



Оглавление

Вводная часть..... 1
 1. Историческая справка..... 1
 2. Медицинская деятельность..... 3
 3. Образовательная деятельность..... 5
 4. Научная деятельность..... 6
 5. Перечень реализуемых кафедрой образовательных программ..... 6
 6. Контакты..... 7

С изм. от 24.01.2017; 18.06.2019; 15.01.2020; 13.01.2021; 02.01.2022; 09.01.2024; 28.06.2024; 31.10.2024; 17.12.2024.

Вводная часть

Первая в России и Европе кафедра госпитальной терапии практически непрерывно с момента своего основания до настоящего времени преподает курс госпитальной терапии 5,6 курсам академии по исторически сложившейся 3-х ступенчатой клинической подготовке будущих врачей (пропедевтика – факультетская терапия – госпитальная терапия). В феврале 2015 года кафедре было присвоено имя «терапевта № 1 начала XX века» профессора **Василия Николаевича Сиротинина**, возглавлявшего ее с 1903 по 1917 гг.

В настоящее время кафедра является ведущим учебным, научным, методическим и клиническим центром МО РФ по подготовке, аттестации, повышению квалификации терапевтических кадров. С образовательным процессом тесно связаны фундаментальные и прикладные научные исследования, высококвалифицированное оказание терапевтической помощи.

В начало >>>

1. Историческая справка

Кафедра и клиника госпитальной терапии, наряду с кафедрой госпитальной хирургии, в составе Императорской Медико-хирургической академии была основана в 1840 году по инициативе **Николая Ивановича Пирогова**, а 26 апреля 1841 года открыта повелением **Императора Николая I** попечением Президента академии Шлегеля фон Иоганна при первом профессоре М.М. Мандте.



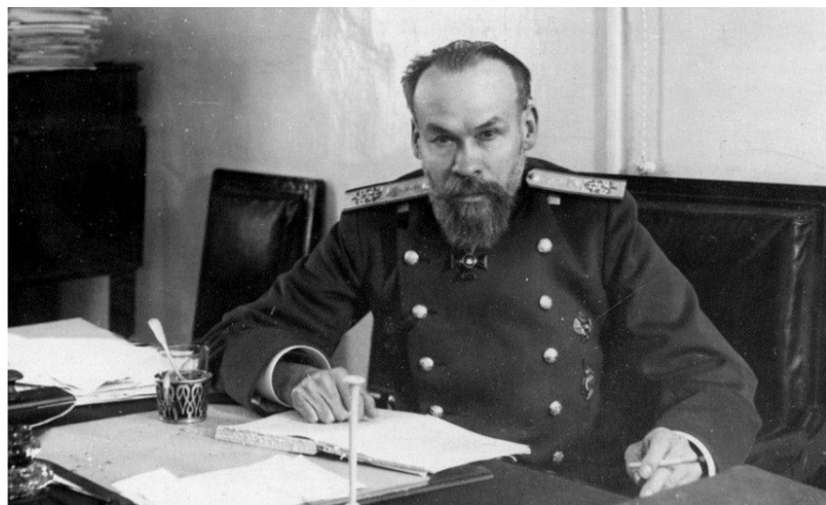
Историческое здание Клинического военного госпиталя Императорской Военно-медицинской академии

В процессе периода становления кафедрой руководили такие известные терапевты, как О.И. Мянковский (1841 – 1860), Н.Ф. Здекауэр (1860 – 1862), В.Е. Экк (1863 – 1875), Э.Э. Эйхвальд (1875 – 1883). В конце XIX – начале XX века руководителями клиники были ученики С.П. Боткина: Д.И. Кошляков (1883 – 1891), Ф.И. Пастернацкий (1891 – 1902), В.Н. Сиротинин (1903 – 1917).

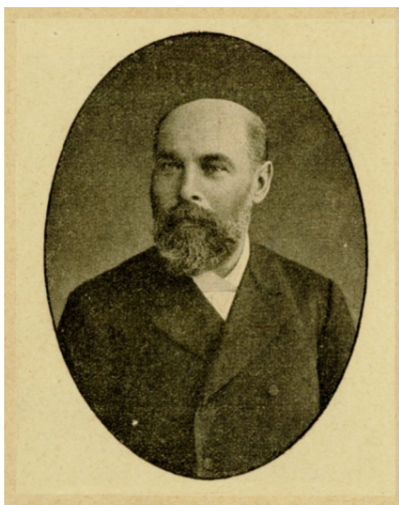
В клинике изначально были созданы не только отделения терапии, но и специализированные отделения (психиатрическое, женское, детское), которые впоследствии выделились в самостоятельные кафедры, были развернуты клиническая и биохимическая лаборатории.

