

Департамент здравоохранения города Москвы

ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)

ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования Минздрава России (РМАНПО)

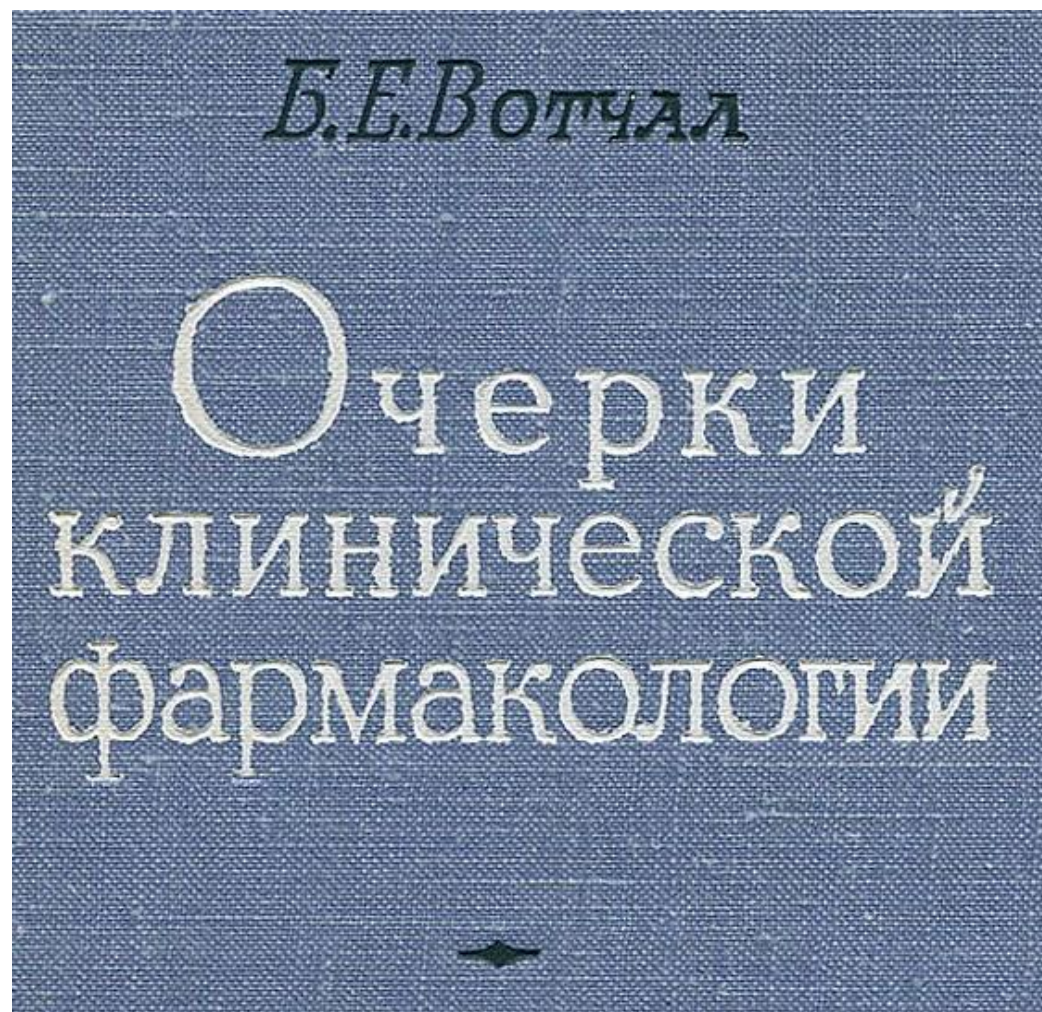
Общество фармакогенетики, фармакокинетики и персонализированной терапии

Глубокоуважаемые коллеги!

**4-Я ЕЖЕГОДНАЯ МОСКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ПОСВЯЩЕННАЯ АКТУАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ КЛИНИЧЕСКОЙ
ФАРМАКОЛОГИИ**

«ВОТЧАЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

ПРОГРАММА



Добрая традиция отмечать выдающихся ученых составляющих мировую славу отечественной медицины имеет прямое отношение к развитию клинической фармакологии в нашей стране. В июне 2015 года исполнилось 120 лет со дня рождения выдающегося советского, российского терапевта и клинического фармаколога Бориса Евгеньевича Вотчала. Человека, благодаря которому была создана и получила свое дальнейшее развитие клиническая фармакология как самостоятельная научная дисциплина, тесно связанная с практической медициной. Его девиз остается как всегда актуальным в наше время: «Поменьше лекарств, только то, что необходимо больному».

