

ПРИЛОЖЕНИЕ

к перечню поручений
проректора по научной
деятельности

от «22» сентября 2023 г. №35

Направления научных исследований структурного подразделения Кафедры судебной медицины ВолгГМУ (наименование подразделения)

№ п/п	Тематика научных исследований	Статус реализации		Планируемый результат исследований (патент на изобретение, патент на полезную модель, медицинское изделие, новый прибор/устройство, указать иное)	Научная группа исследователей	Научный руководитель (ведущий ученый)
		Реализуемая в настоящее время (+/-)	Планируемая к реализации (+/-)			
1	Анализ причин смерти в постковидном(COVID 19) периоде в судебно-медицинской практике	+		Научные статьи и участие в конференциях	Совместно с сотрудниками кафедры патологической анатомии и кафедры фтизиопульмонологии	Профессор Ермилов В.В.
2	Анализ частоты встречаемости гельминтозов как сопутствующей патологии в судебно-медицинской практике	+		Научные статьи и участие в конференциях	Совместно с сотрудниками кафедры биологии, фундаментальной медицины и биологии, с членами МНО	Зав. каф., доцент Барканов В.Б.
3	Роль глаза в судебно-медицинской идентификации	+		Научные статьи и участие в конференциях	Совместно с сотрудниками кафедры офтальмологии	Профессор Ермилов В.В.
4	Структура смертности от отравления метадонум в Волгоградской области	+		Научные статьи и участие в конференциях	Совместно с сотрудниками Волгоградского Бюро СМЭ	Зав. каф., доцент Барканов В.Б.
5	Анатомо-физиологические изменения стоп беременных женщин в различные сроки гестации	+		Защита диссертации (IV квартал 2023 года) Грант «Комплекс для диагностики состояния стоп и изготовления индивидуальных ортопедических стелек детскому населению Волгоградской области»	Совместно с сотрудниками кафедры детской хирургии и кафедры анатомии человека	Зав. каф. Детской хирургии, профессор Перепёлкин А. И. Ассистент кафедры судебной медицины Власова Е.В.
6	Сравнительная морфологическая характеристика пролиферативной активности и содержания ДНК в ядрах клеток различных фенотипов злокачественных опухолей легкого	+		Научные статьи и участие в конференциях	Совместно с сотрудниками кафедры биологии, фундаментальной медицины и биологии, с членами МНО	Профессор Ермилов В.В.
7	Соматотипологические особенности краниофациального комплекса и биоценоза полости рта у лиц юношеского возраста	+		Диссертационная работа. Соискатель асс. кафедры судебной медицины Кинаш А. А.	Совместно с сотрудниками кафедры анатомии человека	Профессор Краюшкин А. И. Профессор Калашникова С. А.