Кафедра госпитальной терапии достигла к началу Первой мировой войны наивысшего расцвета и по праву считалась лучшей терапевтической кафедрой не только в Академии, но и в России, а ее руководитель профессор **Василий Николаевич Сиротинин** – общепризнанным «терапевтом №1 Российской империи». Профессорами **Ф.И. Пастернацким** и **В.Н. Сиротининим** были выявлены определенные симптомы болезней, увековеченные их именами.

Важной страницей истории кафедры является деятельность в составе кафедры **Евгения Сергеевича Боткина** – лейб-медика его Императорского Величества.



Доктор медицины, академик, ординарный профессор академии, почётный лейб-медик СИРОТИНИН Василий Николаевич



ПАСТЕРНАЦКИЙ Фёдор Игнатьевич

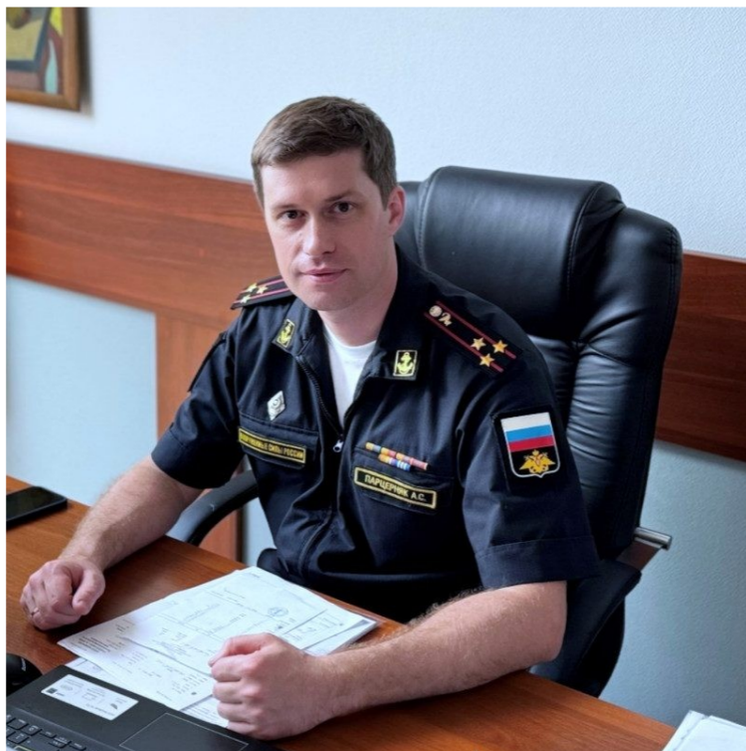


БОТКИН Евгений Сергеевич

В советский период кафедру госпитальной терапии возглавляли: профессор Троицкий П.В. (1920 – 1922), профессор Кондратович О.В. (1922 – 1925), профессор Д.О. Крылов (1925 – 1948), главный терапевт Советской Армии и Флота академик АМН Н.С. Молчанов (1948 – 1965), профессор П.И. Шилов (1965 – 1969), профессор Г.И. Дорофеев (1969 – 1987), главный терапевт МО РФ (главный терапевт Советской Армии, главный терапевт Объединенных Вооруженных Сил стран СНГ) академик РАМН В.Т. Ивашкин (1987 – 1988).

В постсоветский период кафедру госпитальной терапии возглавляли: профессор Ткаченко Е.И. (1988), профессор Положенцев С.Д. (1989 – 1994), профессор Новицкий В.А. (1994 – 1997), профессор Кузнецов В.В. (1998 – 2000), профессор Голофеевский В.Ю. (2000 – 2008), профессор Гордиенко А.В. (2008 – 2020), доцент Чумак Б.А. (2020 – 2023).

В настоящее время кафедру и клинику госпитальной терапии возглавляет доцент доктор медицинских наук **Парцерняк Александр Сергеевич**.



