

## Сведения

**Об официальном оппоненте докторе медицинских наук, профессоре кафедры колопроктологии государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации Благодарном Леониде Алексеевиче по диссертационной работе Гора Ивана Владимировича на тему: « Комбинированный малоинвазивный метод лечения свищей прямой кишки», представленную к защите по специальности 3.1.9. «Хирургия» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.2.050.03 (Д 208.090.08) при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования « Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (адрес: 197022, ул. Льва Толстого 6-8; телефон (812)3387895; факс (812)3386602; email: [info@1spbgu.ru](mailto:info@1spbgu.ru), сайт [www.1spbgu.ru](http://www.1spbgu.ru))**

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, Гражданство	Место основной работы (название организации, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
Благодарный Леонид Алексеевич	1946 год, гражданин Российской Федерации	Профессор кафедры колопроктологии Федерального государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.	Доктор медицинских наук, шифр специальности 3.1.9. «Хирургия» Ученое звание- профессор по специальности «Хирургия»	<p>1. Результаты лечения сложных свищей прямой кишки методом переведения/перемещения свищевого хода в межсфинктерное пространство. /Костарев И.В., Титов А.Ю., Благодарный Л.А. // Колопроктология. 2017;(3S):26-27.</p> <p>2. Клинико-манометрические изменения функционального состояния запирательного аппарата прямой кишки у пациентов, перенесших иссечение транс- или экстрасфинктерного свища с ушиванием сфинктера / И. В. Костарев, О. Ю. Фоменко, А. Ю. Титов, Л.А. Благодарный [и др.] // Колопроктология. – 2018. – № 4(66). – С. 31-38.</p> <p>3. Методика лечения сложных свищей прямой кишки лазерной термооблитерации свищевого</p>

				<p>хода (FILAC): систематический обзор / А. Ю. Титов, И. В. Костарев, А. В. Матинян, Л. А. Благодарный // Колопроктология. – 2019. – Т. 18. – № S3(69). – С. 49-50.</p> <p>4. Лечение свищевой прямой кишки методом лазерной термооблитерации свищевого хода (систематический обзор) / А. В. Матинян, И. В. Костарев, Л. А. Благодарный [и др.] // Колопроктология. – 2019. – Т. 18. – № 3(69). – С. 7-19.</p> <p>5. Предварительные результаты лечения пациентов с транс и экстрасфинктерными свищами прямой кишки методом лазерной термооблитерации свищевого хода / И. В. Костарев, А. В. Матинян, А. Ю. Титов, Л.А. Благодарный [и др.] // Хирург. – 2020. – № 3-4. – С. 34-42. –</p> <p>6. Сравнительный анализ результатов лечения транс- и экстрасфинктерных свищевой прямой кишки методом термооблитерации свищевого хода с помощью диодного лазера или монополярной электрокоагуляции / И. В. Костарев, Д. О. Киселев, Л. А. Благодарный [и др.] // Вестник хирургии им. И.И. Гре-кова. – 2020. – Т. 179. – № 4. – С. 36-43.</p> <p>7. Влияние способа за-крытия внутреннего свищевого отверстия на ре-зультаты лечения свищей</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				прямой кишki методом лазерной коагуляции. Предварительные результаты рандомизированного исследования / А. В. Захарян, И. В. Костарев, Л. А. Благодарный [и др.] // Колопроктология. – 2022. – Т. 21. – № 3(81). – С. 33-42.
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных, необходимых для работы Диссертационного совета 21.2.050.03 (Д 208.090.08) при ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России.

Профессор кафедры колопроктологии Федерального государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
(3.1.9. Хирургия)

доктор медицинских наук, профессор

Подпись д.м.н. профессора Л.А. Благодарного заверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук



Леонид Алексеевич Благодарный  
«26» декабря 2022 г.

Татьяна Александровна Чеботарева