

Утвърден ценоразпис на всички предоставяни медицински и други услуги от:

Изпълнителен директор: д-р Румяна Налтаска

МБАЛ "Проф. П. Стоянов" АД - гр. Ловеч

ЕИК: 110503990



Код от информацията	Наименование на услугата	Мерна единица (ден, брой)	Цена, заплащана от:		
			Пациент	НЗОК	МЗ
	Клинични лабораторни изследвания				
1	Кръвна картина—поне осем от посочените показатели или повече: хемоглобин, еритроцити, левкоцити, хематокрит, тромбоцити, MCV, MCH, MCHC		3.50		
2	Скорост на утаяване на еритроцитите		1.00		
3	Време на кървене		2.00		
4	Пресяващи тестове: протромбиново време		4.00		
5	Пресяващи тестове: активирано парциално тромбластиново време (APTT)		4.00		
6	Пресяващи тестове: фибриноген		2.00		
7	Химично изследване на урина с течни реактиви (белтък, билирубин, уробилиногенен)		5.00		
8	Седимент на урина—ориентировъчно изследване		1.00		
9	Окултни кръвоизливи		2.50		
10	Глюкоза		2.50		
11	Кръвно-захарен профил		5.00		
12	Креатинин		2.50		
13	Урея		3.50		
14	Билирубин—общ		2.50		
15	Билирубин—директен		2.50		
16	Общ белтък		2.50		
17	Албумин		2.50		
18	Холестерол		2.50		
19	HDL-холестерол		2.50		
20	Триглицериди		2.50		
21	Гликиран хемоглобин		12.00		
22	Пикочна киселина		2.50		
23	АСАТ		2.50		
24	АЛАТ		2.50		
25	Креатинкиназа (КК)		2.00		
26	ГГТ		2.00		
27	Алкална фосфатаза (АФ)		2.50		
28	Алфа-амилаза		3.00		
29	Натрий и калий		4.00		
30	Калций		2.50		
31	Фосфати		2.50		
32	Желязо		2.50		
33	ЖСК		2.50		
34	CRP		5.00		
35	Диференциално броене на левкоцити—визуално микроскопско или автоматично апаратно изследване		3.00		
36	Морфология на еритроцити—визуално микроскопско изследване		3.00		
37	Общи имуноглобулини IgM		17.00		
38	Общи имуноглобулини IgG		17.00		
39	Общи имуноглобулини IgA		17.00		
40	FT4		17.00		
41	TSH		17.00		
42	PSA		16.00		
43	СА-19-9		16.00		
44	Алфа-фетопротеин		16.00		
45	Доказване на HIV антитела с имунологичен метод ЕЛАЙЗА		12.00		
46	Серологични изследвания за маркери на хепатитните вируси В по метода ЕЛАЙЗА		12.00		
47	Серологични изследвания за маркери на хепатитните вируси С по метода ЕЛАЙЗА		12.00		
48	Кръвно-газов анализ		8.00		
49	Тропонин		10.00		
50	Микроалбумин		8.00		
51	Количествено определяне на белтък в урина		3.00		
52	FT3		15.00		
53	OVCA CA 125 /маркер за овариален карцином		17.00		
54	Тестостерон		17.00		
55	Имунологични изследвания - /ANTI TPO, С-PEPTITE, IRI, LH, FSH,ПРОЛАКТИН. ЕСТРАДИОЛ/ всеки по		17.00		
56	PAUL-BUNNEL – ИНФ. МОНОНУКЛЕОЗА		4.00		

55	Имунологични изследвания - /ANTI TPO, C-PEPTIDE, IRI, LH, FSH,ПРОЛАКТИН. ЕСТРАДИОЛ/ всеки по	17.00		
56	PAUL-BUNNEL – ИНФ. МОНОНУКЛЕОЗА	4.00		
57	МАРКЕР ЗА КОСТНО РАЗГРАЖДАНЕ	12.50		
	Микробиологични изследвания			
58	Определяне на Антистрептолизинов титър (AST)	6.00		
59	Определяне на ревматоиден фактор (RF)	6.00		
60	Микрофлокуляционен тест (MT)	6.00		
61	Реакция Wasserman	10.00		
62	Изследване на носен секрет	10.00		
63	Изследване на гърлен секрет	10.00		
64	Изследване на очен секрет	10.00		
65	Изследване на ушен секрет	10.00		
66	Изследване на хранка за неспецифична флора	10.00		
67	Изследване на хранка – микроскопска оценка КОХ	5.50		
	Клинични лабораторни изследвания			
68	Изследване на бронхоалвеоларен лаваж	10.00		
69	Изследване на раневи секрет, гной – всеки по	10.00		
70	Изследване на пунктати от стерилни области (плеврален пунктат, ставен пунктат, коремен пунктат, пунктат от Sacum Douglasi, ликвор, пунктат от лимфен възел) - всеки по	12.00		
71	Изследване на урина с микробно число	10.00		
72	Изследване на вагинален, цервикален секрет – всеки по	12.00		
73	Изследване на еякулат, простатен или уретрален секрет - всеки по	12.00		
74	Изследване на фецес, анален секрет – всеки по	10.00		
75	Изготвяне на антибиограма с най-малко 6 антибиотика	6.00		
76	Изготвяне на антибиограма с най-малко 10 антибиотика	10.00		
77	Изследване на кръв за хемокултура – на среда по	10.00		
78	Изследване на анаероби	15.00		
79	Изследване на гъбички - посявка	8.00		
80	Изследване на гъбички - микроскопия	7.00		
81	Изследване на Лаймска болест IgM, IgG, всеки тест по	18.00		
82	Определяне на антимикробна чувствителност с автоматизирана система	25.00		
83	Изследване на хепатит А,В,С, спин – всеки по	15.00		
84	Изследване на НВсAg	15.00		
	Рентгенографски изследвания			
85	Рентгенография на челюстите в специални проекции	20.00		
86	Рентгенография на лицеви кости	20.00		
87	Рентгенография на околоносни синуси	20.00		
88	Специални центражи на черепа	20.00		
89	Рентгенография на стернум	20.00		
90	Рентгенография на ребра	20.00		
91	Рентгеноскопия на бял дроб	20.00		
92	Рентгенография на крайници	15.00		
93	Рентгенография на длан и пръсти	15.00		
94	Рентгенография на стерноклавикуларна става	15.00		
95	Рентгенография на сакроилиачна става	15.00		
96	Рентгенография на тазобедрена става	15.00		
97	Рентгенография на бедрена кост	15.00		
98	Рентгенография на колянна става	15.00		
99	Рентгенография на подбедрица	15.00		
100	Рентгенография на глезенна става	15.00		
101	Рентгенография на стъпало и пръсти	15.00		
102	Рентгенография на клавикула	15.00		
103	Рентгенография на акромиоклавикуларна става	15.00		
104	Рентгенография на скапула	15.00		
105	Рентгенография на раменна става	15.00		
106	Рентгенография на хумерус	15.00		
107	Рентгенография на лакетна става	15.00		
108	Рентгенография на антебрахиум	15.00		
109	Рентгенография на гривнена става	15.00		
110	Рентгенография на череп	20.00		
111	Рентгенография на гръбначни прешлени	20.00		
112	Рентгенография на гръден кош и бял дроб	20.00		
113	Обзорна рентгенография на сърце и медиастиnum	20.00		
114	Обзорна рентгенография на корем	20.00		
115	Рентгенография на таз	20.00		
116	Ехографска диагностика на коремни и ретроперитонеални органи - II ВО	20.00		
117	Рентгеново изследване на хранопровод, стомах	40.00		
118	Рентгеново изследване на тънки черва	40.00		
119	Иригография	40.00		
120	Венозна урография (снимка на бъбреци - цветна)	60.00		

	Хистологични и цитологични изследвания			
121	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка		8.00	
122	Цитологично изследване на две проби от седимент от		15.00	
123	Цитологично изследване на две проби от секрет от		15.00	
124	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пикочен мехур		15.00	
125	Цитологично изследване на две проби от секрет от външна фистула		15.00	
126	Цитологично изследване на две проби от секрет от рана (включително оперативна)		15.00	
127	Цитологично изследване на две проби от синовиална течност		15.00	
128	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от уретери		15.00	
129	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от женски полови органи		15.00	
130	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от устна кухина		15.00	
131	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от очни лезии - ОФТ.		15.00	
132	Цитологично изследване на две проби от материал от кожни лезии		15.00	
133	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пиелон		15.00	
134	Хистобиопсично изследване на две проби от лимфен възел		17.00	
135	Хистобиопсично изследване на две проби от млечна жлеза		17.00	
136	Хистобиопсично изследване на две проби от простата		17.00	
137	Хистобиопсично изследване на две проби от щитовидна жлеза		17.00	
138	Хистобиопсично изследване на две проби от слюнчеста жлеза		17.00	
139	Хистобиопсично изследване на две проби от коремен орган		20.00	
140	Хистобиопсично изследване на две проби от бял дроб, ларинкс, трахея		20.00	
141	Хистобиопсично изследване на две проби от медиастиnum		20.00	
142	Хистобиопсично изследване на две проби от туморни формации в коремната кухина		20.00	
143	Хистобиопсично изследване на две проби от полов орган		20.00	
144	Хистобиопсично изследване на две проби от устна кухина, фаринкс и хранопровод		20.00	
145	Хистобиопсично изследване на две проби от кожа и кожни лезии		20.00	
146	Хистобиопсично изследване на две проби от мускул		20.00	
147	Хистобиопсично изследване на две проби от подкожен тумор		20.00	
148	Хистобиопсично изследване на две проби от органи на пикочната система		20.00	
149	Хистобиопсично изследване на две проби от око и очни лезии		20.00	
150	Хистобиопсично изследване на две проби от става		20.00	
151	Хистобиопсично изследване на две проби от външно ухо		20.00	
152	Хистобиопсично изследване на две проби от нос		20.00	
153	Хистобиопсично изследване на две проби от костен мозък		20.00	
154	Изработване на един парафинов блок от инструментален или хирургичен материал за целите на биопсично изследване		10.00	
155	Изготвяне на хистологичен препарат от готов парафинов блок		5.00	
156	Изработване на хирургичен материал за целите на биопсично изследване със серийни срезове		15.00	
157	Консултация на готови хистологични препарати		10.00	
158	Цитологична оценка на намазка от порциото и цервикс за ракова диагностика		6.00	
159	Цитологично изследване на материал, получен чрез аспирация или пункция		6.00	
160	Престой на труп в хладилна камера за 24 часа		25.00	
161	Аутопсия на труп		250.00	
	Функционални изследвания			
162	Електрокардиография (ЕКГ) – 12 отвеждания		7.00	
163	Велоергометрия		20.00	
164	Ехокардиография		40.00	
165	Холтер ЕКГ		30.00	
166	Холтер АН		30.00	
167	Осцилография		5.00	
168	Реография		5.00	
169	Капилароскопия		5.00	
170	Функционално изследване на дишане - ПФО		15.00	
171	Реограма		5.00	
172	Реоенцеоралография		5.00	
	Хематологични изследвания (Кръвна станция)			
173	Определяне на кръвни групи от системата АВ0 и Rh (D) антиген от системата Rhesus по кръстосан метод (с тест-реагенти анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-D и тест-еритроцити А1, А2, В, и 0		12.00	
174	Определяне на подгрупите на А антигена (А1 и А2) с тест-реагенти с анти-А и анти-Н		4.00	
175	Изследване за алоеритроантитела чрез аглутинационен или ензимен метод или индиректен антиглобулинов(Soombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум		40.00	
	Акушеро-гинекологични услуги			
176	Аборт по желание - Съгласно т.10.4 от списъка за заболяванията, при които се допуска аборт по медицински показания, не заплащат жени над 35 години и под 16 години		150.00	
177	Преглед от лекар - професор или доцент		90.00	
178	Лазертерапия при очни заболявания – Отделение по очни болести		40.00	
