

Медицинское оборудование, поступившее в 2019 г.

В соответствии с Порядками оказания медицинской помощи в больницу из разных источников в 2019 году приобретено 110 единиц медицинского оборудования на сумму 45949,6 тыс. руб., в том числе по нацпроекту из средств Федерального бюджета 10 ед. на сумму 25483,9 тыс. руб. и из средств областного бюджета 3 ед. на сумму 1145,1 тыс. руб., 19 ед. на сумму 3919,0 тыс. руб. из средств Федерального бюджета на оказание паллиативной помощи.

Получено безвозмездно от ООО «Центр диагностики и восстановительной медицины» 1 ед. медоборудования на сумму 114 тыс.руб.

Для кабинета ЛОР врача приобретен ЛОР комбайн **UE-3000 Medstar** (производство Корея) - предназначенный для проведения эндоскопической диагностики патологических состояний горла, носа, а также заболеваний среднего и наружного уха.

- риноларингофиброскоп **Pentax FNL-7RP3** - предназначен для диагностических исследований.

Для кабинета врача офтальмолога и охраны зрения приобретено оборудование:

- широкопольная ретинальная камера **Retcam** (производство США) - с ее помощью удается получить в цифровом виде изображение сетчатки у детей и других отделов глаз с максимальным комфортом и безопасностью;

- тонометр офтальмологический **Pulsair DeskTop** (производство Великобритания) – предназначен для измерения внутриглазного давления;

- авторефрактометр **ВЗОР-9000** (производство Россия) - предназначен для измерения сферических, цилиндрических и осевых компонент рефракции глаз и радиуса кривизны роговицы обследуемого пациента, а также межзрачкового расстояния (PD) и диаметра зрачка. В число основных функций прибора также входит измерения радиуса кривизны основания контактных линз (CLBC);

- анализатор определения чувствительности поля зрения **АПЗ-30/50/100-ПЕРИТЕСТ** (производство Россия) - предназначен для определения границ поля зрения, оценки световой чувствительности внутри поля зрения в условиях дневного, сумеречного и ночного зрения;

- офтальмомиотренажер - релаксатор **Визатроник МЗ** (производство Россия) с его помощью выполняется эффективная профилактика и лечение синдрома, связанного с хроническим утомлением зрения, в том числе компьютерного зрительного синдрома. Кроме того, посредством тренажера устраняются спазмы аккомодации и приобретенной близорукости у пациентов, которые в силу определенных причин испытывают повышенные зрительные нагрузки при близком чтении (регулярное чтение/письмо, интенсивная работа на компьютере и т.п.);

- аппарат ИК-лазерный для коррекции нарушений зрения **МАҚДЭЛ-09** (производство Россия);

- аппарат лазерный для диагностики и восстановления зрения **ФОРБИС** (производство Россия);

- синоптофор **МГ-1** используется для лечение всех распространенных видов косоглазия;

- монобиноскоп **МБС-02** предназначен для диагностики, профилактики, восстановительной терапии и плеоптического лечения функциональных зрительных нарушений типа амблиопии, косоглазия, нистагма, прогрессирующей миопии и зрительного утомления, герпетического поражения роговицы.

Для кабинета неотложной помощи приобретен аппарат ультразвуковой диагностический многофункциональный **MyLab Alpha** (производство Италия) - аппарат обладает дополнительным цветным сканером Strain 4D, который позволяет диагностировать кардиологические патологии с наивысшей степенью точности;

В клинико-диагностическую лабораторию учреждения за счет средств федерального бюджета приобретен автоматический анализатор осадка мочи **LabUMat2+Urised2** (производство Венгрия), который наряду с автоматическим анализом осадка по 13 различным элементам проводит физико-химический анализ мочи по 11 параметрам.

Для кабинета эндоскопии приобретено:

- бронхоскоп жесткий (**инструменты эндоскопические «Карл Шторц SE и Ко.КГ»**), (производство Германия) - предназначен для визуального осмотра внутренней поверхности трахеи и бронхиального дерева, забора содержимого бронхов, цитологических исследований, санации, оперативных манипуляций и введения лекарственных препаратов, а также удаление инородных тел из верхних дыхательных путей;

- машина дезинфекционно-мочная **DGMES 50** (производство Швейцария), предназначена для мойки/дезинфекции различных инструментов, в том числе эндоскопических.

Для кабинета врача уролога – андролога, приобретено следующее оборудование:

- цистоскоп смотровой, инструменты эндоскопические **«Карл Шторц SE и Ко.КГ»** (Германия), с помощью которых можно провести исследование мочевого пузыря и уретры (мочеиспускательный канал).

- урофлоуметр **Flow** (производство Нидерланды) - это компьютерный беспроводной прибор, предназначенный для исследований потока мочи – урофлоуметрии.

Для кабинета врача-хирурга — аппарат лазерный для резекции и коагуляции.

Для реанимационного отделения:

- монитор реанимационный;
- монитор прикроватный;
- фетальный монитор.

Паллиативная помощь:

- аппарат ИВЛ **HAMILTON-C** (производство Швейцария), работает в режимах инвазивной и неинвазивной искусственной вентиляции легких, а также обеспечивает кислородную терапию с высокой скоростью потока;

- аппарат для удаления выделений из дыхательных путей **CoughAssistE70** (производство США) - моделирует кашлевой рефлекс и за счет своих режимов воздушного потока способствует мобилизации мокроты из нижних и слабовентилируемых отделов легких, позволяя осуществлять не только их санацию, но и активное вовлечение в дыхание.