

ФИО: Застрожин Михаил Сергеевич

Дата рождения: 08 июня 1991 г.

Окончил: ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов»

Специальность: психиатрия-наркология

Форма обучения: очная

Условия: целевой прием

Успеваемость:

Раздел	Оценка
Психиатрия-наркология	Зачет
Общественное здоровье и здравоохранение	Зачет
Педагогика	Зачет
Медицина чрезвычайных ситуаций	Зачет
Патология	Зачет
Психиатрия	Зачет
Психосоматические расстройства	Зачет
Практика	
Обучающий симуляционный курс	Зачет
Стационар	Зачет
Поликлиника	Зачет

Научная деятельность

Участие в конференциях и семинарах:

1. Научно-практическая конференция XII Московской ассамблеи «Аддиктивные расстройства. Неврология, наркология, психиатрия»
2. Научно-практическая конференция «Совершенствование правовых основ наркологической помощи»
3. Научно-практическая конференция «Биологические, юридические и клинические аспекты употребления спайсов»
4. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы терапии табачной зависимости»
5. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы коинфекции ВИЧ/Туберкулез»
6. Научно-практическая конференция «ГИВИКАЙ – повод пересмотреть терапию первой линии ВИЧ»
7. Научно-практическая конференция «Модернизация наркологической службы г. Москвы»
8. Научно-практическая конференция «Психотерапия и медицинская психология»
9. Научно-практическая конференция «Проблемы суицидологии»
10. Научно-практическая конференция «Алкоголь, алкоголизм и последствия. Краткосрочные и долгосрочные меры по снижению смертности населения РФ»
11. IV научно-практическая конференция памяти профессора Ю.В. Валентика «Аддиктивные расстройства: технологии профилактики и реабилитации»
12. Научно-практическая конференция: «Итоги модернизации оказания наркологической помощи гражданам РФ»
13. Научно-практический семинар «Факторы риска формирования зависимости от ПАВ и их коррекция»
14. XIV Московская ассамблея «Здоровье столицы»
15. Лекционно-практический курс «Психологические аспекты взаимодействия в диаде врач-пациент»

Публикации в научных журналах:

1. Застрожин М.С., Чибисов С.М., Агарвал Р.К. «Сезонные изменения систолического и диастолического давления у студентов и преподавателей РУДН». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.: РУДН, 2010, с.299-301
2. Застрожин М.С., Чибисов С.М., Агарвал Р.К. «Сезонные изменения систолического и диастолического давления у студентов и преподавателей РУДН». Вестник РУДН, Серия: Медицина 2010, с. 538-543 (ВАК)