179	Отстраняване на полипи от носната кухина – УНГ		25.00	
180	Пункция и аспирация на максиларен синус – УНГ		15.00	
181	Инцизия на тонзиларни и перитонзиларни абсцеси – УНГ		15.00	
182	Вземане на биопсичен материал от лимфен възел– УНГ		15.00	

183	Абдоминална конвенционална ехография - II ВО	40.00		
184	Абдоминална доплер ехография - II ВО	80.00		
185	Диагностична горна ендоскопия - II ВО	100.00		
186	Диагностична горна ендоскопия с венозна анестезия - II ВО	150.00		
187	Диагностична долна ендоскопия - II ВО	200.00		
188	Диагностична долна ендоскопия с венозна анестезия - II ВО	250.00		
189	Диагностична долна ендоскопия, сигмоидоскопия - II ВО	100.00		
190	Диагностична долна ендоскопия, сигмоидоскопия с анестезия - II ВО	150.00		
191	Уретроцистоскопия (диагностична) - УРО	20.00		
192	Вземане на биопсичен материал от пикочен мехур	20.00		
193	Уретротомия при стриктура - УРО	20.00		
194	Вземане на биопсичен материал от уретра - УРО	20.00		
195	Вземане на биопсичен материал от простата - УРО	20.00		
196	Вземане на биопсичен материал от penis - УРО	20.00		
197	Ехография на коремни органи - II ВЪТРЕШНО	40.00		
198	Доплерова сонография; доплерова сонография на периферни съдове; доплеров сонография на съдовете на щитовидната жлеза - СХО	20.00		
199	Флуоресцентна ангиография на съдовете на окото * Отделение по очни болести	60.00		
200	Ултразвуково изследване на око - Отделение по очни болести	30.00		
201	Хирургична обработка на клепачи - Отделение по очни болести	30.00		
202	Хирургична обработка на вежда - Отделение по очни болести	30.00		
203	Хирургична обработка на клепач и миглен ръб в цяла дебелина - Отделение по очни болести	50.00		
204	Сваляне на конци от клепачи и вежда - Отделение по очни болести	15.00		
205	Ретробулбарна инжекция - Отделение по очни болести	15.00		
206	Субконюнктивна инжекция - Отделение по очни болести	10.00		
207	Екстракция на чуждо тяло от повърхността на окото - Отделение по очни болести	20.00		
208	Хирургично отстраняване на новообразование от околоочната област - Отделение по очни болести	50.00		
209	Периметрия - Отделение по очни болести	15.00		
210	Тонометрия - Отделение по очни болести	15.00		
211	Екзофталмометрия ~ Отделение по очни болести	15.00		
212	ИАГ лазерна капсулотомия - Отделение по очни болести	80.00		
213	ИАГ лазерна иридектомия - Отделение по очни болести	80.00		
214	Авторефрактометрия при деца - Отделение по очни болести	15.00		
215	Екзофталмометрия - Отделение по очни болести	15.00		
216	Отстраняване на конци от роговица /или конюнктива/	30.00		
217	Консулт от лекар за ТЕЛК	15.00		
218	Медицински преглед ЛКК - протокол	30.00		
219	Фибробронхоскопско изследване - ПФО	300.00		
220	Подкожна инжекция	5.00		
221	Интрамускулна инжекция	7.00		
222	Интравенозна инжекция	15.00		
223	Венозно вливане на медикаментозен разтвор	20.00		
224	Ехографско изследване на щитовидна жлеза - ЕКО	25.00		
225	Превръзка в ортопедо-травматологично отделение	25.00		
226	Венозна анестезия	60.00		
227	Инхалация - ДО	3.00		
228	Първичен преглед от специалист	25.00		
229	Вземане на венозна кръв при деца до 2 г. - ДО	10.00		
230	Вземане на венозна кръв при деца над 2 г. - ДО	7.00		
231	Венозно вливане на медикаментозен разтвор	10.00		
232	Ехографско изследване на коремни органи и ретроперитонеум - ДО	20.00		
233	Плеврална пункция - ПФО, ХО	60.00		
234	Коремна пункция - ХО	50.00		
