



## **Награды**

1. На своей 148-й сессии в январе 2021 г. Исполнительный комитет принял ряд решений о присуждении премий лицам или организациям в знак признания их выдающегося вклада в развитие общественного здравоохранения<sup>1</sup>.

2. Во время пленарного заседания семьдесят четвертой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, которое состоится в пятницу, 28 мая 2021 г., пройдет церемония вручения четырех следующих премий:

**Премия здравоохранения Сасакавы** будет вручена д-ру Хао У (Китай) и д-ру Амаль Саиф Аль-Маани (Оман);

**Премия Его Высочества Шейха Сабах Аль-Ахмеда Аль-Джабера Аль Сабаха** за научные исследования в области оказания медицинской помощи пожилым и содействия укреплению здоровья будет вручена **Национальному центру геронтологии (Китай)**;

**Мемориальная премия д-ра ЛИ Чон-вука** в области общественного здравоохранения будет вручена государственному учреждению «**Национальный научный центр радиационной медицины Национальной академии медицинских наук**» (Украина); и

**Премия имени Нельсона Манделы** за заслуги в укреплении здоровья будет вручена **Тайскому фонду укрепления здоровья (ThaiHealth)**, (Таиланд).

3. Многие из этих премий были учреждены видными деятелями в области здравоохранения или в память о них или лицами, связанными со сферой здравоохранения. Каждый год, после закрытия сессии Ассамблеи здравоохранения, делается объявление о приеме кандидатур на премии, и выдвигать кандидатов на соискание той или иной премии могут либо национальные органы здравоохранения государств-членов ВОЗ либо лауреаты премии. Выбор из представленных кандидатур делается Исполнительным комитетом на его первой ежегодной сессии на основе рекомендаций отборочных комиссий по каждой из премий.

---

<sup>1</sup> См. решения EB148(14), EB148(15), EB148(16) и EB148(17) (2021 г.).

4. На протяжении многих лет обладателями премии становились самые различные лауреаты: широко известные ученые и исследователи; другие преданные своему делу люди или организации, внесшие своей деятельностью существенный вклад в развитие общественного здравоохранения, а также учреждения, работающие на благо местных сообществ.

5. Более подробная информация о премиях и лауреатах 2021 г. представлена в приложении к настоящему документу<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> См. также информацию о премиях на веб-сайте ВОЗ (<https://apps.who.int/gb/awards/>, по состоянию на 6 апреля 2021 г.).

## ПРИЛОЖЕНИЕ

## ПРЕМИИ, ПРИСУЖДЕННЫЕ В 2021 г.

**1. Премия здравоохранения Сасакавы**

Премия здравоохранения Сасакавы присуждается лицу или лицам, учреждению или учреждениям либо неправительственной организации или организациям за выдающуюся новаторскую работу в области развития здравоохранения. Такая работа включает продвижение конкретных программ в области здравоохранения или существенный прогресс в сфере первичной медико-санитарной помощи.

В 2021 г. премия присуждается двум лауреатам: **д-ру Хао У (Китай)** и **д-ру Амаль Саиф Аль-Маани (Оман)**.

**Д-р Хао У** – директор Фанчжуанского районного медицинского центра в Пекине, главный врач отделения общей практики и профессор общей врачебной практики. Он является национальным экспертом в области санитарного просвещения и активно использует свои знания в сфере современной семейной медицины с учетом национального контекста Китая и текущего состояния первичной медико-санитарной помощи. Будучи лидером в области инноваций, он разработал интеллектуальную оптимизированную модель сотрудничества для семейных врачей (IFOCM), которая представляет собой интегрированный, ориентированный на потребности пациентов и основанный на применении информационных технологий сервис для семейных врачей, построенный на принципах «интеллектуального» здравоохранения. Эта стандартизированная программа была адаптирована и применена во время эпидемии коронавирусной инфекции (COVID-19). В качестве профессора кафедры общей врачебной практики Столичного медицинского университета в Пекине д-р У активно занимается следующими вопросами: подготовка кадров, увеличение числа семейных врачей и совершенствование системы оказания базовых медико-санитарных услуг в бедных регионах Китая; обеспечение справедливого доступа к первичной медико-санитарной помощи в масштабах всей страны; содействие укреплению здоровья на уровне местных сообществ. Примером результатов этой деятельности является тот факт, что коллектив д-ра У ежегодно обучает около 5000 семейных врачей. Кроме того, за последние пять лет д-р У реализовал более 20 проектов в области медицины на национальном, провинциальном и министерском уровнях и опубликовал более 70 научных статей. В условиях текущей пандемии COVID-19 д-р У активизировал свою работу. В первые дни после начала эпидемии в Китае д-р У вошел в состав группы экспертов, которая сформулировала стратегические рекомендации по применению многоуровневых подходов, адаптированных к региональной специфике, путем анализа уровня риска в различных административных округах. Он также подготовил и внедрил учебные онлайн-модули для муниципальных работников, занятых проведением противоэпидемических мероприятий.

**Д-р Амаль Саиф Аль-Маани**, директор Центрального департамента профилактики инфекций и инфекционного контроля Министерства здравоохранения Омана, является экспертом в области детских инфекционных болезней и инфекционного контроля и

специализируется в вопросах развития педиатрической помощи, охраны общественного здоровья и обеспечения национального инфекционного контроля, а также борьбы с устойчивостью к противомикробным препаратам и новыми патогенными микроорганизмами. Д-р Аль-Маани учредила национальную программу инфекционного контроля и подготовила для нее проект кодекса практики, а также соответствующие методические материалы и руководства. Она организовала одну из крупнейших информационно-разъяснительных кампаний по вопросам устойчивости к противомикробным препаратам на основе многосекторального подхода с особым акцентом на работу с населением. Особого упоминания заслуживает ее роль в создании национальной системы наблюдения за устойчивостью к противомикробным препаратам, что позволило Оману присоединиться к Глобальной системе наблюдения за устойчивостью к противомикробным препаратам, где в настоящее время д-р Аль-Маани выполняет функции координатора. Д-р Аль-Маани также руководила работой по борьбе с туберкулезом и ВИЧ в педиатрической практике и создала промежуточную клинику для подростков, живущих с ВИЧ, где они обслуживаются в преддверии их перевода во взрослое отделение Королевской больницы в Маскате. Д-р Аль-Маани является автором множества научных публикаций. В последнее время она крайне успешно руководит национальными усилиями по борьбе с пандемией COVID-19 и является членом технической консультативной группы национального комитета по борьбе с пандемией.

## **2. Премия Его Высочества Шейха Сабах Аль-Ахмеда Аль-Джабера Аль-Сабаха за научные исследования в области оказания медицинской помощи пожилым и содействия укреплению здоровья**

Премия Его Высочества Шейха Сабах Аль-Ахмеда Аль-Джабера Аль-Сабаха за научные исследования в области оказания медицинской помощи пожилым и содействия укреплению здоровья присуждается лицу или лицам, учреждению или учреждениям или неправительственной организации или организациям, которые внесли выдающийся вклад в научные исследования в области оказания медицинской помощи пожилым и содействия укреплению здоровья.

В 2021 г. премия присуждается **Национальному центру геронтологии (Китай)**.

Национальный центр геронтологии работает с 2015 г. и занимается вопросами профилактики и контроля патологических состояний и болезней пожилого возраста на территории Китая, главным образом путем разработки национальных стратегий; руководства важнейшими направлениями исследований; содействия укреплению здоровья пожилых лиц в удаленных районах; профессиональной подготовки работников здравоохранения; и осуществления международного обмена по вопросам старения. Одним из основных направлений деятельности Центра является медико-санитарное просвещение и пропаганда вопросов здоровья в интересах пожилых людей. В этой связи им было организовано свыше 1600 учебных курсов для медицинского персонала. За последние пять лет Центр провел более 1200 учебных курсов с участием более 60 000 человек. На учебные курсы по вопросам общественного здравоохранения в Пекине также бесплатно принимаются медицинские специалисты из недостаточно развитых районов. Приоритетные области научных исследований Центра включают механизмы старения, биомаркеры старения, динамику состояния здоровья в пожилом

возрасте и укрепление здоровья и поддержание функциональных возможностей пожилых лиц.

Центр также издает пять научных журналов и подготовил Национальный план развития системы медицинского обслуживания пожилых лиц (2019–2022 гг.). Опираясь на обширный опыт в области исследований и деятельности по укреплению потенциала в этих вопросах, Центр основал Университет геронтологии и Марокканский колледж при Университете геронтологии со специализацией по вопросам ведения и лекарственного лечения болезней среди пожилых категорий населения. С наступлением пандемии COVID-19 Центр адаптировал и разработал дополнительный набор онлайн-курсов. Следует отметить, что за последние пять лет Центр осуществил более 500 проектов, из которых целый ряд проектов был удостоен Премии Китая в области медицинской науки и техники. Кроме того, Центр стал инициатором создания медицинского консорциума, реализующего концепцию диагностики заболеваний на уровне общин с последующим оказанием реабилитационных услуг общинными структурами после пребывания в стационаре.