3. Застрожин М.С., Чибисов С.М. «Особенности показателей гемодинамики в разные времена года». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.:РУДН, 2010, с.428-429
4. Застрожин М.С., Карасев А.Л., Гетьман К.В. «Аффективные расстройства в структуре синдрома отмены у юношей, страдающих игровой зависимостью». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.: РУДН, 2011, с.358-359
5. Застрожин М.С., Чибисов С.М. «Хроноструктура биоритмов при многосуточном мониторинговании АД и ЧСС». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.:РУДН, 2011, с.380-381
6. Застрожин М.С., Дубовицкая Ю.И., Дрожжина Н.А. «Популярность энергетических напитков в молодежной среде». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.:РУДН, 2011, с.536-539
7. Застрожин М.С., Дрожжина Н.А. «Исследование содержания микроэлементов в рационе питания студентов РУДН». В сб.: Здоровье и образование в XXI веке. Научные и прикладные аспекты концепции здоровья и здорового образа жизни. М.:РУДН, 2011, с.542-545
8. Застрожин М.С., Дубовицкая Ю.И., Дрожжина Н.А. «Причины высокой популярности энергетических напитков в молодежной среде и методы борьбы с ними». Материалы IV Межвузовской I Всероссийской Соловьевской научной медицинской конференции. М., 2011, с.50
9. Radzinskaya E.V., Zastrozhin M.S., Karasev A.L. «Affective disorder as part of withdrawal syndrome in yang people suffering from computer addiction, several weeks after cessation of game play». В сб.: International Semmelweis Scientific Conference, Венгрия,2012,с.29
10. Корнилова Л.Е. «Соотношение болевых и аффективных расстройств у пациентов с тригеминальной невралгией». Современные научные исследования и инновации.- Июнь,2012. [Электронный ресурс]. URL: <http://web.snauka.ru/issues/2012/06/14684>
11. Застрожин М.С., Ахвледиани С.Д., Никонорова Н.Н., Курбанмагомедова М.М. «Reasons for the popularity of energy drinks among young people and methods of combating it», II International Pirogov Scientific Medical Conference of Student and Yang Scientists (сборник),2012,с.382
12. Zastrozhin M.S., Karasev A.L., Getman K.V. « Affective disorder as part of withdrawal syndrome in yang people suffering from computer addiction », V II International Pirogov Scientific Medical Conference of Student and Yang Scientists (сборник),2012,с.341
13. Абдулхабирова М.А., Мирошниченко А.П., Дедюрин А.А., Мурашина И.В., Саруханян А.Р., Пивкин Н.М., Джамбинова Е.А., Миронов А.В., Яцкос В., Бормусова Т.Ю., Степанова А.Г., Филипова А.В., Застрожин М.С. «Реабилитация пациентов после остеосинтеза переломов лодыжек современными металлоконструкциями с помощью аппаратов АРТРОМОТ (R)». //Современные научные исследования и инновации.- Октябрь,2012.[Электронный ресурс]. URL:<http://web.snauka.ru/issues/2012/10/17940>

14. Ломтатидзе Е.Ш., Абдулхабирова М.А., Дедюрин А.А., Саруханян А.Р., Оруджев Ф.Х., Пивкин Н.М., Джамбинова Е.А., Плотникова М.А., Миронов А.В., Гапошкина А.А., Филимонов И.В., Садков И.А., Степанова А.Г., Филиппова А.В., Застрожин М.С. «Использование ППД-терапии в комплексе реабилитационных мероприятий у пациентов после остеосинтеза переломов дистального отдела плечевой кости двумя параллельно расположенными пластинами с угловой стабильностью». // Современные научные исследования и инновации.- Октябрь, 2012. [Электронный ресурс].
[URL: http://web.snauka.ru/issues/2012/10/17942](http://web.snauka.ru/issues/2012/10/17942)
15. Н.А. Дрожжина, Ю.И. Дубовицкая, М.С. Застрожин. «Изучение популярности энергетических напитков в молодежной среде». Санитарный врач №11//2012, с.74-77 (ВАК)
16. «Динамика взаимосвязи между показателями САД и ЧСС при многосуточном мониторинговании». Вестник РУДН, Серия: Медицина, 2012, с.107 (ВАК)
17. «Хроноструктура биоритмов при многосуточном мониторинговании АД и ЧСС». В сб. Электронный научно-образовательный вестник «Здоровье и образование в XXI веке». Издательство: Сообщество молодых врачей и организаторов здравоохранения (Москва), 2011, с. 52-53
18. «Desynchronosis as a manifestation of normal and pathological», The journal of scientific articles «Health & education millenium» (series Medicine), 2012, tom 14 [2], p.51-54
19. Абдулхабирова М.А., Дедюрин А.А., Урванцева О.М., Казакова О.А., Мурашина И.В., Застрожин М.С., Миронов А.В., Яцкос В., Пивкин Н.М., Степанова А.Г. «Опыт применения методики продленных пассивных движений (ППД) в реабилитации пациентов с постиммобилизационными контрактурами голеностопного сустава». // Современные научные исследования и инновации.- Январь, 2013 [Электронный ресурс]. [URL: http://web.snauka.ru/issues/2013/01/19866](http://web.snauka.ru/issues/2013/01/19866)
20. Абдулхабирова М.А., Дедюрин А.А., Урванцева О.М., Казакова О.А., Мурашина И.В., Застрожин М.С., Миронов А.В., Яцкос В., Борисов Я.А., Степанова А.Г. «Реабилитация пациентов после остеосинтеза переломов проксимального метаэпифиза большеберцовой кости типа в современных металлоконструкциях с помощью ППД-терапии». // Современные научные исследования и инновации.- Январь, 2013 [Электронный ресурс]. [URL: http://web.snauka.ru/issues/2013/01/19867](http://web.snauka.ru/issues/2013/01/19867)
21. «Влияние энергетических напитков на здоровье молодежи и разработка программы по депопуляризации энергетиков в молодежной среде». Сборник «Фестиваль науки РУДН-2013», 2013, Москва.
22. «Гендерные различия в употреблении энергетических напитков на территории РФ». Юбилейный сборник к 70-летию Университета, 2013, Рязань, с.189-195
23. Застрожин М.С., Дрожжина Н.А. «Концентрация нутриентов и микроэлементов в рационе питания студентов РУДН». // Современные научные исследования и инновации.- Май, 2013 [Электронный ресурс]. [URL: http://web.snauka.ru/issues/2013/05/24638](http://web.snauka.ru/issues/2013/05/24638)
24. Застрожин М.С., Дрожжина Н.А. «Частота употребления энергетических напитков в различных возрастных группах». // Современные научные исследования и инновации.- Июнь, 2013 [Электронный ресурс]. [URL: http://web.snauka.ru/issues/2013/06/24879](http://web.snauka.ru/issues/2013/06/24879)

