

Новый проект develoPPP.de для обеспечения специалистов в сфере онкологии в Центральной Азии

OPASCA и GIZ иницируют программу по обеспечению специалистами в Узбекистане для оказания медицинской помощи онкологическим пациентам.

Мангейм, Германия 27.04.2020

После более чем двенадцатимесячной подготовки компания OPASCA GmbH в январе 2020 года начала совместный проект с Германским обществом международного сотрудничества (GIZ) с целью квалификации, создания и дальнейшего развития профессий лучевой терапии в Узбекистане в соответствии с немецкими стандартами.

develoPPP – программа от BMZ

В рамках программы DeveloPPP.de министерство экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ) с помощью технических и финансовых ресурсов поддерживает устойчивые бизнес-инициативы в развивающихся странах и странах с формирующейся рыночной экономикой. Привлеченная частная компания всегда сотрудничает с одним из двух государственных партнеров программы: GIZ или DEG (German Investment Corporation). Целевая группа программы - предприятия с эффективными с точки зрения развития проектными идеями, которые выходят за рамки инвестиций в их основную деятельность. Продолжительность проектов может составлять до трех лет.

Совместный проект OPASCA и GIZ

Совместно с международными партнерами OPASCA в настоящее время строит немецкую онкологическую клинику в столице Узбекистана Ташкенте, ввод в эксплуатацию которой намечен на январь 2022 года. Однако, поскольку система здравоохранения в Узбекистане для онкологических больных еще не так развита, как в Германии, в узбекской системе образования и на рынке труда нет профессиональных рабочих групп профессий, необходимых для работы такой онкологической клиники. По этой причине целью трехлетнего develoPPP проекта, запущенного 1 января 2020 года, является обеспечение долгосрочного обучения и повышения квалификации необходимых медицинских кадров в Узбекистане и во всей Центральной Азии. На первом этапе в сотрудничестве со специалистами Университетского медицинского центра Мангейма (UMM) будет проведена квалификация пилотной группы медицинских физиков из Узбекистана в соответствии с немецкими стандартами, после чего будет разработана учебная программа для этой профессиональной группы. Затем пилотная группа в форме концепции "training of the trainer" проведет квалификацию дальнейших потенциальных местных экспертов внутри страны. Параллельно с этим в сотрудничестве с местными образовательными учреждениями предпринимаются меры по созданию необходимых образовательных структур в Узбекистане на устойчивой основе. Как OPASCA, так и GIZ предоставляют персонал с узбекской и немецкой сторон для оказания двусторонней административной, технической и организационной поддержки в реализации проекта.

Пилотный проект для медицинских физиков

Изначально проект ориентирован на медицинских физиков. Благодаря сложным процессам и специфической для пациента параметризации лечебных аппаратов в радионкологии, специалисты и практический клинический опыт этой профессиональной группы играют ключевую роль в обеспечении

качества и безопасности лечения. После предварительной подготовки участники будут проходить обучение на базе UMM по германским стандартам, и завершат свое обучение прохождением экзамена. Обучение в Германии включает в себя как теоретическую часть, так и практические задания в рамках ежедневной работы клиники. Квалифицированные физики-медики затем возвращаются в Узбекистан, где вместе с узбекскими коллегами разрабатывают концепцию "training of the trainer" в РОНЦЕ при Минздраве Узбекистана. Цель заключается в повышении квалификации медицинских кадров в области медицинской физики не только в краткосрочной, но и в долгосрочной перспективе. Планируется дальнейшее развитие учебной программы для профессиональных групп радиологов-онкологов и медико-технических радиологов-ассистентов (MTRA).



Иллюстрация того, как действует концепция "training of the trainer"

Медицинское обслуживание в Узбекистане

В международном сравнении, предоставление специализированной медицинской помощи онкологическим пациентам в странах Центральной Азии имеет потенциал для улучшения. В Узбекистане в настоящее время) для проведения радиотерапевтического лечения пациентам имеются только два линейных ускорителя (ЛУ) (при населении около 34 миллионов человек). Для сравнения: в Германии в терапевтических сертифицированных онкологических центрах насчитывается около 600 ЛУ на 83 миллиона человек, достаточное количество подготовленных квалифицированных специалистов, а также учебных мощностей для их обучения. В сотрудничестве со своей дочерней компанией OPASCA German Oncology Solutions (OPASCA GOS) GmbH, OPASCA работает над развитием этого вопроса в Узбекистане с 2018 года и поддерживает развитие системы здравоохранения в Центральной Азии.

О компании OPASCA GmbH

OPASCA является производителем процессно-ориентированных систем помощи и управления рабочими процессами для повседневной больничной жизни и специально учитывает особые требования ежедневных действий с точки зрения (планирования и безопасности пациента), управления рабочими процессами и контроля ресурсов процессов лечения в режиме реального времени. Для этой цели OPASCA использует разработанное собственными силами программное обеспечение, а также оборудование, которые, помимо предоставления информации из различных суб/внешних систем, включают в себя также новую цифровую информацию, полученную в результате взаимодействия с системой OPASCA. Помимо клинично-индивидуальных решений, предоставляющих персоналу в режиме реального времени обзор различной информации, связанной с делами или назначением, OPASCA также предлагает решения для активного участия пациентов в процессе лечения, например, через терминал, с помощью которого пациент может самостоятельно взаимодействовать в сам прцес, входить и выходить из системы, а также получать информацию о запланированных назначениях.

С течением времени OPASCA открыла новые области применения в клиническом здравоохранении благодаря постоянному расширению ассортимента продукции. Интегрированные комплексные

решения, адаптированные к индивидуальным требованиям, позволяют клиникам и больницам повышать и постоянно обеспечивать эффективность процессов и качество обслуживания пациентов. Это позволяет врачам сконцентрироваться на том, что наиболее важно для их пациентов, их лечении. Дополнительную информацию можно ознакомиться на нашей странице

<https://www.opasca.com/en/homepage-en/>

Дополнительную информацию о программе BMZ можно найти на странице программы

www.developpp.de.

Более подробную информацию об GIZ можно найти на странице www.giz.de.

Контакт

OPASCA GmbH
Franz-Volhard-Straße 3
68167 Mannheim
Deutschland

Tel.: +49 621 150282-70
Fax: +49 621 150282-71
kontakt@opasca.com
www.opasca.com