

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

“Доставка на консумативи и материали за нуждите на Медицински колеж при Медицински университет –
София по 24 обособени позиции”

№ обособена позиция /артикули/	Наименование -пълно описание на материалите и консумативите /артикули/	мярка	Количество
1.	Обикновен стоматологичен гипс		
	Обикновен стоматологичен гипс	кг.	850
2.	Гипсове, восъци, изолации, Адапта, лакове		
2.1.	Твърд гипс IV клас	кг.	80
2.2.	Твърд гипс III клас	кг.	50
2.3.	Твърд гипс III клас бял (ортодонтия)	кг.	30
2.4.	Потопен восък – опаковки по 200 гр.	бр.опаковки	1
2.5.	Розов восък /на плаки/ - 500 гр. в кутия	бр.кутии	70
2.6.	Профилен восък – комплект включващ:	бр.компл.	6
2.7.	Твърд восък за възходящ моделаж с 4 цвята по 4 гр. от цвят- опаковки /за Томас моделаж	бр.опаковки	67
2.8.	Леплив восък – кутии x 50 гр.	бр.кутии	7
2.9.	Изолация за гипс – восък – опаковки по 200 мл	бр.опаковки	10
2.10.	Фолио 0,6 мм – кутии x 100бр.	бр.кутии	23
2.11.	Фолио 0,1 мм – кутии x 100бр.	бр.кутии	17
2.12.	Дистанционен лак – опаковки по 20 мл	бр.	5
2.13.	Триончета /плоски/	бр.	100
2.14.	Щифтове	бр.	1000
2.15.	Фото плаки /безцветни,червени/ – 1 кутия –50бр./	бр.	6
2.16.	Артикулационен гипс – III клас	кг.	5
3.	Метал, припой, опаковъчна маса, пясъци, поти, отпечатъчни материали		
3.1.	Метал за моделно леене	кг.	1

3.2.	Метал за С+В – опаковки по 200 гр.	бр.опаковки	10
3.3.	Метал за керамика	кг.	2
3.4.	Припой /пръчковиден за неблагородна сплав/	гр.	25
3.5.	Опаковъчна маса за моделно леене – в опаковка х 400гр.	кг.	120
3.6.	Течност за опаковъчна маса – в опаковки по 1 л. /за моделно леене/	л.	15
3.7.	Пясък А1203 – 110 микрона	кг.	8
3.8.	Боракс – 1 опаковка х 300 гр.	бр.опаковки	1
3.9.	Zeta plus / силиконов отпечатъчен материал/ - 1 опаковка х 900 мл. / комплект с кат. и крем/	бр.опаковки	7
3.10.	Щипка за „Адапта”	бр.	7
3.11.	Силикон за дублиране / 1 кг + 1кг.катализатор/ комплект	бр.	9
3.12.	Бюгелна клеща –	бр.	7
4.	Пилители, четки, пасти		
4.1.	Монтирани камъни	бр.	150
4.2.	Сепаратори карборундови	бр.	300
4.3.	Сепаратори армирани	бр.	150
4.4.	Синтер сепаратори /диамантени,монтирани/	бр.	5
4.5.	Синтер фрези /диамантени/	бр.	30
4.6.	Фрези твърдосплавни / метал /	бр.	130
4.7.	Дискодържатели	бр.	150
4.8.	Гуми малки	бр.	250
4.9.	Държач за гуми	бр.	70
4.10.	Четки твърди за полиране	бр.	20
4.11.	Четки меки за полиране	бр.	25
4.12.	Полир паста за метал – 1 опаковка х 250 гр. (комплект)	бр.опаковки	25
4.13.	Фрези за пластмаса за протези	бр.	30
4.14.	Твърдосплавни фрези за протези	бр.	70
4.15.	Монтирани камъни за протези	бр.	30
4.16.	Борери (твърдосплавни)	бр.	100
4.17.	Шкурка	метра	70
4.18.	Шкуркодържатели	бр.	80
4.19.	Гипсови сепаратори	бр.	10
4.20.	Гуми за керамика	бр.	35

