

## Р Е З Ю М Е

1. **Фамилия:** Самочатов
2. **Имя, Отчество:** Денис Николаевич
3. **Дата рождения:** 15.06.1977
4. **Ученая степень/звание:** кандидат медицинских наук
5. **Телефон служебный:** 8-495-530-33-48
6. **Телефон мобильный:** 8-916-619-39-73
7. **Факс:** нет
8. **Адрес эл. почты:** Dnsamochatov@gmail.com
9. **Знание иностранных языков (1 – плохо, 5 – отлично):**

Иностранный язык	Разговор	Чтение	Письмо
Русский	Родной		
Английский	4	4	4

10. **Опыт работы** (в обратном хронологическом порядке, в т.ч. указать место работы по совместительству в настоящее время):

Должность	Дата (месяц/год)		Название учреждения Подразделение (отделение) Адрес
	с	До	
Заведующий отделением рентгенхирурги-ческих методов лечения	12.2012	По настоящее время	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница № 67 имени Л.А. Ворохобова Департамента здравоохранения города Москвы», отделение эндокринологии; 123154, Москва, ул. Саляма Адила, 2/44
Врач по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению	01.2012	11.2012	ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Министерства здравоохранения и социального развития РФ 101990, Москва, Петроверигский пер., дом 10, стр. 3
Врач рентгенолог в кабинете рентгенхирургических методов диагностики и лечения	09.2004	01.2012	ФГУП «ЦИТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России Отделение лучевой диагностики 125299, г. Москва, ул. Приорова, дом 10

11. **Стаж работы:**

Общий: 16	по специальности: 16
-----------	----------------------

**12. Высшее образование, интернатура, ординатура, аспирантура, докторантура и курсы повышения квалификации, сдача сертификационных экзаменов**

*(в обратном хронологическом порядке):*

Квалификация	номер диплома, сертификата, дата выдачи	Дата (месяц/год)		Название учреждения Факультет (отделение) Адрес
		С	До	
Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Сертификат 0177040053350 от 1.12.2016г. Удостоверение 770400078298 №16024	12.2016	12.2021	Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова Факультет военного обучения 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр.2.
Сердечнососудистая хирургия	Сертификат 0177180192298 от 1.07.2014г. Удостоверение МУ №004319	07.2014	07.2019	Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова Факультет военного обучения 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр.2
Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Диплом ПП-1 №496709 от 4.05.2012г.	01.2012	05.2012	ГБЦУ ВПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1
Рентгенология	Диплом ПП-1 №659637 Сертификат АА №0006027 от 30.01.2012г.	09.2011	01.2012	ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ России 127473, Москва, ул. Делегатская, д.20 стр.1
Клиническая ординатура по сердечнососудистой хирургии	Регистрационный №851 от 31.08.2004г.	09.2002	09.2004	РАМН Российский научный центр хирургии 119991, Москва, Абрикосовский пер., д.2
Лечебное дело	Диплом ДВС 1680748 от 27.06.2002г.	09.1996	06.2002	ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ России 127473, Москва, ул. Делегатская, д.20 стр.1

**13. Участие в семинарах, тренингах, курсах по вопросам проведения клинических исследований** *(в обратном хронологическом порядке):*

Название	Дата (месяц/год)		Название учебного заведения/организации, адрес (город)
	с	до	
GCP Course	2018	2018	X7 Research

**14. Участие в клинических исследованиях** (в обратном хронологическом порядке, в том числе в настоящее время):

Код, номер исследования	Область исследования	Фаза исследования	Роль (главный исследователь, со-исследователь, координатор, фармацевт и т.п.)	Дата (год)	
				С	До
GLAGOV	Кардиология	III	Со-исследователь	2013	2016
REGULATE-PCI	Кардиология	III	Координатор исследования	2014	2014
RIVER-PCI	Кардиология	III	Координатор исследования	2013	2014
ASPIRE	Кардиология	III	Координатор исследования	2012	2015
ASSURE I	Кардиология	II	Координатор исследования	2012	2013
DELIVER	Кардиология	IV	Координатор исследования	2011	2012

**15. Количество публикаций:**

**16. Научные работы** (перечень монографий, статей и т.п. по профилю клинического исследования, которое планируется проводить):

№	Перечень научных работ
1	To compare clinical efficiency of the coronary stent "Calypso" (Angioline, Russia) and the coronary stent Xience Prime (Abbot Vascular, USA) in cases of acute coronary syndrome. Chernyaev M., Samochatov D., Zobov V., Kurtasov D., Faybushevich A. TCT 2017 Late-Breaking Clinical Trials and First Report Investigations Colorado, USA, 29 oct-3 nov 2017
2	Комков А.А., Мазаев В.П., Рязанова С.В. <b>Самочатов Д.Н.</b> Изменение частоты повторных вмешательств при полной и неполной реваскуляризации миокарда с использованием голометаллических стентов и стентов с лекарственным покрытием // <u>Кардиоваскулярная терапия и профилактика</u> . Специальный выпуск. 2017. –Т.16. –№3. – С. 157-158.
3	Комков А.А., Мазаев В.П., Рязанова С.В. <b>Самочатов Д.Н.</b> Клиническая значимость различных стентов в образовании неоатеросклероза на отдаленных сроках после чрескожных коронарных вмешательств // <u>CardioСоматика</u> . 2017. –Т.8. –№1. – С. 44.
4	Потехин Д.А. <b>Самочатов Д.Н.</b> Стентирование ствола левой коронарной артерии при выраженном кальцинозе коронарных артерий у пациентов с острым коронарным синдромом // VII Международный форум кардиологов и терапевтов 2018 г. стр. 249

ПОДПИСЬ: 

ДАТА: 02.02.2022