



Першуков Игорь Викторович

+7 7770233563

i.pershukov@medkrmu.kz

МЦ «Инвитро», г. Воронеж, Российская Федерация.

Доктор медицинских наук, профессор, действительный член Американского Коледжа Кардиологов, MD, PhD, DSC, FACA, FSCAI, FACC.

- 10.1987 09.1998 Санитар, Краевой центр пренатальной диагностики Городской больницы №2, Краснодарский горздравотдел, МЗ СССР
- 09.1988 09.1989 Препаратор, Кубанский государственный медицинский институт, МЗ СССР
- 09.1989 08.1994 Лаборант, Кубанский государственный медицинский институт, МЗ СССР
- 09.1994 08.1996 Ординатор, Российский кардиологический научно-производственный комплекс МЗМП РФ
- 10.1996 10.1999 Очный аспирант, Российский кардиологический научно-производственный комплекс МЗМП РФ
- 11.1999 12.1999 Врач функциональной диагностики рентгенооперационного кабинета, Российский кардиологический научно-производственный комплекс МЗМП РФ
- 01.2000 10.2010 Врач-кардиолог отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения, Воронежская областная клиническая больница, МЗ РФ
- 10.2010 08.2020 Врач-кардиолог областного кардиологического диспансера, БУЗ ВО Воронежская областная клиническая больница №1, МЗ РФ
- 11.2004 11.2007 Ассистент кафедры функциональных методов исследования ФПК ППС (по совместительству), ГБОУ ВПО Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н.Бурденко МЗСР РФ
- 10.2010 10.2012 Доцент кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии (по совместительству), ФГБУ ДПО Центральная государственная медицинская академия Управления делами Президента РФ
- 10.2012 09.2017 Профессор кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики с курсом нефрологии (по совместительству), ФГБУ ДПО Центральная государственная медицинская академия Управления делами Президента РФ
- 10.2015 09.2020 Профессор кафедры «Терапия» Факультета постдипломного медицинского образования (по совместительству), Омский государственный университет

- 09.2020 н.вр. Профессор отдела программ терапевтических специальностей и семейной медицины ЦПиНМО (по совместительству), Омский государственный университет
- 04.2018 н.вр. Врач-кардиолог ООО Инвитро-Воронеж, г.Воронеж, Плехановская, д.50.
- 09.2022 н.вр. Профессор кафедры общей врачебной практики с курсом СНМП (по совместительству), НУО КРМУ НУО «Казахстанско-Российский медицинский университет» РК, Алматы, Ул. Абылай Хана 51/53.

Международная научная деятельность:

- 03.1999 03.1999 Австрия Доклад на Конгрессе ECR
- 06.2001 06.2001 Великобритания Доклад на Конгрессе IC
- 06.2001 07.2001 Турция Тренинг в клинике Университета СанКо
- 03.2002 03.2002 Австрия Доклад на Конгрессе ECR
- 06.2002 07.2002 Турция Тренинг в клинике Университета СанКо
- 10.2002 10.2002 США Доклады на Съезде Американской Коллегии Ангхиологов, получение диплома почетного члена АСА
- 03.2004 03.2004 США Доклад на Сессии Американской Коллегии Кардиологов
- 05.2006 05.2006 США Доклад на Сессии Американского Общества сердечно-сосудистой ангиографии и интервенций, получение диплома почетного члена SCAI
- 05.2007 05.2007 Турция Международная конференция «Инвазивная кардиология»
- 08.2007 08.2007 Турция Тренинг в клинике Университета СанКо
- 09.2007 09.2007 Австрия Доклад на Конгрессе ESC
- 10.2008 10.2008 Италия Совещание исследователей РКИ
- 05.2011 05.2011 Франция Участие в Парижском курсе по реваскуляризации (EuroPCR)
- 03.2012 03.2012 США Доклад на Сессии Американской Коллегии Кардиологов, получение диплома почетного члена ACC
- 04.2012 04.2012 ОАЕ, Дубай Участие во Всемирном конгрессе кардиологов
- 05.2014 05.2014 Франция Участие в Парижском курсе по реваскуляризации (EuroPCR)
- 11.2014 11.2014 США Участие в Сессии Американской Ассоциации Сердца, получение диплома Профессионального члена АНА
- 08.2015 09.2015 Великобритания Доклад на Конгрессе ESC
- 11.2016 11.2016 США Участие в Сессии Американской Ассоциации Сердца

По результатам научной работы опубликовано более 350 научных работ, небольшая часть из них:

- Atherosclerosis of the carotid and coronary arteries in elderly patients with acute coronary syndrome | Атеросклероз каротидных и коронарных артерий у пациентов

старческого возраста с острым коронарным синдромом. Sagatelyan, A.A., Konstantinova, E.V., Bogdanova, A.A., Pershukov, I.V., Gilyarovk, M.Yu. Kardiologiya, 2022, 62(8), страницы 38–44.

- Prediction of long-term adverse cardiovascular events after percutaneous coronary interventions in patients with coronary artery disease and concomitant chronic obstructive pulmonary disease. Zafiraki, V.K., Skaletsky, K.V., Namitokov, A.M., Kosmacheva, E.D., Pershukov, I.V. Kardiologiya, 2020, 60(5), страницы 1020.
- 3-years outcome of follow-up of patients with chronic obstructive pulmonary disease successfully treated by percutaneous coronary intervention due to acute coronary syndrome Zafiraki, V.K., Kosmacheva, E.D., Shulzhenko, L.V., Nemtsova, E.A., Pershukov, I.V. Kardiologiya, 2020, 60(9), страницы 84–91.
- Lung hyperinflation in chronic obstructive pulmonary disease and long-term outcomes of percutaneous coronary intervention. Zafiraki, V.K., Kosmacheva, E.D., Shulzhenko, L.V., Omarov, A.A., Pershukov, I.V. Kardiologiya, 2018, 58(1), страницы 11–16.