis Ø4,5 mmx1,75mm	vnt.	90	90,00	5	94,50	8100,00	8505,00	Kortikalinų sraigtų sriegiklis CHM 40.2550 01.18 psl.
39.51	Kortikalinų sraigtų sriegiklis Ø3,5 mmx1,25mm	vnt.	90	90,00	5	94,50	8100,00	8505,00	Kortikalinų sraigtų sriegiklis CHM 40.2548 01.7 psl.
39.52	Gylio matuoklis 1,5; 3,5; 4,5 mm diametro sraigtams	vnt.	30	110,00	5	115,50	3300,00	3465,00	Gylio matuoklis CHM 40.4639.700/ 40.4640.000 1 psl.
	39 grupė iš viso (36 mėn. suma skaitėtais ir žodžiais)	x	x	x	x	x	349380,00	366849,00	x

40. Įtaisai lužiams gydyti

40.1.	LUER tipo žnyplės, lenktos, 150 mm ± 5% ilgio (reikalingi pavyzdžiai)	vnt.	30						
40.2	LUER tipo žnyplės, lenktos, 180 mm ± 5% ilgio	vnt.	30						
40.3	Stille-Ruskin tipo šarnyrinės žnyplės, lenktos, ilgom rankenom, 230mm±5% ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	6						
40.4	Replės vielos (iki 3 mm storio) ir sraigtų nukirpimui, 260 mm ilgio	vnt.	15						
40.5	Replės vielos (iki 1,6 mm storio) lenkimui ir kirpimui, 185 mm ilgio	vnt.	15						
	40 grupė iš viso (36 mėn. suma skaitėtais ir žodžiais)	x	x	x	x	x			x

43. Prietaisai lūžiams gydyti

43.1.	Metallinių pasagų kompleksas - skirtingų dydžių pasagos skeletiniam tempimui su 3 frakciniais kabliais	vnt.	15						
43.2.	Kiršnierio vielos įtempėjas	vnt.	9						
43.3.	Plaktukas 500 g.	vnt.	15						
43.4.	Ylos įvairaus storio ir ilgio	vnt.	30						
43.5.	Raktas 14 mm/17mm sraigtams arba lygiavertis	vnt.	15						
	43 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)	x	x	x	x	x	x	x	x

44. Plėtėjai

44.1.	Žaizdos plėtėjas - traumatologinis, bukom brančom (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	15						
44.2.	Žaizdos plėtėjas - traumatologinis, aštriombrančom (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	15						
44.3.	Analiniai plėtėjai	vnt.	15						
44.4.	Hegaro plėtikiai nuo 3,5 iki 12,5 dydžio	vnt.	60						
44.5.	Gimdos zondas	vnt.	4						
	44 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)	x	x	x	x	x	x	x	x

45. Kauliniai laikikliai

45.1.	Kaulinis laikiklis su fiksatoriumi "Haase" 185 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	9						
45.2.	Kaulinis laikiklis "HeyGroves" 270 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	9						
45.3.	Kaulinis laikiklis "Verbrunge" 250 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	9						
45.4.	Kaulinis laikiklis lenktas su fiksatoriumi "Lambotte" 280 mm ilgio (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	9						

