

**Аннотация на рабочую программу факультативной дисциплины
«Основы доказательной медицины»**

**для аспирантов очной и заочной формы обучения
по направлению подготовки 31.06.01 Клиническая медицина
и профилю – Кардиология**

Целью дисциплины «Основы доказательной медицины» является приобретение новых знаний по вопросам диагностики, профилактики, лечения и улучшения прогноза заболеваний с позиции доказательной медицины. Приобретение знаний по доказательной медицине и совершенствование навыков практической работы с источниками медицинской информации с целью формирования универсальных и общепрофессиональных компетенций.

Задачи дисциплины:

1. Изучение основных понятий и этапов развития доказательной медицины.
2. Формирование знаний, умений и навыков по принятию профессионального решения на основе принципов доказательной медицины.
3. Изучение различий основных типов клинических исследований.
4. Приобретение специальных знаний и умений по использованию базы данных доказательной медицины.
5. Совершенствование собственного опыта при объективной оценке медицинской информации и клинических руководств.
6. Закрепление навыков квалифицированной помощи при распространенных заболеваниях внутренних органов с учетом данных доказательной медицины.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих **компетенций**:

- способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3).

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц Очная форма Семестр № 3	Всего часов/ зачетных единиц Заочная форма Семестр № 3
1	2	3
Аудиторные занятия (всего), в том числе:	72/2	36/1
Лекции (Л)	9/0,25	4/0,1
Практические занятия (ПЗ),	63/0,75	32/0,9
Самостоятельная работа аспиранта (СР)	36/1	68/1,9

Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	-	4/0,1
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	108	108
	ЗЕТ	3	3

Краткое содержание дисциплины (основные разделы дисциплины):

- Введение в доказательную медицину
- Этапы доказательной медицины
- Традиционная иерархия доказательств в клинической эпидемиологии
- Анализ медицинской документации с позиций доказательной медицины
- Генерики и оригинальные препараты
- Доказательная медицина и медицинская реклама
- Рандомизированные клинические исследования
- Источники данных по доказательной медицине
- Клинические руководства: определение, основные принципы разработки и внедрения в практику
- Формулярная система в России
- Фармакоэкономика

Составители: заведующий кафедрой доказательной медицины и неврологии ИПО д.м.н. профессор Шерман М.А., профессор кафедры госпитальной терапии д.м.н. Мальчикова С.В.

Начальник отдела аспирантуры



И.А. Коковихина