

## ИИ спасает от рака: в Монголии запустили современную диагностику онкологии

Монголия реализует один из самых амбициозных медицинских проектов последних лет – национальную систему профилактики и раннего выявления онкологических заболеваний. 20 декабря с ходом этой программы ознакомился премьер-министр страны Гомбожавын Занданшатар, посетив Национальный онкоцентр.



Нацпроект «Сеть профилактики и раннего выявления рака» стартовал в Монголии ещё в 2021 году за счёт кредитного соглашения с правительством Австрии на сумму десять миллионов евро. За это время Национальный онкологический центр получил МРТ, КТ, ангиограф (для исследования полостей сердца и сосудов) и цифровой маммограф с элементами искусственного интеллекта. При этом деньги пошли не только на разовые закупки, но и на выстраивающие системы онкологической помощи по всей стране, благодаря чему выявление опухоли на ранних стадиях стало доступнее.

28 декабря 2025 года в центре впервые проведут **хирургическую операцию с использованием робота**. Техника позволит сделать вмешательства менее травматичным для пациента. Для Монголии это большой шаг. Учиться есть у кого: в той же Австрии, например, роботизированная хирургия и национальные программы онкоскрининга уже считаются медицинским стандартом, а в Южной Корее в государственную медицину давно встроены цифровая диагностика и централизованный учёт пациентов.

Часть технологий в Монголии, кстати, уже даёт результат. В 2022 году в стране внедрили лучевую терапию на базе **линейных ускорителей**. Если по-простому, это современные аппараты, которые направляют высокоэнергетическое излучение строго в опухоль, почти не задевая здоровые ткани. Раньше таких технологий в Монголии не было, теперь же их появление позволило резко расширить доступ к лучевой терапии и фактически «перепрыгнуть» в развитии онкологии на десятилетия вперёд.

Пример линейного ускорителя



Ангиограф,  
установленный в  
монгольской клинике

Благодаря новому оборудованию с современными технологиями в стране начали делать операции, которые раньше считались невозможными. Например, удаление глубоко расположенных опухолей головного мозга. Пациентам больше не нужно ехать за границу и искать деньги на лечение в других странах.

Есть и другая польза – цифровизация. Национальная система регистрации связала 21 аймак и девять районов Улан-Батора с онкологическим центром. Теперь жители могут пройти обследование в своём районе, а все их данные сразу попадут в единую базу. Это экономит время и позволяет быстрее начинать лечение, не теряя месяцы на бумажную волокиту и разъезды.

Параллельно расширяется и сама сеть помощи. В северном аймаке Монголии уже открыт онкологический субцентр, в районе Сонгинохайрхан строится второй Национальный онкологический центр, а к 2026 году планируется открыть отдельный Центр эндоскопической диагностики и лечения.



Дефицит кадров, большие расстояния между населенными пунктами и перегруженные больницы остаются головной болью Монголии, так что нацпроект является редким исключением. Но именно такие исключения постепенно смогут вытянуть медицину на новый уровень. И все предпосылки к этому имеются: до упомянутой программы Монголия сотрудничала также и с другими странами. Например, в 2018 году была совершена первая трансплантация печени от живого донора совместно с врачами корейской клиники Samsung. Сейчас такие операции монгольские хирурги выполняют самостоятельно.

Фото: МОНЦАМЭ, lada.kz

Автор: Есения Линней © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ЗДОРОВЬЕ, ЭКОНОМИКА, МОНГОЛИЯ 24.12.2025, 23:57

URL: <https://babr24.com/?IDE=286471> Bytes: 3804 / 3352 Версия для печати

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:  
[bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)



Автор текста: **Есения Линней**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано 1218 текстов этого автора.

**НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:**

Телеграм: @babr24\_link\_bot

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

**ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:**

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

**КОНТАКТЫ**

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24\_link\_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24\_link\_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24\_link\_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24\_link\_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

**ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

**СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта