

**Сведения об официальном оппоненте по диссертации
Ирвого Сергея Юрьевича на тему: «Влияние трансклониальной баллонной легочной ангиопластики и медика-
ментозного лечения на структурно-функциональное состояние легочных сосудов у неоперабельных больных с хрониче-
ской тромбоэмболической легочной гипертензией».**

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, граждан- ство	Место основной ра- боты (с указанием ор- ганизации, ее ведом- ственной принадлеж- ности, города), долж- ность	Ученая степень (с указанием шифра специаль- ности, по которой защита) диссертация)	Ученое зва- ние (по специ- альности, кафедре)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Пурсанов Манолис Георгиевич	1965г., Рос- сийская Федерация	Государственное бюджетное учрежде- ние здравоохранения города Москвы «Мо- розовская детская го- родская клиническая больница Департа- мента здравоохра- нения города Москвы, врач рентгендиагност- кулярный хирург от- деления экстренной кардиохирургии и ин- травенционной кар- диологии	доктор медицин- ских наук, 14.00.44. – сер- дечно-сосудистая хирургия		<ol style="list-style-type: none"> Петросян К.В., Горбачевский С.В., Жебляви И.А., Соболев А.В., Далабаев Г.М., Рахмонов К.Х., Пурсанов М.Г. Трансклониальная баллонная ангиопластика легочных артерий при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Вюллетень НИЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2020. Т. 21. № S6. С. 18. Рахмонов К.Х., Горбачевский С.В., Соболев А.В., Шмалды А.А., Пурсанов М.Г., Жебляви И.А., Сабитов А.А. Первый опыт двухэтапной хирургической коррекции хронической тромбоэмболической легочной гипертензии у больных крайне высокого операционного риска. Евразийский кардиологический журнал. 2019. № S2. С. 356. Петросян К.В., Горбачевский С.В., Соболев А.В., Пурсанов М.Г., Далабаев Г.М., Жебляви И., Рахмонов К.Х., Досев В.В. Трансклониальная баллонная ангиопластика тромбоэмболических стенозированных пораженных ветвей легочных артерий при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Вюллетень НИЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S11. С. 139. Жебляви И., Петросян К.В., Горбачевский С.В., Пурсанов М.Г., Соболев А.В., Далабаев Г.М., Рахмонов К.Х., Досев В.В. Трансклониальная баллонная ангиопластика сужений дистальных ветвей легочной артерии при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии.

				<p>Бюджетный НИССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S5. С. 19.</p> <p>5. Петросян К.В., Горбачевский С.В., Пурсанов М.Г., Соболев А.В., Дадабаев Г.М., Жебляни И., Лосев В.В., Бокерия Л.А. Баллонная ангиопластика стенозов легочной артерии при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Евразийский кардиологический журнал. 2019. № S2. С. 325-326.</p> <p>6. Дадабаев Г.М., Пурсанов М.Г., Петросян К.В., Подзолков В.П., Горбачевский С.В., Соболев А.В., Сыргатов З.А. Рентгендиодовая закрытие артерно-венозных fistул легких. Бюджетный НИССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S5. С. 111.</p> <p>7. Горбачевский С.В., Рахмонов К.Х., Соболев А.В., Шмалыд А.А., Пурсанов М.Г., Жебляни И.А., Сабитов А.А. Первый этап двухэтапной хирургической коррекции хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Бюджетный НИССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № S5. С. 18.</p> <p>8. Пурсанов М.Г., Соболев А.В., Рахмонов К.Х., Дадабаев Г.М., Жебляни И.А., Лосев В.В., Горбачевский С.В. Баллонная ангиопластика периферических тромбозов ветвей легочной артерии при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии. Анналы хирургии. 2018. Т. 23. № 1. С. 20-32.</p>
--	--	--	--	--

Официальный оппонент:
Д.м.н.

« 21 » 10 2021г.

Подпись заверяю

Начальник отдела кадров
« 21 » 10 2021г.



С.И. Давыдов

М.Г. Пурсанов
M.G. Pурсанов