# ОТЧЕТ

**О РАБОТЕ ОТДЕЛЕНИЯ ГИПЕРБАРИЧЕСКОЙ ОКСИГЕНАЦИИ**

**ГАУЗ Амурской области «»**

**ЗА 2015 год.**

## *ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ ОТДЕЛЕНИЯ ГБО*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тип бароаппарата, завод изготовитель | Заводской номер | Год  выпуска | Ввод в эксплуатацию | № регистрации в управлении Ростехнадзора по Амурской области | Наработка  м-часов,  циклов за 2015г. | Наработка  м-часов,  циклов за 2014г. | Наработка  м-часов,  циклов за 2013г. | Последнее продление ресурса бароаппарата | Планируемое техническое диагности-рование бароаппарата |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Барозалы оснащены :1) газоанализаторами ПКГ- 4 –К № 2, предназначен для непрерывного измерения и регистрации объемной доли кислорода в воздухе рабочей зоны барозала ,

2) гигрометром психрометрическим №2 (измеритель температуры и влажности);

3) бароаппараты : матрацами из ткани НТ-7 ( антистатической , пониженной горючести, соответствует требованиям пожарной безопасности , отвечает требованиям ГОСТ Р 51316-99 «Бароаппараты одноместные медицинские стационарные . Общие технические требования») .

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ ГОСУДАРСТВЕННОМУ**

**МЕТРОЛОГИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заводской номер**  **манометра** | **Дата**  **изготов-ления** | **Дата ввода в эксплуатацию** | **Тип манометра** | **Место установки** | **Диапазон измерений** | **Класс точности** | **Поверка** | | **дата следующей поверки** |
| **Дата** | **Органи-зация** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Врачебные кадры ГБО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | **Год рождения** | **Занимаемая должность** | **Учебное заведение, год окончания** | **Стаж по специальности** | Общий медицинский стаж | АттестацияКатегория **Дата получения** | **Год последнего усовершенствования,**  **сертификат** | **Год планируемой учебы** | **Год планируемой аттестации, переаттестации** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Инженерные кадры ГБО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | **Год рождения** | **Занимаемая должность** | **Учебное заведение, год окончания** | **Стаж по специальности** | Общий стаж | АттестацияКатегория **Дата получения** | **Год последнего усовершенствования,**  **сертификат** | **Год планируемой учебы** |
| Гладких Анатолий Васильевич | 1950 | Инженер ГБО | Хабаровский институт инженеров железно дорожного транспорта 1972г. | 25 лет. | с января 1995 года |  | Декабрь 2015 г. ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования «Новое в гипербарической технике».  Аттестованн территориальной аттестационной комиссией Дальневосточного Управления Ростехнадзора (Амурская область) .Область аттестации Б «Специальные требования промышленной безопасности».  18 .04.2014 г. Удостоверение № 72-14-0166 действительно до 18.04.2019 г. | **декабрь** 2015г.  « Новое в гипербарической технике ».  Российская медицинская академия последипломного образования  г.Москва |

**Кадры среднего медицинского персонала ГБО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | **Год рождения** | **Занимаемая должность** | **Учебное заведение, год окончания** | **Стаж по специальности** | Общий стаж | АттестацияКатегория **Дата получения** | **Год последнего усовершенствования,**  **сертификат** | **Год планируемой учебы** | **Год планируемой аттестации, переаттестации** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ДИНАМИКА КВАЛИФИКАЦИОННОГО СОСТАВА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год/Квалиф-я | Без категории | | 2-я категория | | 1-я категория | | Высшая категория | |
| врач | м/сес | врач | м/сес | врач | м/сес | врач | м/сес |
| 2015 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**РАБОТА ОТДЕЛЕНИЯ ГБО.**

Отделение работает согласно графика ,утвержденного главным врачом , в одну смену. Прием пациентов ведется по мере обращаемости, не создавая очереди.

**Количественный анализ сеансов ГБО**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Количество больных** | **Лечебные сеансы** | **Технические сеансы** | **Общее количество сеансов** | **Норма в день (4 чел.)**  **Нагрузка врачебная** |
| 2015 |  |  |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |  |  |

1) В 2015г врачебная нагрузка выполнена на------ сеансов в день ( при норме 4.0 на одну врачебную ставку на одном бароаппарате) за рабочих дней, что больше на----- сеанса, по сравнению с 2014г,на сеанса ,------ по сравнению с 2013г.

2) В 2015г пролечено -----**больных .** **больше (меньше) на** :

(%)по сравнению с 2013г.;

(%)по сравнению с 2012г.

3) В 2015г проведено --- **лечебных сеансов больше(меньше)** на :

--------(%)-по сравнению с 2014 г;

-------(-%)-по сравнению с 2013г.

так, как отделение ГБО проработало в 2015 г.------дней ,2014 г- рабочих дней, больше на

------, по сравнению с 2013г.,

4)В 2014 г проведено ----- **технических сеансов больше(меньше) на**:

--------(%)по сравнению с 2014 г.; на -------(%)по сравнению с 2012г.

5) В 2014 г проведено **----------- общих сеансов**:

Больше (меньше) на ---------- (%), по сравнению с 2014г; больше(меньше) на ---------- (%), по сравнению с 2013 г.

Причина увеличения ( уменьшения).

6) По данным областного бюро медицинской статистики в сборнике «Здравоохранение и здоровье населения в 2014г.,2013г. Амурской области», показателей работы отделений гипербарической оксигенации российских .

.

**Нагрузка на БАРОАППАРАТЫ (сеансов в день)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | ОКА-МТ  № | ОКА-МТ  № | БЛКС-301 № | БЛКС-301 № | БЛ-3  № |
| 2015 |  |  |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |  |  |

**Вывод:**

**Нагрузка на бароаппараты в:** **2015** г.----- сеансов в день **больше(меньше)**, по сравнению с

2014г. на------;,

2013г. на -----сеансов в день .

.

**В качестве источника кислородоснабжения** –.

В течении 2015 ,2014, 2013гг.. **бароаппараты**:

**находились в исправном( не исправном ) техническом состоянии** .

В 2015г своевременно ( не своевременно) проводилось техническое обслуживание бароаппаратов,

В 2015г. проведено техническое диагностирование бароаппаратов,

продлен ресурс работы до---------.2019 г.

**КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ПРОЛЕЧЕННЫХ БОЛЬНЫХ ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ОТДЕЛЕНИЙ ГАУЗ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ «АМУРСКОЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЫ»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отделения** | **2015** | | **2014** | | **2013** | |
| кол-во  больных | кол-во  сеансов | кол-во  больных | кол-во  сеансов | кол-во  больных | кол-во  сеансов |
| Плановой кардиологии |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Ревматологии  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Гастроэнтерологическое с эндокринологией(%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Пульмонологический  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Плановой неврологии |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Хирургии (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Травматологическое  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Нефрологическое  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Отоларингологическое  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Экстренной кардиологии(%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Урологическое  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| М/хирургии глаза  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Отделение сочетанной травмы |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Амбулаторные |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Роддом  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| РАО |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Сосудистой хирургии  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Колопроктологии  (%) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Термических поражений |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Гематологии |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Нейрохирургии |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Платные из них |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ОМС |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |  |  |  |  |  |

**ВЫВОД:**

**Наибольший процент пациентов, лечебных сеансов пролеченных в отделении ГБО из:**

**1.**

2.

3

Больше (меньше) по сравнению с 2014 г.на ---- ( %), лечебных сеансов на 771 (27,3 %), по сравнению с 2013г пациентов на----- (%), лечебных сеансов на ----- (%) .

Увеличение количества больных , лечебных сеансов в результате внедрения новых методов лечения :

использование ГБО производит хороший клинический эффект ,что проявляется в положительной динамике клинико-лабораторных и

эндоскопических показателях : уменьшение воспалительной реакции , репаративный эффект участков эрозивно-язвенных поражений , болевой синдром купировался на день лечения, синдром кишечной диспепсии на ---- день лечения .

**В 2015 г.уменьшилось пациентов из отделений:**

**1**

2

3

Пролечено 25 пациентов (3,1%) ,проведено 120 (2,7%) лечебных сеансов, больше по сравнению с 2013,2012 гг.. пациентов на 22 (88%), 23(92%),

лечебных сеансов на 95 ( 79%), 108(90%).

Уменьшение количества больных , лечебных сеансов в результате :

1.

2.

3.

Увеличение (уменьшение ) количества больных , сеансов в отделении ГБО произошло в результате

1.увеличения количества пролеченных больных в ЛПУ в 2015 г.;

2.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ГОД** | **Количество пролеченных**  **больных в АОКБ** | **Количество пролеченных больных в ГБО** | **% охвата методом**  **ГБО больных в АОКБ** |
| 2015 |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |

**СООТНОШЕНИЕ ХИРУРГИЧЕСКИХ, ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ,   
РЕАНИМАЦИОННЫХ, ПЛАТНЫХ БОЛЬНЫХ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Кол-во  больных | Количество хирургических больных | Количество хирургических сеансов | Кол-во  терапевтических больных | Количество терапевтических сеансов | Количество платных больных | Количество платных сеансов | Кол-во  реанимационных  больных | Количество реанимационных сеансов | Экстренность |
| 2015 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2014 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2013 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ВЫВОДЫ:**

1. Преобладают --------больные, плановые (экстренные) :
2. Количество хирургических больных в 2015г. увеличилось (уменьшилось)-------( %),

3.Экстренность составила 2015г.- ----пациентов (%) , 2014г.----- ( %)  
 в 2013г.----- ( %).

**ТАБЛИЦА НОЗОЛОГИЙ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Нозологии** | **Количество больных** | | | **Количество сеансов** | | | **Улучшение** | | | **Ухудшение** | | |
| **2015** | **2014** | **2013** | **2015** | **2014** | **2013** | **2015** | **2014** | **2013** | **2015** | **2014** | **2013** |
| ИБС, стенокардия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гипертоническая болезнь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Миокардиодистрофия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Инфаркт миокарда  Флегмона нижней конечности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Системная склеродермия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Системная красная волчанка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Очаговая склеродермия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ревматоидный артрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Системный васкулит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Первичный остеоартроз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезнь Шегрена |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Первичная подагра |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реактивный артрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Первичный коксартроз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Псориатический артрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Синдром Рейно ангиоспастическая стадия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Узловая эритема |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сахарный диабет 1 тип |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сахарный диабет 2 тип |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гипотиреоз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хроническая надпочечниковая недостаточность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Диффузно-токсический токсический зоб |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический панкреатит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Язвенная болезнь желудка,ДПК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический вирусный гепатит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический гепатит смешанной этиологии |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Синдром Жельбера |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезнь Крона |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический некалькулезный холецистит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ЖКБ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цирроз печени |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эрозивный гастрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жировая болезнь печени |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Неспецифический язвенный колит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Постхолецистэктомический синдром |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический холангит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Функциональная желудочная диспепсия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СРК  Смешанный вариант |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Псевдомембранозный колит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронические воспалительные заболевания кишечника |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический гнойный бронхит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Идеопатический фиброзирующий альвеолит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хроническая рецидивирующая крапивница |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ХОБЛ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бронхиальная астма |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дисциркуляторная энцефалопатия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Синдром вертебро-базиллярной недостаточности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вегетативная дисфункция |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Радикулопатия на фоне остеохондроза |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мигрень |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Невропатия 1-2 ветви тройничного нерва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезнь Паркинсона |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Рассеянный склероз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цервикоторакалгия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Последствия перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Остаточные явления перенесенного острого нарушения спинального кровообращения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цефалгические пароксизмы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Состояние после тяжелой ЧМТ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ретробульбарный неврит зрительного нерва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Посттравматический синдром Зудека |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Геморрагический васкулит на фоне сахарного диабета ,диабетической стопы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отравление выхлопными газами |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Анаэробная флегмона конечностей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гнойно-некротическая флегмона нижней конечности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тромбангиит Бюргера |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Неспецифический аортоартериит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Атеросклероз.Тромбоз –окклюзия артерий  нижних конечностей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ампутация бедра (сахарный диабет ,гангрена, травматический отрыв) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мультифокальный атеросклероз –окклюзия артерий нижних конечностей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Флеботромбоз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Инфицированные раны(пиленная,колото-резанная ,ушибленно-рваная) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Посттромбофлебетическая болезнь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мочекаменная болезнь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хроническая почечная недостаточность |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический гломерулонефрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический пиелонефрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Диабетическая нефропатия 2-3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Диффузно-токсический зоб  Тиреоидэктомия. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Рак щитовидной железы.  Тиреоидэктомия. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Многоузловой зоб.  Тиреоидэктомия. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезнь оперированного желудка.Демпинг синдром тяжелой степени. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гигантсий узловой нетоксический зоб.  Тиреоидэктомия. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сахарный диабет.Диабетическая микро –и макроангиопатия.Атеросклероз сосудов нижних конечностей. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Автодорожная травма .Переломы костей нижних конечностей.Закрытая черепно-мозговая травма |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Острый парапроктит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Абсцедирующий эпителиальный копчиковый ход |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Рак сигмовидной кишки .Разлитой каловый перитонит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Эндопротез .Воспаление мягких тканей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Катотравма |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Остеотомия костей нижних конечностей ,замещение дефекта аутотрансплантатом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Перелом костей нижних конечностей, остеосинтез аппаратом Илизарова |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический гематогенный остеомиелит .Флегмона |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Спицестержневой остеомиелит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Трофическая язва нижних конечностей.Аутодермопластика. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ложный сустав |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Межмышечная гематома нижних конечностей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Повреждение сухожилий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Огнестрельный перелом нижней конечности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сочетанная травма .Остеосинтез |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Острый пиелонефрит.БеременностьХронич.ФПН |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Беременность 36 недель,резус-сенсибилизация с титром АТ 1 :16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Беременность 30-36 недель. Хронич.плацентарная недостаточность.ХВУГП 1 стадии,компенсированная форма |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хронический кохлеоневрит |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Рубцовый стеноз гортани ,трахеи.Состояние после ларинготрахеопластики . |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Острая сенсоневральная тугоухость1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Хориоретинодистрофия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Макулярная дегенерация обоих глаз |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезнь роговичного трансплантата |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тромбоз центральной вены сетчатки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Оперированная ювенильная глаукома.Артифакия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Частичная атрофия зрительного нерва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Открытоугольная глаукома 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ишемическая оптикопатия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отморожение верхних, нижних конечностей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гранулирующая рана |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Термический ожог головы, верхних, нижних конечностей. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ВЫВОДЫ**

**1**. Метод ГБО в комплексном лечении применялся в2015г.---, 2014 при----,2013г. -----нозологиях .

**2** Наибольший процент пролеченных больных в 2015г ----% , 2014г. -----% , 2013 г. ----%, Положительный эффект отмечен у ------больных(%).

.

**4.** Сеансы ГБО проведены без медицинских осложнений (с осложнениями) , так как:

а) проводится **тщательный отбор больных для ГБО -терапии**, с учетом противопоказаний :

-наличие в анамнезе эпилепсии ;

-наличие полостей (каверны, абсцессы ,воздушные кисты ) в легких;

-гипертоническая болезнь (резистентная к гипотензивным препаратам ,сопровождающаяся частыми кризами ,);

-острая пневмония ;

-пневмоторакс ;

-острые респираторные заболевания ,проявляющиеся катарально –отечными явлениями в носоглотке ;

-нарушение проходимости евстахиевых труб и каналов ,соединяющих придаточные пазухи носа с внешней средой (полипы ,воспалительные процессы в носоглотке , в среднем ухе ,придаточных пазухах носа, аномалии развития );

-клаустрофобия ;

б) **инструктаж** с каждым пациентом перед курсом ГБО -терапии по основным требованиям техники безопасности и правилам поведения в барокамере во время сеанса (ОМУ 42-21-26-88 п.3.7.1.

