**РАБОТА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ СЛУЖБ**.

**ОТЧЁТ**

**диагностического центра ГУЗ «КБ№3» за 2022г**

Обследование амбулаторных и стационарных пациентов по экстренным показаниям и в плановом порядке, при проведении медицинских осмотров, в т.ч. обследование по направлению призывной и приписной комиссий РВК было проведено своевременно и в полном объёме. При проведении диспансерного осмотра обследованы дети 1 года жизни, дети из детского дома, дети, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, подростки, диспансеризация работающего населения, школьников.

В течение года интенсивность и качество обследований не снизилось, относительные показатели соответствуют краевым стандартам, о чём можно судить из статистических показателей работы:

 **Методы функциональной диагностики**

| **Методы исследования систем организма** | **2020** | **2021** | **2022** |
| --- | --- | --- | --- |
| ЭКГ  | 5361 | 4933 | 4988 |
|  из них:с компьютерным анализом данных |  |  |  |
| Число ЭКГ в ДДК  |  |  |  |
| Стресс –ЭКГ | 25 | 23 | 25 |
| ЧПЭС |  |  |  |
| Холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ | 195 | 179 | 180 |
| СМ АД | 170 | 156 | 150 |
| Поликардиография |  |  |  |
| Исследование центральной гемодинамики |  |  |  |
| из них: методом реографии |  |  |  |
| Исследование периферического кровообращения | 120 | 110 | 102 |
| из них: реовазография | 120 | 110 | 102 |
| Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы |  |  |  |
| ЭЭГ (из стр.08 т.5401):  | 500 | 460 | 444 |
| из них: с компьютерной обработкой | 500 | 460 | 444 |
| Вызванные потенциалы мозга (ВПМ) |  |  |  |
| Реоэнцефалография | 170 | 156 | 146 |
| из них: с компьютерной обработкой | 170 | 156 | 146 |
| Электромиография |  |  |  |
| из них: с компьютерной обработкой |  |  |  |
| Спирографические пробы (из стр.09 т.5401) | 1037 | 954 | 950 |
| из них: анализом петли поток-объем | 1037 | 954 | 950 |
| Прочие методы исследования | 152 | 139 | 140 |

.

Выписано из стационара 2993

Посещений 58116 за год

Число исследований на 100 посещений 7.8

Число исследований на 1 выписанного – 1.1

 Проводится полное (по стандартам) обследование пациентам первичного сосудистого отделения.

Пациенты, направленные на высокотехнологические операции, призывники, больные по экстренным показаниям обследованы в полном объёме и в кратчайшие сроки.

**Сравнительный отчёт по работе кабинета эндоскопических исследований.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| вид исследования | **2020г.** | **2021** | **2022** |
| ВСЕГО | 546 | 624 | 601 |
| ФГДС | 473 | 535 | 518 |
| ФКС | 30 | 17 | 28 |
| ФБС | 13 | 48 | 34 |
| RRS | 30 | 24 | 21 |
| БИОПСИЯ | 537 | 561 | 567 |
| **ЦИТОЛОГИЯ** | 537 | 561 | 567 |
| ЛЕЧЕБНЫЕ | - |  | - |
| **%цито-гистологии** | 98,3% | 90.0% | 94.3% |

**Сравнительный отчёт по работе кабинета УЗ исследований**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Вид исследования** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Ультразвуковых исследований **- всего** | 6198 | 6074 | 6178 |
| в том числе |  |  |  |  |
| УЗИ сердечно-сосудистой системы - всего | 570 | 559 | 562 |  |
| из них: допплеровское исследования сосудов | 570 | 559 | 562 |  |
| эхокардиографии | 700 | 686 | 710 |  |
|  эхокардиографии с допплеровским анализом | 700 | 686 | 710 |  |
| УЗИ органов брюшной полости | 930 | 911 | 940 |  |
| УЗИ женских половых органов - всего | 1680 | 1646 | 1685 |  |
| трансвагинально | 315 | 309 | 317 |  |
| во время беременности | 1026 | 1005 | 1070 |  |
| УЗИ надпочечников, почек, мочевыводящих путей | 703 | 689 | 686 |  |
| УЗИ предстательной железы - всего | 150 | 147 | 177 |  |
| из них трансректально | 50 | 49 | 48 |  |
| УЗИ молочных желез | 440 | 431 | 422 |  |
| УЗИ щитовидной железы | 468 | 458 | 456 |  |
| УЗИ костно-суставной системы | 85 | 85 | 95 |  |
| УЗИ мягких тканей | 85 | 83 | 85 |  |
| УЗИ головного мозга (НСГ и ЭхоЭГ) | 245 | 240 | 235 |  |
| УЗИ глаза | - |  |  |  |
| УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца) | 35 | 34 | 35 |  |
| Прочие исследования: | 107 |  | - |  |