Среди последователей Б.Е. Вотчала целая плеяда ученых, которые развили принципы клинической фармакологии, создали свои научные школы врачей клинических фармакологов, что способствовало формированию клинического мышления у практикующих врачей, рациональному назначению лекарственных препаратов. Одним из первых был ныне действующий Академик РАН, д.м.н., профессор Владимир Григорьевич Кукес, благодаря которому была создана школа клинических фармакологов и кафедра клинической фармакологии при 1-ММИ им. И.М. Сеченова (ныне Первый МГМУ им. И.М.Сеченова).

Б.Е. Вотчал всегда стремился к рациональному использованию лекарств. Его книга «Очерки клинической фармакологии» (1965 г) вызвала огромный интерес широкого круга врачей и до сих пор является «настойной книгой» всех российских клинических фармакологов.

В июне 2015 г. прошла первая конференция, посвященная актуальным вопросам клинической фармакологии с позиции академика Вотчала Б. Е., затем, ежегодно проводится Конференция "Вотчаловские чтения" поддержанная Департаментом здравоохранения города Москвы, первым МГМУ им. И.М.Сеченова, РМАНПО, которая вызвала большой интерес врачебного сообщества.

1 июня 2018 года приглашаем Вас принять участие в 4-й конференции "Вотчаловские чтения", основная цель которой - объединить врачей различных специальностей вокруг клинической фармакологии для решения наиболее сложных и интересных проблем рационального применения лекарственных средств на благо наших пациентов. Новшество этого года - Форум молодых клинических фармакологов, призванный привлечь внимание молодых врачей к нашей врачебной и научной специальности.

Ждем Вас на нашей конференции и желаем плодотворной работы!

**1 июня 2018 г.
РАН «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДОМ УЧЕНЫХ»
город Москва**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Почетный Председатель: Академик РАН Кукес В.Г.

Оргкомитет: Член-корр. РАН, проф. Сычев Д.А., проф. Журавлева М.В., проф. Ших Е.В., проф. Раменская Г.В., проф. Морозова Т.Е., проф. Зырянов С.К.

ОРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России

Общество фармакокинетики, фармакогенетики и персонализированной терапии (ОФФПТ).

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

Международная Ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов.

Центр инновационного развития фармакологии

При поддержке:

Департамента здравоохранения города Москвы

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата проведения конференции: 1 июня 2018г.

Место проведения: РАН «Центральный Дом Ученых»

Адрес: город Москва, ул. Пречистенка, дом 16 (станция метро «Кропоткинская»)

Регистрация участников конференции осуществляется заранее, на сайте: www.votchalconference.ru или в очной форме в день конференции

Участие в конференции свободное, по окончании конференции участникам будут выданы сертификаты НМО с индивидуальным кодом подтверждения.

КРАТКАЯ ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

Время	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	МАЛАХИТОВЫЙ ЗАЛ	ГОЛУБОЙ ЗАЛ / ЗЕЛЕНАЯ ГОСТИНАЯ
08:30 - 09:30	Регистрация участников конференции		
09:30 - 10:00	Открытие конференции (Большой зал)		
10:00 - 11:30	Пленарная сессия №1. Перечитывая Вотчала (Большой зал)		
11:30-11:45	Перерыв		
11:45-13:15	Пленарная сессия №2. Перечитывая Вотчала (Большой зал)		
13:15 - 14:00	Перерыв. Кофе-брейк (фойе Большого зала, 2 этаж) Мастер-класс «Молекулярная кухня» (уличная терраса)		
14:00 - 16:00	Симпозиум «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения: фармакотерапия ведущих факторов риска»	Сателлитный симпозиум «Снижение сердечно-сосудистой смертности» / Симпозиум «Инновационные подходы к лечению СС заболеваний»	ГОЛУБОЙ ЗАЛ Симпозиум «Фармакотерапия пациентов старшего возраста в условиях коморбидной патологии» / ЗЕЛЕНАЯ ГОСТИНАЯ Заседание «Школа молодых ученых по фармакогенетике, фармакогеномике и персонализированной медицине» Часть 1
16:00 - 16:10	Перерыв		
16:10 - 18:10	Симпозиум «Фармакотерапия коморбидного пациента»	Симпозиум «Проблемы экстремальной фармации, как инструмента персонализированной медицины. Отечественный и мировой опыт.»	ГОЛУБОЙ ЗАЛ Симпозиум «Дискуссионные вопросы клинической фармакологии» / ЗЕЛЕНАЯ ГОСТИНАЯ Заседание «Школа молодых ученых» Часть 2
18:10 - 18:30	Выдача сертификатов НМО. (Стойки регистрации)		
18:30-19:30	Фуршет для участников конференции (ресторан, 2 этаж)		

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

08:30 - 09:30 Регистрация участников конференции

09:30 - 10:00 Открытие конференции: Приветственное слово

- Департамента здравоохранения города Москвы

- ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Директор института, Ших Е.В.

