

Кафедра микробиологии, вирусологии, иммунологии

Учебная дисциплина Эпидемиологическая и санитарная микробиология

Специальность 7-07-0911-02 Медико-профилактическое дело

### Перечень практических навыков

Текущая аттестация (в течение цикла)
1. Забор материала для санитарно-микробиологического анализа: 1.1. смывы с поверхностей, оборудования, предметов обихода, изделий медицинского назначения; 1.2. забор проб воздуха; 1.3. отбор проб воды централизованных систем питьевого водоснабжения, бутилированной воды; 1.4. отбор проб пищевых продуктов разного вида и консистенции (мяса, колбасных изделий, молока, масла, кисломолочных продуктов, готовых кулинарных изделий, рыбы и рыбных продуктов, консервов, напитков)
2. Интерпретация результатов санитарно-микробиологического анализа для оценки качества по бактериологическим, вирусологическим и паразитологическим показателям: 2.1. пищевой продукции; 2.2. питьевой воды, расфасованной в емкости; 2.3. питьевой воды централизованного водоснабжения; 2.4. питьевой воды в источниках нецентрализованного питьевого водоснабжения
3. Гигиеническая и хирургическая антисептика кожи рук медицинского персонала
4. Учёт реакции пассивной (непрямой) гемагглютинации для оценки напряжённости противодифтерийного иммунитета

\* К **промежуточной аттестации** в форме экзамена допускаются студенты, успешно сдавшие контроль практических навыков в течение семестра изучения дисциплины.

Перечень практических навыков составлен в соответствии с учебно-программной документацией и утверждён на заседании кафедры от 09.02.2024 года, протокол №10

Заведующая кафедрой микробиологии,  
вирусологии, иммунологии

  
\_\_\_\_\_

Т.А.Канашкова