235	Електроенцефалография /ЕЕГ/ - НО	30.00		
236	Електромиография /ЕМГ/ - НО	30.00		
237	Аудиометрия - УНГ	25.00		
238	Консулт от нефролог за ТЕЛК - ОХД, II ВО	25.00		
239	Ехография на отделителна система - ОХД	25.00		
240	Платена бикарбонатна хемодиализа - ОХД	300.00		
241	Сутура на асептична рана - ХО	30.00		
242	Превръзка на рана - ХО	15.00		
243	Хирургична обработка и превръзка на септична рана - ХО	20.00		
244	Сваляне на конци от оперативна рана - ХО	20.00		
245	Екстирпация на атерома - ХО	50.00		
246	Екстирпация на липома - ХО	70.00		
247	Клизма - ХО	20.00		
248	Отстраняване на кърлеж от кожата - ХО	20.00		
249	Екстирпация на врасъл нокът - ХО	30.00		
250	ФГС - ХО	30.00		
251	Ректоскопия - ХО	20.00		

252	Отстраняване на чуждо тяло – ХО		25.00		
253	Физиотерапевтична процедура (за бройка)		3.00		
254	Частичен лечебен масаж		10.00		
255	Цялостен лечебен масаж		20.00		
256	Ъглосантиметрия на гръбначен стълб		7.00		
257	Ъглосантиметрия на горни крайници		10.00		
258	Ъглосантиметрия на долни крайници		10.00		
259	Динамометрия		2.50		
260	Измерване на кръвно налягане		4.00		
261	Ползване на ВИП стая (дневно)		25.00		
262	КРЪВНА ПРОБА ЗА АЛКОХОЛ		30.00		
	Транспортни услуги				
263	Превоз на пациент в града		10.00		
264	Превоз на пациент извън града (на км)		1.00		
	Заплащане от придружител, ползвал услугите на МБАЛ				
265	Ползване на легло		8.00		
266	Ползване на храна		7.00		
267	Издаване на медицински документ – дубликат		8.00		
268	Издаване на медицински документ		10.00		
	Ползване на зала (на час)		60.00		
	Потребителска такса		5.80		
	Медицинска експертиза осъществявана от ТЕЛК				27.00
	Дейности оказани от спешна медицинска помощ на пациенти със спешни състояния, преминали през СО, които не са хоспитализирани в ЛЗ				30.00
	Разход за неосигурени лица за леглоден				
	Ендокринологично отделение		128.18		
	Гастроентерологично отделение		170.47		
	ОФРМ		66.71		
	Хирургия		192.40		
	Ортопедия		234.14		
	АГО		311.57		
	ПФО		65.97		
	Инфекции		123.33		
	Детско отделение		111.12		
	Неонатологично отделение		136.01		
	Офталмологично отделение		816.92		
	Отоларингологично отделение		492.88		
	Неврологично отделение		110.87		
	ОАИЛ		674.13		
	Родилно отделение		273.35		
	Патологична бременост		211.77		
	Компютърна томография без контрастна материя на глава		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя на шия		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя на гръден кош		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя на коремни органи		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя на малък таз		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя на гръбначни прешлени		100.00		
	Компютърна томография без контрастна материя за всяка допълнителна област		50.00		
	Медицински изделия сумите са без ДДС				
269	36 Трикомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с модифициран ръб на оптиката.Характеристика на оптиката:Асортимент(диоптри): +6.00 до +30.00 d, Диаметър: 6.0 мм., Форма: Биконвексна, Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн на оптичния ръб	60 опак.	458.33		
270	36 Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с модифициран ръб на оптиката.Характеристика на оптиката: Асортимент(диоптри): +06.00 до +30.00d, Диаметър: 6.0 мм. Форма: Биконвексна. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър Дизайн на оптичния ръб	15 опак.	750.00		
