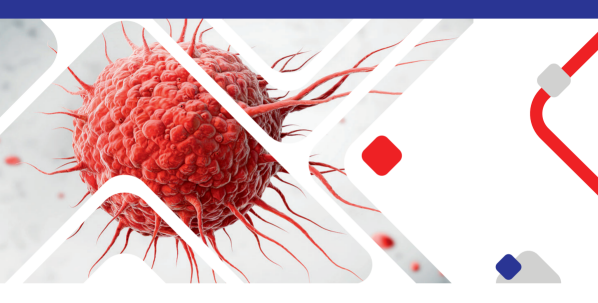
ПРОГРАММА



КОНФЕРЕНЦИЯ

ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена

ПРОФИЛАКТИКА • СКРИНИНГ • РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА









ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика скрининг ранняя диагностика



Уважаемые коллеги!

Сердечно приветствую вас на конференции «Онконастороженность врача первичного звена», которая проходит 27 марта 2025 года в стенах клиники АО «Медицина»!

Эта конференция представляет собой уникальную возможность для всех нас объединиться вокруг одной важной цели — повышения уровня профессиональной подготовки специалистов первичного звена здравоохранения в вопросах раннего выявления и профилактики онкологических заболеваний. В условиях современного мира эта задача становится всё более актуальной, ведь каждый день тысячи людей сталкиваются с диагнозом рака, и именно врач первичного звена часто оказывается первым, кто замечает тревожные симптомы.

Для участников конференции подготовлена насыщенная и разнообразная программа, включающая:

- Комплексное обсуждение ключевых аспектов современной онкологии, адаптированное специально для нужд врачей первичного звена.
- Практикоориентированные лекции, которые помогут применить полученные знания непосредственно в своей повседневной практике.
- Возможность задать вопросы ведущим экспертам в области онконастороженности и получить профессиональные консультации.
- Интерактивные сессии с разбором реальных клинических случаев, что позволит вам лучше понимать нюансы диагностики и маршрутизации пациентов.
- Обзор современных подходов к ранней диагностике наиболее распространенных видов рака, включая алгоритмы и чек-листы по онконастороженности.
- Экскурсии по одной из старейших частной клинике АО «Медицина», а также посещение кафедры терапии, общей врачебной практики и медико-социальной экспертизы РНИМУ и Института ядерной медицины в Химках.

Каждый из вас играет важную роль в борьбе против рака, и ваш вклад в повышение онконастороженности среди населения бесценен. Вместе мы сможем сделать значительный шаг вперед в снижении заболеваемости и смертности от онкологических заболеваний.

Желаю вам продуктивной работы, новых профессиональных знакомств и успехов в достижении поставленных целей!

С уважением, академик РАН Григорий Ефимович Ройтберг



КОНФЕРЕНЦИЯ **ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ**

27 марта 2025 г. Москва

в работе врача первичного звена ПРОФИЛАКТИКА•СКРИНИНГ•РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА

ДОКЛАДЧИКИ



Ройтберг Григорий Ефимович

Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Президент клиники АО «Медицина», Заслуженный врач Российской Федерации, г. Москва



Шархун Ольга Олеговна

Доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России. г. Москва



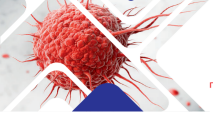
Дорош Жанна Валентиновна

Кандидат медицинских наук, доцент кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Директор медицинской службы АО «Медицина», г. Москва



Крылов Валерий Васильевич

Доктор медицинских наук, заведующий отделением радиохирургического лечения открытыми нуклидами МРНЦ им. А. Ф. Цыба — филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава РФ, г. Москва



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика • скрининг • ранняя диагностика



ДОКЛАДЧИКИ



Струтынский Владислав Андреевич

Старший врач-радиолог отделения радионуклидной и лучевой терапии ИЯМ Химки, г. Москва



Жукова Елена Николаевна

Врач-онколог, маммолог, хирург, пластический и реконструктивный хирург, руководитель Маммологического центра AO «Медицина», г. Москва



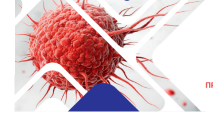
Кравченко Ольга Владимировна

Врач-онколог, маммолог АО «Медицина», г. Москва



Цуркан Сергей Александрович

Кандидат фармацевтических наук, г. Москва



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика•скрининг•ранняя диагностика



ПРОГРАММА

09:00-10:00

Регистрация участников

10:00-10:10

Открытие Конференции. Приветственное слово

РОЙТБЕРГ ГРИГОРИЙ ЕФИМОВИЧ, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Президент клиники АО «Медицина», Заслуженный врач Российской Федерации, г. Москва

10:10-10:30

Доклад «Роль врача первичного звена в борьбе с онкологическими заболеваниями. Онконастороженность как основная стратегия борьбы с онкологическими заболеваниями. Международный опыт повышения онконастороженности в наших реалиях»