### **3 Мемориальная премия д-ра Ли Чон-вука в области общественного здравоохранения**

Мемориальная премия д-ра ЛИ Чон-вука в области общественного здравоохранения присуждается лицу или лицам, учреждению или учреждениям, правительственной или неправительственной организации или организациям, которые внесли выдающийся вклад в общественное здравоохранение.

В 2021 г. премия присуждается государственному учреждению **«Национальный научный центр радиационной медицины Национальной академии медицинских наук Украины» (Украина)**.

Национальный научный центр радиационной медицины Национальной академии медицинских наук Украины был учрежден после аварии на Чернобыльской АЭС в апреле 1986 г. и начал функционировать в октябре 1986 г. Он является ведущим учреждением в Украине, занимающимся клиническими и техническими научными исследованиями в связи с аварией на Чернобыльской АЭС с особым упором на радиационную медицину, радиобиологию, радиационную гигиену и радиационную эпидемиологию. Основные задачи центра включают определение медицинских и радиобиологических последствий аварии на Чернобыльской АЭС, изучение их влияния на здоровье населения Украины, разработку стратегии сохранения здоровья пострадавшего населения в будущем, радиологический мониторинг зон радиоактивного загрязнения, а также разработку и реализацию долгосрочных государственных мер по преодолению последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Усилиями центра была впервые в мире определена роль радиобиологических и радиационных рисков в функционировании молекулярных механизмов развития хронического лимфолейкоза. Благодаря своему уникальному техническому опыту в области радиационного мониторинга Центр разработал обширные регистры и базы данных, включающие данные более 50 000 измерений радиоактивных соединений, что свидетельствует о широкомасштабной работе, проводимой Центром в этом направлении. Кроме того,

в 2004–2019 гг. Центр оказал важную медицинскую и биофизическую поддержку в ходе преобразования объекта «Укрытие Чернобыльской АЭС» в экологически безопасную систему и строительства нового безопасного конфайнмента. Неустанные и настойчивые усилия Центра позволили международному сообществу получить важные знания и уроки, извлеченные из аварии на Чернобыльской АЭС.

#### 4. Премия имени Нельсона Манделы за заслуги в укреплении здоровья

Премия имени Нельсона Манделы за заслуги в укреплении здоровья присуждается лицу или лицам, учреждению или учреждениям, правительственной или неправительственной организации или организациям, которые внесли значительный вклад в укрепление здоровья.

В 2021 г. премия присуждена **Тайскому фонду укрепления здоровья (ThaiHealth) (Таиланд)**.

Тайский фонд укрепления здоровья играет важную роль в деле укрепления здоровья в Таиланде и во всем мире на протяжении последних 20 лет. В соответствии с законом о Тайском фонде укрепления здоровья (2001 г.) цели Фонда включают укрепление здоровья населения Таиланда всех возрастов в рамках национальной политики здравоохранения; уменьшение потребления алкогольных напитков и табака; наращивание потенциала общин в области укрепления здоровья; и проведение исследований и расширение знаний по вопросам укрепления здоровья. Фонд использует свои инновационные устойчивые фонды для стратегической поддержки более чем 2000 программ и проектов в год в области укрепления здоровья в рамках 15 «планов» или приоритетных стратегических направлений. Они включают в себя инициативы, направленные на решение конкретных проблем, такие как инициативы в области борьбы с потреблением табака и алкогольных напитков, безопасности дорожного движения, преодоления последствий стихийных бедствий, обеспечения здорового питания и пропаганды физической активности.

Фонд поддерживает подходы ВОЗ к созданию здоровой окружающей среды, например пропаганду здоровья в общинах, на рабочих местах, в учебных заведениях и семьях. Он также поддерживает инициативы, нацеленные на уязвимые группы населения, и сотрудничество между сектором здравоохранения и другими секторами, которые имеют огромное влияние на здоровье. Достижения этих инициатив разнообразны и включают введение множества инициатив и законов, направленных на охрану здоровья, в том числе принятие Закона Таиланда о контроле за распространением алкогольных напитков (2008 г.) и создание модели ThaiHealth «счастливое рабочее место», которая к настоящему времени принята более чем в 2000 государственных и частных организаций; внедрение в социальные нормы более инклюзивных принципов – инициативы, которая в 2017–2020 гг. помогла получить работу более чем 5000 человек с ограниченными возможностями; и выполнение ведущей роли в продвижении эффективной модели инновационного финансирования здравоохранения, благодаря чему более 20 000 межотраслевых партнеров присоединились к Фонду для участия в стратегической деятельности по укреплению здоровья.

= = =