



ЦЕНТР
ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДОРОВЬЯ

ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ



ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ ПРОВЕРЬ РОДИНКУ ОНЛАЙН

ПРЕЗЕНТАЦИЯ



6 ВОПРОСОВ КОТОРЫЕ МОГУТ СПАСТИ ЖИЗНЬ

ПО ДАННЫМ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ

Показатели заболеваемости и смертности от меланомы кожи в России неутешительные: за последние 10 лет они выросли на 40,3% и 13,4% соответственно.

Показатели диагностики:

на 1–2 стадии выявляется 79,2% случаев,
на запущенные формы (3–4 стадии) – 19,1%.

Одногодичная летальность – 10,6%, доля состоящих на учете 5 лет и более – 59,2%.

Меланома — злокачественная опухоль кожи, которая развивается из меланоцитов — клеток кожи, производящих пигмент меланин.

Из-за быстрого распространения метастазов, поражающих жизненно важные органы, меланома является самой агрессивной из всех известных на сегодняшний день форм рака.

За основу взята практика "Проверь родинку онлайн" платформы "Смартека" Агентства стратегических инициатив, занявшая 2-е место в номинации «Первичная (амбулаторная) медико-санитарная помощь» Всероссийского Отбора лучших практик в сфере здравоохранения.

Ссылка на практику: <https://smarteka.com/contest/practice/servis-prover-rodinku-onlajn-2>

За год внедрения практики в Хабаровском крае:

- снижена первичная заболеваемость раком кожи на **15%**;
- выявлено **86 патологий**;
- услугой воспользовались - **5 190 человек**;

повышен уровень информированности среди краевых жителей о распространенности меланомы на **15%** (по итогам опросов).

При этом применялся только вариант тестирования на специализированном сайте разработчика.

Сервис состоит из 3 блоков для пользователей

**Онлайн-тестирования
родинки**

**Методики
самообследования
родинки**

**Общих сведений о
меланоме**

Сервис разворачивается на платформах *

**Мессенджер
Telegram**

**Социальная сеть
ВКонтакте**

**Голосовой помощник
Яндекс Алиса**

***** - При успешности реализации проекта будут разворачиваться и подключаться максимально возможные платформы социальных сетей и мессенджеров**

Технические особенности сервиса

Быстрая
масштабируемость
(до 10 регионов в сутки)

Получение статистики в
режиме реального
времени

Адаптивность под
внесение изменений
регионами в данные
медорганизаций

Планируемые результаты (до 01.01.2023)

Охват тестированием более
2 млн жителей РФ

Подключение к сервису 85
субъектов РФ

Повышение
выявления заболевания
на ранних стадиях на 15 %

Повышение
информированности
населения РФ о заболевании

Увеличение
продолжительности жизни в
РФ

Снижение затрат на
тестирование населения

Этапы внедрения сервиса

До 1 марта 2022 года

Сбор заявок от субъектов РФ

До 1 мая 2022 года

Подключение субъектов РФ к сервису

До 1 июня 2022 года

Подключение интернет-платформ для рекламы сервиса

Постоянно

Информационные поводы в субъектах РФ

Бюджетные расходы 0 рублей

**Для подключения региона необходимо
выполнить 2 простых шага**

1. Заполнить таблицу (шаблон и инструкция по заполнению прилагаются) с контактами лица РОИВ и данными медицинских организаций, куда необходимо обращаться гражданам получившим положительный результат теста

2. Заполнить заявку на подключение региона (шаблон прилагается) и направить вместе с таблицей, указанной в п.1, на email разработчикам

Что получает субъект РФ после подключения к сервису

Для пользователей

Чат-бот в мессенджере Telegram

Чат-бот в социальной сети ВКонтакте

Голосовой навык в Яндекс Алисе

После запуска сервиса будут продолжены
разработки по запуску чат-ботов в других
социальных сетях и мессенджерах

Для РОИВ

Табличный интерфейс для внесения
изменений в список медицинских
организаций

Доступ к статистике в режиме реального
времени

Dashboard региона с числовыми значениями
работы сервиса

Хостинг чат-ботов и связанных сервисов
осуществляется разработчиками

**Проект разработан
для достижения целевых показателей
субъектами РФ в рамках реализации
Национальных проектов РФ**

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ**

ДЕМОГРАФИЯ

**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ**