

CASE STUDIES

разбор ситуаций из реальной клинической практики

14-15 декабря 2022 года



CASE STUDIES

разбор ситуаций из реальной клинической практики

Case-studies (кейс-стади)

метод обучения, основанный на разборе практических ситуаций

Впервые метод был применен в учебном процессе в Гарвардском университете в 1870 году, успешная реализация которого в последующем позволила широко использовать его основные принципы при обучении врачей, юристов, экономистов, менеджеров и др.

В России активно применять кейс метод в обучении стали в 80-х гг., сначала в МГУ, а затем в академических и отраслевых институтах, позднее – на специальных курсах подготовки и переподготовки.

В последнее время он нашел широкое распространение в изучении вопросов медицины, юриспруденции, математики, в дистанционном обучении, в школьном образовании и других науках.



Преимущества метода CASE-STUDIES

Метод развивает следующие навыки:

- 1. Аналитические навыки:** умение отличать данные от информации, классифицировать, выделять существенную и несущественную информацию, анализировать, представлять и добывать ее, находить пропуски информации и уметь восстанавливать их, мыслить ясно и логично.
- 2. Практические навыки:** пониженный специально по сравнению с реальной ситуацией уровень сложности проблемы, представленной в кейсе способствует более легкому формированию на практике навыков использования теории, методов и принципов, позволяет преодолевать барьер трудности теории.
- 3. Творческие навыки.** Одной логикой, как правило, ситуацию не решить. Очень важны творческие навыки в генерации альтернативных решений, которые нельзя найти логическим путем.
- 4. Коммуникативные навыки:** умение вести дискуссию, убеждать окружающих. Использовать наглядный материал и средства, кооперироваться в группы, защищать собственную точку зрения, убеждать оппонентов, составлять краткий, убедительный отчет.
- 5. Социальные навыки:** умение слушать, поддерживать в дискуссии или аргументировать противоположное мнение, контролировать себя и т.д.
- 6. Самоанализ.** Несогласие в дискуссии способствует осознанию и анализу мнения других и своего собственного.

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

14 декабря 2022 г.

Зал № 1

Ссылка для участия <https://internist.ru/events/detail/683324/?confirm=1>

09:00–10:30

CASE STUDY «ОПТИМАЛЬНЫЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ ПУТЬ В ЛАБИРИНТЕ КЛИНИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ»

Председатель:

Напалков Дмитрий Александрович - д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии № 1 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Сеченовского университета (Москва, Россия)

40 мин **Напалков Дмитрий Александрович**

д.м.н., профессор кафедры факультетской терапии № 1 Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского Сеченовского университета (Москва, Россия)

40 мин **Недошивин Александр Олегович**

д.м.н., профессор, ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России (Санкт-Петербург, Россия)

10 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

10:30–10:45

Перерыв

10:45–12:15

CASE STUDY «ОТ ЗАКАТА ДО РАССВЕТА ИЛИ ОДИН ДЕНЬ ИЗ ЖИЗНИ ВРАЧА»

Председатель:

Агеев Фаиль Таипович - д.м.н., профессор, руководитель научно-диспансерного отдела НИИ кардиологии им. Мясникова А.Л. ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин **Агеев Фаиль Таипович**

д.м.н., профессор, руководитель научно-диспансерного отдела НИИ кардиологии им. Мясникова А.Л. ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин **Карпов Юрий Александрович**

д.м.н., профессор, руководитель отдела ангиологии ФГБУ «НМИЦ Кардиологии» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин **Сергиенко Игорь Владимирович**
д.м.н., профессор, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (Москва, Россия)

15 мин Дискуссия. Ответы на вопросы.

12:15–12:30 Перерыв

12:30–14:00

CASE STUDY «НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ И КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ»

Председатель:

Драпкина Оксана Михайловна - академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин **Симаненков Владимир Ильич**
д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней, клинической фармакологии и нефрологии ФБГОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России (Санкт-Петербург, Россия)

Новые исследования и рекомендации по ведению пациентов с хроническим гастритом и ГЭРБ

25 мин **Ливзан Мария Анатольевна**
член-корреспондент РАН, д.м.н, проф., заведующий кафедрой факультетской терапии и гастроэнтерологии, ректор ФБГОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии Сибирского федерального округа Минздрава России (Омск, Россия)

Новости гепатологии: фокус на НАЖБП

25 мин **Драпкина Оксана Михайловна**
академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Коморбидный пациент: медицинский детектив

15 мин Дискуссия. Ответы на вопросы.

