**ГКУЗ Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с поражением психики**

**диспансеризация детей – сирот**

**2018год**

Заявлено на диспансеризацию 43 ребенка

Прошли первый этап – **43,** второй этап **42** ребенок (1 выбыл)

детей в возрасте от рождения до 4-х лет - 42, из них мальчиков – 23, девочек - 19

Зарегистрировано заболеваний – **238,** в т.ч. у мальчиков – 132(55,5%)

Впервые выявлено – 30 заболеваний, что составляет - 12,6 %

По нозологиям:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| нозологии | Код по МКБ X | зарегистрирова-но | в т.ч. у мальч | установлен впервые  |  (%) |
| ВИЧ | В20-В24 | **-** | - | - | - |
| Некоторые инфекционные заболевания | А 00-В99 |  **2** | **-** | - | 0,8 |
| Новообразования  | С00-С89 | - | - |  |  |
| Болезни крови и кроветворных органов | D 50 – D 89 | **2** | **1** | - | 0,8 |
| * Из них анемии
 | D50 – D53 | 2 | 1 | - |  |
| Болезни эндокринной системы, расстройства питания | Е00-Е90 | 6 | 2 | - | 2,5 |
| Психические расстройства и расстройства поведения, из них:Умственная отсталость | F00-F99 F70-F79  | **40**- | 23- | 1- | 16,8 |
| Болезни нервной системы, из них:ДЦП и другие паралитические симптомы | G00-G98G80-G83 | **42**3 | 231 | -- | 17,6 |
| Болезни глаза и его придаточного аппарата | Н00-Н59 | **39** | **18** | 2 | 16,3 |
| Болезни уха и сосцевидного отростка | Н60-Н95 | 1 | - | - | 0,4 |
| Болезни системы кровообращения | I 00-I99 | 1 | - | - | 0,4 |
| Болезни органов дыхания, из них:Астма, астматический статус | J00-J99J45-J46 | 1- | 1- | - | 0,4 |
| Болезни органов пищеварения | К00-К93 | 23 | 15 | 6 | 9,6 |
| Болезни кожи и подкожной клетчатки | L00-L99 | 5 | 4 | 1 | 2,1 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | М00-М99 | 27 | 13 | 11 | 11,3 |
| Болезни мочеполовой системы | N00-N99 | **2** | 2 | - | 0,8 |
| из них воспалительные заболевания женских тазовых органов | N70 – N 77 | - | - | - |  |
| Врожденные аномалии, из них:-развития нервной системы,-кровообращения,-костно-мышечной системы-мужских половых органов | Q00-Q99Q00-Q07Q20-Q28Q65-Q79Q53 – Q55 | **44**-2921 | 30-1721 | 8-71- | 18,4 |
| Травмы  | S00-Т98 | 1 | - | - | 0,8 |
| Прочие: |  R- 75  | 1 | 1 | - | 0,8 |
|  |  Z93.0 | 1 | 1 | 1 | 0,8 |
| Итого  |  | **238** | **134** | 30 | 100 |

На первом месте врожденные аномалии – 44 (18,4%) воспитанников,

Из них аномалии: системы кровообращения – 29 (11,7%)

 - костно-мышечной системы – 2 (0,8%)

 - мужских половых органов - 1 (0,4%)

На втором месте болезни нервной системы – 42 (17,6%)

на третьем месте психические расстройства - 40 (16,8%)

четвертое место болезни глаза – 39 (16,3)

на пятом месте болезни костно-мышечной системы - 27 (11,3%)

Нуждались в дополнительных консультациях и исследованиях в стационарных условиях (из лиц, прошедших диспансеризацию):

Всего детей – 2 На уровне субъекта РФ – 2

Проведено консультаций – 2 в амбулаторных условиях (100%)

Проведены лечебно-оздоровительные и реабилитационные мероприятия в связи с заболеванием:

- в условиях дома ребенка – 42 (100%)

- в стационаре субъекта РФ получили - нет

- в стационаре федерального уровня – нет

Число детей-инвалидов прошедших диспансеризацию:

Всего – **7** (16,6%) от всех детей, прошедших диспансеризацию

- установлена впервые за отчетный период – 3

- приобретенная инвалидность – 0

- ИПР выполнена полностью - 7

- ИПР начата - 0

- ИПР выполнена частично – 0

Распределение детей по группам здоровья:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 группа | 2 группа | 3группа | 4группа  | 5группа  |
| - | 3- 7,1% | 27 – 64,2% | 5 – 11,9\*% | 7 – 16,6% |

На первом месте дети с третьей группой здоровья – 64,2%, на втором месте дети пятой группы здоровья – 16,6 % ,

На третьем месте дети четвертой группы здоровья – 11,9%

Детей с третьей группой здоровья – 60,6% (2017), (в 2016г. – 59%), увеличение на 4%. Дети с 4 группой здоровья – 6,6 % (2017г), (в 2016г. - 6,5%), (2018г – 11,9%) увеличение на 5,3%. Дети 5 группы здоровья в 2017г – 26,2 % , в 2016г.- 32,8%, в 2018г. – 16,6%, снижение числа детей-инвалидов в 2018 году. Дети 2 группы здоровья – 3 - 6,6% (2017г), в 2018 - 3 (7,1%)

Распределение детей по уровню физического развития

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| в отчетном периоде детей | нормальное физическое развитие | дефицит массы | избыток массы | низкий рост | высокий рост |
| 42 | 31 | 9 | - | 5 | - |

Дети с нормальным физическим развитием составили - **31** (73,8%), 2017г – 25 (41%; 2016 год - 43 (58%), 2015год - 38 (50,6%). с дефицитом массы – **9** (21,4%) 2018г, 2017г - 25 (41%), 2016 год - 31(41,8%), в 2015г. - 37 (49,3%) – просматривается тенденция снижения дефицита массы тела. Низкий рост имеют 2018 год -5 детей (11,9%), 2017 – 2 (3,2%) – рост на 8,7%

Структура заболеваний за шесть лет

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год |  первое место  | второе место  | третье место  | четвертое место  | пятое место |
| 2013год | врожденные аномалии – 120 (34,3%) | заболевания нервной системы - 97 (27,8%)  | психические расстройства - 37 (10,6) | заболевания глаза и его при - даточного аппа - рата **26** (7,4%) | болезни органов пищеварения - **14** (4,0%); |
| 2014год | заболевания нервной системы - 93 (86,9%)  | на втором месте врожденные аномалии – 74 (69,1%) | психические расстройства - 55 (51,4%) | болезни эндокринной системы, расстройства питания- **44** (14%) | болезни глаза и его придаточного аппарата- **16** (14,9%) |
| 2015год | врожденные аномалии – 78 (25,5%) | заболевания нервной системы – 70 (22,9%) | психические расстройства -62 (20,3%) | болезни эндокр-инной системы, расстройства питания - **37** (12%) | болезни глаза и его придаточного аппарата- **15** (4,9%) |
| 2016год |  врожденные аномалии – 92 (31%) | заболевания нервной системы – 63 (21,2%) | психические расстройства 49 (16,5%) |  болезни эндокр-инной системы, расстройства пи-тания - **29** (9,7%) | болезни глаза и его придаточного аппарата- **19** (6,3%); |
| 2017год | врожденные аномалии – **76** (23,6%) | заболевания нервной системы – 69 (21,4%)  | болезни глаза и его придаточного аппарата - 50 (15,5%)  | психические расстройства - **38** (11,8%) | болезни костно - мышечной системы - **29** (9%) |
| 2018 год | врожденные  аномалии - 44 (18,4%)  | болезни нервной системы – 42(17,6%)  | психические расстройства – 40 (16,8) | болезни органов зрения – 39 (16,3%) | болезни костно-мышечной системы - 27 (11,3%)  |

В структуре причин заболеваемости на первом месте преобладают врожденные аномалии развития – 18,4%, на втором месте болезни нервной системы – 17,6%, на третьем месте психические расстройства – 16,8%, на четвертом - заболевания глаза – 16,3%, на пятом болезни костно– мышечной системы – 11,3%.

С 2015 года врожденные аномалии развития стоят на первом месте, наметилась небольшая тенденция к снижению с 25,5% до 18,4%. Болезни нервной системы занимают второе место начиная с 2015 года, также имеют тенденцию к снижению -22,9% (2015 г) до 17,6%(2018г). Психические расстройства с 2013 года стоят на третьем месте и имеют небольшой рост заболеваемости -15,5% (2017год), - 16,8 (2018 год).

Распределение детей по группам здоровья:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| группы здоровья | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
| 1 группа | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 группа | 1 – 0,8% | 0 | 0 | 1 – 1,6% | 4-6,6% | 3- 7,1% |
| 3 группа | 87 – 71,9% | 67 – 62,6% | 48 – 64% | 36-59% | 37 – 60,6 % | 27- 64,2% |
| 4 группа | 2 – 1,6% | 17 –15,8% | 7 – 9,3% | 4—20% | 4-6,6% | 4-9,2% |
| 5 группа | 31 – 25,6% | 23 – 21,5% | 20 – 26,6% | 20-32,8% | 16-26,2% | 8- 19% |

Дети **5** группы здоровья -наметилась тенденция снижения детей – инвалидов с 32,8% (2016г), 2017г. – 16 детей (26,2%), 2018 г. – 8 детей (19%) ниже уровня 2017 года на 7,2%

Число детей-инвалидов прошедших диспансеризацию:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
| Всего |  33(27,3%) |  26 (24,2%) |  20 (26,6%) |  20 (32,7%) | 14 (22,9%) | **7** (12,9%) |
| инвалидностьустановленавпервые заотчетный период |  **4**  (12,1%) |  **6** (23%) |  **8** (10,6%) | **7** (40,0%) | 2 (16,6%) | 3 |
| ИПР выполненаполностью  | - 27детей (81,8%) | - 24 детей (92,3%) | - 18 детей (90%) | - 16 детей (80%) | 12 (85,7%) | 7 (100%) |
| ИПР начата  | 4(12,1%) | 2 (7,7%) | 1 (5%) | 4 (20%) | 2 (14,3%) | - |
| ИПР выполненачастично | 2 (6,0%) | -  | 1 (5%) | нет | нет | - |

Число детей- инвалидов в 2018 г.- **7**  (16,6%), 2017г. – 14 (22,9%), 2016 г. -20 (32,7%) , прослеживается тенденция снижения числа детей – инвалидов с 2013 по 2018 год.

Главный врач И.М.Смоленская

отчет составлен зам. глав. врача по медчасти О.Ю.Рябовой. 10.12.2018г.