

ИЗМЕРВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИ ПРОЕКТ

*Измерване на резултати (CROMs и PROMs)
в ортопедични лечебни заведения в България*

2023



Проект



Във връзка с нуждата от **имплементиране на процеси** и изграждане на **допълнителен капацитет** за събиране и измерване на резултати и последващ анализ на събраните данни като част от прехода към здравеопазване, основано на ползите за пациентите, в областта на ортопедията, Фондация „Ортопедични Изследвания и Обучение“ предлага възможност за провеждане на следния **проект**:

- Създаване на стратегия, изработване на протокол и регулаторно одобрение и провеждане на обучение за събиране и измерване на клинични данни и данни, докладвани от пациентите, както и провеждане на сравнителен анализ в областта на ортопедията на ниво индикация за лечебно заведение.



Ползи за лечебното заведение

Събирането, валидирането, анализирането и проследяването на резултати е ключово във философията на здравеопазване, основано на ползите за пациентите (VBHC, value-based healthcare). Имплементацията на измерването и анализирането на резултати предоставя:

- Възможност за **подобряване на резултатите** за пациентите,
- Възможност за търсене на **потенциални подобрения** в предоставянето на здравни грижи и работата на екипа,
- База за подготовка на **научни публикации и комуникация** на измерените резултати по време на научни форуми, с рефериращите лекари и други центрове,
- База за изготвяне на **сравнителни анализи** за предоставените ползи с клиники от други региони, държави (benchmark analysis),
- Възможност за иновации и пример за **визионерско мислене и лидерство**,
- Проследяването на здравни резултати е възможност за наличие на **надеждни данни**, които могат да бъдат използвани в **переговорите** с фармацевтични компании, регулатори и платци.



Какво включва проекта?

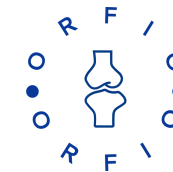
Клинични резултати

1/2

Извършване на **ретроспективен анализ** на селектирани клинични резултати и **проспективно кохортно проучване** на клинични резултати в лечебното заведение – на ниво индикация и постепенно обхватът да бъде разширяван за други диагнози. Проспективното проучване на **клиничните резултати** ще бъде извършвано само при **новодиагностицирани** пациенти с конкретното заболяване, като периодът на измерване може да бъде от **12 месеца до 24 месеца**.

За целта на събирането, измерването, проследяването и анализирането на резултатите са включени следните дейности:

- **Ретроспективен анализ** на селектирани налични клинични резултати,
- **Обучение на персонала в лечебното заведение** за методите на събиране на клинични резултати,
- Създаване на **стратегия за избор на индикатори и подходяща периодизация** на събиране,
- **Валидиране** и последващ **анализ** на събраните данни от проспективното проучване,
- Създаване на стратегия за **използване, приложение и публикуване** на резултатите.



Какво включва проекта? 2/2

Резултати, свързани с пациентите

Заедно с клиничните резултати ще бъде имплементирано и **дигитално събиране (със създаден пилотен бизнес инструмент)** и анализиране на **резултати, свързани с пациентите (PROs)**. Въвеждането на подобна методология би позволила да се измери динамиката на подобрене на състоянието на пациент по показатели, които са важни за пациентите (**мониторирани**) и отново се вписва в концепцията за VBHC. Извършването на тази дейност дигитално предоставя възможност за проследяване на пациентите между визитите, редуциране на физически труд, прецизно проследяване. Със събраните и анализирани данни за **качество на живот** ще могат да бъдат провеждани **benchmark анализи** и различни **сравнения на ниво медикаменти**.

За изпълнението на целта ще бъдат извършени следните дейности:

- **Обучение на селектиран персонал в лечебното заведение** за методите на събиране на **PROs**
- Създаване на **стратегия за избор на инструменти за измерване и подходяща периодизация** на събиране,
- Избор на подходящи **дигитални бизнес инструменти** за събиране и визуализация на данните,
- Валидиране и последващ **анализ** на събраните данни от проспективното проучване.

За целите на организация на целия процес, ще бъде създадена необходимата **регулаторна рамка** за събиране на данни в лечебното заведение.



ИНСТРУМЕНТИ

За целта на измерването на резултати (CROs & PROs) ще бъдат използвани **стандартизирани сетове** на ICHOM и въпросникът EQ-5D-5L, както и здравни индикатори, селектирани след координация с управленския екип на лечебното заведение.