4.21.	Полир паста за пластмаса – в опаковка х 250 гр. (комплект)	бр.	15
4.22.	Дебеломер за метал	бр.	1
4.23.	Дебеломер за восък	бр.	1
4.24.	Ръчен брeнер за спойки	бр.	2
5.	Пластмаси за неподвижно протезиране		
5.1.	Пластмаса С+В – 1 опаковка х 100 гр.	бр.опаковки	7
5.2.	Мономер за пластмаса С+В – 1 опаковка х 250 мл.	бр.опаковки	7
5.3.	Базис плаки – кутии х 12 бр.	бр.кутии	65
5.4.	Изкуствени зъби (с възлагане по размер съответстващ на наличните фантомни модели)	гарнитури	540
5.5.	Спиртни лампи /стъклена с винтова метална капачка /	бр.	90
5.6.	Триончета – кръгли /усукани/ – комплект по 12бр.	бр.компл.	4
6.	Пластмаси за подвижно протезиране		
6.1.	Дуракрил – прах (студено полимеризираща пластмаса) – в опаковки по 500гр.	гр.	2500
6.2.	Дуракрил течност (студено полимеризираща пластмаса) – в опаковки по 250мл.	мл.	1250
6.3.	Кювети за дублиране /моделно леене/ – среден размер	бр.	20
6.4.	Керамична плочка + еденични щифтове и трегери за премолари и молари за кер.пещ	бр.	4
7.	Керамика		
7.1.	Опакер – 1 опаковка х 6 гр.	бр.опаковки	10
7.2.	Дентин маса – 1 опаковка х 10 гр.	бр.опаковки	20
7.3.	Емайл маса – 1 опаковка х 10 гр.	бр.опаковки	10
7.4.	Транспарент маса – 1 опаковка х 10 гр.	бр.опаковки	10
7.5.	Глазура – 1 опаковка х 10гр.	бр.опаковки	3
7.6.	Бои – 1 опаковка х 3 гр.	бр.опаковки	3
7.7.	Моделажна течност – 1 опаковка х 100мл	бр.опаковки	15
7.8.	Четка за opakер,	бр.	10
7.9.	Четка за моделаж	бр.	10
7.10.	Четка за глазура	бр.	10
8.	Ортодонтия		
8.1.	Ортодонтска тел/с d – 0,5; 0,6; 0,7; 0,8; 0,9; 1,0; 1,2 мм/ и лигатурна тел		

8.1.1.	0,5 – 50 м. (ролка)	метра	50
8.1.2.	0,6 – 40 м. (ролка)	метра	80
8.1.3.	0,7 – 30 м. (ролка)	метра	270
8.1.4.	0,8 – 20 м. (ролка)	метра	600
8.1.5.	0,9 – 10 м. (ролка)	метра	150
8.1.6.	1,0 – 10 м. (ролка)	метра	60
8.1.7.	1,2 – 10 м. (ролка)	метра	20
8.2.	Бюгелна тел	бр.ролки	5
8.3.	Ортодонтски винт - горни	бр.	134
8.4.	Ортодонтски винт - долни	бр.	134
8.5.	Ортодонтска пластмаса – цветна /различни цветове/	гр.	1200
8.6.	Течност за ортодонтска пластмаса	мл.	1200
8.7.	Фотополимерен лак – 1 опаковка x 250мл	бр.опаковки	5
8.8.	Фолио за термоформоване /твърдо – 1мм./	бр.	100
8.9.	Разцветка за пластмаса C+В	бр.	1
8.10.	Керамична разцветка по Vita – 3D Master	бр.	1
8.11.	Керамична разцветка по Vita Pan Clasic	бр.	1
9.	Спирт – спирт за горене		
9.1.	Спирт – спирт за горене – в опаковки по 1 литър	литри	500
10.	Химически субстанции		
10.1.	Активен въглен	кг	0.200
10.2.	Магнезиев оксид	кг	0.500
10.3.	Калциев карбонат	кг	0.500
10.4.	Цинков оксид	кг	0.500
10.5.	Магнезиев карбонат	кг	0.500
10.6.	Натриев бромид	кг	0.200
10.7.	Натриев хидрогенкарбонат	кг	3.000
10.8.	Натриев тетраборат	кг	0.300
10.9.	Натриев хлорид	кг	0.500
10.10.	Натриев цитрат	кг	0.500
10.11.	Парацетамол	кг	0.200
10.12.	Метамизол натрий	кг	0.300