- ФГБОУ ДПО РМАНПО, проректор по развитию и инновациям, Сычев Д.А.

10:00-11:30 БОЛЬШОЙ ЗАЛ.

Пленарная сессия №1 «ПЕРЕЧИТЫВАЯ ВОТЧАЛА»

Председатель: Академик РАН, Кукес В.Г.

Сопредседатели: Сычев Д.А., Журавлева М.В., Ших Е.В, Раменская Г.В., Морозова Т.Е.

1. Приветственное слово Академика РАН, профессора **Кукеса В.Г.**
«Клиническая фармакология: перечитывая Вотчала в XXI веке». **30'**
2. Служба Клинической Фармакологии Департамента здравоохранения города Москвы: итоги и перспективы развития. Профессор **Журавлева М.В.** **20'**
3. Персонализированная коррекция микробиоты: старые идеи и новые возможности. Профессор **Ших Е.В.** **20'**
4. Клинико-фармакологические инструменты персонализированной медицины для реальной клинической практики: сегодня и завтра. Профессор **Сычев Д.А.** **20'**

11:30-11:45 Перерыв

11:45-13:15 БОЛЬШОЙ ЗАЛ.

Пленарная сессия №2 «ПЕРЕЧИТЫВАЯ ВОТЧАЛА»

Сопредседатели: Журавлева М.В., Морозова Т.Е., Зырянов С.К.

1. Фармацевтическое консультирование в условиях аптек: роль клинического фармаколога. Профессор **Журавлева М.В.** **20'**
2. Рациональное назначение лекарств пациентам пожилого и старческого возраста: преодоление стереотипов. Профессор **Зырянов С.К.** **20'**
3. Контроль безопасности лекарственных средств. Практические вопросы фармаконадзора. Профессор **Морозова Т.Е.**, Доцент **Андрущишина Т.Б.**, Доцент **Варганова О.А.** **20'**
4. Организация лекарственного обеспечения пациентов с редкими заболеваниями. Опыт Москвы. Профессор **Журавлева М.В.**, **20'**

13:15-14:00 Перерыв

Кофе-брейк (фойе Большого зала, 2 этаж)

Мастер-класс «Молекулярная кухня» (уличная терраса)

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

14:00 - 16:00 Симпозиум «Актуальные вопросы клинической фармакологии и лекарственного обеспечения: фармакотерапия ведущих факторов риска». Сопредседатели: Профессор Журавлева М.В., Профессор Белевский А.С.

1. Персонализация выбора и применения НОАК: перспективы для фармакокинетических и фармакогенетических исследований. Профессор **Сычев Д.А. 20'**
2. Современные возможности фармакотерапии интерстициальных легочных заболеваний. Профессор, **Белевский А.С. 20'**
3. Мониторинг безопасности лекарственных препаратов. Профессор **Журавлева М.В., 20'**
4. Симптоматическое лечение – использование препаратов комплексного действия как возможность уменьшить лекарственную нагрузку на пациента. **Карева Е.Н., д.м.н. профессор**
5. Особенности лечения боли в спине у коморбидных пациентов. **Вахнина Наталья Васильевна, к.м.н. доцент 20'**
6. Современные стратегии ведения коморбидных пациентов с множественными факторами риска. Профессор **Журавлева М.В., 20'**

МАЛАХИТОВЫЙ ЗАЛ

14:00 – 15.30 Сателлитный симпозиум компании Pfizer «Снижение сердечно-сосудистой смертности. Позиция клинического фармаколога» Сопредседатели: Профессор Напалков Д.А., профессор Прохорович Е.А.

