

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Чумаковой Галины Юрьевны на тему: «Пластика пищевода желудком у детей» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.19-детская хирургия

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы по теме диссертации
Разумовский Александр Юрьевич	1955 г.р., гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, заведующий, кафедрой детской хирургии	Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор 14.01.09- Детская хирургия	1. Разумовский А.Ю., Батаев С.М., Алхасов А.Б., Митупов З.Б., Игнатьев Р.О., Чумакова Г.Ю., Гусева Н.Б. Оценка отдаленных результатов лечения и качества жизни детей после хирургических вмешательств на глотке и пищиводе // Вестник Национального медико – хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2015. - №3(10). – С. 69-74. 2. Разумовский А.Ю., Батаев С-Х.М., , Алхасов А.Б., Митупов З.Б., Чумакова Г.Ю.Нурик В.И., Игнатьев Р.О., Гусева Н.Б., Зурбаев Н.Т., Федоров А.К. Молотов Р.С. Отдаленные результаты лечения

детей после реконструкции пищевода // Материалы съезда детских хирургов Российской Федерации. - 2015.

3. Разумовский А.Ю., Чумакова Г.Ю. Пластика пищевода желудком у детей // Детская хирургия. – 2017. - №3(21). - С. 181-187.

4. Разумовский А.Ю., Алхасов А.Б., Батаев С.М., , Задвернюк А.С. Чумакова Г.Ю. Пластика пищевода желудком или колоззофагопластика у детей? Сравнительный анализ результатов лечения // Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. 2018. - №4(8). – С. 22-32.

5. А.Ю. Разумовский, С. Х.-М. Батаев, А.С. Задвернюк, Л.Р. Хабибуллина, Р.О. Игнатьев, М.А. Г.Ю. Чумакова, Ромашина Пластика пищевода желудком у ребенка 6 лет со стенозом пищевода, развившимся на фоне врожденного буллезного эпидермолиза // Педиатрия им. Н.Г. Сперанского. 2020. – №5(99). - С. 220-224