РОЙТБЕРГ ГРИГОРИЙ ЕФИМОВИЧ, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Президент клиники АО «Медицина», Заслуженный врач Российской Федерации, г. Москва

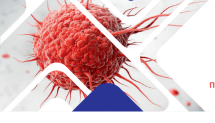
10:30-10:40

Ответы на вопросы. Дискуссия

10:40-11:00

Доклад «Заболевания с высоким потенциалом скрининга: рак молочной железы, рак шейки матки, колоректальный рак, рак предстательной железы – алгоритмы действия врача первичного звена»

ШАРХУН ОЛЬГА ОЛЕГОВНА, доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена
профилактика•скрининг•ранняя диагностика



ПРОГРАММА

11:00-11:10

Ответы на вопросы. Дискуссия

11:10-11:30

Доклад: «Цифровизация и роль искусственного интеллекта в раннем выявлении онкологических заболеваний. Как избежать гипердиагностики и недооценки рисков»

ДОРОШ ЖАННА ВАЛЕНТИНОВНА, доцент, кандидат медицинских наук, терапевт, врач общей практики, член ассоциаций врачей общей практики и общества терапевтов, имеет грамоту Министерства Здравоохранения Российской Федерации, Директор медицинской службы АО «Медицина», г. Москва

11:30-11:40

Ответы на вопросы. Дискуссия

11:40-12:00

Доклад «От A до Я – что нужно знать врачу первичного звена о возможностях инновационной медицины при лечении онкологических заболеваний (от лекарственной терапии и операционного вмешательства к тераностике и ядерной медицине»

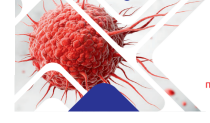
КРЫЛОВ ВАЛЕРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ, доктор медицинских наук, заведующий отделением радиохирургического лечения открытыми нуклидами МРНЦ им. А.Ф. Цыба — филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава РФ, г. Обнинск

12:00-12:10

Ответы на вопросы. Дискуссия

12:10-12:30

Перерыв



27 марта 2025 г. Москва

ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика «скрининг» ранняя диагностика

ПРОГРАММА

12:30-12:50

Доклад: «Цифровая революция в диагностике: от рентгена к ПЭТ/КТ»

СТРУТЫНСКИЙ ВЛАДИСЛАВ АНДРЕЕВИЧ, старший врач-радиолог отделения радионуклидной и лучевой терапии ИЯМ Химки

12:50-13:00

Ответы на вопросы. Дискуссия

13:00-13.15

Доклад: «Новации в раннем выявлении рака: обзор результатов и перспективы» (демонстрация подхода на основе медицинской статистики, методики оценки результатов и новых аналитов для 3НО)»

ЦУРКАН СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ, кандидат фармацевтических наук, г. Москва

Доклад при поддержке ООО «Джейвис Диагностикс». Не входит в программу НМО

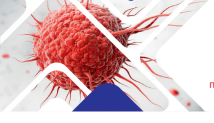
13:15-13:35

Доклад: «Рак молочной железы — от скрининга до реконструкции: лучшие практики по раннему выявлению злокачественных новообразований»

ЖУКОВА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА, врач-онколог, маммолог, хирург, пластический и реконструктивный хирург, руководитель Маммологического центра АО «Медицина», г. Москва

13:35-13:45

Ответы на вопросы. Дискуссия



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика • скрининг • ранняя диагностика



ПРОГРАММА

| 13:45-14:05 |
|-------------|
|-------------|

Доклад «Рак кожи и меланома — наиболее распространенные злокачественные образования: факторы риска, предраковые изменения, ранняя диагностика, тактика врача общей практики»

КРАВЧЕНКО ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА, врач-онколог, маммолог АО «Медицина», г. Москва

14:05-14:15

Ответы на вопросы. Дискуссия

14:15-14:35

Мастер-класс «Алгоритмы действий при подозрении на онкологическое заболевание:

- Разбор клинических случаев.
- Практические рекомендации для врачей первичного звена».

ШАРХУН ОЛЬГА ОЛЕГОВНА, доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО ИНОПР РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва

14:35-15:00

Обсуждение/подведение итогов / вопросы-ответы. Закрытие конференции

15:00-16:00

Фуршет. Экскурсия по клинике



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика скрининг ранняя диагностика

27 марта 2025 г. Москва

ПРИ УЧАСТИИ



Джейвис Диагностикс, ООО

ООО «Джейвис Диагностикс» — разработчик инновационных решений для ранней диагностики рака. Основана в 2018 году, компания является резидентом ИЦ «Сколково» и МИК, производство соответствует международному стандарту ISO 13485.

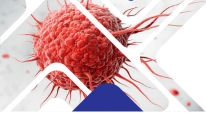
В апреле 2020 года компания получила РУ РЗН 2020/9880 на набор для анализа CA-62 — уникального теста, способного выявлять общие молекулярные признаки злокачественных опухолей ещё до появления симптомов.