**Начальник кафедры и клиники госпитальной терапии
полковник медицинской службы, доктор медицинских наук, доцент
ПАРЦЕРНЯК Александр Сергеевич**

Гордость и славу новейшего периода истории кафедры продолжают приумножать ее профессора и заслуженные педагоги. На кафедральном небосклоне за полвека навечно засияло созвездие имен и фамилий: А.Л. Ланды, Т.Н. Яковлева, В.А. Максимова, С.Б. Коростовцева, В.М. Успенского, Ю.В. Тельных, А.Ю. Барановского, В.М. Луфта, В.Б. Гриневича, П.А. Пирумова, Н.В. Ефимова, С.А. Иноземцева, С.С. Бацкова, В.И. Педя, А.В. Гордиенко, А.П. Крецу, А.Б. Смолянинова, А.В. Барсукова, И.М. Павловича, Н.И. Гуляева, А.В. Сотникова. Многие из них несмотря на то, что давно покинули родные стены и трудятся в других медицинских учреждениях России, сохраняют прочные научные связи с кафедрой.

Кафедра госпитальной терапии до 1931 года располагалась в Большесампсониевском флигеле (западный) клинического госпиталя Императорской Военно-медицинской академии. После множества переездов в различные лечебные учреждения Ленинграда с 1965 по 2015 год размещалась на территории 442 клинического госпиталя (Новгородский корпус). **3 апреля 2015 года** кафедра вернулась к своим «историческим берегам» – в реконструированное здание цейхгауза (1791 г.), которое является объектом культурного наследия.



**Современное расположение кафедры и клиники: Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 6 литера «Н».
(угол Большого Сампсониевского проспекта и Клинической улицы)**

Одно из первых предназначений корпуса – хранение запасов обмундирования, снаряжения, вооружения и провианта. В 1901 году после завершения «Русско-Китайской войны 1900-1901 гг.» (нападения восставших на КВЖД, осада Благовещенска, бои на Амуре и др.) и подавления восстания Ихэтуаней («боксерское восстание»), в здании Цейхгауза был открыт «Состоящий под Высочайшим покровительством ЕЯ Императорского Величества Государыни Императрицы Марии Федоровны Мариинский приют для ампутированных и увечных воинов. Император Александр III присвоил приюту наименование «Мариинский» в честь покойной матери Императрицы Марии Александровны, которой и принадлежала идея его создания. Приют был устроен и содержался в значительной мере на частные благотворительные пожертвования. В 1902 году приют переехал в новое здание и с 1924 года был переименован в Ленинградский научно-исследовательский институт протезирования, первым директором которого был Герман Александрович Альбрехт.

В новейшей истории кафедра и клиника госпитальной терапии активно участвовала в борьбе с пандемией COVID-19. В клинике были развернуты полубоксовые палаты для оказания помощи пациентам с SARS-CoV-2 как из числа военнослужащих, так и гражданского населения Санкт-Петербурга. В период разгара пандемии COVID-19 в клинике вылечено более 1500 пациентов.



Подготовка к проведению УЗИ пациенту с COVID-19
Начальник кардиологического отделения, преподаватель кафедры
к.м.н. АХМЕТШИН Ильгам Марсович

В начало >>>

2. Медицинская деятельность

Клиника госпитальной терапии Военно-медицинской академии является многопрофильным терапевтическим стационаром с возможностью оказания амбулаторной консультативно-диагностической помощи. В клинике функционируют 4 лечебных (кардиологическое, гастроэнтерологическое, госпитальное отделение (дневной стационар) а также отделение реанимации и интенсивной терапии) и 4 диагностических подразделения (отделение функциональной диагностики, кабинет ультразвуковой диагностики, рентген-кабинет, эндоскопический кабинет). Клиника располагает современными методами диагностики патологии внутренних органов и лечения полиморбидных пациентов. Все врачи клиники имеют богатый терапевтический опыт работы в лечебных учреждениях страны, большинство обладают высшей или первой квалификационными категориями, ученой степенью кандидата или доктора медицинских наук.



Холл и палаты отделений клиники госпитальной терапии

Отделение реанимации и интенсивной терапии оснащено согласно современных стандартов, позволяющих оказывать интенсивную терапию и реаниматологическую помощь пациентам терапевтического профиля. Отделение имеет современные станции слежения за параметрами центральной и лёгочной гемодинамики, сердечным ритмом, а также оснащено аппаратами респираторной поддержки с расширенными возможностями инвазивной и неинвазивной вентиляции.

