В ближайшее время в Шенталинской центральной районной больнице начнется прием пациентов на новом видеоэндоскопическом оборудовании высокого класса, поставленном в учреждение в рамках модернизации первичного медико-санитарного звена национального проекта "Здравоохранение".

Оборудование позволит улучшить качество диагностики заболеваний пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки. Весь процесс врач контролирует с помощью монитора.

- Благодаря современному аппарату с процессором последнего поколения пациенты могут пройти видеогастроскопию. При помощи данного аппарата с высочайшей точностью диагностируется патология верхних отделов желудочно-кишечного тракта, а при обнаружении патологических очагов проводится щипковая биопсия.

Видеоэндоскопия позволяет обнаруживать в три раза эффективнее предраковые и раковые образования, - говорит заведующий хирургическим отделением Шенталинской райбольницы А.С. Ханмагомедов.

В конце месяца в районную больницу в рамках нацпроекта «Здравоохранение» поступит новый современный цифровой флюорограф (универсальная цифровая рентгенографическая система), который планируют запустить в работу в первых числах октября.

Сейчас в кабинете флюорографии идут ремонтные работы, а уже в конце сентября будет произведен монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования. На время ремонта прием пациентов проводится в мобильном флюорографическом кабинете.

В систему входят два полностью оснащенных рабочих места для врача-рентгенолога и медицинской сестры-лаборанта. Эта рентгеновская система будет установлена взамен старого, изрядно изношенного, пленочного стационарного аппарата.

Универсальная цифровая рентгенографическая система предназначена для профилактических и диагностических исследований и позволяет выявлять на ранних стадиях заболевания органов грудной клетки, в том числе онкологию и туберкулез легких.

- Новый флюорограф обеспечит высокое диагностическое качество изображения и минимальную лучевую нагрузку на пациента, даст возможность провести дифференциальную диагностику, поставить предварительный диагноз уже на этапе первичного обследования врача, а также изрядно сократит время ожидания результата, рассказывает врач-рентгенолог районной больницы Юлия Юрьевна Бузерова.

По информации главного врача Шенталинской райбольницы В.В. Михайлова, до конца года в район поступит 23 единицы нового медицинского оборудования, а также два легковых автомобиля для оказания первичной медицинской помощи.

Развитие системы здравоохранения, внедрение новейших методик, оснащение медучреждений современным оборудованием, развитие первичной медико-санитарной помощи являются важнейшими задачами национального проекта "Здравоохранение".

С.МУРАВЬЕВ.