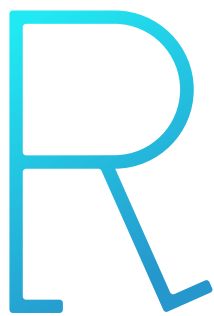




Система планирования и контроля
реабилитационного процесса



Разработано в
iFORS



EmmaReha — информационная система ведения и сопровождения реабилитационного процесса пациентов как во время пребывания в стационаре, так и удаленно. Повышение качества реабилитации после травм опорно-двигательного аппарата. EmmaReha — это решение проблем:

- территориальной удаленности пациентов от медицинских организаций;
- недостаточного контроля полного цикла реабилитации со стороны медицинских учреждений;
- высокой нагрузки на профессиональных врачей-реабилитологов.

Функциональные возможности



Формирование
медицинской карточки
пациента



Создание шаблонов
реабилитации



Создание и назначение
индивидуальных
программ реабилитации

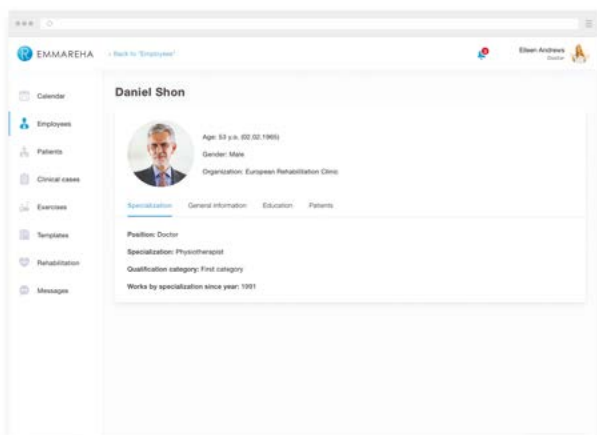


Взаимодействие
посредством чата
и видеоконференций
(пациенты, врачи, эксперты)



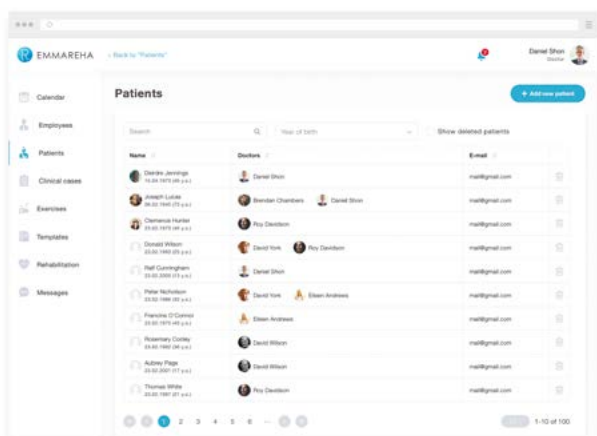
Мониторинг всего
цикла реабилитации

Преимущества системы



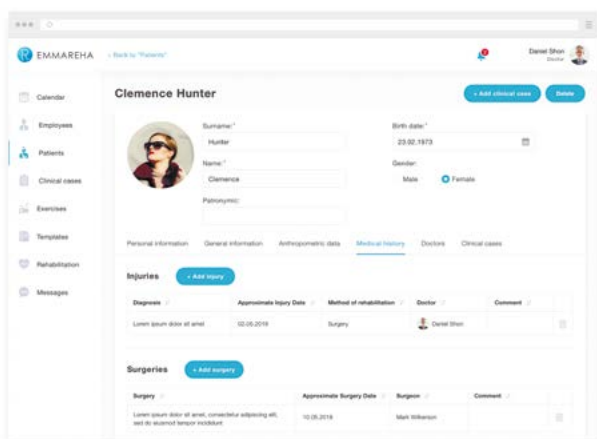
Для клиник
и реабилитационных центров:

- дистанционное проведение реабилитации пациентов;
- создание клиникой собственной автоматизированной базы знаний по реабилитации;
- расширение перечня оказываемых услуг;
- повышение эффективности процесса реабилитации.



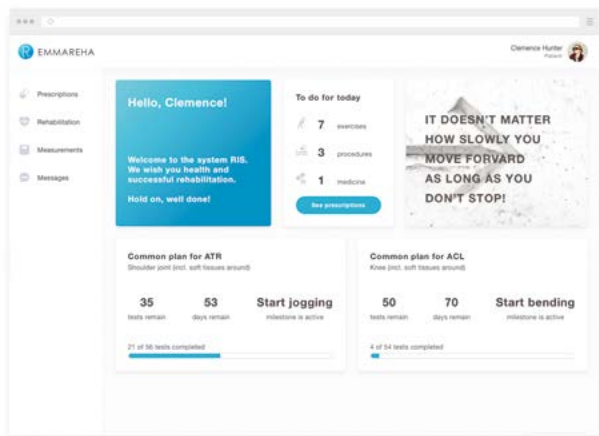
Для врачей и физиотерапевтов:

- удобный конструктор формирования индивидуальных реабилитационных планов;
- возможность мониторинга процесса восстановления пациентов, проходящих реабилитацию удаленно;
- контроль выполнения пациентом назначений;
- получение обратной связи от пациента.



Для спортивных организаций:

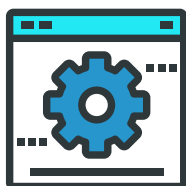
- получение качественно новой экспертизы в области реабилитации;
- возможность удаленных консультаций с врачами;
- повышение прозрачности реабилитационного цикла;
- контроль за восстановлением спортсменов после травм.



Преимущества системы для пациентов:

- получение индивидуальной программы реабилитации;
- проведение удаленных тестирований и занятий;
- осуществление телемедицинских консультаций с врачом;
- полное сопровождение всего реабилитационного цикла.

Поддержка и развитие



- Интеграция с медицинскими устройствами и приборами, позволяющими врачу удаленно отслеживать медицинские показатели пациента;
- повышение аналитических и прогностических возможностей;
- расширение библиотеки упражнений;
- расширение библиотеки реабилитационных планов и протоколов.

iFORS

Инновационные ИТ-решения для автоматизации бизнес-процессов в сферах здравоохранения и спорта.



129272, Москва,
Трифоновский тупик, дом 3



i.fors.ru



+7 495 787-70-40



i@fors.ru