## Шистосомоз и гельминтные инфекции, передаваемые через почву

Исполнительный комитет,
рассмотрев доклад о борьбе с шистосомозом и гельминтными инфекциями, передаваемыми через почву',

РЕКОМЕНДУЕТ Пятьдесят четвертой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения принять следующую резолюцию:

Пятьдесят четвертая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения,
напоминая резолюции EB5.R5, WHA3.26, EB55.R22, WHA28.53 и WHA29.58 по шистосомозу;

принимая к сведению доклад о борьбе с шистосомозом и гельминтными инфекциями, передаваемыми через почву ${ }^{\text {² }}$;

признавая тот факт, что в тех местах, где меры по борьбе осуществлялись последовательно, как это было продемонстрировано в нескольких странах, смертность, заболеваемость и передача инфекций резко сократились, приведя к ликвидации в ряде стран;

выражая беспокойство по поводу того, что во всем мире 2000 миллионов человек инфицированы шистосомозом и гельминтными инфекциями, передаваемыми через почву, 300 миллионов из которых связаны с тяжелой заболеваемостью, и с учетом того факта, что шистосомоз и передаваемые через почву гельминтные инфекции неизменно более широко распространены в беднейших слоях населения, проживающего в наименее развитых странах;

признавая далее, что повторная химиотерапия безопасными, вводимыми в одной дозе, доступными лекарственными средствами через регулярные интервалы времени обеспечивает удержание уровня инфицирования ниже того, который ассоциируется с заболеваемостью, и улучшает здоровье, содействуя развитию, особенно среди детей,

[^0]1. ОДОБРЯЕТ в качестве наилучшего средства для сокращения смертности и заболеваемости, а также улучшения здоровья и развития в инфицированных общинах регулярное лечение групп высокого риска, особенно детей школьного возраста, и обеспечение доступа к вводимым в одной дозе препаратам против шистосомоза и гельминтных инфекций, передаваемых через почву, в службах первичной медико-санитарной помощи;
2. ПРИЗЫВАЕТ государства-члены:
(1) поддерживать успешные мероприятия по борьбе в районах с низкой передачей инфекции, с тем чтобы ликвидировать шистосомоз и передаваемые через почву гельминтные инфекции в качестве проблемы общественного здравоохранения, и обеспечить высокий приоритет ведению или активизации борьбы с шистосомозом и передаваемыми через почву гельминтными инфекциями в районах высокой передачи;
(2) обеспечить доступ к основным лекарственным средствам против шистосомоза и гельминтных инфекций, передаваемых через почву, во всех службах здравоохранения в эндемичных районах для лечения детей, женщин и других подвергающихся риску заболевания групп, с тем чтобы обеспечить достижение к 2010 г. минимальной цели регулярного использования химиотерапии по крайней мере среди $75 \%$ всех детей школьного возраста, подвергающихся угрозе заболевания;
(3) содействовать доступу к безопасному водоснабжению и санитарии посредством межсекторального сотрудничества;
(4) мобилизовать ресурсы для подлержания мероприятий по борьбе с шистосомозом и гельминтными инфекциями, передаваемыми через почву;
3. ПООЩРЯЕТ учреждения системы Организации Объединенных Наций, двусторонние учреждения и неправительственные организации к активизации поддержки борьбы с гелммиттыми инфекциями и воспользоваться тем синергизмом, который может быть создан с существующими инициативами по профилактике, борьбе и ликвидации других инфекционных болезней;
4. ПРЕДЛАГАЕТ Генеральному директору:
(1) обеспечить борьбу с шистосомозом и другими гельминтными инфекциями, передаваемыми через почву, пропагандируя новые партнерства с учреждениями системы Организации Объединенных Наций, двусторонними учреждениями, неправительственными организациями и частньм сектором, а также посредством обеспечения международного руководства и координации;
(2) продолжать поиск ресурсов, необходимых для поддержки пропагандистских мероприятий, координации деятельности и научных исследований;
(3) информировать Исполпительный комитет и Ассамблею здравоохранения о прогрессе в борьбе или ликвидации шистосомоза и гельминтных инфекций, передаваемых через почву, в странах с высокой и низкой передачей инфекции, соответственно.

Одиннадцатое заседание, 22 января 2001 г.
EB107/SR/11

$$
=\quad=\quad=
$$


[^0]:    ${ }^{1}$ Документ EB107/31.

