Дата	ата Курс, группа Тема		Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
01.06.2020	1.8 rp(2)	1. Характер и типы акцентуации характера. 2. Конституционная и психогеометрическая типология личности.	1. Охарактеризуйте характер как важную структуру личности. 2. Дайте определение понятию Акцентуации характера. 3.Какие конституционные и психогеометрические типологии вы знаете?	marina20201976@mail.ru	М.М. Дибирова
01.06.2020	1.8 rp(2)	1. Характер и типы акцентуации характера. 2. Конституционная и психогеометрическая типология личности.	1. Охарактеризуйте характер как важную структуру личности. 2. Дайте определение понятию Акцентуации характера. 3.Какие конституционные и психогеометрические типологии вы знаете?	marina20201976@mail.ru	М.М. Дибирова
02.06.2020	1.8 гр.	Группа как социально- психологический феномен	1.Охарактеризуйте понятие группа. 2. Что называют групповыми нормами?	marina20201976@mail.ru	М.М. Дибирова

			3.Назовите классификацию групп. 4. На чем основывается деление больших и малых групп? 5.Назовите этапы формирования малых групп		
02.06.2020	1.8rp(2)	Средства, влияющие на систему крови.	1.средвства, влияющие на эритропоэза (препараты железа, кобольта). 2. Средства, влияющие на лейкопоэз. 3. Средства, способствующие свертыванию крови (Коагулянты). 4.Классификация, применение антикоагулянтов. 5.Фибринолитические средства. 6.Кровезамещающие, плазмозамещающие растворы.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова
2.06.2020	1.8	Врачебная тайна и этика	1.Медицинская этика 2.Термин этика 3.Моральный долг 4 Биоэтика и практич-я медиц.	babakhanova-madina@mail.ru	Бабаханова М.Н
03.05.2020	1.8гр (1,3)	Средства, влияющие на систему крови.	1. средвства, влияющие на эритропоэза (препараты железа, кобольта). 2. Средства, влияющие на лейкопоэз.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова

			3. Средства, способствующие свертыванию крови (Коагулянты). 4. Классификация, применение антикоагулянтов. 5. Фибринолитические средства. 6. Кровезамещающие, плазмозамещающие растворы.		
3.06.2020	1.8	Медицинские приборно-компьютерные системы	1.Медицинские приборнокомпьютерные системы. 2.Программное обеспечение врачебных компьютерных мониторов. 3.Системы обработки изображений. 4.Системы управления лечебным процессом.	eraum@yandex.ru	Рамазанова Э.Б

	1.	

-	_		·
	_		
	_		
	_		

ЦМК «Общемедицинский № 2»

Дата	Курс,	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта	Преподаватель
	группа			преподавателя	
24.04.2020	1.8rp (1)	Основы	1.Основы иммунотерапии и	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.
		иммунотерапии	иммунопрофилактики. Значение вакцин и		
		И	сывороток для человека и общества.		
		иммунопрофил	2.Медицинские иммунобиологические		
		актики	препараты: вакцины, иммуноглобулины и		
			иммунные сыворотки, эубиотики,		
			бактериофаги, иммуномодуляторы, их состав,		
			свойства, назначение.		
24.04.2020	1.8rp (2)	Морфология	1. Морфология бактерий. Микроскопические	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.
		бактерий.	методы изучения морфологии бактерий. Методы		

			окраски (по Граму). Дифференциация бактерий по морфологическим и тинкторальным свойствам. 2.Культивирование бактерий, изучение культуральных свойств. Условия культивирования бактерий. 3.Выделение чистой культуры бактерий.			
24.04.2020	1.8гр	Антибактериаль ные средства, механизм их действия	1. Антибактериальные средства, механизм их действия. Общая характеристика механизмов устойчивости бактерий к антибактериальным препаратам и оценки антибиотикочувствительности. 2. Определение чувствительности бактерий к антибактериальным препаратам диско - диффузионным методом, методом серийных разведений, экспресс — методами. 3. Особенности антибактериального иммунитета.	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.	
29.04.2020	1.8rp (2,3)	Морфология грибов	1. Морфология грибов. Плесневая и дрожжевая формы строения. 2. Методы микробиологической диагностики микозов: микроскопический и культуральный. 3. Культивирование грибов, оптимальные условия для культивирования. 4. Определение чувствительности грибов к антигрибковым препаратам. 5. Профилактика микозов.	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.	
29.04.2020	1.8rp (1)	Морфология бактерий.	1. Морфология бактерий. Микроскопические методы изучения морфологии бактерий. Методы окраски (по Граму). Дифференциация бактерий по морфологическим и тинкторальным свойствам. 2.Культивирование бактерий, изучение культуральных свойств. Условия культивирования бактерий. 3.Выделение чистой культуры бактерий.	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.	
30.04.2020	1.8гр	Морфология	1.Классификация грибов: низшие и высшие	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.	

02.05.2020	1.8rp	Грибковые инфекции и их профилактика.	грибы, совершенные и несовершенные грибы. 2. Морфология грибов. 3. Особенности питания и дыхания грибов. 4. Устойчивость грибов к факторам окружающей среды. 1. Возбудители грибковых кишечных инфекций — микотоксикозов. Источники, пути заражения, профилактика распространения инфекций. 2. Возбудители грибковых респираторных инфекций, их классификация. Источники, пути заражения, профилактика распространения инфекций. 3. Возбудители грибковых инфекций наружных покровов — дерматомикозов, их классификация. Источники, пути заражения, профилактика распространения инфекций. 4. Патогенные дрожжи и дрожжеподобные грибы, связь с ВИЧ инфекцией. 5. Противогрибковые препараты. Особенности противогрибкового иммунитета	guzel.s27@mail.ru	Султанова Г.М.	
						-