Проект „**ИЗМЕРВАНЕ НА РЕЗУЛТАТИ**“

Предложението за продължителност на проекта е 18 месеца, включващ мониторинг на данни за едногодишен период. Проектът следва да бъде завършен с предоставяне на доклад с извършените дейности, получените резултати и потенциални последващи стъпки.

Описание на дейности:

- Обучение на селектиран персонал – IT специалисти, психолози, медицински специалисти
- Изработване на протокол и регулаторно одобрение
- Регулярни срещи за изготвяне и оптимизация на стратегия
- Картографиране и интеграция на процесите по събиране на данни
- Периодични одити и визити
- Докладване на резултати
- Обработка и анализ на данни (ретроспективни данни и данни от проспективно проучване)
- Провеждане на сравнителни анализи

ПЕРИОДИЗАЦИЯ



***ПЕРИОДИЗАЦИЯТА ПОДЛЕЖИ НА ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРОМЕНИ.**



ЕКИП ЗА РЕАЛИЗАЦИЯ НА ПРОЕКТА



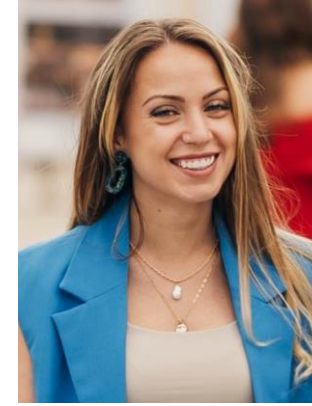
Д-р Славейко
Джамбазов, PhD



Георги Славчев, PhD



Адриана Дачева

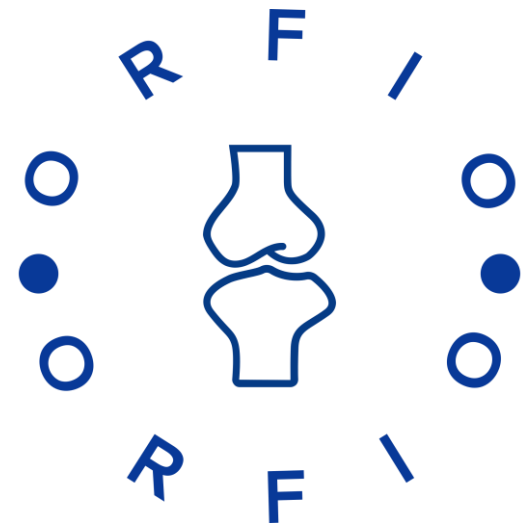
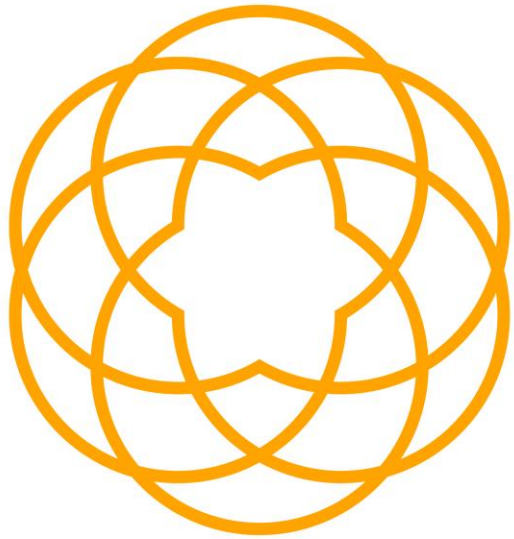


Йоанна Вутова,
MPharm

Future Values

VALUE DRIVEN HEALTHCARE

Ценности за бъдещето/Future Values е неправителствена организация, посланик на стратегиите от **Harvard Business School** за предоставяне на здравни грижи и здравеопазване, основано на ползите. Ценности за бъдещето цели **въвеждане на иновативни методики**, практики, опит и научни постижения в областта на здравеопазването в медицинската практика, **обучение** на студенти, специализанти и професионалисти в здравеопазването.



**За повече информация и
организиране на среща, моля
свържете се с:**

*проф. Пламен Кинов
Основател на фондация „Ортопедични
Изследвания и Обучение“*

plamenkinov@yahoo.com

Future Values

VALUE DRIVEN HEALTHCARE