14:00–14:15 Перерыв

14:15–15:45

CASE STUDY «ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С НИЗ В УСЛОВИЯХ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА В РФ: РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИКА И НОВЫЕ РЕШЕНИЯ»

Председатель:

Драпкина Оксана Михайловна - академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

- | | | |
|---------------|---|--|
| 15 мин | Драпкина Оксана Михайловна
академик РАН, профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия) | Коморбидность в практике врача-терапевта |
| 15 мин | Дроздова Любовь Юрьевна
к.м.н., руководитель лаборатории поликлинической терапии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия) | Роль терапевтов/ВОП в ведении пациентов с НИЗ |
| 15 мин | Сергиенко Игорь Владимирович
д.м.н., профессор, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России (Москва, Россия) | Организация медицинской помощи коморбидным пациентам с ССЗ в условиях первичного звена |
| 15 мин | Кобалава Жанна Давидовна
член-корреспондент РАН, профессор, заведующая кафедрой внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики медицинского института РУДН им. академика В.С. Моисеева «Российский университет дружбы народов» (РУДН) (Москва, Россия) | Сложности ведения коморбидных пациентов и возможные решения на примере пациентов с ССЗ |
| 15 мин | Маев Игорь Вениаминович
академик РАН, профессор, проректор по учебной работе - первый проректор МГМСУ, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России (Москва, Россия) | Неалкогольная жировая болезнь печени: коморбидность и ассоциированные заболевания |

15 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

15:45–16:00

Перерыв

16:00–16:45

CASE STUDY «ОСНОВНЫЕ ТРЕНДЫ КОНТРОЛЯ АД И ДИСЛИПИДЕМИИ У КОМОРБИДНОГО ПАЦИЕНТА»

40 мин

Бернс Светлана Александровна

д.м.н., профессор, руководитель отдела изучения патогенетических аспектов старения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

05 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

14 декабря 2022 г.

Зал № 2

Ссылка для участия <https://internist.ru/events/detail/683325/?confirm=1>

09:00–10:30

CASE STUDY «НА СКОЛЬКО СТРАШНА ЖЕЛУДОЧКОВАЯ ЭКСТРАСИСТОЛА?»

Председатель:

Давтян Карапет Воваевич - д.м.н., профессор, руководитель отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин

Харлап Мария Сергеевна

к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Алгоритм диагностики желудочковых нарушений ритма сердца

25 мин

Сердюк Светлана Евгеньевна

д.м.н., старший научный сотрудник отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Роль 12-канального суточного мониторинга ЭКГ в диагностике и стратификации риска желудочковых аритмий

25 мин

Давтян Карапет Воваевич

д.м.н., профессор, руководитель отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Катетерное лечение желудочковых нарушений ритма сердца

15 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

10:30–10:45

Перерыв

10:45–12:15

CASE STUDY «ГОВОРИМ И ПОКАЗЫВАЕМ»

Председатель:

Джиоева Ольга Николаевна - д.м.н., руководитель лаборатории кардиовизуализации, вегетативной регуляции и сомнологии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин

Джиоева Ольга Николаевна

д.м.н., руководитель лаборатории кардиовизуализации, вегетативной регуляции и сомнологии ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

От УЗ-ассистированного осмотра к экспертной визуализации

25 мин **Яковлев Сергей Алексеевич**
врач ультразвуковой диагностики ГКБ им. И.В. Давыдовского (Москва, Россия) Клиническая эхокардиография: мнение эксперта

25 мин **Зоря Ольга Таировна**
к.м.н., ассистент кафедры внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики им. академика В.С. Моисеева «Российский университет дружбы народов» (РУДН) (Москва, Россия) УЗ-ассистированный осмотр легких в клинике внутренних болезней: примеры из практики

15 мин Дискуссия. Ответы на вопросы.

12:15-12:30 Перерыв

14:15-15:45

CASE STUDY «КАК НЕ БОЯТЬСЯ ЭКГ У ПАЦИЕНТА СО СЛОЖНЫМИ ИМПЛАНТИРОВАННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ?»