10.13.	Кофеин	кг	0.500
10.14.	Кофеин натриев бензоат	кг	0.500
10.15.	Бисмутов субнитрат	кг	0.500
10.16.	Бисмутов субгалат (Дерматол)	кг	0.300
10.17.	Ацидум бензоикум	кг	0.400
10.18.	Ацидум борикум	кг	0.300
10.19.	Ацидум салициликум	кг	0.400
10.20.	Ацидум ацетилсалициликум	кг	0.500
10.21.	Калиев бромид	кг	0.200
10.22.	Тимол	кг	0.100
10.23.	Ментол	кг	0.300
10.24.	Камфора	кг	0.200
10.25.	Ихтиол	бр.	4
10.26.	Анестезин	кг	0.500
10.27.	Антипирин	кг	0.300
10.28.	Новокаин	кг	0.300
10.29.	Норсулфазол	кг	0.400
10.30.	Сяра	кг	0.300
10.31.	Цетавакс	кг	0.200
10.32.	Твърд парафин	кг	0.500
10.33.	Олеум Кадина	кг	0.200
10.34.	Какаово масло	кг	1.000
10.35.	Ланолин 0,400 кг	бр.	10
10.36.	Вазелин 0,400 кг.	бр.	10
10.37.	Рициново масло 0,900 кг	бр.	2
10.38.	Течен парафин 0,800 кг	бр.	3
10.39.	Глицерин 1,200 кг	бр.	3
10.40.	Олеум Анизи	кг	0.500
10.41.	Ксероформ	кг	0.200
10.42.	Трипафлавин	кг	0.030
10.43.	Коларгол	кг	0.050
10.44.	Пчелен восък 0,050 кг	бр.	0.200

10.45.	Резорцин		кг	0.300
10.46.	Риванол		кг	0.100
10.47.	Стеарин		л	0.500
10.48.	Уротропин		кг	0.400
10.49.	Талк		кг	2.000
10.50.	Евкалиптол		кг.	1.000
10.51.	Гоменол	0,010 кг	бр.	5
10.52.	Олеум менте	0,100 кг.	бр.	1
10.53.	Олеум лавандуле	0,100 кг.	бр.	1
10.54.	Розова вода	1000 мл.	бр.	2
10.55.	Бета нафтол	0,100 кг	бр.	2
10.56.	Мастикс		кг.	0.200
10.57.	Ксероформ		кг.	0.200
10.58.	Амоняк 25%	0,900 кг.	бр.	1
11.	Химически реактиви			
11.1.	Алуминиев оксид		кг	1.000
11.2.	Алуминиев хидроксид		кг	1.000
11.3.	Калиев йодид		кг	0.400
11.4.	Желатина		кг	0.500
11.5.	Лимонена киселина		кг	0.500
11.6.	Арабска гума		кг	1.000
11.7.	Триетаноламин		л.	1.000
11.8.	Урея		кг	0.800
11.9.	Млечна киселина		л.	1.000
12.	Лабораторна стъклария			
12.1.	Хаван 220 мл.		бр.	5
12.2.	Хаван 500 мл.		бр.	5
12.3.	Пикнометър 25 мл.		бр.	2
13.	Лабораторни пособия			
13.1.	Стъклени бъркалки 300мм х 6		бр.	20
13.2.	Мерителна лопатка 250 мл		бр.	2
13.3.	Мерителни лъжички 150 мм		бр.	25
13.4.	Мерителни лъжички 200 мм		бр.	25

13.5.	Пластмасови лъжички	бр.	60
13.6.	Реактивна банка на шлиф- тъмна 50 мл.	бр.	20
13.7.	Реактивна банка на шлиф- тъмна 100 мл.	бр.	10
13.8.	Фуния обикновена стъклена 40 мм	бр.	15
13.9.	Фуния обикновена стъклена 80 мм	бр.	10
13.10.	Пестик порцеланов L 110, D27	бр.	10
13.11.	Чаша "Бехер" висока форма 100 мл.	бр.	20
13.12.	Чаша "Бехер" висока форма 150 мл.	бр.	20
13.13.	Покривни стъкла	бр.	100
13.14.	pH- индикатори 1-14 pH, ролка 5 м.	бр.	2
14.	Хартиени капсули		
14.1.	Хартиени капсули	бр.	14 000
15.	Реактиви за определяне на клинично-лабораторни показатели		
15.1.	Определяне на захари в биологични течности	опаковка	1
15.2.	Определяне на белтъци	опаковка	1
15.3.	Определяне на креатинин	опаковка	1
15.4.	Определяне на урея	опаковка	1
15.5.	Определяне на пикочна киселина	опаковка	1
15.6.	Определяне на амоняк	опаковка	1
15.7.	Определяне на билирубин	опаковка	1
15.8.	Определяне на липиди	опаковка	1
15.9.	Определяне на общ холестерол	опаковка	1
15.10.	Определяне на триглицериди	опаковка	1
15.11.	Определяне на АСАТ	опаковка	1
15.12.	Определяне на АЛАТ	опаковка	1
15.13.	Определяне на лактатдеhidрогеназа	опаковка	1
15.14.	Определяне на алкална фосфатаза	опаковка	1
15.15.	Определяне на гама-глутамил трансфераза	опаковка	1
15.16.	Определяне на алфа-амилаза	опаковка	1
15.17.	Определяне на липаза	опаковка	1
15.18.	Реактив за хемоглобин - опаковка x 500 мл	опаковка	1
15.19.	Реактив на Хаем - опаковка x 250 мл	опаковка	3

15.20.	Реактив на Тюрк - опаковка x 250 мл	опаковка	3
15.21.	Реактив на Ерлих - опаковка x 250 мл	опаковка	3
15.22.	20% Сулфосалицилова киселина - опаковка x 1 л.	опаковка	1
15.23.	Контролни серуми	брой	20
15.24.	Тромбопластин	брой	10
15.25.	Dia-CaCl ₂	брой	10
15.26.	Dia-PT ₁₀	брой	10
15.27.	Проби за бременност	брой	50
16	Хранителни среди и реактиви за микробиологична лаборатория		
16.1.	Течни хранителни среди		
16.1.1.	Среда на Тароци - Кутия x 20 епр.	кутия	3
16.2.	Суши хранителни среди		
16.2.1.	Обикновен агар - опаковка 100 гр.	опаковка	10
16.2.2.	Обикновен бульон - опаковка 100 гр.	опаковка	2
16.2.3.	Мюлер-Хинтон - опаковка 100 гр.	опаковка	1
16.2.4.	Агар на Ендо - опаковка 100 гр.	опаковка	1
16.2.5.	Агар на Мак Конки - опаковка 100 гр.	опаковка	1
16.2.6.	Агар Клиглер - опаковка 100 гр.	опаковка	1
16.2.7.	Водносин бульон по Гинчев - опаковка 100 гр.	опаковка	1
16.3.	Багрила за оцветяване на микроорганизми		
16.3.1.	Багрило Карболгенцианвиолет	мл.	1000
16.3.2.	Багрило Луголов разтвор	мл.	1500
16.3.3.	Багрило Карболфуксин	мл.	1000
16.3.4.	Багрило Метиленблау по Льофлер	мл.	1000
16.3.5.	Багрило Метилрот 1% спиртен разтвор	мл.	500
16.3.6.	Багрило Хризоидин	мл.	1000
16.3.7.	Багрило Найсер "А"	мл.	900
16.3.8.	Багрило Найсер "В"	мл.	400
16.4.	Е.коли групови наситени аглутиниращи серуми, стъкло 1 мл.		
16.4.1.	I поливалентен за серотипове O25, O26, O55, O111, O119	Стъкло, мл.	1
16.4.2.	II поливалентен за серотипове O44, O78, O86, O127, O128	Стъкло, мл.	1
16.4.3.	III поливалентен за серотипове O6, O20, O124, O125, O126	Стъкло, мл.	1

16.5.	Антибиотични дискове, кутии x 100 диска		
16.5.1.	Бацитрацин 0.07 (ЕД/диск)	кутия	6
16.5.2.	Новобиоцин 5 mkg	кутия	6
16.5.3.	Ципрофлоксацин 5 mkg	кутия	6
16.5.4.	Тетрациклин 30 mkg	кутия	6
16.5.5.	Хлорамфеникол 30 mkg	кутия	6
16.5.6.	Гентамицин 10 mkg	кутия	6
16.5.7.	Цефотаксим 30 mkg	кутия	6
16.5.8.	Цефтриаксон 30 mkg	кутия	6
17.	Лабораторни пособия		
17.1.	Епруветки		
17.1.1.	Обикновени епруветки	брой	500
17.1.2.	Епруветки с диаметър 5 мм	брой	80
17.2.	Хематокритни капилярки – 75 мм	опакровка	20
17.3.	Стъклени тръбички с диаметър 2 мм	брой	100
17.4.	Петриеви панички, стъклени, диаметър 90 мм	брой	200
17.5.	Предметни стъкла - кутия x 100 бр.	кутия	2
17.6.	Бехерови чаши		
17.6.1.	Бехерови чаши с дръжки, 400 мл	брой	20
17.6.2.	Бехерови чаши с дръжки, 600 мл	брой	20
17.6.3.	Бехерови чаши с дръжки, 1000 мл	брой	20
17.7.	Автоматични пипети		
17.7.1.	Автоматични пипети от 500 µл	брой	10
17.7.2.	Автоматични пипети от 1000 µл	брой	10
17.7.3.	Автоматични пипети с променлив обем от 100 до 1000 µл	брой	10
17.8.	Наконечници за автоматични пипети		
17.8.1.	Жълти наконечници - Опаковка x 1000 бр.	опакровка	2
17.8.2.	Сини наконечници - Опаковка x 1000 бр.	опакровка	2
18.	Други лабораторни реактиви		
18.1.	Спирт		
18.1.1.	- Спирт 96 %	л.	10
18.1.2.	- Спирт 70%	л.	20

