

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Кан Наталье Енкыновне, докторе медицинских наук, профессоре, заместителе директора по научной работе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Забановой Екатерины Андреевны на тему: «Особенности ведения беременных с задержкой роста плода с учётом механизмов эпигенетической регуляции» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4 – Акушерство и гинекология

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, её ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности)	Основные работы
1	Кан Наталья Енкыновна	1972 г.р., Гражданка Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, заместитель	Доктор медицинских наук, специальность 3.1.4 – Акушерство и гинекология	профессор по специальности «акушерство и гинекология»	<p>1. Кан Н. Е. Метилирование генов TLR2 и импринтинг-контролирующей области IGF2/H19 в плазме крови при задержке роста плода / Н. Е. Кан, В. Л. Тютюнник, З. В. Хачатрян, А. А. Садекова, А. М. Красный // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 5. – С. 79-84.</p> <p>2. Кан Н. Е. Прогностическая значимость определения внеклеточной фетальной ДНК в плазме крови при задержке роста плода / Н. Е. Кан, В. Л. Тютюнник, З. В. Хачатрян, А. А. Садекова, А. М. Красный // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 6. – С. 60-65</p> <p>3. Ziganshina M. M. Expression of fucosylated glycans in endothelial glycocalyxes of placental</p>

			<p>директора по научной работе</p>		<p>villi at early and late fetal growth restriction / M. M. Ziganshina, G. V. Kulikova, N. M. Fayzullina, E. L. Yarotskaya, A. I. Shchegolev, Jacques Le Pendu, Adrien Breimanb, N. V. Shilova, N. R. Khasbiullina, N. V. Bovin, N. E. Кан, V. L. Tyutyunnik, Z. S. Khodzhaeva, G. T. Sukhikh // Placenta. – 2020. – Vol. 90. – P. 98-102.</p> <p>4. Красный А. М. Содержание растворимой формы е-кадгерина и фактора роста кератиноцитов в плазме крови при задержке роста плода / А. М. Красный, А. А. Хачатурян, В. В. Вторушина, В. В. Вторушина, Л. В. Кречетова, Н. Е. Кан, В. Л. Тютюнник // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 6. – С. 37-42.</p> <p>5. Ганичкина М. Б. Дифференциальная диагностика ранней и поздней задержки роста плода на основании маркеров про- и антиоксидантной систем / М. Б. Ганичкина, М. Ю. Высоких, В. Л. Тютюнник, В. В. Чаговец, Н. Е. Кан // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 9. – С. 66-72.</p> <p>6. Кан Н. Е. Анализ метаболических путей при задержке роста плода / Н. Е. Кан, З. В. Хачатрян, В. В. Чаговец, Н. Л. Стародубцева, Э. Ю. Амирасланов, В. Л. Тютюнник, Н. А. Ломова, В. Е. Франкевич // Биомедицинская химия. – 2020. – Т. 66. – № 2. – С. 174-180.</p> <p>7. Гусар В. А. Профиль экспрессия планцентарных микроРНК - регуляторов окислительного стресса при синдроме задержки роста плода / В. А. Гусар, А. В.</p>
--	--	--	------------------------------------	--	---

					<p>Тимофеева, Н. Е. Кан, В. В. Чаговец, М. Б. Ганичкина, В. Е. Франкевич // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 1. – С. 74-80.</p> <p>8. Хачатрян, З. В. Современные представления о молекулярных механизмах формирования задержки роста плода / З. В. Хачатрян, Н. Е. Кан, Н. П. Макарова // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 10. – С. 22-27.</p> <p>9. Хачатрян, З. В. Роль трансформирующего фактора роста β в формировании задержки роста плода / З. В. Хачатрян, Н. Е. Кан, В. В. Вторушина, Л. В. Кречетова, Д. К. Харченко, Д. А. Мантрова, В. Л. Тютюнник // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 11. – С. 107-112.</p> <p>10. Хачатрян, З. В. Метилирование генов в плаценте при задержке роста плода / З. В. Хачатрян, Н. Е. Кан, А. М. Красный, А. А. Садекова, С. В. Куревлев, В. Л. Тютюнник // Акушерство и гинекология. – 2019. – № 12. – С. 52-56.</p>
--	--	--	--	--	---

Официальный оппонент

Подпись д.м.н., профессора Н.Е. Кан заверяю:
 Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России
 Кандидат медицинских наук, доцент
 « 15 » июля 2022г.

Кан Наталья Енкиновна



Павлович Станислав Владиславович