«Джейвис Диагностикс» активно сотрудничает с ведущими медицинскими учреждениями, включая Сеченовский университет, Боткинскую больницу и НМИЦ Онкологии им. Блохина.

Анализ СА-62 обладает высокой чувствительностью (90–95%) и специфичностью (95%). В отличие от генетических тестов, он фиксирует изменения на уровне N-гликозидов поверхностных белков, что позволяет обнаруживать рак ещё до разрушения клеток и попадания их генетического материала в кровь. Отрицательный результат означает, что вероятность отсутствие клинически значимого рака от 99,9%.

Контакты

121205, Москва ИЦ Сколково, Большой бульвар 42, стр.1, к. 503 Тел.: 7 (985) 613 54 31 E-mail: info@oncomarker.ru www.oncomarker.ru t.me/oncomarker



ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика • скрининг • ранняя диагностика

27 марта 2025 г. Москва

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ





























ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика • скрининг • ранняя диагностика



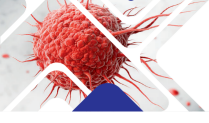
Кафедра терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ИНОПР **РНИМУ им. Н.И. Пирогова** приглашает вас на программы повышения квалификации по специальностям «Общая врачебная практика (семейная медицина)» и «Терапия». Язык обучения — русский.

Преимущества образовательного процесса на кафедре

- При подготовке врачей активно используются современные образовательные технологии и электронное обучение, стажировка на рабочем месте и симуляционное обучение.
- Создана электронная база клинических ситуационных задач и тестовых вопросов, электронные образовательные курсы, позволяющие он-лайн получать необходимые зачетные баллы.
- На базе кафедры еженедельно проводятся тематические конференции и семинары, мастер-классы ведущих отечественных и зарубежных специалистов, внедрены обучающие интерактивные вебинары в рамках системы непрерывного медицинского образования.
- Ведущие зарубежные специалисты приглашаются руководством кафедры для проведения обучающих семинаров и мастер-классов для преподавателей и практикующих врачей.

Программы повышения квалификации

- Пожилой пациент в работе врача первичного звена 36 ак.ч.
- Ведение пациентов с заболеваниями мочевыделительной системы в работе врача общей практики 36 ак.ч.
- Общая врачебная практика (семейная медицина) 144 ак.ч.
- Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения онкологических заболеваний в практике врача-терапевта участкового, врача общей практики (семейного врача). Онконастороженность 36 ак.ч.
- Клиническая интерпретация лабораторных исследований в работе врача общей практики 36 ак.ч.
- Тревожные и депрессивные расстройства в общей врачебной практике 36 ак.ч.
- Пациент с хроническим кашлем на приеме у врача общей практики 36 ак.ч.



27 марта 2025

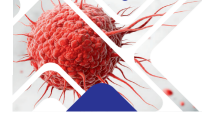
г. Москва

ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ в работе врача первичного звена ПРОФИЛАКТИКА • СКРИНИНГ • РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА

- Терапия 144 ак.ч.
- Функциональные расстройства пищеварения в работе врача первичного звена — 36 ак.ч.
- Кислотозависимые заболевания желудочно-кишечного тракта в работе врача общей практики — 36 ак.ч.
- Отработка алгоритма оказания экстренной и неотложной медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях и состояниях — 36 ак.ч.
- Пациенты с головной болью и головокружением в работе врача общей практики — 36 ак.ч.
- Повышение безопасности медикаментозной терапии в работе врача общей практики — 36 ак.ч.
- Дифференциальная диагностика и современные подходы к лечению суставного синдрома в амбулаторной практике — 36 ак.ч.
- Применение антибактериальной и противовирусной терапии при респираторных заболеваниях в амбулаторной практике: что, где, когда — 36 ак.ч.
- Хроническая болезнь почек: от клинических рекомендаций к реальной практике — 36 ак.ч.

Оформить заявку на циклы на бюджетной и внебюджетной основе возможно на страницах Института непрерывного образования и профессионального развития или на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России.



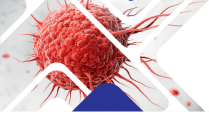


ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика скрининг ранняя диагностика

| 27 марта 2025 | |
|---------------|-----------|
| | г. Москва |

| Для заметок |
|-------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

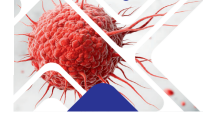


ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ

в работе врача первичного звена профилактика скрининг ранняя диагностика

| 27 ма | арта 2025 |
|-------|-----------|
| | г. Москва |

| Для заметок | |
|-------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



27 марта 2025

г. Москва

ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ в работе врача первичного звена профилактика-скрининг-ранняя диагностика

| Į | Для заметок |
|---|--------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |





