

Семинар Кокрейн Россия 23 мая 2024: итоги

23 мая 2024 года в рамках II Российского конгресса «Безопасность фармакотерапии 360°: Noli poscere!» с международным участием прошёл Кокрейнровский семинар «Новые инструменты для разработки и оценки качества клинических рекомендаций на основе доказательств для безопасной фармакотерапии», организованный Кокрейн Россия совместно с Кокрейн Китай.

С приветственным словом к участникам семинара обратились ректор, академик РАН Дмитрий Алексеевич Сычев; проректор, академик РАН Ирина Владимировна Поддубная; руководитель Географических групп Кокрейн Тиффани Дук; ведущий координатор Центра трансляции доказательных медицинских знаний, директор Кокрейн Россия, профессор Л. Е. Зиганшина.

В своём приветствии они отметили плодотворную деятельность Кокрейн Россия в форме Центра трансляции доказательных медицинских знаний в РМАНПО, успешно развивающееся сотрудничество с Географической группой Кокрейн Китай, традиционное включение Кокрейнских семинаров и вопросов доказательной медицины в научно-образовательные мероприятия РМАНПО, актуальность темы семинара с учетом возрастающей потребности в качественных клинических рекомендациях как основного информационного инструмента для оказания медицинской помощи, и пожелали участникам и докладчикам успешного семинара.



В качестве модераторов мероприятия выступили ректор Д. А. Сычев, проректор И. В. Поддубная и ведущий координатор Центра трансляции доказательных медицинских знаний Л. Е. Зиганшина.

В первом выступлении Янне Эстилл, адъюнкт-профессор Школы фундаментальных медицинских наук Университета Ланьчжоу совместно с профессором Яолонгом Ченом представил доклад «Инструмент RIGHT для разработчиков и рецензентов клинических рекомендаций в здравоохранении. Перспективы развития RIGHT», в котором рассказал об

инструменте RIGHT, содержании контрольного списка RIGHT, разработке контрольных списков для предоставления информации о медицинских исследованиях, а также расширенных версиях RIGHT, их тестировании и обновлении.

Прямой эфир

Зан №1 Зан №2 Зан №3 Зан №4

Cochrane China

Инструмент RIGHT для разработчиков и рецензентов клинических рекомендаций в здравоохранении
Перспективы развития методологии RIGHT

Яолун Чень (Yaolun Chen) и Янне Эстлль (Janne Estilj)
23 мая 2024
chevidence@tzu.edu.cn, janne.estilj@epidemiology.ee

Trusted evidence.
Informed decisions.

Янне Эстлль (Janne Estilj)

Расширенные версии RIGHT
Расширенные версии для разных типов руководств или исследований в разных областях медицины

Process	Type	Field	Section	Study Design
Practice	Public	Acupuncture	Abstract	Prognosis
Conflicts of Interest and Funding	Adaptation	Traditional Chinese Medicine	Background	Introduction and Interpretation
Systematic Review/Meta-analysis	Living Guidelines	Children	Recommendation	Health Policy
Quality	Diagnosis Guidelines	Social Science	Education	
Patients Values and Preferences	General Practitioners		Research Gap	
Updating				

<https://www.right-statement.org>

RIGHT Reporting Items for practice Guidelines in HealthCare

Профессор Ч. С. Павлов в своём докладе остановился на этических аспектах разработки клинических рекомендаций, конфликте интересов, вопросах качества представления информации о доказательствах эффективности вмешательств и переоценки силы доказательств в клинических рекомендациях, причинах разногласий между Кокрейновскими обзорами и клиническими рекомендациями.