25. Дрожжина Н.А., Застрожин М.С. «Гендерные различия в мотивации и особенностях употребления энергетических напитков молодежью на территории РФ». Здоровье населения и среда обитания №8 // 2013, с. 15-15 (ВАК)
26. Застрожин М.С., Дрожжина Н.А. «Особенности употребления энергетических напитков мужчинами и женщинами на территории РФ». // Международная конференция детских диетологов и гастроэнтерологов «Здоровье и питание», 2013, с.41
27. Халед М., Овсянников Д.Ю., Петряйкина Е.Е., Застрожин М.С., Карасев А.Л., Бузина Н.В. «Частота бронхиальной астмы у детей с сахарным диабетом 1-го типа», XXIII Национальный конгресс по болезням органов дыхания, г. Казань (сборник), с.65
28. Khaled M., Zastrozhin M.S., Karasev A.L. Frequency of Atopic Diseases in Children with Diabetes Mellitus Type I. V International Scientific Conference Science & Health, 2013, Moscow, p.174
29. Д. Овсянников, Е. Петряйкина, М. Халед, М. Застрожин, А. Карасев, Н. Бузина. «Эпидемиология и иммунопатогенез бронхиальной астмы у детей и подростков с сахарным диабетом типа 1». Врач №2 // 2014, с. 31-34 (ВАК)
30. **В печати** // «Частота употребления и особенности воздействия энергетических напитков на организм мужчин и женщин». Сборник РНИМУ им. Пирогова
31. **В печати** // «Изменение корреляционных связей между показателями ЧСС и САД при семисуточном мониторинге». Вестник РязГМУ (ВАК)
32. **В печати** // Bronchial asthma and diabetes mellitus type 1 in children. В сб.: International Semmelweis Scientific Conference, Венгрия
33. **В печати** // «Исследование высокого уровня популярности энерджайзеров и субъективной реакции организма при их употреблении», сборник 50 лет кафедре ОЗ
34. Застрожин М.С., Дрожжина Н. А. «Разработка научно-методических мероприятий по профилактике осложнений, провоцируемых длительным употреблением «энергетических» напитков». Вопросы питания // 2015, с.19-24 (ВАК)
35. Застрожин М.С., Дрожжина Н. А., Давлатхонова М.О., Хабиб А., Соколов В.П., Геловани Т.В., Бородина К.О., Колосова Т.Н. «Определение корреляционных связей между возрастом потребителей «энергетических» напитков и эффектами, развивающимися в результате их потребления». // Современные научные исследования и инновации.- Март 2014. - №3 [Электронный ресурс]. [URL:http://web.snauka.ru/?p=32324](http://web.snauka.ru/?p=32324)
36. О.К. Молчанова, И.И. Гусейнов, Х. Хаддад, М.С. Застрожин. «Гигиеническая оценка образа жизни студентов». Сборник X Международной (XIX Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых, Март 2015.
37. Застрожин М.С., Лепяхин В.К., Брюн Е.А., Сычев Д.А., Гришина Е.А. «Фармакогенетические аспекты профиля эффективности и безопасности галоперидола у пациентов с аддиктивными расстройствами». Молекулярная медицина // в печати

