

В диссертационный совет Д.208.071.05  
на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
(125993, г. Москва ул. Баррикадная д.2/1)

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНИЕНТЕ

по диссертационной работе Завыловой Ксении Александровны на тему: «Оптимизация алгоритма лучевой диагностики синдрома хронической газовой боли у женщин», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия.

| Фамилия,<br>Имя,<br>Отчество         | Ученая степень,<br>ученое звание,<br>научная<br>специальность                                        | Место основной работы,<br>занимаемая должность                                                                                                                                                                                                                                  | Основные научные работы                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Дмитрашенко<br>Алексей<br>Алексеевич | Доктор<br>медицинских<br>наук, профессор<br>14.00.19 –<br>Лучевая<br>диагностика,<br>лучевая терапия | Федеральное<br>государственное бюджетное<br>учреждение «З Центральный<br>военный клинический<br>госпиталь им. А.А.<br>Вишневского» Минобороны<br>России, 143420, Московская<br>обл., городской округ<br>Красногорск, пос. Новый;<br><br>начальник центра лучевой<br>диагностики | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Дмитрашенко, А.А. Тактика компьютерно-томографического обследования пострадавших с гнойным пневмонитом /А.А. Дмитрашенко, А.В. Алекснович, М.И. Ахиев, А.А. Кляншин, М.П. Берестюк // Госпитальная медицина: наука и практика. – 2019. – Том 1. - №3. – С.21-30.</li><li>2. Дмитрашенко, А.А. Лучевая диагностика и диапевтика при малоинвазивном лечении абсцессов почки /А.А. Дмитрашенко, А.Г. Кочетов, Д.В. Павлов // Радиология-практика. – 2016. – Том 57. - №3. – С.72-79</li><li>3. Дмитрашенко А.А. Комплексное лучевое обследование на различных этапах диагностики и лечения острого гнойного пиелонефрита / А.А. Дмитрашенко, А.В. Есимов, Д.В. Павлов // М. – 2015. – 124 с.</li><li>4. Дмитрашенко А.А. Современная тактика диагностики и лечения острого гнойного пиелонефрита / А.А. Дмитрашенко, Д.Г. Курбатов, С.А. Дубский // М. – ИД «Медпрактика-М». – 2013. – 144 с.</li></ol> |

5. Тарасенко С.А. Клинические проявления тазового пролапса у женщин, методы коррекции / С.А. Тарасенко, А.В. Китаев, А.А. Дмитрашенко, А.Г. Айрапетян [ и др.] // Колопроктология. – 2011. – Том 37 - №3. – С.50-51.
6. Дмитращенко А.А. Алгоритм лучевой диагностики при эхинококкозе различной локализации / А.А. Дмитращенко, А.В. Алекснович, А.А. Есипов // Госпитальная медицина: наука и практика. – 2019. – Том 1. - №4. – С.5-10.
7. Пинчук О.В. Роль комплексного применения магнитно-резонансной и рентгеноконтрастной ангиографии в определении лечебной тактики при патологии сосудов нижних конечностей / О.В. Пинчук, А.А. Дмитращенко, В.А. Иванов, А.В. Иванов, А.И. Филатов, А.В. Скрипников, И.И. Поляков // Диагностическая и интервенционная радиология. – 2013. – Том 7 - №2. – С.77-85.

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», не являюсь членом Экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук, профессор  
ФГБУ «З Центральный военный клинический госпиталь им. А.А. Вишневского» Минобороны России,  
начальник центра лучевой диагностики

  
Алексей Алексеевич Дмитрашенко

Подпись официального оппонента д.м.н., профессора Дмитрашенко А.А. «заверено»:

С.С. Нономаренко

Начальник отдела кадров  
ФГБУ «З Центральный военный клинический госпиталь им. А.А. Вишневского» Минобороны России

« 29 » февраля 2021 г.

