

### **Итоги диспансеризации детей первого года жизни в 2017 г.;**

Для прохождения диспансеризации детей первого года жизни в ЛПУ имеются все специалисты и необходимое оборудование.

Поставлено в возрасте до 3 месяцев на диспансерный учет детей, у которых закончился период первых 6 месяцев «Д» наблюдения 590, полностью прошли диспансеризацию - 510.

Причины, по которым дети не прошли диспансеризацию (выбыли 16, прибыли позднее 3 месяцев – 1, отказ - 1, «Д» не закончена – 55).

Поставлено в возрасте до 3 месяцев на диспансерный учет детей, у которых закончился период вторых 6 месяцев «Д» наблюдения 539. Прошли полностью диспансеризацию 464 ребенка.

Причины, по которым дети не прошли диспансеризацию (выбыло – 17, отказ – 1, диспансеризация не закончена – 46, прибыли позже 3 мес. - 4).

Благодаря комплексному обследованию, заболевания выявляются на ранней стадии развития, когда еще нет клинических проявлений. Дети, при необходимости, консультируются специалистами республиканских клиник, получают необходимое лечение.

По структуре выявленной патологии

- о на 1 месте стоят заболевания нервной системы – 37,75%
- о на 2 месте – болезни органов пищеварения– 15,02%
- о на 3 месте — болезни органов дыхания, врожденные аномалии 10,87%.

В 2017 году 1 ребенок получил оперативное лечение в федеральном центре по поводу ВПС.

### **Итоги диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью в 2017 г.;**

В 2017 году прошли диспансеризацию 79 человек (план – 78) из числа детей, находившихся в ТЖС – дети детского дома и дети, проживающие в интернате школы № 19 (школа-интернат слабослышащих детей).

Дети были осмотрены всеми специалистами (педиатр, невролог, офтальмолог, детский хирург, уролог – андролог, отоларинголог, гинеколог, стоматолог, травматолог-ортопед, психиатр, эндокринолог, ЭКГ, УЗИ, клинические анализы).

В детском доме:

Всего зарегистрировано заболеваний – 61, из них – впервые – 0. Из числа зарегистрированных заболеваний

на 1 месте – болезни нервной системы (36,1%)

на 2 месте – психические заболевания– 21,3%,

на 3 месте — болезни глаза 19,7%.

По группам здоровья

I – 0 чел. (0%),

II – 9 чел. (40,9%),

III – 3 чел. (13,6%),

IV – 3 чел. (13,6%),

V – 7 чел. (31,8%),

По результатам диспансеризации, выросла заболеваемость с патологией нервной системы. Высокие показатели болезней нервной системы и психическими заболеваниями объясняется тем, что детский дом имеет статус коррекционного учреждения.

Все дети получили лечение в условиях дневного стационара БУЗ УР «СГДБ МЗ УР». Амбулаторное лечение прошли 2 человека. Все дети-инвалиды прошли реабилитацию, прошли необходимое лечение.

По результатам диспансеризации детей в школе-интернате:

Всего зарегистрировано заболеваний – 105, из них впервые – 5. Из числа зарегистрированных заболеваний

1 место – болезни уха (54,3%)

2 место – болезни глаза (24,8%)

3 место – болезни нервной системы (10,5%).

Высокие показатели болезни уха объясняются тем, что дети находятся в специализированной школе для слабослышащих детей.

По результатам диспансеризации 42 человека прошли лечение в дневном стационаре, 12 человек амбулаторно получили необходимое дообследование.

Санаторно-курортное лечение получили 5 человек.

По группам здоровья

I – 0 чел. (0%),

II – 1 чел. (1,8%),

III – 9 чел. (15,8%),

IV – 0 чел. (0%),

V – 47 чел. (82,5%),

Высокие показатели 5 группы здоровья объясняются тем, что дети имеют группу инвалидности.

По результатам диспансеризации опекаемых детей:

План- 100, осмотрено 108, план выполнен на 100%.

По группам здоровья

I – 9 чел. (8,3%),

II – 69 чел. (63,9%),

III – 28 чел. (25,9%),

IV – 0 чел. (0%),

V – 2 чел. (1,9%).

Всего заболеваний: 133, из них впервые – 12.

На 1 месте – болезни глаза (35,3%),

на 2 месте – болезни нервной системы (21,8%)

на 3 месте – болезни органов дыхания (16,5%),

По сравнению с 2016 годом, выросла заболеваемость органов глаза, болезни нервной системы.

Получившие лечение по результатам диспансеризации: 82 ребенка получили амбулаторное облучивание, в дневном стационаре прошли лечение – 40 человек.

Санаторно-курортное лечение, реабилитацию получили – 14 человек, специализированную помощь – 2 человека.

Дети, в основном, нуждались в дообследовании на муниципальном уровне. На республиканском уровне прошли обследование и лечение у эндокринолога, уролога.

### **Итоги проведения медицинских осмотров несовершеннолетних**

План 11 000, выполнено 100%.

По группам здоровья:

I – 15,6%)

II 70,38%)

III – 11,9%)

IV – 0,7%)

V – 1,5 %).

В структуре выявленной патологии:

0 – 4 года – всего заболеваний - 960

I место - 438 (45,6%) – заболевания нервной системы,

II место - 110 (11,5%) – заболевания органов дыхания,

III место - 106 (11,4%) – врожденные аномалии.

5 – 9 лет.

Всего заболеваний – 2040.

I место - 464 (22,7%) – заболевания нервной системы,

II место - 257 (12,6%) – заболевания органов пищеварения,

III место - 255 (12,5%) – заболевания органов глаза.

Выросла заболеваемость органов пищеварения (12,6%), в основном, из-за выявленного кариеса.

.

10 – 14 лет.

Всего заболеваний – 2080.

I место - 819 (39,4%) – заболевания органов зрения,

II место - 280 (13,5%) – заболевания органов дыхания,

III место – 261 (12,5%) – заболевания эндокринной системы.

Отмечается рост эндокринной патологии, в основном, за счет ожирения.

15 – 17 лет

Всего заболеваний – 1173.

I место - 475 (40,5%) – заболевания органов зрения,

II место - 200 (17,1%) – заболевания органов дыхания,

III место - 116 (9,9%) – заболевания эндокринной системы, заболевания нервной системы.

Отмечается рост эндокринной патологии, в основном, за счет ожирения.

Итого: 0 – 17 лет:

Всего заболеваний – 6253.

В структуре заболеваемости:

I место – 1589 (25,4%) – заболевания органов зрения,

II место - 1202 (19,2%) – заболевания нервной системы,

III место – 982 (15,7%) – заболевания органов дыхания.

По итогам диспансеризации 2614 человек взято на диспансерный учет. Амбулаторное лечение и лечение в условиях дневного стационара получили – 5042 человека.

Дополнительное обследование получили 2 человека..