

Вопросы собеседования с комиссией
для ликвидации академической задолженности по дисциплине «Основы
доказательной медицины» для студентов 6 курса направления подготовки 31.05.01
Лечебное дело

1. Определение доказательной медицины. Цели и задачи. Иерархия доказательности исследований.
2. Классификация эпидемиологических исследований.
3. Экспериментальные исследования: классификация.
4. Рандомизированное контролируемое исследование.
5. Случайные и систематические ошибки в эпидемиологических исследованиях.
6. Основные этапы, особенности при организации клинических исследований.
7. Конечные точки в исследованиях.
8. Наблюдательные эпидемиологические исследования: классификация.
9. Когортные исследования (проспективные и ретроспективные). Достоинства и недостатки.
10. Исследования случай-контроль. Достоинства и недостатки.
11. Cross-sectional (поперечное) исследование: особенности дизайна. Каковы области его применения?
12. Определение и основная характеристика систематических обзоров.
13. Отличия систематического обзора от литературного обзора.
14. Мета-анализ. Определение. Цель проведения.
15. Роль мнения экспертов для принятия решений в клинической практике.
16. Уровни доказательности и классы рекомендаций.
17. Оценка медицинской информации (статьи, клинические рекомендации).
18. Формулировка клинического вопроса.
19. Источники доказательной информации.

Заведующий кафедрой,
д.м.н., профессор

В.А. Батурин