1. Снижение сердечно-сосудистой смертности – современная задача здравоохранения – позиция клинического фармаколога. Профессор **Журавлева М.В., 15'**
2. Инфаркт, инсульт, ВТЭ – основные причины СС-смертности. Проблему можно и нужно решать! – Но чем и как? Профессор **Напалков Д.А. 25'**
3. «Подводные» камни антитромботической терапии – на что обратить внимание практическому врачу? Профессор **Сычев Д.А. 25'**
4. Особые клинические ситуации: теория и реальные пациенты. Профессор **Прохорович Е.А. 25'**

15:30- 16:00 Симпозиум «Инновационные подходы к лечению сердечно-сосудистых заболеваний»

Сопредседатели:

1. Доклад согласовывается

ГОЛУБОЙ ЗАЛ

14:00 - 16:00 Симпозиум ««Фармакотерапия пациентов старшего возраста в условиях коморбидной патологии» Сопредседатели: Профессор Зырянов С.К.

1. «Особенности клинической фармакологии ХСН» Профессор **Зырянов С.К.** Коммерческий доклад, баллы НМО не начисляются. **20'**
2. "Клинический разбор коморбидного пациента с цереброваскулярной болезнью и диабетической полинейропатией: внимание к деталям" **Карева Е.Н., д.м.н. профессор**
3. Тема: «Фармакологическая стратегия ведения пациентов с сосудистой коморбидностью» **Ушкалова Е.А., д.м.н., профессор**
4. "Междисциплинарный взгляд на проблему рефрактерности к ингибиторам протонной помпы." Профессор **Сереброва С.Ю. 15'**, доцент **Смолярчук Е.А.**
5. Система цитохрома P450 и прогнозирование эффективности эрадикационной терапии. Доцент **Рыкова С.М.**
6. "Комбинация и полипрагмазия в лечении артериальной гипертензии: где грань?" Профессор **Максимов М.Л.**

Перерыв **16:00-16:10**

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

16:10 - 18:10 Симпозиум «Фармакотерапия коморбидного пациента»

Сопредседатели: **Профессор** Кисляк О.А.

1. Патогенетическое лечение – от иммуномодуляторов до блокаторов лейкотриеновых рецепторов. **Карева Е.Н., д.м.н. профессор**
2. Перспективы использования фармакогенетики в достижении целей липидснижающей терапии у коморбидных пациентов. Профессор **Сычев Д.А. 20'**
3. Персонализация подходов липидснижающей терапии у пациентов с сахарным диабетом и атеросклерозом: реализация в клинической практике. Профессор **Журавлева М.В. 20'**
4. Особенности лечения сердечно-сосудистых заболеваний у коморбидных пациентов. Профессор **Кисляк О.А. -20'**
5. Фармакоэкономический анализ применения ингибиторов BRAF для лечения метастатической меланомы с мутацией в гене BRAF V600 Профессор **Журавлева М.В. 20'** Коммерческий доклад, баллы НМО не начисляются.

МАЛАХИТОВЫЙ ЗАЛ

16:10 - 18:10. Симпозиум «Проблемы экстремальной фармации, как инструмента персонализированной медицины. Отечественный и мировой опыт.» Сопредседатели: **Профессор** Раменская Г.В.

1. Вступительное слово Профессор **Раменская Г.В.**
2. «Международный опыт экстремальной фармации, как инструмента персонализированной медицины» Профессор **Смирнов В.В.**
3. «Аптечное изготовление лекарственных форм для лечебно-профилактических учреждений: современная номенклатура» Профессор **Егорова С.Н.**
4. «Преподавание аптечной технологии лекарств в РФ и мире» Профессор **А.В. Беляцкая**
5. Дискуссия

ГОЛУБОЙ ЗАЛ

16:10 - 18:10 Симпозиум: «Дискуссионные вопросы клинической фармакологии»

Сопредседатели: **Профессор** Ушкалова Е.А.

1. «Антибиотикорезистентность (АБР) бактериальных возбудителей респираторных инфекций в России: что происходит и готовиться ли нам к худшему?» с.н.с., **Стецюк О.У.**
Коммерческий доклад, баллы НМО не начисляются.
2. «ППС терапия: профилактика, патология, симптоматика или как помочь пациентам с ЦВЗ» Профессор **Путилина М.В.**
3. Клиническая фармакология новых гиполипемических препаратов». Профессор **Сусеков А.В.**
4. Как мы лечим пожилых пациентов: российские реалии - Доцент **Переверзев А.**
5. Выбор сердечно-сосудистых средств: как не навредить пожилому пациенту Доцент **Бутранова О.И.**
6. Проблемы безопасности применения лекарственных средств в пожилом возрасте – К.м.н. **Затолочина К.Э.**
7. Антибактериальная терапия у пожилых: есть ли нюансы?" Профессор **Ушкалова Е.А.**