47.1.	<p>Užrakinamoms plokštelėms tinkantys Ø 2.4 mm užrakinami kortikaliniai sraigtai, dvejų pusių sriegių (užsriegta ir sraigto galvutė), savisriegiai, sukami heksogeninės formos atsuktuvu. Pagaminti iš medicininio plieno arba titano.</p> <p>10 ÷ 40 mm (kas 2mm)</p>	vnt.	900	13,00	5	13,65	11700,00	12285,00	<p>Ø 2.4 mm užrakinami kortikaliniai sraigtai CHM 3.5164.010/040 psl. 65 Arthrex AR-8724-08/40 psl. 1</p>
47.2.	<p>Užrakinamoms plokštelėms tinkantys Ø 2.7 mm užrakinami kortikaliniai sraigtai, dvejų pusių sriegių (užsriegta ir sraigto galvutė), savisriegiai, sukami heksogeninės formos atsuktuvu. Pagaminti iš medicininio plieno arba titano.</p> <p>10 ÷ 28 mm (kas 2mm)</p>	vnt.	900	13,00	5	13,65	11700,00	12285,00	<p>Ø 2.7 mm užrakinami kortikaliniai sraigtai CHM 3.1220.010/028 psl. 66 3.5165.010/028 psl. 65</p>
47.3.	<p>Užrakinamoms plokštelėms tinkantys Ø 5.0mm užrakinami kortikaliniai sraigtai, dvejų pusių sriegių (užsriegta galvutė), savisriegiai, sukami heksogeninės formos atsuktuvu. Pagaminti iš medicininio plieno arba titano.</p> <p>16 ÷ 60 mm (kas 2mm) 60 ÷ 95 mm (kas 5mm)</p>	vnt.	600	15,54	5	16,32	9324,00	9790,20	<p>Ø 5.0mm užrakinami kortikaliniai sraigtai CHM 3.5210.016/095 psl. 151 3.5216.016/060 3.5216.060/095 psl. 174</p>

47.4.	<p>Užrakinamoms plokštelėms tinkantys Ø 3.5 mm skersmens, užrakinami kortikaliniai sraigčiai, dvejopų sriegių (užsriegta ir sraigto galvutė), savisriegiai, sukami heksogeninės formos atsuktuvu. Pagaminti iš medicininio plieno arba titano.</p>	vnt.	900	9,62	5	10,10	8658,00	9090,90	<p>Ø 3.5 mm skersmens, užrakinami kortikaliniai sraigčiai CHM 3.5200.012/050 3.5200.060/085 psl. 107 3.1306.012/036 3.1306.050/085 psl. 108 Arthrex AR-14436NL/50NL psl. 1 Mikromed 060555T psl. 1</p>	
										12 ÷ 34 mm (kas 2mm)
										36 ÷ 50 mm (kas 2mm)
										50 ÷ 85 mm (kas 5mm)
47.5.	<p>Raktikaulinės užrakinamos plokštelės, anatominės konfigūracijos. Kabiukas pasirinktinai: 12,15 mm. Plokštelės kairės ir dešinės pusės. Fiksuojama Ø 3,5 mm kortikaliniais ir Ø 3,5 mm užrakinamais sraigtais. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano.</p>	vnt.	150	85,00	5	89,25	12750,00	13387,50	<p>Raktikaulinės užrakinamos plokštelės CHM 3.4025.505/507 3.4026.505/507 70 psl.</p>	
47.6.	<p>Kiaurymių skaičius: 5-6 Viršutinės priekinės dalies S formos raktikaulio užrakinamos plokštelės, anatominės konfigūracijos. Plokštelės kairės ir dešinės pusės. Visos kiaurymių užrakinamos. Fiksuojamos tinkančios 3,5mm užrakinamiems ir 3,5mm kortikaliniams sraigtais. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano. 6 kiaurymių</p>	vnt.	150	180,00	5	189,00	27000,00	28350,00	<p>Viršutinės priekinės dalies S formos raktikaulio užrakinamos plokštelės CHM 3.7049.506/508 3.7048.506/508 70 psl.</p>	

