

Объявление нового партнёрства Capture the Fracture®

Сегодня Международный Фонд Остеопороза (IOF) с гордостью объявляет о партнёрстве с Amgen и UCSB в сотрудничестве с Оксфордским университетом для поддержки своей программы Capture the Fracture®. Представляя крупнейшее глобальное партнёрство между корпоративными и неправительственными организациями, которое когда-либо было запущено в нашей сфере деятельности, партнёрство стремится удвоить количество существующих служб по переломам к концу 2022 года, значительно сократить вторичные переломы и улучшить обслуживание пациентов. Основное внимание будет уделено ключевым регионам, включая Азиатско-Тихоокеанский регион, Европу, Латинскую Америку и Ближний Восток.

- [Читать пресс-релиз](#)
- [Узнайте больше об инициативе](#)

Президент IOF профессор Сайрус Купер заявил: «Даже после перелома, связанного с остеопорозом, примерно 80% людей с высоким риском до сих пор не идентифицированы и не получают лечения. Без систематического лечения после перелома эти пациенты остаются незащищенными от дальнейших переломов».

«Мы знаем, что скоординированное лечение после перелома является наиболее эффективным и действенным вмешательством для устранения разрыва в профилактике вторичного перелома, поэтому я рад, что Amgen, UCSB и Оксфордский университет поддержат нашу программу Capture the Fracture, когда мы начнем миссию по улучшению результатов для пациентов», сказал генеральный директор IOF д-р Филипп Halbout.

Служба связи переломов

IOF приглашает всех медицинских работников, которые работают в больницах со службой Fracture (FLS), связаться с Capture the Fracture® (CTF), если их услуги еще не включены в [карту наилучшей практики CTF](#). CTF также предоставит поддержку и руководство для любых больниц или клиник (как частных, так и государственных), которые стремятся создать сервисы по уходу после перелома.

Для получения дополнительной информации и участия, свяжитесь с capturethefracture@iofbonehealth.org

Социальные медиа объявить о запуске партнёрства Capture the Fracture®

ЛинкдИн

Даже после перелома, связанного с остеопорозом, приблизительно 80% людей с высоким риском все еще не идентифицированы или не подвергаются лечению, в результате чего у них повышенный риск повторного перелома. IOF рады объявить о новом партнёрстве #CapturetheFracture, инициативе IOF,



поддерживаемой Amgen и UCSB в сотрудничестве с Оксфордским университетом, которая направлена на снижение частоты переломов бедра и позвонков из-за остеопороза на 25% к 2025 году.

<https://www.capturethefracture.org/new-capture-fracture-partnership-announced>

Фэйсбук

Даже после перелома, связанного с остеопорозом, приблизительно 80% людей с высоким риском все еще не идентифицированы или не подвергаются лечению, в результате чего у них повышенный риск повторного перелома. Сегодня мы рады объявить о новом партнёрстве #CaptureTheFracture, инициативе IOF, поддерживаемой Amgen и UCSB в сотрудничестве с Оксфордским университетом, которая направлена на снижение частоты переломов бедра и позвонков из-за остеопороза на 25% к 2025 году.

@amgenbiotech, @ndorms, @UCBViopharma

<https://www.capturethefracture.org/new-capture-fracture-partnership-announced>

Твиттер

Сегодня мы рады объявить о партнёрстве IOF #CaptureTheFracture, совместно с @UnivofOxford, @Amgen и @ucb_news, с целью снижения частоты переломов бедра и позвонков из-за остеопороза на 25% к 2025 году. #FLS

<https://bit.ly/2XZJKEp>

Мы гордимся тем, что запустили новое партнёрство IOF #CaptureTheFracture вместе с @UnivofOxford, @Amgen и @ucb_news, чтобы сделать вторичную профилактику переломов посредством скоординированной помощи после переломов глобальным приоритетом здравоохранения. #FLS

<https://bit.ly/2XZJKEp>