Публикации, методические рекомендации, гранты

1. Застрожин М.С. Эпидемиологические аспекты потребления энергетических напитков на территории Российской Федерации /М. С. Застрожин, Н. А. Дрожжина // Вопросы питания. - М., 2015. т.84 №2. с.19-24 (**SCOPUS, WoS, BAK**)
2. М. С. Застрожин, В. К. Лепехин, Е. А. Брюн, Д. А. Сычев, Гришина Е.А. Фармакогенетические аспекты профиля эффективности и безопасности галоперидола у пациентов с аддиктивными расстройствами. Молекулярная медицина, 2015. (**SCOPUS, WoS, BAK**) // В печати
3. М.С. Застрожин, В.В. Смирнов, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн, Ю.Ш. Гущина, А.С. Сорокин, А.Д. Агузаров. Ассоциация активности изофермента CYP2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. // Вестник РГМУ, 2015 (**BAK**) // В печати
4. М.С. Застрожин, В.В. Смирнов, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн, Ю.Ш. Гущина, А.П. Есакова, Т.Е. Галактионова. Взаимосвязь активности изофермента цитохрома P-450 3A4 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. // Вестник РУДН, 2015 (**BAK**) // В печати
5. М.С. Застрожин, К.А. Рыжикова, О.Н. Авдеева, Ж.А. Созаева, Е.А. Гришина, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн Ассоциация полиморфизма гена ABCB1 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. // Вестник РязГМУ, 2015 (**BAK**) // В печати
6. М.С. Застрожин, К.А. Рыжикова, О.Н. Авдеева, Ж.А. Созаева, Е.А. Гришина, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн Ассоциация полиморфизма гена CYP2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. // Вестник ВолГМУ, 2015 (**BAK**) // В печати
7. М.С. Застрожин, В.В. Смирнов, Д.А. Сычев, А.М. Рябова, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн, Есакова А.П., Скрыбин В.Ю. Взаимосвязь активности изофермента цитохрома P-450 2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. Сборник Международная научная конференция Научного парка СПбГУ «Трансляционная биомедицина: современные методы междисциплинарных исследований в аспекте внедрения в практическую медицину», ноябрь 2015, СПб
8. M.S. Zastrozhin, V.V. Smirnov, D.A. Sychev, L.M. Savchenko, E.A. Bryun, O.A. Matis. The relationship between the activity of isoenzyme CYP3A4 and the efficacy and safety of haloperidol in patients with alcohol addiction. Сборник Международной конференции "Доказательная медицина: достижения и барьеры (QiQUM 2015) - International conference "Evidence-Based Medicine: achievements and barriers" (QiQUM 2015), декабрь 2015, Казань
9. М.С. Застрожин, Е.А. Гришина, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн, А.С. Сорокин, А.В. Иванюк. Влияние полиморфизма гена ABCB1, кодирующего гликопротеин P, на профиль эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. Сборник X Международный конгресс «Рациональная фармакотерапия 2015», октябрь 2015, Санкт-Петербург.