	7 kiaurymių 8 kiaurymių								1,3 psl.
47.7.	<p>Žastikaulio proksimalinio galo užrakinama plokštelė, anatomiškai išgaubta (šaukšto formos), mažo kontakto, proksimalinėje dalyje turinti ne mažiau 9 užrakinamų kiaurymių 3,5 mm sraigtams ir ne mažiau 12 kiaurymių Kiršnerio vielai /siūlams praversti. Distalinėje dalyje užrakinamos "kombi" kiaurymėms, tinkančios 3,5mm užrakinamiems ir 3,5mm kortikaliniams sraigtams. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano.</p> <p>Kiaurymių skaičius: 3-12</p>	vnt.	150	157,00	5	164,85	23550,00	24727,50	<p>Žastikaulio proksimalinio galo užrakinama plokštelė CHM 3.4034.604/612 psl. 77 Mikroemd 013223T psl. 22/55</p>
47.8.	<p>Distalinio žastikaulio galo drozalinė-lateralinė užrakinama plokštelė, "galvoje" turinti ne mažiau kaip 3 kiaurymes, fiksuojamas Ø 2,4 mm užrakinamais sraigtais, kairės ir dešinės pusės. Proksimalinėje dalyje plokštelė smailėjančios trikampės formos, suteikianti galimybę minimalios invazijos operavimo technikai. Proksimalinėje dalyje fiksuojama Ø 3,5 mm kortikaliniams ir Ø 3,5 mm užrakinamais sraigtais. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano.</p> <p>Kiaurymių skaičius: 3-9</p>	vnt.	150	210,00	5	220,50	31500,00	33075,00	<p>Distalinio žastikaulio galo drozalinė-lateralinė užrakinama plokštelė Mikromed 139023T/ 139029T 139003T/ 139009T psl. 19/55</p>

47.9.	<p>Distalinio stipinkaulio galo volarinė užrakinama 2.4 mm sistemos plokštelė, "galvoje" turinti ne mažiau kaip 5 kiaurymes sraigtams ir ne mažiau kaip 4 kiaurymes Kiršnerio vielai. Plokštelės storis 1,8 mm. Proksimalinėje dalyje plokštelė smailejančios trikampės formos, suteikianti galimybę minimalios invazijos operavimo technikai. Kairės ir dešinės pusės. Proksimalinėje dalyje užrakinamomis "kombi" kiaurymėmis, tinkančiomis 2,4 mm užrakinamiems ir 2,7 mm kortikaliniams sraigtams. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano.</p>	vnt.	300	85,00	5	89,25	25500,00	26775,00	Distalinio stipinkaulio galo volarinė užrakinama sistemos plokštelė Arthrex AR-8916VSR-03/09 AR-8916VSL-03/09 psl.1
47.10	<p>Kiaurynių skaičius: 3-9 Distalinio stipinkaulio galo dorsalinė užrakinama 2.4 mm sistemos plokštelė, anatomiškai išgaubta, 2 dydžių "galvoje" turinti ne mažiau kaip 7 kiaurymes sraigtams ir ne mažiau kaip 4 kiaurymes Kiršnerio vielai. Plokštelės storis 1,8 mm. Proksimalinėje dalyje plokštelė smailejančios trikampės formos, suteikianti galimybę minimalios invazijos operavimo technikai. Kairės ir dešinės pusės. Proksimalinėje dalyje užrakinamomis "kombi" kiaurymėmis, tinkančiomis 2,4 mm užrakinamiems ir 2,7 mm kortikaliniams sraigtams. Pagaminta iš medicininio plieno arba titano.</p>	vnt.	150	130,00	5	136,50	19500,00	20475,00	Distalinio stipinkaulio galo dorsalinė užrakinama sistemos plokštelė CHM 3.7081.000 3.7082.000 3.7079.000 3.7080.000 3.7075.000 3.7076.000 3.7077.000 3.7078.000
	<p>Distalinės dalies plotis mm $\pm 0,5$ mm Dydžiai: 24-27</p>								

