

ОТЗЫВ

научного руководителя о выпускной квалификационной работе студентки по направлению Медицина ФГБОУ ВО СПбГУ кафедры Госпитальной терапии

Горобец Евгении Алексеевны «Значение малоинвазивных методов исследования в диагностике заболеваний органов дыхания», представленной на защиту.

Горобец Евгения Алексеевна, являющаяся студенткой 6 курса, 607 группы, кафедры госпитальной терапии направления Медицина СПбГУ, оканчивает Направление Медицина в 2019 году.

Выпускная квалификационная работа (ВКР) Горобец Е. А. посвящена современным малоинвазивным методам диагностики заболеваний органов дыхания – ЧБЛ и EBUS-TBNA. Частота ошибок в диагностике данных заболеваний до сих пор значительна, а время диагностической паузы для некоторых заболеваний столь длительно, что имеет важное значение для исхода заболеваний. Ежегодно увеличивается доля малоинвазивных методов исследования в диагностических алгоритмах в стационарах Санкт-Петербурга, но в то же время остаются неразрешенными вопросами диагностической эффективности данных методов для разных нозологий и очередности применения того или иного способа верификации поражения органов грудной полости, в зависимости от рентгенологической картины. Все эти факторы диктуют необходимость проведения исследований в данном направлении.

Целью выпускной квалификационной работы Горобец Е. А. было определить место малоинвазивных методов исследования в диагностике заболеваний органов дыхания.

В работе над ВКР студентка проявила инициативу, целеустремленность, продемонстрировала хорошее владение материалом. Проработала достаточный объем современных источников литературы по теме исследования. Овладела методиками цитирования, сбора, статистической обработки и оформления информации. Графическая и статистическая

обработка данных производилась при помощи программы SPSS Statistics 10.0 и Excel-2010. Горобец Е. А. приняла личное участие в сборе материала, а именно, обработала карты историй болезней пациентов, что включало в себя сбор анамнеза, оценку результатов лабораторных и инструментальных методов исследования. Продемонстрировала способность самостоятельно выполнять теоретические исследования.

Горобец Е. А. проработала большое количество современных источников литературы. Список содержит 52 источников отечественных (13) и зарубежных (39) авторов, среди которых большее количество – современных.

Результаты работы Горобец Е. А. показали, что EBUS-TBNA может являться одним из приоритетным методом для верификации поражения органов дыхания, особенно у пациентов с увеличением внутригрудных лимфоузлов, вместе с тем, применение ЧБЛ наиболее оправдано при поражении легких без сочетанной лимфоаденопатии средостения.

В процессе обучения Горобец Е. А. показала себя интересующейся, способной к обучению студенткой. Активно участвовала в работе кафедры, студенческого научного общества. Имеет 3 печатных работы по теме ВКР.

Выпускная квалификационная работа Горобец Е. А. является законченным научным исследованием и допускается к открытой защите.

Научный руководитель:

Заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «СПб НИИФ» МЗ РФ, врач-фтизиатр высшей квалификационной категории, врач-пульмонолог, д.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии Медицинского факультета ФГБОУ ВО СПбГУ



Арчакова Л. И.

25.05.2019