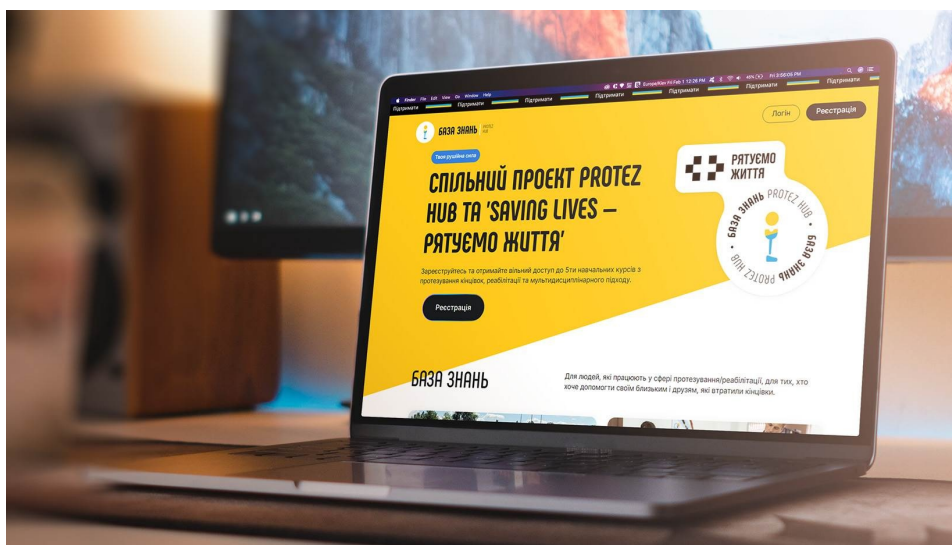


## Инициатива Метинвеста «Спасаем жизни» и Protez Hub запустили первую в Украине образовательную платформу в сфере протезирования конечностей

Гуманитарная инициатива Группы Метинвест «Спасаем жизни» и Protez Hub запустили первую в Украине образовательную онлайн-платформу «База знаний: Protez Hub» для специалистов в сфере протезирования конечностей и пострадавших. На создание ресурса Метинвест направил более 2,5 млн грн.



### [Портал](#)

полностью украиноязычный, а доступ ко всем материалам — бесплатный. Онлайн-платформа позволит понять последовательность этапов реабилитации и протезирования пострадавших от момента травмирования до возвращения домой с протезом; разобраться в процессе выбора протеза; а также четко определить роль различных специалистов в восстановлении человека, потерявшего конечность. Ресурс пригодится как специалистам по протезированию, так и пострадавшим, а также их семьям и друзьям.

«Протезирование и реабилитация людей, потерявших конечности в результате войны, — одно из больших направлений работы инициативы «Спасаем жизни». Совместную с Protez Hub программу сейчас проходят 42 военнослужащих и мирных жителя, а 10 из них уже получили протезы. Создание образовательной платформы — важная составляющая возвращения пострадавших к полноценной жизни. Ведь эта база знаний позволит шаг за шагом пройти все этапы протезирования и восстановления, осознать потребности людей с ампутациями и повысить качество медицинских услуг. Мы также разрабатываем другие программы, которые помогут ветеранам интегрироваться в общество после возвращения с войны», — отмечает генеральный директор Группы Метинвест Юрий Рыженков.

Обучение медицинского персонала направлено на более качественное предоставление услуг по протезированию конечностей и сопутствующей реабилитации. Платформа содержит 5 курсов: реабилитационных, для специалистов по протезированию и по уходу за пациентами. Курсы состоят из 34 видеолекций от 16 украинских и зарубежных практиков, экспертов и ученых. К лекциям прилагаются материалы, которые пользователи смогут распечатать и использовать ежедневно. После завершения обучения участники получают сертификаты согласованного с Министерством здравоохранения Украины образца.

### [«Команда](#)

### [Protez Hub](#)

помогает развивать сферу протезирования конечностей в Украине с 2015 года. Мы проводим практические обмены, семинары и вебинары, сотрудничаем с иностранными и украинскими специалистами, организациями и правительством. Создание платформы «База знаний: Protez Hub» было

логичным и своевременным решением, и я искренне горжусь тем, что мы воплотили его в жизнь. Я благодарна нашим партнерам —

[«Спасаем жизни» компании Метинвест](#)

за то, что они поняли важность разработки и существования такого ресурса и поддержали эту идею. Квалифицированные украинские специалисты провели лекции, талантливая съемочная группа

[Руслана Батицкого и Анны Борисовой](#)

записала и смонтировала их, замечательные украинские разработчики

[Roliqе.io](#)

объединили все в один доступный ресурс с юзер-френдли дизайном от

[Tabasco Agency](#)

. Приглашаем всех распространять информацию об этой платформе и учиться», — говорит Антонина Кумка, президент Protez Hub.

Инициативу

[«Спасаем жизни»](#)

создала Группа Метинвест в координации с Фондом Рината Ахметова в начале российского вторжения в Украину. За год полномасштабной войны проект помог почти 500 тысячам людей на сумму 8,4 млн евро. Украинцы получили более 4 тысяч тонн пищевых продуктов и средств гигиены, а больницы — медикаменты, расходные материалы и оборудование на более чем 246 тысяч евро. Донорами проекта стали более 200 компаний со всего мира. К инициативе присоединилось 400 волонтеров и 10 фондов и общественных организаций. Среди основных направлений работы «Спасаем жизни» — протезирование и реабилитация военных и мирных жителей, а также психологическое восстановление женщин и детей.

Protez Hub с 2015 года занимается повышением уровня квалификации специалистов и культуры протезирования в Украине. За время работы проект подготовил 400 специалистов по протезированию и помог более 100 пациентам.