Кроме того, в отделении имеется техническая возможность проведения скринингового неинвазивного исследования проводящей системы сердца и купирования пароксизмальных нарушений ритма.



Общий вид отделения реанимации и интенсивной терапии



Индивидуальный блок отделения реанимации и интенсивной терапии



Заведующий отделения реанимации и интенсивной терапии
ЧЕРНОВ-БАК Станислав Александрович

Отделение функциональной диагностики оснащено новейшим современным оборудованием экспертного класса, позволяющим осуществлять весь спектр исследований. Помимо рутинных для любого специализированного стационара методик (электрокардиография, спирометрия, велоэргометрия), возможно проведение методик, позволяющих выявлять начальные стадии заболеваний, редкие виды патологии на высоком диагностическом уровне. К ним относятся:

- трансторакальная эхокардиография со Strain анализом;
- чреспищеводная эхокардиография;
- стресс-эхокардиография с физической, фармакологической и электрокардиостимуляционной нагрузкой;
- тилт-тестирование в интересах дифференциальной диагностики синкопальных состояний неясного генеза и уточнения риска внезапной сердечной смерти.



Выполнение длительной пассивной ортостатической пробы
Заведующий терапевтического отделения, доцент кафедры,
к.м.н. ГЛУХОВСКОЙ Дмитрий Владимирович



Стресс-эхокардиографическое исследование
Заведующая кабинетом функциональной диагностики,
к.м.н. КУЛАКОВА Татьяна Валерьевна

Оснащение кабинетов отделения функциональной диагностики позволяет проводить одновременно несколько исследований. Наличие кардиореанимационной аппаратуры делает возможным выполнение стресс-тестов с высоким уровнем безопасности для обследуемого. Кроме того, в клинике проводится электрофизиологическое исследование сердца – метод исследования больных с нарушениями сердечного ритма и проводимости.

Неинвазивное (чреспищеводное) электрофизиологическое исследование сердца имеет широкий спектр применения, что связано с его высокой информативностью и безопасностью.

Показаниями к выполнению неинвазивного электрофизиологического исследования сердца являются:

- устойчивая желудочковая тахикардия (ЖТ);
- обмороки неясного генеза, сердцебиение неясного генеза;
- пациенты, пережившие внезапную остановку сердца;
- кандидаты для радиочастотной катетерной абляции (РЧА);
- подозрение на связь симптомов с АВ-блокадой, не подтвержденной по ЭКГ;
- подозрение на синдром слабости синусового узла (СССУ).

Технические возможности аппаратуры позволяют осуществлять помимо лечебного процесса и учебный по кардиологии и функциональной диагностике на высоком методическом уровне.

Кабинет ультразвуковой диагностики оснащён согласно современным стандартам и оборудован высокоточными диагностическими приборами эксперт-класса, позволяющими выполнять все виды УЗИ-исследований, в том числе:

- УЗИ органов брюшной полости;
- УЗИ желудка, желчного пузыря с пробами;
- УЗИ щитовидной железы;
- триплексное сканирование сосудов (артерий и вен);
- транзиентная эластография печени;

Рентген-кабинет оснащен мобильным цифровым рентгеновским аппаратом, что позволяет снизить как лучевую нагрузку, так и повысить качество визуализации снимков. В кабинете имеются все необходимые средства индивидуальной защиты: фартуки, пелерины, накидки и др.

Кабинет эндоскопии оснащен сверхчувствительным диагностическим оборудованием, позволяющим выполнять исследования (фиб्रोэзофагогастродуоденоскопию и фиброколоноскопию) с высочайшей диагностической точностью как в традиционном формате, так и с использованием наркоза.

Эндоскопическая процедура под наркозом – современный, безопасный метод исследования, не грозящий побочными нарушениями здоровья. Мы постарались свести к минимуму все существующие риски осложнений, связанных с наркозом, создав порядок обследования пациентов:

- клинический анализ крови;
- рентгенография легких (флюорография);
- электрокардиографическое исследование (ЭКГ);
- консультация терапевта.

Все указанные исследования можно сделать в нашей Клинике или за ее пределами.



Ультразвуковое исследование щитовидной железы
Врач ультразвуковой диагностики
СТЕПАНОВА Анна Андреевна



Рентгенологическое исследование в отделении реанимации и интенсивной терапии

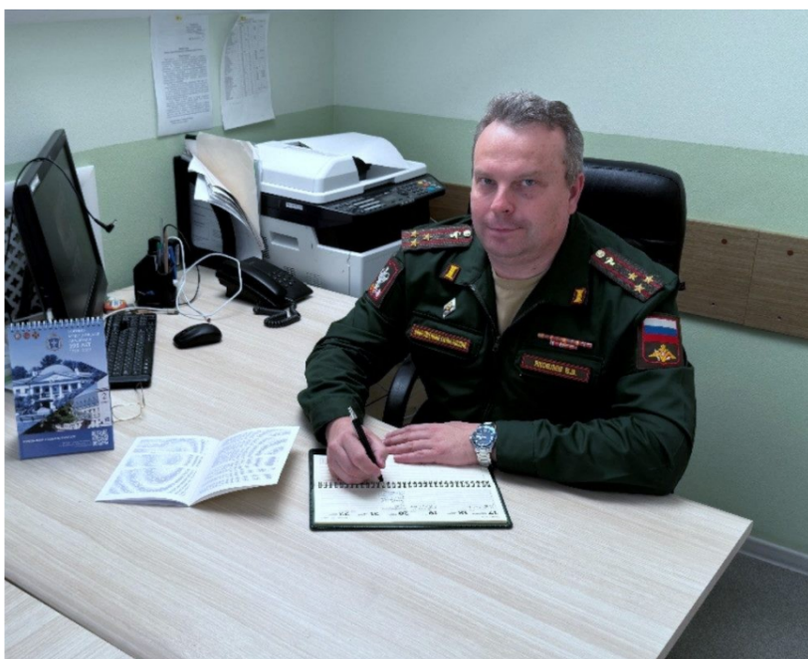


Выполнение эндоскопического исследования
Врач-эндоскопист
МАГЕРРАМОВА Земфира Азимовна

В начало >>>

3. Образовательная деятельность

Учебный процесс обеспечивает профессорско-преподавательский состав кафедры: 3 профессора, 7 доцентов, 10 докторов наук и 20 кандидатов медицинских наук.



Заместитель начальника кафедры госпитальной терапии
полковник медицинской службы доктор медицинских наук профессор
ЯКОВЛЕВ Владимир Валерьевич

Учебно-клиническими базами кафедры являются:

- 442-й военный клинический госпиталь имени З.П. Соловьева (Суворовский проспект, дом 63);
- Филиал № 5 442-го военного клинического госпиталя имени З.П. Соловьева (Старо-Петергофский проспект, дом 2);
- Городская больница № 20 (улица Гастелло, дом 21);
- Клинический госпиталь ГУВД СПб и ЛО (проспект Культуры, дом 2);
- ГБУЗ «Городская больница № 23» (проспект Елизарова, дом 32);
- ГБУЗ «Городская поликлиника № 6» (проспект Елизарова, дом 32/2);
- ГБУЗ «Городская больница № 46» (улица Старорусская, дом 3);
- ГБУЗ «Госпиталь для Ветеранов войн» (улица Народная, дом 21).

Кафедра по праву считается кузницей подготовки специалистов для ведущих военно-медицинских организаций МО РФ, а также других силовых ведомств, не утрачивая с ними научного сотрудничества. Кафедра является «Выпускающей» по дисциплине «Госпитальная терапия», а также реализует программы дополнительного профессионального образования и повышения квалификации, см. [подробнее](#).



Начальник учебной части
к.м.н. **ТАТАРКИН Александр Андреевич**



Практическое занятие на кафедре



Лекционное занятие на кафедре

В начало >>>

4. Научная деятельность

4.1. Научная работа

Научная работа кафедры в новейшем периоде своей истории направлена на изучение актуальных для медицинской службы МО РФ проблем и проводится в тесном контакте с врачами военных округов, госпиталей и военных научных учреждений страны.

Научный профиль кафедры разносторонен и отражает насущные интересы военной медицины. Так, начальники кафедры профессор Г.И. Дорофеев и академик РАМН В.Т. Ивашкин с руководимым ими коллективом на протяжении 20 лет много внимания уделяли научной разработке проблем гастроэнтерологии. Г.И. Дорофеев первым в стране освоил метод эндоскопии полужесткими эндоскопами, разработал клиническую оценку функциональных показателей желудка, академик В.Т. Ивашкин – лауреат премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники за разработку диагностики и лечения заболеваний, ассоциированных с *Helicobacter pylori*.

