

## WHA25.57 Расширение использования ионизирующей радиации в медицине

Двадцать пятая сессия Всемирной ассамблеи здравоохранения,

рассмотрев доклад Генерального директора;

напоминая о резолюциях WHA19.39 и WHA24.31, в которых подчеркивается роль национальных органов здравоохранения и ВОЗ на международном уровне в области использования ионизирующей радиации в медицине, включая защиту от опасностей, связанных с облучением;

принимая к сведению необходимость улучшения служб медицинской радиологии как составной части национальных служб здравоохранения, особенно в рамках основных служб здравоохранения;

признавая, что оптимальному использованию ионизирующей радиации в медицине во многих странах препятствует нехватка подготовленных кадров;

1. ПРЕДЛАГАЕТ государствам-членам принимать участие и сотрудничать в исследовании влияния ионизирующей радиации с целью улучшения медицинской практики и защиты населения от неблагоприятного воздействия ионизирующей радиации;

2. РЕКОМЕНДУЕТ государствам-членам:

i) уделять внимание развитию радиационной медицины:

a) путем расширения, как части своих национальных служб здравоохранения и в свете своих первоочередных потребностей, материальной базы для радиодиагностики, радиотерапии и ядерной медицины;

b) путем расширения соответствующей преддипломной и постдипломной подготовки врачей в области радиологических методов и введения, когда это необходимо, официальной подготовки медицинских физиков, обратив особое внимание на подготовку техников-радиологов;

ii) определить и периодически пересматривать очередность задач в программе по радиационной медицине на местном и национальном уровнях;

iii) рассмотреть вопрос о введении законодательства и об учреждении служб надзора для обеспечения наиболее оптимального использова-

ния ионизирующей радиации и радиоизотопов в медицине и для других целей;

3. ПРЕДЛАГАЕТ Генеральному директору:

i) продолжать оказывать по мере необходимости техническую помощь правительствам государств-членов в развитии радиационной медицины, включая:

a) оказание помощи и предоставление консультаций по вопросам планирования в области радиационной медицины, включая должную радиационную защиту, в рамках национальных программ здравоохранения; и

b) разработку планов и учебных программ для подготовки студентов и специалистов в области радиационной медицины и радиационной защиты, а также оказание поддержки учебным центрам;

ii) содействовать созданию справочных центров по дозиметрии, применимой к различным разделам радиационной медицины, включая радиационную защиту;

iii) продолжать в сотрудничестве с Научным комитетом ООН по изучению влияния ионизирующей радиации, МАГАТЭ и другими соответствующими международными организациями производить оценку положения в мире в отношении медицинского использования ионизирующей радиации и последствий радиационного облучения для населения; и

iv) представить доклад одной из будущих сессий Всемирной ассамблеи здравоохранения о результатах произведенной им оценки.