Председатели:

Калемберг Андрей Анатольевич - к.м.н., научный сотрудник отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

20 мин **Чугунов Иван Александрович**
врач рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия) Особенности ЭКГ картины у пациентов с различными видами имплантированных устройств

20 мин **Мацкевич Людмила Алексеевна**
к.м.н., заведующая отделением функциональной диагностики ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия) Особенности ЭКГ картины у пациентов с различными видами имплантированных кардиальных устройств. Дополнительные возможности суточного мониторинга ЭКГ. Разбор возможных алгоритмов работы устройств, как это выглядит на ЭКГ, правильная интерпретация, частые вопросы и алгоритмы их решения на клинических примерах.

20 мин **Калемберг Андрей Анатольевич**
к.м.н., научный сотрудник отдела нарушений сердечного ритма и проводимости ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия) Возможности суточного мониторинга ЭКГ с дистанционным контролем записи

30 мин Дискуссия. Ответы на вопросы.

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

15 декабря 2022 г.

Зал № 1

Ссылка для участия <https://internist.ru/events/detail/683326/?confirm=1>

09:00–10:30

CASE STUDY «ОЖИРЕНИЕ В ТРЕХ ЛИЦАХ: УЗНАТЬ, НАПРАВИТЬ, ПОМОЧЬ»

Председатель:

Елиашевич Софья Олеговна - врач-диетолог «Клиники коррекции веса и сна» ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, руководитель лаборатории изучения и коррекции пищевого поведения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

25 мин

Орехова Анастасия Владимировна

к.м.н., врач-терапевт, научный сотрудник лаборатории изучения и коррекции пищевого поведения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Ожирение от переедания: ключи к диагностике

25 мин

Елиашевич Софья Олеговна

врач-диетолог «Клиники коррекции веса и сна» ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, руководитель лаборатории изучения и коррекции пищевого поведения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Ожирение от голодания: нутритивное управление массой тела

25 мин

Медик Янина Владимировна

медицинский психолог лаборатории изучения и коррекции пищевого поведения ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Ожирение от обиды и синдром ночной еды

15 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

10:30–10:45

Перерыв

10:45–12:15

CASE STUDY «МНОГОЛИКАЯ АСТЕНИЯ, НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ»

Председатель:

Полина Игоревна Кузнецова - к.м.н., научный сотрудник, ответственный секретарь ФГБНУ НЦН (Москва, Россия)

80 мин

Полина Игоревна Кузнецова

к.м.н., научный сотрудник 1-го неврологического отделения Института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ НЦН (Москва, Россия)

Антон Алексеевич Раскуражев

к.м.н., старший научный сотрудник 1-го неврологического отделения Института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ НЦН (Москва, Россия) (Москва, Россия)

Разбор 3 клинических случаев

10 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

12:15-12:30

Перерыв

12:30-14:00

CASE STUDY «КАК СДЕЛАТЬ ТЕРАПИЮ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИЕЙ ЕЩЕ ЭФФЕКТИВНЕЙ?»

Председатели:

Шепель Руслан Николаевич - к.м.н., заместитель директора по перспективному развитию медицинской деятельности ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, руководитель отдела научно-стратегического развития ПМСП ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России (Москва, Россия)

Ховасова Наталья Олеговна - к.м.н., доцент кафедры болезней старения ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Пирогова Минздрава России, старший научный сотрудник лаборатории заболеваний костно-мышечной системы ОСП РГНКЦ ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И.Пирогова Минздрава России (Москва, Россия)

15 мин

Пономарев Родион Викторович

к.м.н., руководитель сектора изучения неопухольевых заболеваний системы крови «НМИЦ гематологии» Минздрава России (Москва, Россия)

Дифференциальная диагностика железодефицитных состояний. Взгляд гематолога.

15 мин

Виноградова Мария Алексеевна

к.м.н., доцент кафедры гематологии и трансфузиологии им. академиков И.А. Кассирского и А.И. Воробьева ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (Москва, Россия)

Железодефицитные состояния у беременных

15 мин

Гиляревский Сергей Руджеревич

д.м.н., профессор, профессор кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (Москва, Россия)

Железодефицитные состояния у пациентов с ХСН

15 мин

Ховасова Наталья Олеговна

к.м.н., доцент кафедры болезней старения ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ им. Пирогова Минздрава России, старший научный сотрудник лаборатории заболеваний костно-мышечной системы ОСП РГНКЦ ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И.Пирогова Минздрава России (Москва, Россия)

Железодефицитные состояния при плановых оперативных вмешательствах

30 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы.

14:00-14:15

Перерыв

