

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Вилковой Алисы Станиславовны на тему «Клинико-морфологические факторы прогноза анапластического рака щитовидной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.3.2. Патологическая анатомия.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации) не менее 5
<p>Козлов Николай Александрович</p>	<p>Врач-патологоанатом патологоанатомического отделения отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей консультативно-диагностического центра федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@tonc.ru</p>	<p>Кандидат медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.3.2. Патологическая анатомия в действующей номенклатуре научных специальностей)</p>	<p>—</p>	<p>1. Вилкова, А.С. Морфологическое разнообразие и дифференциальная диагностика анапластического рака щитовидной железы. / А.С. Вилкова, Н.А. Козлов, В.Ж. Бржезовский // Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 1-6. – с. 137. 2. Вилкова, А.С. Сравнительный анализ прогностической значимости индекса Ki-67 и полуколичественных морфологических параметров анапластического рака щитовидной железы. / А.С. Вилкова, Н.А. Козлов, В.Ж. Бржезовский, А.Ю. Волков // Современные проблемы науки и образования. – 2023. – № 2. – с. 62. 3. Барболина, Т.Д. Опухоли вилочковой железы (тимомы и рак тимуса). / Т.Д. Барболина, А.К. Аллахвердиев, Л.Ю. Владимиров, Н.В. Денгыгина, Н.А. Козлов, О.В. Пикин. // Злокачественные опухоли. – 2023. – Т.13. - №352-1, - с. 695-708. 4. Розонова, О.А. Морфологические параметры лейомиосаркомы тела матки, ассоциированные с выживаемостью. / О.А. Розонова, Н.А. Козлов, А.Ю. Волков, А.В. Егорова, Е.В. Артамонова. // Тазовая хирургия и онкология. – 2023. – Т.13. –</p>

№1. – с. 11-18.

5. Анискина, А.С. Генетическая гетерогенность эндометриоидного рака яичников. / А.С. Анискина, Ю.Г. Паяниди, Е.В. Артамонова, А.С. Шевчук, Н.А. Козлов, М.Г. Филишова, А.М. Строганова, К.И. Жордания. // Онкогинекология. – 2022. – №1. – с. 37-45.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, представление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Кандидат медицинских наук

Козлов Николай Александрович

25.10.2022

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

