

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

**на ведущего научного сотрудника 2-го патолого-анатомического
отделения ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский
центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И.
Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Туманову Ульяну Николаевну**

Туманова Ульяна Николаевна, 1980 года рождения, окончила с отличием в 2009 году лечебный факультет Российского государственного медицинского университета им. Н.И. Пирогова. С 2009 г по 2014 г проходила обучение в ординатуре на базе Института хирургии им. А.В. Вишневского Минздравсоцразвития по специальности «рентгенология». С 2014 г по 2016 г являлась младшим научным сотрудником отдела лучевой диагностики и лечения ФГБУ Института хирургии им. А.В. Вишневского Минздрава России.

С 2014 г по 2015 г была соискателем кафедры лучевой диагностики факультета последипломного профессионального образования врачей ГОУ ВПО «Первый МГМУ имени И.М. Сеченова», где в 2016 г защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия и 14.03.02 - патологическая анатомия на тему «Сравнительная характеристика васкуляризации гепатоцеллюлярного рака и очаговой узловой гиперплазии печени: компьютерно-томографические и морфологические сопоставления» (диплом КНД № 023943).

С апреля 2012 г по настоящее время работает в патологоанатомическом отделении ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации: до 2016 г – младшим научным сотрудником, с 2016 г – научным сотрудником, с 2018 года - старшим научным сотрудником, а с 2021 г по настоящее время - ведущим научным сотрудником.

Имеет действительный сертификат по специальности «Рентгенология». Принимает активное участие в отечественных и зарубежных научно-практических конференциях, съездах, пленумах, где является постоянным участником и докладчиком.

По теме диссертации опубликована 71 научная печатная работа, в том числе 28 статья - в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных научных результатов диссертаций, 22 – в изданиях, в международной БД Scopus. По теме диссертационной работы получено авторское свидетельство на программу для ЭВМ и 6 патентов на изобретение.

В своей научной и практической работе Туманова Ульяна Николаевна проявила себя как грамотный, добросовестный и перспективный специалист. В процессе выполнения диссертационного исследования проявила трудолюбие и высокий научный интерес, что закономерно сказалось на количестве и качестве полученных результатов. Представленная научная работа является результатом многолетних уникальных исследований, посвященных посмертной лучевой диагностике.

Диссертационная работа Тумановой Ульяны Николаевны «Лучевая виртуальная аутопсия в перинатологии» является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием, которое отвечает всем требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, и может быть представлена к защите.

Научный консультант:

профессор, доктор медицинских наук, заведующий 2-м патолого-анатомическим отделением ФГБУ «НМИЦ АГП им. В. И. Кулакова» Минздрава России
(14.03.02 - патологическая анатомия)

Щеголев Александр Иванович

« 6 » июня 2021 г.

Подпись д.м.н., профессора А.И. Щеголева заверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ АГП им. В. И. Кулакова» Минздрава России

к.м.н., доцент



Павлович Станислав Владиславович