

## В диссертационный Совет Д208.090.01

при ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ (197022, Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого, д. 6/8).

### СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте диссертации Смирнова Кирилла Алексеевича на тему: «**Диагностика остро́го повреждения почек после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток**», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.29 – нефрология, 14.01.21 – Гематология и переливание крови

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные научные труды
Бобкова Ирина Николаевна	Профессор кафедры внутренних, профессиональных болезней и ревматологии медико-профилактического факультета, ведущий научный сотрудник НИО здоровьесберегающих технологий ФГАО ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) Министерства здравоохранения Российской Федерации	доктор медицинских наук, 14.01.29 – нефрология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бобкова И.Н., Чеботарева Н.В., Еськова О.А., Козловская Л.В. Экскреция с мочой маркеров подостатной дисфункции у больных хроническим гломерулонефритом. Нефрология и диализ 2013; 15(4): 263-268</li> <li>2. Чеботарева Н.В. Непринцева Н.В., Бобкова И.Н., Еськова О.А., Козловская Л.В. Определение уровня в моче маркеров повреждения и факторов самозащиты подоцитов у больных хроническим гломерулонефритом. Клиническая нефрология 2013; 4: 33-37</li> <li>3. Чеботарева Н.В., Непринцева Н.В., Бобкова И.Н., Козловская Л.В. Исследование белка теплового шока молекулярной массой 70 кД в сыворотке крови и моче у больных хроническим гломерулонефритом. Терапевтический архив 2014; 6: 18-23</li> <li>4. Бобкова И.Н., Козловская Л.В., Нанчикеева М.Л., Чеботарева Н.В., Ли О.А. Молекулярно-клеточные механизмы и система медиаторов ремоделирования почек и сердца при хронической болезни почек – мишень нефрокардио-протекции. Артериальная гипертензия 2015; 20(6): 32-40</li> <li>5. Н.В.Чеботарева, Н.В.Непринцева, И.Н.Бобкова, Л.В.Козловская, В.А.Варшавский. Исследование</li> </ol>

		<p>протективных белков теплового шока в моче, сыворотке крови и ткани почки у больных хроническим гломерулонефритом. Нефрология 2015; 2: 62-67</p> <p>6. Камышова Е.С., Швецов М.Ю., Кутырина И.М., Бурденный А.М., Чжэн А., Носиков В.В., Бобкова И.Н. Клиническое значение полиморфных маркеров генов TNF, IL6 И IL10 при хроническом гломерулонефрите. Терапевтический архив 2016; 6: 45-50</p> <p>7. Е.С. Камышова, И.Н. Бобкова. МикроРНК при хроническом гломерулонефрите: перспективные биомаркеры для диагностики и оценки прогноза. Терапевтический архив 2017; 6: 89-97</p> <p>8. Руденко Т.Е., Бобкова И.Н., Камышова Е.С., Горелова И.А. Роль механизмов репликативного клеточного старения в структурно-функциональных изменениях сосудистой стенки при хронической болезни почек. Терапевтический архив 2017; 6:101-110 )</p> <p>9. Руденко Т.Е., Камышова Е.С., Васильева М.П., Бобкова И.Н., Соломахина Н.И., Швецов М.Ю. Факторы риска развития диастолической дисфункции миокарда левого желудочка у пациентов с хронической болезнью почек. Тер архив 2018; 9: 60-67</p> <p>10. Камышова Е.С., Бобкова И.Н., и др. Генетические детерминанты развития и течения мембранозной нефропатии. Тер. Арх 2018;6 (90):98-104</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных:

д.м.н., проф. Бобкова И.Н.

(Ф.И.О. подпишите официального оппонента)

« 20 » XI 2018 г.

Подпись официального оппонента заверяю

Ученый секретарь Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

д.м.н., профессор

Воскресенская О.Н.

