

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра эпидемиологии и доказательной медицины

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 1 СЕМЕСТР

**Комплект тестовых заданий для промежуточной аттестации**  
по дисциплине «Эпидемиология»  
по специальности 32.08.12 «Эпидемиология»

Внимательно прочитайте вопросы, выберите один или несколько правильных ответов.

Время выполнения задания – 25 мин

Номер вопроса	Текст вопроса задания/правильного ответа и вариантов дистракторов
001	Современное определение эпидемиологии: это - наука...
А	об эпидемиях
Б	об инфекционной заболеваемости
В	изучающая причины возникновения и распространения любой патологии в человеческом обществе для борьбы, предупреждения и ликвидации этих болезней
Г	о массовых заболеваниях людей
Д	о закономерностях эпидемического процесса
002	Классификация инфекционных болезней основана на:
А	характеристике свойств возбудителей
Б	различии в восприимчивости людей
В	своеобразии механизма передачи
Г	особенностях клинического проявления болезни
003	Основные группы инфекционных заболеваний по эпидемиологической классификации:
А	кишечные инфекции, бактериальные зоонозы, другие бактериальные инфекции, вирусные инфекции, гельминтозы
Б	вирусные и бактериальные инфекции, гельминтозы
В	инфекции дыхательных путей (аэрогенный механизм), кишечные (фекально-оральный), кровяные (трансмиссивный), наружных покровов (контактный)
Г	антропонозы, зоонозы
Д	инфекционные болезни, паразитарные болезни
004	Эффективность противоэпидемических мероприятий (ПЭМ) определяется:
А	способностью изменять уровень, структуру и динамику инфекционной заболеваемости, предотвратить или сохранить связанный с заболеваемостью ущерб здоровью населения. Эффективность ПЭМ рассматривается в трех аспектах: эпидемиологическом, социальном и экономическом.
Б	предотвращением убыли населения в целом в результате уменьшения смертности, предотвращением убыли дееспособного населения за счет уменьшения смертности и инвалидности, а также заболеваемости с временной потерей трудоспособности
В	экономическим эффектом, который достигнут в результате сохранения трудоспособности населения и предотвращения расходов общества на лечение больных, проведение ПЭМ
Г	эффектом предупреждения или снижения заболеваемости в результате проведения комплекса мероприятий
Д	величиной предотвращенной с их помощью инфекционной заболеваемости населения