ЗЕЛЕНАЯ ГОСТИНАЯ

II Московский форум молодых клинических фармакологов имени академика Б.Е. Вотчала в рамках конференции «Вотчаловские чтения»

14:00 - 16:00. Заседание «Школа молодых ученых по фармакогенетике, фармакогеномике и персонализированной медицине» (Организована Секцией молодых ученых Общества фармакогенетики, фармакокинетики и персонализированной терапии-ОФФПТ) Часть 1

Сопредседатели: к.м.н. Мирзаев К.Б., к.м.н. Соколова А.А., к.м.н. Иващенко Д.В. (регламент докладов 10-12 минут)

1. Безопасность феназепам и изоферменты семейства CYP3A: генотипирование и фенотипирование. Пименова Ю., Созаева Ж. (РМАНПО)
2. Полиморфизмы генов систем глутамата и ГАМК как предикторы безопасности бензодиазепиновых транквилизаторов при синдроме отмены алкоголя. Брылева А., к.м.н. Иващенко Д. (Сеченовский университет, РМАНПО)
3. Мета-анализ отечественных исследований по влиянию носительства CYP2C19*17 на риск кровотечений у пациентов, принимающих клопидогрел. Рыжикова К. (РМАНПО)
4. Влияние аллельного варианта CYP3A4*22 на активность CYP3A4 и антиагрегантное действие клопидогрела у пациентов с острым коронарным синдромом. Потапов П.П. (МГУ им. М.В. Ломоносова).
5. Ассоциация полиморфизма гена ABCB1 (rs4148738) с эффективностью и безопасностью блокатора медленных кальциевых каналов амлодипина у больных артериальной гипертензией". Атакулова С.Ш. (Сеченовский Университет)
6. Резистентность к клопидогрелу и полиморфизм C-33A гена CES1". Осипова Д.В. (Сеченовский Университет)
7. Фармакогенетические маркеры риска кровотечений у больных с ишемическим инсультом, получающих терапию блокаторами P2Y12-рецепторов. Когай В.В. (Сеченовский Университет)
8. Выявление распространенности полиморфного маркера CYP3A5*3 (6986A/G) у бурят - как основа для формирования подходов к этнически-персонифицированной фармакотерапии". Борисов М.С. (Сеченовский Университет)

16:10 - 18:10 Заседание «Школа молодых ученых по фармакогенетике, фармакогеномике и персонализированной медицине» (Организована Секцией молодых ученых Общества фармакогенетики, фармакокинетики и персонализированной терапии- ОФФПТ) Часть 2

Модератор: к.м.н. Застрожин М.С., к.м.н. Соколова А.А. (регламент докладов 10-12 минут)

1. Моделирование рисков рефрактерности к ингибиторам протонной помпы в Тесте сравнительной кинетики растворения. Кургузова Д.О. (Сеченовский университет)
2. Опыт внедрения системы поддержки принятия решения при назначении антикоагулянтов пациентам с фибрилляцией предсердий/ тромбозом глубоких вен в стационаре. **Чернов А.** (РМАНПО, Многопрофильный медицинский центр Банка России)
3. Оценка терапии пациентов с избыточной массой тела и ожирением с позиции фармакоэпидемиологии и фармакоэкономики. Крысанова В.С., проф. Журавлева М.В (Сеченовский Университет, ГБУ "НПЦ КИОМТ ДЗМ")
4. Использование эналаприла и нифедипина в лечении артериальной гипертензии: особенности фармакокинетики". Журавлева М.В. Белков С.А. Дмитриев А.И. Данько А.А. Мельников Е.С. Кузовлева О.С. (Сеченовский университет, ГКБ им. Давыдовского)
5. Анализ восприятия потребителями информации о лекарственных препаратах для лечения и профилактики заболеваний желудочно-кишечного тракта". Ермолаева А.Д. ,Лобутева Л.А. , Журавлева М.В.,Захарова О.В. Лобутева А.В. Кривошеев С.А. (Сеченовский университет)
6. Сверка лекарственных назначений как путь к повышению безопасности фармакотерапии коморбидного пациента. Нигматкулова М. (РМАНПО, Многопрофильный медицинский центр Банка России).

18:10 - 18:30

**Выдача сертификатов НМО с индивидуальным кодом подтверждения.
(Стойки регистрации)**

18:30- 19:30 Фуршет для участников Конференции (ресторан, 2 этаж)