



Название команды: **СЕДЬМОЙ ДЕНЬ**

Девиз команды: **СЕДЬМОЙ ДЕНЬ –
ВРЕМЯ ВОПЛОЩЕНИЯ НАШИХ
ИДЕЙ**

Вузы: Казанский федеральный университет,
Казанская банковская школа (к) ЦБ РФ, Балтийский
федеральный университет имени И. Канта,
Университет Хайдельберг (Германия), Католический
университет Айхштетт-Ингольштадт (Германия)



РЕЛИЗ ПРОЕКТА

Проект: Инновационное лечение дисбактериоза

Цель проекта: Изготовление медицинского препарата на основе молочнокислых бактерий, модифицированных наночастицами

Название продукта: Лактобактин

Целевая группа: Лица, страдающие дисбактериозом



По данным ВОЗ 95 процентов жителей Европы страдают от дисбактериоза, в России эта цифра составляет по данным на 2011 год 90 процентов.

Описание продукта:

Ожидаемые результаты: ускорение и улучшение пищеварения, улучшение аппетита, нормализация обмена веществ, прекращение болей в животе.



наночастицы



молочнокислые
бактерии



бактерии с повышенной
адгезией

География сбыта в тестовом режиме: Татарстан

Оценочная стоимость проекта: 6 000 000 руб.

Ожидаемая прибыль: 19 000 000 руб./год