51.1.	Viena audinio pusė laminuota minkšto poliuretano plėvele; antra audinio pusė pagaminta iš poliesterio; skysčiams nepralaidus, pralaidus orui (oro pralaidumas +/- 110 g/m ² /24 val.); antibakterinis paviršius, neleidžiantis atsirasti bakterijoms, grybeliams ir erkėms; skalbiamas 95°C, atlaiko iki 100 skalbimų; atsparus dezinfekcijai, gali būti sterilizuojamas 120 °C; gali būti džiovinamas džiovyklėje 70°C; išmatavimai: 200/90/15 cm (+/-1 cm). Audinio svoris turi būti 170g/m ² gramatūros. Audinys turi turėti Crib5 sertifikata	vnt.	585						
51.2	Apsauginis pagalvės užvalkalas su užtrauktuku , daugiartinis skirtas apsaugoti pagalvę nuo skysčių, su užtrauktuku. Techniniai reikalavimai: viena audinio pusė laminuota minkšto poliuretano plėvele, antra audinio pusė pagaminta iš poliesterio; skysčiams nepralaidus, pralaidus orui (oro pralaidumas 110 g/m ² /24 val.); antibakterinis paviršius, neleidžiantis atsirasti bakterijoms, grybeliams ir erkėms; skalbiamas 95°C, atlaiko iki 100 skalbimų; atsparus dezinfekcijai, gali būti sterilizuojamas 120 °C; gali būti džiovinamas džiovyklėje 70°C; išmatavimai: 60x60 cm +/-10 cm. Audinio svoris turi būti 170g/m ² gramatūros. Audinys turi turėti Crib5 sertifikata.	vnt.	615						
	<u>51 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x							

52. Diabetinė pėdos instrumentai

52.1	Storų nagų žnyplės, ilgis 130 mm, ašmenų ilgis 22 mm (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	12						
52.2	Kietos odos deimantinės šlifavimo frezos su ventilacinėmis angomis (būtinai pavyzdžiai)	vnt.	6						

	<p>9. Trumposios vinies distaliniam gale ≥ 2 kiauromės $\varnothing 4,5 \pm 0,1$ mm užrakinamiems sraigtams</p> <p>10. Ilgosios vinies distaliniam gale ≥ 3 kiauromės $\varnothing 4,5 \pm 0,1$ mm užrakinamiems sraigtams (sraigatai turi būti fiksuojami bent 2 plokštumose, iš kurių vienas sukamas statmenai kitiems dviejms)</p> <p>11. Į komplektą turi įeiti kompresinis sraigtas ir aklė, kurios dydis pasirenkamas iš ≥ 6 skirtingų dydžių intervale nuo 0 iki +30 mm.</p> <p>12. Implantai pagaminti iš medicininio plieno arba titano.</p>								
56.2	<p>Teleskopinio sraigto rinkinys, skirta intramedulinės vinies proksimalinio galo fiksacijai</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sraigto skersmuo $11,0 \pm 0,1$ mm. 2. Teleskopinio sraigto rinkinį turi sudaryti kaniuluotas strypas, teleskopinis sraigtas, kompresinis sraigtas, aklė. 3. Kaniuluotas strypas turi būti su grioveliais išorinėje pusėje teleskopinio sraigto stabilumo užtikrinimui vinies kompresinio sraigto naaalba. 4. Turi būti galimybė tvirtai prifiksiuoti kompresinį sraigatą ir aklę prie atsuktuvo, kad būtų išvengta implanto nukritimo 5. Rinkinio ilgis 70 - 125 mm (kas 5 mm) 	vnt.	90						
56.3	<p>Antitracinė vinis, skirta intramedulinės vinies proksimalinio galo fiksacijai</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vinies skersmuo $4,0 \pm 0,1$ mm. 2. Antitracinės vinies proksimalinėje dalyje turi būti sriegis, leidžiantis tvirtą fiksaciją intramedulinėje vinyje. 3. Turi būti galimybė tvirtai prifiksiuoti antitracinę vinį prie atsuktuvo, kad būtų išvengta implanto nukritimo 4. Ilgis 65 - 125 mm (kas 5 mm) 	vnt.	300						
	Intramedulinės vinies užrakinimo sraigtas								

56.4	1. Sraigto skersmuo 4,5±0,1 mm. 2. Sraigtas turi būti pilno sriegio. 3. Sraigtas turi būti savisriegis. 4. Ilgis 26 - 100 mm (kas 2 mm)	vnt.	300							
	<u>56 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x	x				x

57. Popieriaus plastiko juostų užlydymo juostų aparato rašalo kasetės

57.1	Popieriaus plastiko juostų užlydymo siūlėtuvo rašalo kasetės. Kasetės turi tiktai įstaigos turitimam užlydymo siūlėtuviui: HA WO HM 850 DC-V	vnt.	30							
	<u>57 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x					x

58. Baseino priežiūros medžiagos

58.1	Organinio chloro junginys – koncentratas su stabilizatoriumi, skirtas baseinų dezinfekcijai, 2-0 tipo Visuomenės sveikatos priežiūros 02 potipio biocidas; - sudėtyje Na dichlorizicianuratas. - naudojamas į dozatorius, laisvos liekamojo chloro koncentracijos palaikymui pagal HN109: 2005 "Baseinai. Įrengimas, priežiūra ir kontrolė"; - nesukelia alerginių reakcijų, nedirgina odos; - pasižymi baktericidiniu, virucidiniu, fungicidiniu veikimu bei kalkinių nuosėdų profilaktikai; - pagamintas galioja ne > 4 sav. Talpos- statinės ne mažiau po 35 kg.	vnt.	18							
------	---	------	----	--	--	--	--	--	--	--

62.1	<p>Aukšto lygio dezinfekcinė priemonė su aktyvatoriumi miltelių pavidalu sporocidinė vieno cheminio komponento (veikliosios medžiagos) lanksčių endoskopų, optinių dalių ir kitų medicinos prietaisų dezinfekcijai atlikti; skirta chirurginių instrumentų, visų tipų endoskopams ar anesteziloginei įrangai dezinfekuoti. Aktyvaus deguonies pagrindu, be aldehidų, plataus veikimo spektro. Veikia fungicidiškai, sporacidiškai, bakteriocidiškai (įskaitant TBC) ir virucidiškai (įskaitant Polio). Ženklinimas CE, atitiktų MDD 93/42 EEC direktyvai; Aukšto lygio dezinfekcinė priemonė granulių pavidalu pavidalu.</p> <p><u>Vertinama pagal preparato ekonomiškumą.</u> <u>Pateikti indikatorines juosteles prie kiekvienos pakuotės ir įskaičiuoti į kainą.</u> Nurodyti: 11 darbinio tirpalo kainą Koncentraciją Ekspoziciją Pateikti bendrą kainą su indikatorinėmis juostelėmis</p>	kg	150										
	<u>62 grupė iš viso (36 mėn. suma skaičiais ir žodžiais)</u>	x	x	x	x	x	x	x	x			x	

63. Nusiurbimo įrangos valymo ir dezinfekcijos priemonės

<p><u>Nusiurbimo įrangos plovimo ir dezinfekcijos priemonė</u> Turi atitikti MDD 93/42/EEC direktyvai - veiklioji medžiaga: alkilamino dariniai;</p>												
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>- veikianti bakteriocidiskai, fungicidiskai, inaktivuoja virusus; trumpa ekspozicija; - turi tenzidų, korozijos inhibitorių, be aldehidų; - gerai tirpdo organinius teršalus (gleives, skreplius), -negadina nusiurbimo įrangos, aliuminio, gumos ir kt., neputoja; - nekenkia personalui, pritaikytas stomatologinei įrangai nukenksminti.</p> <p><u>Vertinama pagal ekonomiškumą: darbinio tirpalo koncentraciją bei ekspoziciją.</u></p> <p>Nurodyti: 1) darb. tirpalo kainą Tirpalą keičiant kasdien Nurodyti ekspoziciją ir koncentraciją</p>	fl.	18											X
63.1													X

64. Biologinių skysčių nukenksminimo priemonės

<p>Chloro junginiai - tabletės</p> <p><u>natrjo dichlorizocianurato r. su aktyvatoriumi</u></p> <p>2-o tipo Visuomenės sveikatos priežiūros biocidas</p> <p>1 tabl. - 2,5 - 5g. aktyvaus chloro</p> <p>vidutinio ir aukšto lygio antimikrobino veikimo medžiaga (bakteriocidinis, virucidinis, fungicidinis, tuberkulocidinis veikimas).</p> <p>baigiamajai/sustiprintai dezinfekcijai atlikti infekcinių ligų židiniuose 1.000-10.000 ppm; Pateikti įrodančius veikimą tyrimų dokumentus.</p>													
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

