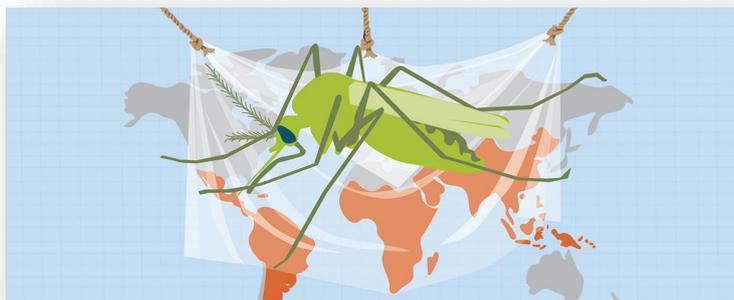


25 апреля – Всемирный день борьбы с малярией



Врачи ставят малярию в один ряд по опасности с ВИЧ и туберкулезом. Мировое сообщество предпринимает огромные усилия, чтобы искоренить его, как оспу или чуму, но плачевное состояние здравоохранения в развивающихся странах и беспечность миллионов туристов, ежегодно их посещающих, пока не позволяют этого добиться. Для привлечения внимания к

проблеме 25 апреля ежегодно отмечается Всемирный день борьбы против малярии. В 2022 году эта кампания проходит под девизом **«Готовы победить малярию»**.

Максимальное число случаев малярии приходится на страны Африканского региона ВОЗ (92%), Юго-Восточной Азии (5%) и Восточного Средиземноморья (3%). Ежегодно в мире малярией болеют от 200 до 300 миллионов человек, около 600 тыс. погибает, большинство из них – дети до 5 лет. В 2021г. в Российской Федерации зарегистрировано 94 случая малярии, из них в Краснодарском крае - 4 случая.

Малярия - паразитарное заболевание, которое передается от больного человека к здоровому через укусы комаров-переносчиков малярии. Возможно внутриутробное заражение плода от больной матери и инфицирование при переливании здоровому человеку зараженной крови. Малярия характеризуется приступами лихорадки, ознобом, анемией, увеличением селезенки и печени. Церебральная малярия – наиболее частое осложнение тропической малярии, при этом характерны судороги, ригидность, кровоизлияния в сетчатку. Наиболее подвержены риску заражения дети раннего возраста, не имеющие иммунитета, беременные женщины (малярия приводит к большому числу выкидышей и может приводить к материнской смерти), больные с ВИЧ/СПИДом, лица, совершающие международные поездки в эндемичные страны.

Попавшие в организм человека во время укуса паразиты малярийных комаров циркулируют в крови, а затем заносятся в печень, в клетках которой и развиваются. Только при исследовании крови под микроскопом они могут быть обнаружены.

От малярии можно вылечиться! Лечение этой опасной болезни осуществляется с учетом вида возбудителя и его чувствительности к химиопрепаратам. Для этого используют препараты, предупреждающие приступы малярии и купирующие симптомы начавшегося приступа или полностью уничтожающие возбудитель. При поздней диагностике и задержке с лечением тропическая малярия может принять «злокачественное течение» и привести к малярийной коме и летальному исходу.

Одним из эффективных методов предупреждения заражения является механический, состоящий в защите помещений от проникновения насекомых-переносчиков (установка сеток, использование инсектицидов и репеллентов). К сожалению, большинство населения стран, в которых распространена малярия, с трудом находит средства на пропитание, и подобная роскошь ему не по карману. Важную роль в предотвращении распространения малярийных комаров играет противомаларийная обработка анофелогенных водоемов и близлежащих кустарников.

Активное развитие туризма и массовая миграция из неблагополучных регионов усугубляют ситуацию и способствуют формированию новых очагов малярии там, где она, казалось, была давно побеждена. Тем же, кто не может устоять перед соблазном посетить очередную экзотическую и небезопасную с эпидемиологической точки зрения страну, врачи рекомендуют до, во время и после поездки принимать специальные противомаларийные препараты.

При ухудшении самочувствия и обнаружении вышеперечисленных симптомов необходимо обратиться за медицинской помощью к врачу-инфекционисту в районную поликлинику, либо к своему участковому лечащему врачу.

Соблюдение рекомендаций и своевременное обращение за медицинской помощью позволит сохранить Ваше здоровье!



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



ПОВЫШАТЬ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТРАН

Меры по борьбе с малярией должны приниматься под руководством правительств, в диалоге и взаимодействии с затронутым проблемой населением.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



**ОБЕСПЕЧИВАТЬ
СТАБИЛЬНУЮ РАБОТУ
СИСТЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА
СПРАВЕДЛИВОСТИ**

Прогресс в борьбе с малярией возможен только при наличии стабильно работающих систем здравоохранения, имеющих достаточное финансирование и потенциал для оказания качественной помощи всем людям.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



АДАПТИРОВАТЬ ПРОТИВОМАЛЯРИЙНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ К МЕСТНЫМ ОСОБЕННОСТЯМ

В стратегии ВОЗ по борьбе с малярией подчеркивается необходимость принятия продуманных адресных мер профилактики, диагностики и лечения болезни с учетом местных данных и тенденций заболеваемости.



Всемирная организация
здоровоохранения



РВМ Партнерство
положим конец
малярии



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ СИСТЕМЫ ЭПИДНАДЗОРА

Интенсивный эпиднадзор — отправная точка при планировании программ по противодействию малярии; это помогает странам выявлять пробелы в охвате услугами и принимать меры на основе полученных данных.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



НУЛЕВОЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ

ОТ МАЛЯРИИ НАЧИНАЕТСЯ С МЕНЯ



**МАЛЯРИЮ
МОЖНО
ПРЕДУПРЕДИТЬ**

Проконсультируйтесь с врачом, чтобы узнать, как не заразиться в районе вашего проживания или при посещении других мест.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство

положим конец
малярии



**НУЛЕВОЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ
ОТ МАЛЯРИИ НАЧИНАЕТСЯ С МЕНЯ**



**МАЛЯРИЯ —
ПОДДАЮЩАЯСЯ
ПРОФИЛАКТИКЕ И
ИЗЛЕЧИМАЯ БОЛЕЗНЬ**

передаваемая в результате укусов самок малярийного комара *Anopheles*. Риск болезни угрожает половине мирового населения.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



**НУЛЕВОЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ
ОТ МАЛЯРИИ НАЧИНАЕТСЯ С МЕНЯ**



**ВЫЯВЛЯТЬ И ЛЕЧИТЬ
МАЛЯРИЮ НУЖНО
НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО**

Обратитесь к врачу, чтобы пройти простой диагностический экспресс-тест, позволяющий быстро получить и интерпретировать результат.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



НУЛЕВОЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ

ОТ МАЛЯРИИ НАЧИНАЕТСЯ С МЕНЯ



К СИМПТОМАМ МАЛЯРИИ ОТНОСЯТСЯ:

- высокая температура тела
- озноб
- головная боль и
- другие симптомы, напоминающие грипп.

Немедленное назначение эффективного противомалярийного препарата позволяет избежать прогрессирования неосложненного заболевания в тяжелую форму или смерти пациента.



Всемирная организация
здравоохранения



Партнерство
положим конец
малярии



НУЛЕВОЙ УРОВЕНЬ СМЕРТНОСТИ

ОТ МАЛЯРИИ НАЧИНАЕТСЯ С МЕНЯ



**ОБЪЕДИНЯЙТЕСЬ
И ВЫСТУПАЙТЕ**

за новые инвестиции и разработку
инновационных решений в
области борьбы с малярией.



