

Не навреди – главный принцип врача



Всемирный день безопасности пациентов

ЗДОРОВЬЕ

Всемирный день безопасности пациентов служит поводом повысить осведомленность населения и укрепить сотрудничество между пациентами, медицинскими работниками и лидерами здравоохранения в интересах повышения безопасности получателей медицинской помощи.

В этом году этот день прошел под лозунгом «Улучшение диагностики для безопасности пациентов». Ведь правильная и своевременная постановка диагноза крайне важна для защиты пациентов и улучшения исхода заболевания.

Надежность диагностики можно существенно повысить путем устранения системных проблем и когнитивных факторов, которые могут приводить к диагностическим ошибкам.

Поскольку многие пациенты, скорее всего, в течение своей жизни столкнутся хотя бы с одной диагностической ошибкой, необходимо проделать большую работу по повышению безопасности процессов диагностики.

Республиканская стоматологическая поликлиника применяет современный метод диагностики - компьютерную 3D диагностику (КТ).

Это самое эффективное обследова-

ние, позволяющее исследовать врачу интересующую область в трех плоскостях.

Метод компьютерной томографии помогает врачам-стоматологам в следующих случаях:

- ✓ оценивать особенности строения корней зубов, каналов и всей челюсти;
- ✓ определять состояние костной ткани челюстей и гайморовых пазух;
- ✓ уточнять состояние пародонта;
- ✓ диагностировать наличие движения зубов;
- ✓ устанавливать правильность проведенного лечения;
- ✓ уточнять место размещения будущего имплантата, чтобы исключить возможность повреждения нерва, а также других осложнений;
- ✓ определять особенности, точное количество и строение корневых канала-



Фото ГАУЗ «РСПБ»

Республиканская стоматологическая поликлиника применяет современный метод диагностики - компьютерную 3D диагностику (КТ)

лов для более качественного лечения;

- ✓ выявлять патологические процессы в пародонте;
- ✓ при проведении сложных хирургических операций в челюстно-лицевой области;
- ✓ при исследованиях важных для диагностики анатомических областей;
- ✓ при тестировании правильности проведенного лечения;
- ✓ при определении пространственного расположения корней, каналов, трещин, пазух, микротрещин, а также ранее поставленных протезов, пломб, коронок, имплантатов, для обнаружения инородного тела в носовых ходах и т.п.

Преимущества компьютерной томографии челюстно-лицевой области:

- Скорость обследования (компьютерным томографом производится сканирование за 8 секунд, реконструкция изображения - за 20 секунд).
- Безопасность обследования: КТ подходит для обследования даже маленьких детей, беременных женщин и кормящих мам.
- Сканирование в трёхмерном пространстве позволяет доктору подробно исследовать интересующие области как под любым углом, так и в любой плоскости.
- По сравнению с МРТ невысокая стоимость исследования.
- Предоставляет широкие возможности при диагностике костных структур.
- Предоставляет возможность записать снимок на компьютерный диск и изучить его в отсутствие пациента.
- Отсутствие искажений и погрешностей в размерах позволяет снизить вероятность возможных ошибок при изучении и интерпретации снимка.
- При исследованиях важных для диагностики анатомических областей.
- При тестировании правильности проведенного лечения.
- При определении пространственного расположения корней, каналов, трещин, пазух, микротрещин, а также ранее поставленных протезов, пломб, коронок, имплантатов, для обнаружения инородного тела в носовых ходах и т.п.

Мы заботимся о безопасности наших пациентов и выбираем лучшие методы диагностики.

Шой-Жамса ЖАМЬЯНОВ,
заместитель главного врача
ГАУЗ «Республиканская
стоматологическая
поликлиника»

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УСЛУГАХ, ОКАЗЫВАЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ РБ

«ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННОЙ КАДАСТРОВОЙ ОЦЕНКИ»

ГБУ Республики Бурятия «Центр государственной кадастровой оценки» информирует об оказании следующих услуг, относящихся к кадастровой стоимости объектов недвижимости:

№	Наименование услуги	Категории потребителей услуги	Нормативный правовой акт, устанавливающий порядок оказания услуги	Срок оказания услуги
1	Рассмотрение деклараций о характеристиках объекта недвижимости	Физические лица, юридические лица, органы государственной власти и местного самоуправления	Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке»; Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 24.05.2021. №П/0216 «Об утверждении Порядка рассмотрения декларации о характеристиках объекта недвижимости, в том числе ее формы»	30 рабочих дней
2	Предоставление разъяснений результатов определения кадастровой стоимости	Физические лица, юридические лица, органы государственной власти и местного самоуправления	Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке»; Приказ Росреестра от 06.08.2020 № П/0280 «Об утверждении Порядка рассмотрения обращений о предоставлении разъяснений, связанных с определением кадастровой стоимости, в том числе формы предоставления таких разъяснений».	30 календарных дней
3	Рассмотрение заявлений об исправлении ошибок, допущенных при определении кадастровой стоимости	Физические лица, юридические лица, органы государственной власти и местного самоуправления	Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке»; Приказ Росреестра от 06.08.2020 № П/0286 «Об утверждении формы заявления об исправлении ошибок, допущенных при определении кадастровой стоимости, требований к заполнению заявления об исправлении ошибок, допущенных при определении кадастровой стоимости».	30 календарных дней
4	Рассмотрение заявлений об установлении кадастровой стоимости объекта недвижимости в размере его рыночной стоимости	Физические лица, юридические лица, органы государственной власти и местного самоуправления	Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке»; Приказ Росреестра от 06.08.2020 № П/0287 «Об утверждении форм заявления об установлении кадастровой стоимости объекта недвижимости в размере его рыночной стоимости и документов, формируемым в связи с рассмотрением такого заявления, требований к их заполнению, требований к формату таких заявления и иных документов в электронной форме».	30 календарных дней
5	Представление копий хранящихся отчетов и документов, сформированных в ходе определения кадастровой стоимости, а также документов и материалов, которые использовались при определении уполномоченным государственным органом по их требованию	Правоохранительные, судебные и иные уполномоченные государственные органы, органы местного самоуправления	Федеральный закон от 03.07.2016 № 237-ФЗ «О государственной кадастровой оценке»	30 календарных дней

Напоминаем, что все государственные услуги оказываются на безвозмездной основе.

Информация о порядке оказания услуг размещена на сайте ГБУ Республики Бурятия «Центр государственной кадастровой оценки» - «кадастр03.рф».

В учреждении ведется прием граждан: Руководитель по понедельникам и средам с 10:00-11:00, заместитель руководителя: по вторникам и четвергам с 10:00 до 11:00.

Телефон приемной – 8 (3012) 23-50-06