

**Тематический план практических занятий для студентов института стоматологии по  
микробиологии, вирусологии, микробиологии полости рта**

№ раздела	Раздел дисциплины	Тематика практических занятий	Формы контроля		Количество часов в семестре	
			текущего	рубежного	№ 3	№ 4
1.	Общая медицинская микробиология	<i>ПЗ.1</i> Оборудование и правила работы в бактериологической лаборатории. Систематика и номенклатура микроорганизмов. Микроскопический метод исследования.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.2</i> Микроскопический метод исследования. Морфологическая классификация патогенных бактерий.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.3</i> Микроскопический метод исследования. Морфологическая классификация прокариот (спирохет, актиномицетов, риккетсий, хламидий, микоплазм) и эукариот (грибов и простейших).	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи	Контрольная работа	4	
		<i>ПЗ.4</i> Физиология микроорганизмов. Бактериологический метод исследования бактерий. Этапы и содержание.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.5</i> Физиология микроорганизмов. Бактериологический метод исследования внутриклеточных паразитов. Этапы и содержание.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи	Контрольная работа	4	

		Основы антибактериальной химиотерапии.				
		<i>ПЗ.6</i> Экология микроорганизмов. Антимикробные факторы. Санитарная микробиология.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.7</i> Основы прикладной иммунологии. Серологические реакции. Серологический и аллергический методы диагностики.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
2.	Частная медицинская микробиология	<i>ПЗ.8</i> Микробиологические аспекты проблемы гнойной инфекции. Гноеродные стафилококки и грамотрицательные неспорообразующие палочки: псевдомонады, клебсиеллы, гемофильная палочка, легионеллы. Роль при воспалительных заболеваниях челюстно-лицевой области.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.9</i> Микробиологические аспекты проблемы гнойной инфекции. Гноеродные нейссерии. Менингококковая и гонококковая инфекции. Значение в практике врача-стоматолога.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи	Контрольная работа	4	
		<i>ПЗ.10</i> Микробиологические аспекты проблемы зоонозных инфекций. Значение в практике врача-стоматолога	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи		4	
		<i>ПЗ.11</i> Микробиологические аспекты инфекций, вызываемых энтеробактериями: колиинфекция, брюшной тиф, дизентерия, ПТИ, ПИ.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи	Контрольная работа		4

		Значение в практике врача-стоматолога.				
		<i>ПЗ.12</i> Микробиологические аспекты грибковых и протозойных инфекций. Значение в практике врача-стоматолога.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи			4
3.	Медицинская вирусология	<i>ПЗ.13</i> Микробиологические аспекты проблемы нейровирусных и энтеровирусных инфекций. Значение в практике врача-стоматолога.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи			4
		<i>ПЗ.14</i> Микробиологические аспекты проблемы гепатотропных, дерматотропных и респираторных вирусных инфекций. Значение в практике врача-стоматолога.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи	Контрольная работа		4
4.	Микробиология полости рта	<i>ПЗ.15</i> Микробиологические аспекты стоматологических заболеваний: стоматиты, гингивиты, болезни пародонта, кариес.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи			4
		<i>ПЗ.16</i> Микробиологические аспекты проблемы одонтогенных инфекций. Микрофлора полости рта как этиологический фактор при системных заболеваниях организма.	Индивидуальный опрос, тест, ситуационные задачи			4
					<b>40</b>	<b>24</b>
<b>ИТОГО:</b>					<b>64</b>	