Всемирная организация
здравоохранения

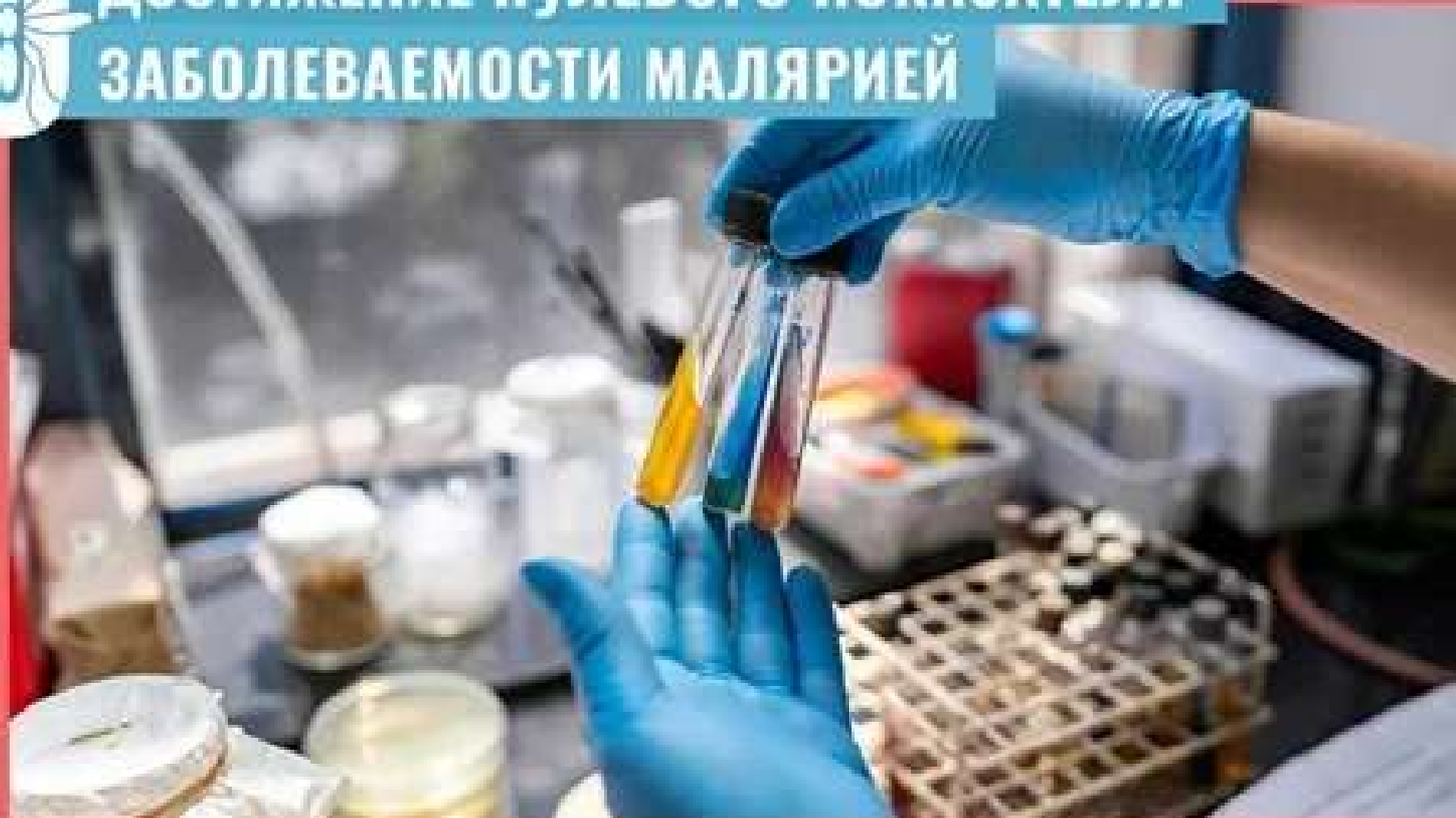


Партнерство

положим конец
малярии



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



РАЗВИВАТЬ ИННОВАЦИИ

Ни одно из имеющихся на сегодняшний день средств не решит проблему малярии. Чтобы ускорить ход борьбы с малярией, присоединяйтесь к тем, кто призывает вкладывать средства в разработку новых средств диагностики, методов борьбы с переносчиками болезни и противомалярийных препаратов.



Всемирная организация
здоровоохранения



Partnership
To End Malaria



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



**ПОВЫШАТЬ
ДОСТУПНОСТЬ
УЖЕ ИМЕЮЩИХСЯ
У НАС СРЕДСТВ**

Необходимо как можно быстрее обеспечить более эффективное применение существующих в настоящее время средств профилактики, диагностики и лечения малярии, особенно в наиболее страдающих от малярии странах.



Всемирная организация
здравоохранения



Partnership
To End Malaria



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ МАЛЯРИЕЙ



РАСШИРЯТЬ ПРИМЕНЕНИЕ ПЕРВОЙ ПРОТИВОМАЛЯРИЙНОЙ ВАКЦИНЫ RTS,S

ВОЗ рекомендует более широко использовать вакцину среди детей, проживающих в районах умеренной и интенсивной передачи малярии. Массовая иммунизация вакциной дает возможность ежегодно спасать десятки тысяч жизней.



Всемирная организация
здоровоохранения



Партнерство
положим конец
малярии