в) перед каждым сеансом проводится **подготовка пациента** с соблюдением требований ОМУ 42-21-26-88 п.3.7.2.

г**) динамическим наблюдением** за больным в процессе лечения;

д) назначением лечебных режимов ГБО :давление , скорость компрессии , декомпрессии в соответствии характером патологии , после проведенного первого пробного сеанса .

**Внедрение НОВЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ**

**ПО ОТДЕЛЕНИЮ ГБО  
за 2015 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование методики** | **По чьей рекомендации внедряется** | **Сроки внедрения** | **Клинический эффект** | **Прекращение разработки** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ( оформлены и переданы в патентный отдел АГМА)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Научно-практическая работа**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование**  **статьи** | **Где опубликована** | **Ответственный** |
|  |  |  |

**ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА**

Участвую в работе общества терапевтов, обучаю врачей ГАУЗ АО « » обоснованности, своевременности назначения метода ГБО с другими лечебными мероприятиями проводимыми больному, знакомлю с методической литературой по службе. Пополняю знания по специальности из журналов: «Гипербарическая физиология и медицина».

**САНПРОСВЕТИТЕЛЬНАЯ РАБОТА.**

Прочитано  **-----** бесед , -----санбюллетня .

**ОТДЕЛЕНИЕМ ЗАРАБОТАНО:**

2015г.- ------рублей , 2014 -----рублей, за 2013 -----рублей

**ВЫВОДЫ:**

1. Материально-техническая база отделения ГБО соответствует лицензионным требованиям .

2. Изменений материально-технической базы в 2015г.:.да / нет

3 .В 2015г врачебная нагрузка выполнена на -----сеансов в день ( при норме 4.0 на одну врачебную ставку на одном бароаппарате) за ---- рабочих дней.

В 2015г пролечено ---- пациентов**,**

проведено ------ лечебных сеансов ,.

------ технических сеансов,

------- общих сеансов

.

4. Нагрузка на бароаппараты в: 2015 г.------ сеансов в день,

2015г. постоянно эксплуатировались ----бароаппаратов.

В качестве источника кислородоснабжения –-----.

5.Наибольший процент пациентов, пролеченных в отделении ГБО из**:**

Отделений:

1------(%)

2------(%)

3-------(%)

6. Преобладают терапевтические( хирургические,) больные, плановые ( экстренные): в 2015г.----- (%) , сеансов- ------ ( %);

Экстренность составила 2015 г. -------пациентов ( %).

7. Сеансы ГБО проведены без медицинских осложнений

8. Заведующая отделением ГБО---------., инженер Гладких А.В. аттестованны территориальной аттестационной комиссией Дальневосточного Управления Ростехнадзора Область аттестации **Б** «Специальные требования промышленной безопасности» 18.04.2014 Удостоверение № 72-14-0166 действительно до 18.04.2019 г.

9. Заведующей отделением ГБО присвоена высшая квалификационная категория по специальности – терапия (педиатрия) от-----.2015 г. Удостоверение №-----.

**ПЛАН НА 2016 ГОД**

1.Строго соблюдать в работе отделения ГБО требования стандарта Российской Федерации ГОСТ 31512-2012« Бароаппараты одноместные медицинские стационарные. Общие технические требования.», ОМУ 42-21-27-88, ОМУ 42-21-26-88.

2. Пройти усовершенствование «------------» Российская медицинская академия последипломного образования г . Москва.

3.Старшей медицинской сестре ГБО --------пройти усовершенствование

ГБУ СПО Амурский медицинский колледж «Сестринское дело в терапии», « ГБО для медсестер» Российская медицинская академия последипломного образования

г.Москва . Переаттестация на ------- квалификационную категорию .

4.Заведующей отделением ГБО ---------- принять участие в конференции « » г.-----------------------2016г.

5.Тезисы к опубликованию « ».

6.Приобрести бароаппарат , газоанализатор.

**Внедрение новых методов лечения на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование методики** | **По чьей рекомендации внедряется** | **Сроки внедрения** | **Клинический эффект** | **Прекращение разработки** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Предложения**

1.

2.

3.

Заведующая отделения ГБО -------------------------