

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Воробьевой Ольги Андреевны на тему  
«Фармакогенетические подходы к оптимизации профилактического применения витамина Д у детей первого года жизни с различными типами вскармливания»  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям  
3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, 3.1.21. Педиатрия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы в соответствующей диссертации сфере исследований в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Мирзаев Карин Бадавиевич	Центр геномных исследований мирового уровня «Центр предиктивной генетики, фармакогенетики и персонализированной терапии» ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского», заместитель руководителя	Доктор медицинских наук (3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, 3.1.18. Внутренние болезни), доцент	1. Роль генетических факторов в развитии дегенеративно-дистрофического поражения межпозвонковых дисков / В. А. Чехонацкий, <b>К. Б. Мирзаев</b> , Г. В. Павлова [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. — 2024. — № 2. — С. 112-118. 2. Роль вариантов нуклеотидной последовательности гена CYP2C19 в оценке ответа на антиагрегантную терапию ингибиторами P2Y12-рецепторов у пациентов старческого возраста с острым коронарным синдромом / А. С. Маркова, <b>К. Б. Мирзаев</b> , Д. А. Сычев [и др.] // Рациональная

			<p>фармакотерапия в кардиологии. — 2025. — № 5. — С. 441-448.</p> <p>3. К вопросу о возможной связи между наличием полиморфных вариантов генов цитохромов CYP3A4/5, их метаболической активностью с фармакокинетикой ривароксабана и развитием кровотечений у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и хронической болезнью почек / Н. А. Шаталова, <b>К. Б. Мирзаев</b>, Ш. П. Абдуллаев [и др.] // Фарматека. — 2024. — № 1. — С. 41-51.</p> <p>4. Влияние полиморфизмов генов CYP3A4/5, ABCB1 на остаточную равновесную концентрацию апиксабана и развитие кровотечений у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий и тромбозом глубоких вен / Л. В. Федина, И. Н. Сычев, <b>К. Б. Мирзаев</b> [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. — 2024. — № 1. — С. 19-26.</p> <p>5. К вопросу о роли полиморфных вариантов гена CYP2C19 в развитии кровотечений у пациентов, получающих клопидогрел в составе двойной антитромботической терапии: клинический случай пациента с ишемической болезнью сердца, перенесшего острый коронарный синдром / В. А. Де, А. И. Кочетков,</p>
--	--	--	--

		<b>К. Б. Мирзаев</b> [и др.] // Клинический разбор в общей медицине. — 2024. — № 11. — С. 49-54.
--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Заместитель руководителя Центра геномных исследований мирового уровня «Центр предиктивной генетики, фармакогенетики и персонализированной терапии» ФГБНУ «РНЦХ им. академика Б.В. Петровского» д.м.н. (3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология, 3.1.18. Внутренние болезни), доцент К.Б. Мирзаев

Подпись \_\_\_\_\_

Подпись доктора медицинских наук К.Б. Мирзаева заверяю:

Учёный секретарь, начальник научно-образовательного центра ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», доктор медицинских наук Анна Андреевна Михайлова

« \_\_\_\_\_ » 2026 г.