Зан №1 Зан №2 Зан №3 Зан №4

Семейный Университет
Море в жизни

Этические аспекты создания клинических рекомендаций для практикующих врачей

Директор Екатерина Дмитриева,
аспирант кафедры гуманитарных наук Института социальных наук
Павлов Чаддар Савович, д.м.н., профессор,
заведующий кафедрой терапии Института профессионального образования

Павлов Чаддар Савович

Разногласия в заявлении между клиническими рекомендациями и Кокрейновскими обзорами

№Р	Выявление	Сфера рекомендаций	Классификация по уровню доказательств	Согласие	Комментарий
980/2023	Всплошное применение пластыря при диффузном воспалении слизистой оболочки кишечника (болезнь Крона, Рак кишечника)	забыл	А		Нет явной достоверности, основанное на рекомендациях
980/2023	Плоскостопие профессионалов должно быть признано заболеванием, способствующим росту выносливости, и использоваться для измерения эффективности биомеханических устройств в велоспорте и легкой атлетике. Исследованиями подтверждено, что использование таких устройств не улучшает результаты. Следует избегать рекомендаций. (Рекомендация: забыть)	забыл	Профилактика спондилолистеза и профилактика перелома		Использование спортивной профилактики не подтверждено
AAKD/2023	У пациентов с венозными тромбозами и легочной эмболией краткосрочное лечение (до 90 дней) с помощью пероральных антикоагулянтов (ОАК) предпочтительнее, чем лечение с помощью инъекционных антикоагулянтов (ИАК). (Рекомендация: забыть)	забыл	Уровень BPP1		Нет явной достоверности в поддержку этой рекомендации
AAKD/2023	Раннее применение ТПР (в течение 24-72 ч) имеет преимущество перед поздним применением ТПР (в течение 72 ч) у пациентов с острым коронарным синдромом (ОКС) с подъемом сегмента ST. (Рекомендация: забыть)	забыл	Уровень BPP1		Нет явной достоверности в поддержку этой рекомендации

Е.В. Юдина познакомила участников семинара с русскоязычной версией RIGHT, опубликованной в Казанском медицинском журнале и представленной на официальном сайте RIGHT и отметила значимость инструмента RIGHT для целевой аудитории.

Зан №1 Зан №2 Зан №3 Зан №4

II РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС «БЕЗОПАСНОСТЬ ФАРМАКОТЕРАПИИ 360: NOLI NOCERE!» с международным участием
21-24 мая 2024

Онлайн
webinars-rmanpo.ru

Казанский медицинский журнал

главная | о журнале | выпуск | контакты | подписка | все

Главная > Архив > Том 124, № 6 (2023) > Инструмент оценки представления клинических практических рекомендаций в здравоохранении. Заявление RIGHT

Инструмент оценки представления клинических практических рекомендаций в здравоохранении. Заявление RIGHT

Авторы: Chen Y., Manjick A., Gasseri A., Mersoff J., Estilj J., Ali E., Schumacher H.J., Chen E.S., Eide Y., Ahmed E., Barber S., Chen C., Zhang M., Xu B., Zhai J., Song E., Shang H., Tang S., Wang Q., Norris S.L.

Выпуск: Том 124, № 6 (2023)

Страницы: 944-954

Тип: Статия

URL: <https://kazanmedjournal.ru/kazanmed/article/view/624116>

DOI: <https://doi.org/10.17816/KMJ.124.6.944-954>

ID: 624116

Полный текст

Открытый доступ

Доступ платный или только для подписчиков

(RUSSIAN)

Юдина Екатерина Викторовна

rmanpo.ru

М. С. Ченкуров представил доклад от группы сотрудников кафедры общей и клинической фармакологии Российского университета дружбы народов, в котором изложил результаты совместного исследования по оценке качества Российских клинических рекомендаций по использованию пероральных антикоагулянтов для профилактики тромботических осложнений у пациентов с новой коронавирусной инфекцией с помощью инструментов AGREE и RIGHT.

В завершающем докладе профессор Л.Е. Зиганшина рассказала о вкладе Кокрейн Россия в доступность Кокрейновских доказательств, 10-летнем юбилее проекта переводов Кокрейн, национальной подписке на Кокрейновскую библиотеку и основных достижениях Кокрейн Россия и Кокрейновского сотрудничества.

В заключении семинара проректор РМАНПО И.В. Поддубная подвела итоги мероприятия, отметила высокую явку слушателей и выразила надежду на продолжение традиции включения Кокрейновских семинаров в научно-образовательные мероприятия РМАНПО и активное участие сотрудников академии в использовании доказательств Кокрейн и Кокрейновской деятельности.

Благодарим всех участников семинара! До новых встреч на дальнейших мероприятиях!