271	Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360 правоъгълен ръб, жълто оцветена - филтър на виолетовата светлина. Характеристика на оптиката:Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0 мм., Форма: Биконвексна, Материал:	30 опак.	666.67		
272	Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360 правоъгълен ръб.Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D), Диаметър: 6.0 мм. Форма: Биконвексна, Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър	40 опак.	583.33		
	Еднокомпонентна, заднокамерна РММА леща с 360 правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +8.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D). Диаметър: 5 5мм Форма: Биконвексна, Материал: РММАс UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360	10 опак.	316.67		

273	Еднокомпонентна, заднокамерна РММА леща с 360 правоъгълен ръб Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +8.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D), Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна, Материал: РММАС UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360	90 опак.	316.67		
274	Дисперсивна виско еластична субстанция, ултра-пречистена хидропроксипол метилцелулоза.за употреба по време на катарактална хирургия и имплантация на вътреочна леща, комплект с еднократна спринцовка 23G. 2% НРМС. Опаковка: 2 мл.	10 опак.	37.50		
275	Кохезивна виско еластична субстанция, 1,4% Sodium Hyaluronat, комплект с еднократна спринцовка 25G. Опаковка: 1.0 ml	100 опак.	50.00		
276	Кохезивна виско еластична субстанция, 1% NANA Latex Free, 0.85 ml	10 опак.	125.00		
277	Кохезивно-дисперсивна виско еластична субстанция, 2% Sodium Hyaluronate + 3% Chondroitin Sulfate. 1.0 ml, комплект с еднократна спринцовка 23G.	80 опак.	83.33		
278	DHS плака 135 °, с ограничен контакт, дебелина 5,8 мм, широчина 19 мм, барел 38мм, разстояние между отворите 16 мм,динамичен винт Ф 12,6 мм дължина от 46 мм до 270мм. - SS 316L2 -16 отв.от 46 мм до 270мм.	11 к-т	750.00		
279	DCS плака 95 °, дебелина 5,4 мм, широчина 16 мм, барел 25мм, разстояние между отворите 16 мм,динамичен винт Ф 12,6 мм , от 6 до 16 отвора дължина от 100мм до 260 мм	1 к-т	750.00		
280	Ъглова плака 130°, с дебелина 5,6 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм с дължина на лезвието от 50 до 80 мм.5-18отв.	70 к-т	750.00		
281	Ъглова плака 95°, с дебелина 5,6 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм с дължина на лезвието от 50 до 80 мм.5-18отв	6 к-т	750.00		
282	4,5 Динамично компресивна плака - широка за 4,5/6,5 мм винтове- дебелина 5 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16&25 мм- SS 316L - 4 -18 отв.	5 к-т	700.00		
283	4,5 Динамично компресивна плака - реконструктивна, за кортикални винтове 4,5 мм - дебелина 2,8 мм, широчина 12 ми, разстояние между отворите 16 мм -316L - 5 -22 отв.	5 к-т	700.00		
284	4,5 Динамично компресивна Т бътрес плака за винтове 4,5 /6,5мм - дебелина 2,0 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 4 -11 отв.	5 к-т	650.00		
285	4,5 Динамично компресивна L бътрес плака /лява и дясна/ за винтове 4,5 /6,5мм - дебелина 2,0 мм, широчина 16 мм, разстояние между отворите 16 мм - SS 316L - 3 -11 отв.	5 к-т	650.00		
286	4,5 Кловърлийф плака ,за кортикални винтове 3,5мм и спонгиозни винтове 4,0 мм - дебелина 1,2 мм, широчина 15,2 мм-SS316L-3-14 отв.	5 к-т	650.00		
287	3,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 10-50мм	15 бр.	5.00		
288	4,5 мм кортикален винт с диаметър на ствола 3.0 мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L -12 -74мм	15 бр.	5.00		
289	3,5 мм малеоларен винт с диаметър на ствола 2,5мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L - 25 -90мм	15 бр.	50.00		
290	3,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L -10 -60 мм	18 бр.	5.00		
291	3,5 мм спонгиозен винт с частична резба диаметър на ствола 1,9мм, диаметър на главата 6,0 мм- SS 316L -10 - 60 мм	15 бр.	5.00		
292	6,5 мм спонгиозен винт с диаметър на ствола 3,0мм, диаметър на главата 8,0 мм- SS 316L - 25 -120мм	15 бр.	100.00		
293	7,0 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт- диаметър на ствола 4,5мм, диаметър на главата 8,0 мм ,отвор 2,1 мм- SS 316L-45- 130мм	5 бр.	216.67		
294	4,5 мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт- диаметър на ствола 3.0мм, диаметър на главата 6,0 мм .отвор 1,4 мм- SS 316L - 20 -120 мм.	5 бр.	216.67		
295	1/3 тубуларна плака за 3,5/4,0 мм винтове- дебелина 1,0 мм, широчина 9 мм, разстояние между отворите 12 мм- SS 316L - 2 -12 отвора	25 бр.	550.00		
296	Киршнерови от 02.5mm до 03.0mm мед. стомана 316 LVM-CrNiMo - ASTMF. - 150мм - 310 мм	500 бр.	33.33		
СКЪПО СТРУВАЩИ ИЗДЕЛИЯ ЗА НУЖДИТЕ НА ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ					
297	Индивидуално бедрено стъбло с кривина и ъгъл от 135 градуса за закрепване с костен цимент материал - /титан VT6/дължина 170 мм морзов конус /1:10 14/16 дължина 20 мм./ с номера 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13	14 бр.		800.00	
298	Индивидуално бедрено стъбло удължено с кривина и ъгъл от 135 градуса за закрепване с костен цимент материал - /титан VT6/ дължина 210 мм, морзов конус / 1:10 14/16 дължина 20 мм/ С номера 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13	14 бр.		800.00	
299	Индивидуално бедрено стъбло с кривина и ъгъл от 135 градуса за без циментно закрепване материал /титан VT6/ дължина 170 мм морзов конус / 1:10 14/16 дължина 20 мм./ С номера 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13	60 бр.		800.00	
300	Индивидуална тазобедрена капсула за механично закрепване /завиване/ с трапецовидна двуходова резба материал /титан VT6/ - хироленова вложка с отвор за бедрена глава Ф32 С номера 50; 52; 54; 56; 58; 60	14 бр.		300.00	
301	Индивидуална тазобедрена капсула за закрепване с костен цимент материал /хиролен/ - вложка с отвор за бедрена глава Ф32 С номера 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56; 58; 60	30 бр.		300.00	
302	Индивидуална тазобедрена капсула за закрепване с костен цимент материал /хиролен/ - вложка с отвор за бедрена глава Ф26 С номера 38; 40; 42; 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56; 58; 60	14 бр.		300.00	
303	Индивидуална бедрена глава Ф32 материал /неръждаема стомана/ морзов конус / 1:10 14/16 дължина 20 мм./ с размери : къса, средна, дълга	34 бр.		200.00	
304	Индивидуална бедрена глава Ф26 материал /неръждаема стомана/ морзов конус /1:10 14/16 дължина 20 мм./ с размери : къса, средна, дълга	34 бр.		200.00	
305	Индивидуална бедрена глава тип MOOR материал / титан VT6 / морзов конус / 1:10 14/16 дължина 20 мм./ С номера 42; 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56;58	70 бр.		450.00	

Ценоразписът е утвърден с решение №19 / 11.06.2019г. на СД на МБАЛ АД Ловеч