## Расписание занятий лекционного типа по дисциплине «Судебно-медицинская экспертиза» обязательной части образовательной программы ординатуры по специальности

## 31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза

## (уровень подготовки кадров высшей квалификации) на осенний семестр 2025/2026 учебного года

No	Тема	Дата	Преподаватель
1.	Предмет судебной медицины	02.09.25	Барканов В.Б.
2.	Процессуальные и организационные основы судебно-медицинской экспертизы в РФ	06.09.25	Барканов В.Б.
3.	Понятие о смерти. Констатация факта наступления смерти. Признаки смерти. Процесс умирания, его этапы. Понятие о механизме смерти (танатогенеза), варианты танатогенеза.	13.09.25	Барканов В.Б.
4.	Понятие о суправитальных реакциях, методик их проведения. Значение суправитальных реакций в диагностике давности наступления смерти. Ранние и поздние трупные изменения.	20.09.25	Барканов В.Б.
5.	Участие врача в осмотре места происшествия и трупа на месте его обнаружения	27.09.25	Барканов В.Б.
6.	Основные понятия и задачи судебно- медицинской экспертизы (исследования) трупа	04.10.25	Барканов В.Б.
7.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений. Общая характеристика механических повреждений. Понятие о травматизме, виды травматизма.	06.10.25	Ермилов В.В.
8.	Повреждения, причиняемые тупыми твердыми предметами.	09.10.25	Ермилов В.В.
9.	Повреждения, возникающие при падении с большой высоты и на плоскости.	11.10.25	Ермилов В.В.
10.	Повреждения, причиняемые транспортными средствами	13.10.25	Ермилов В.В.
11.	Судебно-медицинская экспертиза повреждений острыми предметами	16.10.25	Ермилов В.В.
12.	Огнестрельные повреждения	18.10.25	Барканов В.Б.
13.	Общая характеристика механической асфиксии. Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии от сдавления дыхательных путей (странгуляционная, компрессионная асфиксия).	25.10.25	Барканов В.Б.
4.		01.11.25	Барканов В.Б.

15.	Повреждения и смерть от действия высокой и низкой температуры. температуры.	06.11.25	Ермилов В.В.
16.	Поражение техническим и атмосферным электричеством. Радиационная травма. Классификация повреждений от изменения	13.11.25	Ермилов В.В.
	барометрического давления. Декомпрессионная болезнь.		
17.	Радиационная травма. Классификация повреждений от изменения	20.11.25	Ермилов В.В.
	барометрического давления. Декомпрессионная болезнь.		
18.	Общая характеристика отравлений. Условия токсического действия веществ. Современные предварительные и подтверждающие методы исследования в судебно-медицинской токсикологии.	22.11.24	Прокофьев И.И.

Заведующий кафедрой, к.м.н., доцент

В.Б. Барканов