

Раннее выявление онкологических заболеваний полости рта у взрослого населения в ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №1»

Проект в номинациях

- Внедрение стандартов качества и безопасности медицинской деятельности

Участники проекта

ГАУЗ "Стоматологическая поликлиника №1", г. Улан-Удэ

- Бадмаева Сэсэг Дабаевна
- Багаева Лариса Георгиевна
- Мижитова Надежда Михайловна
- Алексеева Елена Владимировна

Цель: Раннее выявление онкологических заболеваний полости рта у 300 обследованных пациентов в 2021 году.

За 2021 год проведено анкетирование у 418 пациентов.

Результат проекта - выявление 3 случаев злокачественных новообразований, подтвержденных в ГБУЗ "БРКОД", что составило 10,7%

Описание проекта

В настоящее время, частота онкологических заболеваний как челюстно-лицевой области, так и в целом всего организма, с каждым годом становится всё выше. Это связано с несвоевременным выявлением данной патологии. Поэтому вопрос о ранней диагностике и профилактике онкологических заболеваний является актуальным.

Статистика по локализации онкологических заболеваний показала, что органы и ткани челюстно-лицевой области относительно часто поражаются раком и саркомой (от 2 до 7% общего числа больных злокачественными опухолями).

Первостепенная роль в профилактике и ранней диагностике предраковых заболеваний и опухолей является своевременное обращение к специалистам не только узкого профиля, но и к врачам-стоматологам. Несвоевременная диагностика онкологических заболеваний возникает из-за отсутствия онкологической настороженности у медицинского персонала.

Цель: Раннее выявление онкологических заболеваний полости рта у 300 обследованных пациентов в 2021 году.

Задачи:

1. Диагностика новообразований на ранних стадиях;
2. Информирование населения о факторах риска злокачественных новообразований в полости рта и предраковых заболеваний слизистой оболочки полости рта (СОПР);
3. Профилактика онкологических заболеваний и предраковых заболеваний слизистой оболочки полости рта (СОПР).

Результатом проекта является следующее:

За 2021 год проведено анкетирование у 418 пациентов. После второго этапа обследования направлены в первичный онкологический кабинет 28 случаев

Результат проекта - выявление 3 случаев злокачественных новообразований на стоматологическом приеме, подтвержденных в ГБУЗ «Бурятский Республиканский клинический онкологический диспансер», что составило 10,7 % от числа обследованных.
Эффекты от внедрения

- Раннее выявление пациентов с ЗНО полости рта;
- Информированность пациентов о ЗНО и предраковых заболеваниях СОПР

Этапы реализации проекта

Подготовительный этап представляет собой определение лиц с факторами риска онкологических заболеваний из числа плановых пациентов. В их число вошли пациенты, страдающие хроническим генерализованным пародонтитом, сахарным диабетом, лейкоплакией, а также с хронической травмой слизистой оболочки полости рта, неудовлетворительной гигиеной, табакокурением и др.

Практический этап состоит из следующих мероприятий:

- Изучение рынка медицинских изделий, предназначенных для визуализации ЗНО в полости рта;
- Проведение обучающих семинаров для сотрудников по онконастороженности при обследовании полости рта пациента;
- Формирование маршрутизации пациентов при подозрении на ЗНО;
- Приобретение аппарата аутофлуоресцентной стоматоскопии (АФС);
- Обучение врачей стоматологов-хирургов, стоматологов-терапевтов пародонтологического приема по применению аппарата АФС;
- Информирование населения об аутофлуоресцентной стоматоскопии, как скринингового метода диагностики предраковых состояний и онкологических заболеваний слизистой оболочки полости рта, посредством официального сайта организации и социальных сетей.
- Организация системы регистрации и сбора информации о случаях подозрения и выявления ЗНО полости рта у пациентов;
- Формирование инструмента обратной связи с пациентами.

Дальнейшее развитие проекта – следовать поставленным задачам, укрепляя здоровье и благополучие населения Республики Бурятия.

Ресурсы

Кадры, стоматологическое оборудование, аппарат аутофлуоресцентной стоматоскопии (АФС) и др.

Необходимые условия для успешного внедрения

Преимственность и маршрутизация при оказании стоматологической помощи.

Таким образом, в настоящее время возрастает роль врача-стоматолога в профилактике и раннем выявлении онкологических заболеваний. Это связано с распространением предраковых состояний челюстно-лицевой области, слизистой оболочки полости рта и возрастающей частотой их озлокачествления. Предопухолевые заболевания и опухолевые процессы чаще проявляются у лиц активно работающего возраста.

В связи с этим, актуальна онкологическая настороженность врачей-стоматологов, что подразумевает знание симптомов предраковых заболеваний и ранних проявлений злокачественных опухолей, умение правильно оценить клиническую картину, провести полный сбор анамнеза пациента, а также ориентироваться в структуре онкологической службы.