Практические рекомендации для успешного запуска Diagnocat в клинике

V1.0\_RUS

**Diagnocat в условиях клиники может работать в следующих направлениях:**

1. Мотивационный инструмент для пациента.
2. Второе мнение и помощь в чтении КТ.
3. Дополнительная услуга.
4. Система контроля диагностики по КТ в клинике.
5. Структурное хранение данных о пациенте.
6. Помощник в работе с КТ на этапе гигиениста.
7. Просмотр КТ при работе в 4 руки.
8. **МОТИВАЦИОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПАЦИЕНТА**

Использование отчетов Diagnocat позволяет наглядно показать пациенту все его проблемы в полости рта и отдать на руки соответствующий отчет, для создания которого врачу не нужно тратить много времени.

Последовательность действий:

Пациенту делается КЛКТ исследование: 2 мин.

Врач выгружает исследование из томографа и загружает в Diagnocat: 2-5 мин.

Diagnocat анализирует полученные данные: 2 мин.

Врач просматривает КЛКТ (без пациента): 5-7 минут.

**ИТОГО: 11 – 16 мин.**

Демонстрация пациенту готового отчета и обсуждение диагностики и лечения.

Для ускорения работы доктор может нажать кнопку «Выбрать область интереса» и отобразить информацию только по тем зубам, которые требуется лечить или выбрать произвольные зубы.

Врач может под каждым зубом оставлять текстовые комментарии. С точки зрения информации доктор может полностью изменять имеющуюся информацию в программе, начиная от номер зуба и заканчивая срезами и диагностикой.

**!!! ВАЖНО:** врач из данного отчета может сделать как проверенный, так и не проверенный документ. См. (Отчет №1, Отчет №2).

Для демонстрации пациенту кариеса и периодонтита врач может демонстрировать пациенту дополнительные срезы с графическим подсвечиванием патологий. Для этого необходимо нажать кнопку «Редактировать».

1. **ВТОРОЕ МНЕНИЕ И ПОМОЩЬ В ЧТЕНИИ КТ**

Врачи могут использовать Diagnocat для получения скрининговой диагностики по каждому зубу. Это позволит снизит влияние человеческого фактора, когда доктор «не заметил», «не распознал», «забыл посмотреть» и тд.

**!!! ВАЖНО:** нужно четко понимать, что Diagnocat это диагностический ассистент врача и второе мнение. Поэтому для врача это скорее предзаполненная «шпаргалка», но окончательное решение за доктором.

Также для полноценного просмотра всех срезов врачи обязательно должны просматривать расширенные визуализации. Это можно сделать если нажать кнопку «Редактировать» по каждому зубу.

**!!! ВАЖНО:** на данном этапе Diagnocat не будет полностью заменять обычный просмотрщик КТ, но для беглого просмотра или когда у доктора не очень высокий навык построения визуализаций, то нашего решения вполне достаточно.

1. **ДИАГНОКАТ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УСЛУГА**

Клиника в праве устанавливать дополнительный прайс за создание отчетов Diagnocat в произвольном размере.

**Рекомендованная цена:** 300-500 руб

**!!! ВАЖНО:** мы не рекомендуем использовать отчеты диагнокат для привлечения пациентов на КТ в вашу клинику, которые потом лечатся у специалиста в другой клинике, так как непроверенные описания могут вызвать конфликтные ситуации между пациентом и доктором, который получает данный отчет и совершенно ничего не знает про Diagnocat.

1. **СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДИАГНОСТИКИ ПО КТ В КЛИНИКЕ**

**Вариант №1:** вы можете загрузить КТ пациентов, которые лечились в клинике некоторое время назад, далее сравнить диагностику проведенную системой и диагностику проведенную врачом судя по данным карты пациента. Это позволит очень быстро увидеть возможные сильные отличия в диагностике и уже эти случаи рассмотреть подробнее.

**Вариант №2:** вы можете использовать Diagnocat для поврачебной аналитики диагностических данных в вашей клинике. Подобную информацию вы можете получить в разделе «Статистика», а именно:

**-** сколько КЛКТ было загружено и за какой период;

**-** какие отчет были созданы и в каком количестве;

**-** сколько патологий нашел конкретный доктор и на сколько это бьется с данными Diagnocat;

**!!! ВАЖНО:** чтобы вся аналитика была корректной нужно, чтобы все врачи просматривали отчеты Diagnocat и всегда нажимали кнопку «Подтвердить», и когда они полностью согласны с мнением системы, и когда они не согласны и отредактировали данные.

1. **СТРУКТУРНОЕ ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ О ПАЦИЕНТЕ**

Diagnocat позволяет выстроить единую базу всех КЛКТ в клинике, которая будет четко структурирована по пациентам и по лечащим врачам. Специалисты будут иметь к ней доступ с любого устройства.

1. **ПОМОЩНИК В РАБОТЕ С КТ НА ЭТАПЕ ГИГИЕНИСТА**

Теперь ваши гигиенисты смогут работать с данными КЛКТ. Так как диагностика у данного специалиста и у программы является предварительной, то врач-гигиенист сможет обсудить предварительное заключение программы с пациентом, наглядно показать ему проблемы и замотивировать его на лечение, чтобы потом он пришел непосредственно к стоматологу в вашей клинике.

1. **ПРОСМОТР КТ ПРИ РАБОТЕ В 4 РУКИ**

Теперь врач сможет просматривать срезы по каждому зубу непосредственно во время лечения. Его ассистент будет переключать их и демонстрировать доктору на встроенном в установку экране или на большом экране на стене кабинета.