18.1.3.	- Спирт за горене	л.	20
18.2.	Водороден прекис	л.	2
18.3.	Йодна тинктура - Флакон 100 мл	флакон	4
19.	Химикали и реактиви за изследователски проект		
19.1	Реактив на Фолин-Чиокалтеу, 500 ml	опаковка	1
19.2	Галова киселина, чза, 100 g	бр.	1
19.3	Алуминив трихлорид, чза, 100 g	опаковка	1
19.4	(+)-Катехин хидрат, чза, 10 g	опаковка	1
19.5	Натриев нитрит, чза, 1 кг	опаковка	1
19.6	Дейонизирана вода, 5 л	опаковка	5
19.7	Метанол, чза, 2,5 л	опаковка	1
19.8	Натриев карбоната, чза, 1 кг	опаковка	1
20.	Лабораторна стъклария за изследователски проект		
20.1	Мерителни колби с тапи, клас А, 10 мл	бр.	10
20.2	Мерителни колби с тапи, клас А, 25 мл	бр.	10
20.3	Мерителни колби с тапи, клас А, 50 мл	бр.	6
20.4	Мерителни колби с тапи, клас А, 100 мл	бр.	7
20.5	Мерителни епруветки с тапи, клас А, 10 мл	бр.	10
20.6	Мерителни цилиндри с тапи, 25 мл	бр.	1
20.7	Мерителни цилиндри с тапи, 50 мл	бр.	1
20.8	Мерителни цилиндри с тапи, 100 мл	бр.	1
20.9	Автоматична пипета, от 200 до 1000 мкл	бр.	1
20.10	Накрайници за автоматична пипета, до 1000 мкл, 1000 бр.	опаковка	1
21.	„Медицинска козметика“		
21.1.	Памучни тампони за лице	пакет	50
21.2.	ТНТ кърпи за лице - пакет - 70/40	пакет	10
21.3.	Хартиени чаршафи - ролка – 100м.	ролка	30
21.4.	ТНТ чаршафи за кушетки	брой	12
21.5.	Марли - стерилни	пакет	6
21.6.	Марли - нестерилни	пакет	20
21.7.	Тампони/клетки за уши	пакет	25
21.8.	Дървени шпатули	пакет	10
21.9.	Етилов спирт - 70% - Бутилка – 1 л.	бутилка	5

21.10.	Етилов спирт – 95% - Бутилка – 1 л.	бутилка	5
21.11.	Салицилов спирт – 2 % - Бутилка-100мл	бутилка	5
21.12.	Кислородна вода – 3% - Бутилка – 1 л.	бутилка	5
21.13.	Наелони 50/70, опаковка по 10 бр.пакет	пакет	15
21.14.	Ихтиол разтвор	л.	10
22.	Рехабилитация и спорт - спортни пособия		
22.1.	Ластици за еластично съпротивление/ терабанд /	Бр.	20
22.2.	Топчета за тенис на маса	Бр.	100
22.3.	Хилки за тенис на маса	комплект	10
22.4.	Ракети за бадминтон	комплект	12
22.5.	Перца за бадминтон	Бр.	100
22.6.	Стрели за дартс	опаковка	3
23.	Рехабилитация и спорт - масажни масла		
23.1.	Масажно масло 500мл.	Бр.	20
24.	Рехабилитация и спорт - чаршафи		
	Чаршафи 120/210	Бр.	20