**Дорожная карта реализации в 2021году мероприятий по достижению результата «переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием в рамках федерального проекта «борьба с онкологическими заболеваниями» ГУЗ Областной клинический онкологический диспансер**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Медицинские изделия в соответствии с приказом от 19.02.2019 № 56н** | **Заключены контракты на поставку медицинских изделий по приложению № 5 по состоянию на 31.03.2021** | **Заключены контракты на разработку проектно-сметной документации на ремонт помещений** | **Заключены контракты на поставку медицинских изделий по приложению № 5 по состоянию на 31.05.2021** | **Заключены контракты на ремонт помещения для размещения медицинских изделий** | **Заключены контракты на поставку медицинских изделий по приложению № 5 с учетом экономии по состоянию на 30.06.2021** | **Завершен ремонт помещений для размещения медицинских изделий** | **Поставлено 100% медицинских изделий** | **Введено в эксплуатацию 100% медицинских изделий** |
| **Месяц** | **Процент от планового кол-ва** | **Месяц** | **Месяц** | **Процент от планового количества** | **месяц** | **Месяц** | **Процент от планового кол-ва** | **месяц** | **месяц** | **месяц** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **1** | Рентгенодиагностический комплекс на 3 рабочих места | апрель | 100 | февраль |  |  | июнь |  |  | сентябрь | сентябрь | сентябрь |
| **2** | Специализированный мультиспиральный компьютерный томограф с широкой апертурой гентри (не менее 16 срезов) | апрель | 100 | февраль |  |  | июнь |  |  | сентябрь | сентябрь | сентябрь |
| **3** | Роботизированная система гистологической и иммуногистохимической диагностики с архивированием | апрель | 70 |  |  |  |  |  |  |  | сентябрь | сентябрь |
| **4** | Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций | апрель | 70 |  |  |  |  |  |  |  | сентябрь | сентябрь |
| **5** | Аппарат ультразвуковой диагностики с интраоперационным датчиком для открытой и лапароскопической хирургии |  |  |  | июнь | 100 |  |  |  |  | октябрь | октябрь |

**Главный врач Смирнов В.В.**