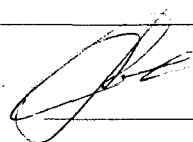


СОЧИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»
(РУДН)
ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
АННОТАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Образовательная программа
Направление 40.03.01 «Юриспруденция»
Профиль «Общий»

Наименование дисциплины	Судебная медицина
Объем дисциплины	2 ЗЕ (72 час.)
Краткое содержание дисциплины	
Название разделов (тем) дисциплины:	Краткое содержание разделов (тем) дисциплины:
Введение в курс судебной медицины. Процессуальные и организационные основы судебной медицины.	1. Предмет и задачи судебной медицины. Организация и структура судебной-медицинской экспертизы в РФ. 2. Права и обязанности судебного-медицинского эксперта. 3. Виды судебной-медицинской дисциплины.
Судебно-медицинская танатология. Учение о смерти и трупных изменениях.	1. Понятие о терминальных состояниях. Танатология. Агональное предагональное состояние. 2. Понятие о смерти. Клиническая и биологическая смерть. Ранние и поздние признаки смерти. 3. Повреждения трупа в естественных условиях.
Повреждение от действий тупых предметов.	1. Понятие повреждений. Механизм действия тупого предмета и условия образования повреждений. 2. Судебно-медицинская оценка повреждений нанесенных тупыми предметами.
Транспортная травма. Повреждение при падении с высоты.	1. Понятие транспортная травма. Классификация транспортных травм. 2. Особенности повреждений при падении с высоты.
Судебно-медицинская экспертиза огнестрельных повреждений. Повреждение острыми предметами.	1. Понятие огнестрельного повреждения. Классификация, механизмы образования огнестрельных повреждений. 2. Повреждение от взрывчатых веществ.
Судебно-медицинские аспекты асфиксии и гипоксии.	1. Понятие асфиксии и гипоксии. Классификация асфиксий и гипоксий. 2. Механическая асфиксия, повешение, удушение петлей и руками. Особенности утопления. Причина смерти при утоплении.
Повреждение от действий крайних температур и других физических факторов.	1. Повреждение от воздействия электричеством. Электротетки. Действие атмосферного электричества. 2. Ожоги и отморожения. Тепловой и солнечный удар. Переохлаждение и замерзание.
Общие вопросы судебно-медицинской токсикологии.	1. Общие сведения о ядах. Классификация ядов. Понятие дозы. 2. Действие химических веществ на организм. Пищевые и алкогольные отравления.
Осмотр трупа на месте обнаружения. Судебно-медицинская экспертиза трупов.	1. Осмотр трупа на месте его обнаружения. Основания и порядок производства следователем осмотра места происшествия. 2. Правила работы врача-специалиста в области судебной медицине при наружном осмотре трупа на месте его обнаружения. Перечень обязательных вопросов, который должен решить судебный-медицинский эксперт.
Судебно-медицинская экспертиза живых лиц.	1. Поводы для назначения судебно-медицинская экспертиза живых лиц. Понятие вред здоровью. Заключение эксперта и акт судебно-медицинского освидетельствования. 2. Судебно-медицинская экспертиза состояний здоровья. Экспертиза при половых преступлений.
Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств.	1. Характеристика вещественных доказательств. Экспертиза вещественных доказательств. 2. Исследование крови. Исследование волос. Исследование спермы. Судебно-медицинская трасология.

Разработчик:
д.м.н., профессор

Заведующая кафедрой
ветеринарной медицины и
ветеринарно-санитарной экспертизы, к.х.н., доц.



/И.С. Ходасевич /



/О. П. Чжу /