





6	□□□□□□□□	□□□□□□□□		10 □□	□□□□	□□	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	660		
<b>Гэрээний дүн</b>																					
<b>Багц: 13. Дуслын бэлдмэл №1</b>																					
1	□□□□□□□□	□□□□□□□□	МУ-ын эмийн бүртгэлд бүртгэгдсэн GMPшаардлага хангасан үйлдвэрт үйлдвэрлэгдсэн, ОУ-ын фармакофейн шаардлага хангасан байхаас гадна дуслын шингэнээс бусад ампултай эмийн савлалт нь шилэн сав байх стандартын шаардлагыг хангасан шошго нь цаасны өнгө олон өнгөгүй бусад эмтэй андуурагдахааргүй мөн шошго нь амархан хуулагддаггүй байх шаардлагатай	20%-50 □□	□□□ шингэн/	□□	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	30	30	340	
2	Пантоген	Пантоген		250 мл	дус/шингэн	фл	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	30	30	340
3	Гураветаген	Гураветаген		500 мл	дус/шингэн	фл	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	240
4	Реамберин	Реамберин		1.5%-400мл	дус/шингэн	фл	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	540
<b>Гэрээний дүн</b>																					
<b>Багц: 14. Дуслын бэлдмэл №2</b>																					
1	Захын судсаар сэлбэх амин хүчил, тосны хүчил, глюкоз агуулсан нийлмэл тэжээл	МЖТНА	Глюкозгүй суурьтай	360мл	дус/шингэн	фл	10	10	10	10	10	10	10	10	8	8	8	8	8	110	
2	Захын судсаар сэлбэх амин хүчил, тосны хүчил, глюкоз агуулсан нийлмэл тэжээл	МЖ комби		960 мл	дус/шингэн	фл	22	22	22	22	22	20	20	20	20	20	20	20	20	250	
<b>Бүгд дүн</b>																					
<b>□□□□ 15. Дуслын бэлдмэл №3</b>																					
1	Новамин	Новамин	МУ-ын эмийн бүртгэлд бүртгэгдсэн GMPшаардлага хангасан үйлдвэрт үйлдвэрлэгдсэн, ОУ-ын фармакофейн шаардлага хангасан байхаас гадна дуслын шингэнээс бусад ампултай эмийн савлалт нь шилэн байх стандартын шаардлагыг хангасан шошго нь цаасны өнгө олон өнгөгүй бусад эмтэй андуурагдахааргүй мөн шошго нь амархан хуулагддаггүй байх шаардлагатай	8.5%-250	тариа	фл	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	1680	
2	□□□□□□□□	□□□□□□□□		20%-250 □□	□□□□	фл	70	70	70	70	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	800
3	□□□□□□N	□□□□□□N		10 □□	□□□□	фл	45	45	45	45	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	500
4	e□□□□□□□N	e□□□□□□□N		10 □□	□□□□	фл	35	35	35	35	35	35	35	35	35	30	30	30	30	30	400
5	□□д□□□□N	□□д□□□□N		10 □□	тариа	фл	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	300
6	n□□□□□□	n□□□□□□		750 □□ н □с	□□□□	фл	20	20	20	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	200
7	Парэнтерал тэжээлийн шингэний холих уут	Парэнтерал тэжээлийн шингэний холих уут			2000 мл	уут		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
8	Энтерал тэжээлийн шингэний холих уут	Энтерал тэжээлийн шингэний холих уут			1200 мл	уут		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
9	Аминкомплекс	Аминкомплекс			250мл	дусал	фл	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480
<b>Гэрээний дүн</b>																					
<b>Багц: 16. Дуслын бэлдмэл №4</b>																					
1	Декстран 40	Декстран 40	МУ-ын эмийн бүртгэлд бүртгэгдсэн GMPшаардлага хангасан үйлдвэрт үйлдвэрлэгдсэн, ОУ-ын фармакофейн шаардлага хангасан байхаас гадна дуслын шингэнээс бусад ампултай эмийн савлалт нь шилэн, хуванцар сав байх стандартын шаардлагыг хангасан шошго нь цаасны өнгө олон өнгөгүй бусад эмтэй андуурагдахааргүй мөн шошго нь амархан хуулагддаггүй байх шаардлагатай	200мл	дус/шингэн	фл	350	350	350	350	350	350	350	350	300	300	300	300	300	4000	
2	Декстран 70	Декстран 70		200мл	дус/шингэн	фл	200	200	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	2200
3	Натрийн хлорид	Натрийн хлорид		0.9%-3000мл	дус/шингэн	фл	85	85	85	85	85	85	85	85	85	80	80	80	80	80	1000
4	Натрийн хлорид	Натрийн хлорид		10%-500мл	дус/шингэн	фл	200	200	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	2200
5	Натрийн хлорид	Натрийн хлорид		3%-250мл	дус/шингэн	фл	450	450	450	450	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	5000
6	Натрийн хлорид	Натрийн хлорид		7.5%-250мл	дус/шингэн	фл	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	840
7	Плазма-Лит 148	Плазма-Лит 148		1000мл	дус/шингэн	фл	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	120
8	Глюкоза	Глюкоза		10%-250мл	дус/шингэн	фл	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	840
9	Маннитол	Маннитол		10%-100мл	дус/шингэн	фл	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	3120
10	Маннитол	Маннитол		10%-250мл	дус/шингэн	фл	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	2500	30000
11	Маннитол	Маннитол		10%-500мл	дус/шингэн	фл	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	375	4500
12	Новокайн	Новокайн		0.5%-100мл	дус/шингэн	фл	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	1680
13	Новокайн	Новокайн		1%-100мл	дус/шингэн	фл	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	2520
14	Парацетамол	Парацетамол		1%-100мл	дус/шингэн	фл	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1200
15	Калийн хлорид	Калийн хлорид		7.5%-100мл	дус/шингэн	фл	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	840
16	Натрийн бикарбонат	Натрийн бикарбонат		4%-100мл	дус/шингэн	фл	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	840
17	Новокайн	Новокайн		2%-100мл	дус/шингэн	фл	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	60
<b>Гэрээний дүн</b>																					
<b>Багц: 17 Дуслын бэлдмэл №5</b>																					

1	Калийн холимог шингэн		МУ-ын эмийн бүртгэлд бүртгэгдсэн GMPшаардлага хангасан үйлдвэрт үйлдвэрлэгдсэн, ОУ-ын фармакофейн шаардлага хангасан байхаас гадна дуслын шингэнээс бусад ампултай эмийн савлалт нь шилэн сав байх стандартын шаардлагыг хангасан шогшо ны цаасны өнгө олон өнгөгүй бусад эмтэй андуурагдахааргүй мөн шогшо нь амархан хуулагддаггүй байх шаардлагатай	100мл	дус/шингэн	фл	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	4080
2	Лабор		МУ-ын эмийн бүртгэлд бүртгэгдсэн GMPшаардлага хангасан үйлдвэрт үйлдвэрлэгдсэн, ОУ-ын фармакофейн шаардлага хангасан байхаас гадна дуслын шингэнээс бусад ампултай эмийн савлалт нь шилэн сав байх стандартын шаардлагыг хангасан шогшо ны цаасны өнгө олон өнгөгүй бусад эмтэй андуурагдахааргүй мөн шогшо нь амархан хуулагддаггүй байх шаардлагатай	250мл	дус/шингэн	фл	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	2160
<b>Гэрээний дүн</b>																			
<b>Багц: 18. Нянгийн эсрэг фагийн бэлдмэл</b>																			
1	Бактериофаг /Pseudomonas aeruginosa, streptococcus, stapylococcus aureus, echerichia coli, proteus vulgaris, mirabilis/			20мл	үүх	фл	#REF!	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480
<b>Гэрээний дүн</b>																			
<b>Багц: 19. Шахмал эм</b>																			
1	Тизерцин	Тизерцин		25мг	шахмал	ш	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	840
2	Фезам	Фезам		0.4гр	шахмал	ш	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	720
3	Энап	Энап		10 мг	шахмал	ш	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	2,400
4	Фенобарбитал	Фенобарбитал		5мг	шахмал	ш	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1,200
5	Амитриптиллин	Амитриптиллин		10мг	шахмал	ш	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	360
6	Валидол	Валидол		0.06г	шахмал	ш	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	720
7	Атенолол	Атенолол		50мг	шахмал	ш	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	360
8	Придизин 35	Придизин 35		35мг	шахмал	ш	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	480
9	Карве денк	Карве денк		6.25мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
10	Амлодипин	Амлодипин		5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
11	Амлодипин	Амлодипин		10мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
12	Верошпирон	Верошпирон		0.025г	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
13	Кордарон	Кордарон		0.2гр	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
14	Лансарбид	Лансарбид		5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
15	Диритон	Диритон		10мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
16	Экватор	Экватор		10/5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
17	Экватор	Экватор		20/10мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
18	Тессирон	Тессирон		70мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
19	Конкор	Конкор		5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
20	Конкор	Конкор		2.5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
21	Реном	Реном		5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
22	Реном	Реном		7.5мг	шахмал	ш	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	600
<b>Гэрээний дүн</b>																			