10. М.С. Застрожин, Е.А. Гришина, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн. Взаимосвязь полиморфизма гена ABCB1 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. Сборник 6-я Международная конференция «Биологические основы индивидуальной чувствительности к психотропным средствам», ноябрь 2015, Москва.
11. М.С. Застрожин, В.В. Смирнов, Д.А. Сычев, Л.М. Савченко, Е.А. Брюн, Ю.Ш. Гущина, А.В. Иванюк, А.П. Есакова. Связь активности изофермента CYP2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих алкоголизмом. Сборник Международная научно-практическую конференцию «Персонализированная психиатрия: современные возможности генетики в психиатрии», ноябрь 2015, Москва
12. О.К. Молчанова, И.И. Гусейнов, Х. Хаддад, М.С. Застрожин. Гигиеническая оценка образа жизни студентов. Сборник X Международной (XIX Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых, Март 2015.
13. М. С. Застрожин, В. К. Лепяхин, Е. А. Брюн, Д. А. Сычев. Особенности фармакогенетики эффективности и безопасности применения галоперидола у пациентов с аддиктивными расстройствами (обзор литературы). Методическое пособие (изд-во МНПЦ наркологии, тираж 50 шт.).

Доклады на международных конференциях

1. М.С. Застрожин. Взаимосвязь активности изофермента цитохрома P-450 2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. Международная научная конференция Научного парка СПбГУ «Трансляционная биомедицина: современные методы междисциплинарных исследований в аспекте внедрения в практическую медицину», ноябрь 2015, СПб
2. M.S. Zastrozhin. The relationship between the activity of isoenzyme CYP3A4 and the efficacy and safety of haloperidol in patients with alcohol addiction. Международная конференция "Доказательная медицина: достижения и барьеры (QiQUM 2015) - International conference "Evidence-Based Medicine: achievements and barriers" (QiQUM 2015), декабрь 2015, Казань
3. М.С. Застрожин. Влияние полиморфизма гена ABCB1, кодирующего гликопротеин Р, на профиль эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. Сборник X Международный конгресс «Рациональная фармакотерапия 2015», октябрь 2015, Санкт-Петербург.
4. М.С. Застрожин. Взаимосвязь полиморфизма гена ABCB1 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю. 6-я Международная конференция «Биологические основы индивидуальной чувствительности к психотропным средствам», ноябрь 2015, Москва.
5. М.С. Застрожин. Связь активности изофермента CYP2D6 с профилем эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих алкоголизмом. Международная научно-практическую конференцию «Персонализированная психиатрия: современные возможности генетики в психиатрии», ноябрь 2015, Москва.

- 6. Связь активности изоферментов СУР3А4 и полиморфизма гена ABCB1 у пациентов, страдающих патологическим влечением к алкоголю, в период актуализации патологического влечения. XVII Международный конгресс "Здоровье и образование в XXI веке", ноябрь 2015, Москва. Призер 3 место.**
- 7. Фармакогенетические аспекты профиля эффективности и безопасности галоперидола у пациентов, страдающих алкогольной зависимостью. XI Международная (XX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых, март 2016, Москва. Победитель 1 место.**

Лекции

- 1. Анализ мощности для оценки объема выборок при сравнительном анализе качественных признаков. Школа фармакогенетики и фармакогеномики ГБУЗ ВПО РМАПО МЗРФ, октябрь 2015, Москва.**
- 2. Перечитывая Вотчала: клиническая фармакология плацебо. Школа фармакогенетики и фармакогеномики ГБУЗ ВПО РМАПО МЗРФ, июнь 2015, Москва.**
- 3. Анализ мощности и оценка объема выборки в планировании фармакогенетического исследования. Школа фармакогенетики и фармакогеномики ГБУЗ ВПО РМАПО МЗРФ, май 2015, Москва.**
- 4. Введение в медико-биологическую статистику: непараметрические методы (на примере результатов фармакогенетических исследований антагонистов витамина К). Школа фармакогенетики и фармакогеномики ГБУЗ ВПО РМАПО МЗРФ, апрель 2015, Москва.**
- 5. Введение в статистику для клинициста-исследователя фармакогенетики. Школа фармакогенетики и фармакогеномики ГБУЗ ВПО РМАПО МЗРФ, март 2015, Москва.**