В последнее десятилетие на кафедре активно разрабатываются следующие научные направления: ранняя диагностика и профилактика атеросклероза и факторов сердечно-сосудистого риска у военнослужащих; оптимизация лечебных мероприятий по профилактике атеросклероза у военнослужащих мужчин, проходящих военную службу в экстремальных климатических условиях; диагностика и профилактика преждевременного старения у мужчин молодого возраста; уточнение звеньев патогенеза кальцинированного аортального стеноза; диагностика и лечение хронических заболеваний печени невирусной этиологии у военнослужащих; состояние внутренних органов после перенесенного инфаркта миокарда; диагностика и лечение синкопальных состояний различной этиологии; хронотерапия артериальной гипертензии.

Список диссертаций, защищенных на кафедре, см. [подробнее](#).

Кафедра принимает активное участие в мультицентровых исследованиях лекарственных препаратов по протоколам GCP.

4.2. Секция военно-научного общества курсантов (студентов) и слушателей (ВНОКС)

На кафедре госпитальной терапии активно проводятся заседания научного общества курсантов и студентов. Кроме стандартных заседаний, еженедельно проводятся занятия по изучению сложных вопросов терапии в области кардиологии, ревматологии, пульмонологии и других отделов терапий.

На занятиях также изучают более прикладные вопросы, такие как разбор трудных случаев на ЭКГ, ЭхоКГ, биохимических анализов крови. Данные заседания организуются старостой кружка, лейтенантом медицинской службы Лиходкиным Вадимом Александровичем. На заседаниях кружковцы обсуждают клинические случаи, пробуют применять полученные медицинские знания, формируют базовый клинический опыт, развивают клиническое мышление. Заседания, посвященные нозологиям, – один из самых ярких форматов, они собирают наибольшее количество курсантов и слушателей.



**Староста секции ВНОКС ЛИХОДКИН Вадим Александрович
и кружковцы кафедры госпитальной терапии**

Кружковцы кафедры принимают активное участие во Всероссийских и международных олимпиадах и научных конкурсах, где регулярно занимают призовые места.

Курсанты и слушатели кружка могут начать работать над уже имеющимся научным проектом или статьей или же выбрать тему и формат работы самостоятельно, в чем им помогут кураторы/наставники – один из преподавателей кафедры, который дает комментарии, подсказывает что доработать. Публикация статей происходит во многих журналах, в том числе уровня ВАК, Scopus и выше.

Еженедельно в группе научного кружка публикуется информация о предстоящих занятиях конференциях и многом другом, а один раз в месяц происходят встречи участников общества, на которые приглашаются все желающие.

На собраниях ВНОКС госпитальной терапии планируется: знакомство с новыми участниками, мастер-класс по написанию научных статей, подготовка курсантами и слушателями на актуальные, требующие углубленного изучения, доклады.

В начало >>>

5. Перечень реализуемых кафедрой образовательных программ

Специалитет:

1. Рабочая программа учебной дисциплины Б1.О.45 Госпитальная терапия для слушателей (курсантов, студентов) по специальности 31.05.01 Лечебное дело.
2. Клиническая практика «Помощник врача» для слушателей (курсантов, студентов) по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Профессиональная переподготовка, повышение квалификации:

1. Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки основная специальность «Терапия».
2. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Терапия».
3. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы гастроэнтерологии».
4. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы кардиологии».
5. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Воспалительные заболевания кишечника».
6. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Неотложные состояния в практике врача-кардиолога».

7. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Синкопальные состояния в практике врача-кардиолога».

В начало >>>

6. Контакты

Адрес: 191163, Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 6 литера «Н». (угол Большого Сампсониевского проспекта и Клинической улицы)

Телефон: 8 (812) 292-34-67 (с 10.00 до 14.00 по рабочим дням)

Телефон для записи на платный прием: 8 (812) 292-34-35 (с 9:00 до 17:30 по рабочим дням)

Фактическое местонахождение, см. [«Схема расположения»](#)

В начало >>>

© Парцернак А.С., Гужавин А.В., Теплинский В., разработка, Web-дизайн, общ. ред., 2019–2024