

# **Об эпидситуации за 6 месяцев 2016 года** **в городе Могилеве и Могилевском районе** **по паразитарным и кожно-заразным заболеваниям**

**Заболеваемость энтеробиозом** населения за 6 мес. 2016 года в сравнении с аналогичным периодом прошлого года в показателях на 100 тыс. населения стабилизировалась (6 мес. 2016г. – 49,417 сл. на 100 тыс. населения, 6 мес. 2015г. – 49,417 сл. на 100 тыс. населения). Эпидемически значимой группой является: возрастная группа 7-15 лет, которая составляет 66% от всех зарегистрированных случаев. На долю возрастной группы 3-6 лет приходится 10%.

При анализе заболеваемости сельского и городского населения установлено, что по городу Могилеву наблюдается снижение заболеваемости энтеробиозом по сравнению с аналогичным периодом на 98%, в Могилевском районе зарегистрирован рост на 10%. Эпидемически значимыми группами как среди городского и сельского населения является группа 7-15 лет и составляет по городу – 61%, по Могилевскому району – (23%).

В разрезе организаций здравоохранения установлено, что за 6 месяцев текущего года по сравнению с аналогичным периодом зарегистрирован рост заболеваемости энтеробиозом населения, обслуживаемого УЗ «МЦП», в 2 раза. Среди детского населения: в филиале № 2 УЗ «МДП» зарегистрирован рост на 35%, в УЗ «МДП» - на 1,4%.

**Заболеваемость аскаридозом** по сравнению с аналогичным периодом выросла на 20% (6 мес. 2016г. – 1,446 сл. на 100 тыс. населения, 6 мес. 2015г. – 1,205 сл. на 100 тыс. населения). Регистрируемые случаи аскаридоза (6 сл.) приходятся на городское население, из них дети до 17 лет (4 сл.) составляют 67%. В 2-х случаях аскаридоз был выявлен у пациентов при прохождении ими профилактического осмотра.

**Заболеваемость населения трихоцефалезом** за 6 месяцев 2016 года не регистрировалась (6 мес. 2015г. – 0).

**За 6 месяцев 2016 года с укусами клещами** в организации здравоохранения обратилось 1303 человека, дети до 17 лет составили 528 чел. (41%). По сравнению с прошлым годом наблюдается **рост в 1,5 раза** (за аналогичный период 2015г. - 872, дети до 17 лет – 399 чел, (46%)).

За 6 месяцев 2016 года среди населения города Могилева и Могилевского района **зарегистрировано 14 случаев заболевания Лайм-боррелиозом** (13 сл. – в г. Могилеве, 1сл. – в Могилевском районе), за аналогичный период 2015г. – 12 сл. ( 8 сл. – г. Могилев, 4 сл. – Могилевский район).

**При анализе 14 карт эпидемиологического обследования по случаям заболевания Лайм-боррелиозом установлено, что:**

- в 7-и случаях: заболевшие отрицают укус клеща;
- в 7-и случаях пациенты подвергались укусам клещей: в 3-х сл. – в Могилевском районе: дер. 1-я Николаевка, Михалево, Польшковичи, в 1 сл. – в городе Могилеве, район Абиссиния), 1 сл. – Бельничский район, 1 сл. – Кличевский район, 1 сл. – на территории Крыма. В 6-и случаях пациенты за медпомощью не обращались, профилактическое лечение не получали.

За отчетный период зарегистрировано 8 сл. токсокароза, дети до 17 лет составили 38%. (3 сл). При анализе карт эпидрасследования случаев токсокароза установлено, что в 7 - и случаях пациентам был выставлен диагноз: «Токсокароз» при обращении их за медпомощью в ОЗ при наличии таких симптомов как кашель, субфебрильная температура, сыпь на теле, боли в животе. Только в 1-м случае диагноз был установлен ребенку при обследовании и оформлении в организованный коллектив. В 4-х случаях заболевания токсокарозом (50%) в домашних очагах содержались животные (коты, собаки).

За 6 месяцев текущего года было зарегистрировано 5 случаев криптоспориоза, 1 случай гименолепидоза, 1 случай гранулоцитарного анаплазмоза, 1 случай о. токсоплазмоза. Случаи малярии, трихинеллеза не регистрировались.

## **Кожно-заразные заболевания**

**Заболеваемость чесоткой** по сравнению с аналогичным периодом снизилась на 65% (6 мес. 2016г. – 7,714,2 сл. на 100 тыс., 6 мес. 2015г. – 22,177 сл. на 100 тыс. нас.) На протяжении нескольких лет остается вопрос высоких показателей заболеваемости чесоткой в

«группе риска» - учащиеся СПТУ, техникумов, заболеваемость которых составляет 49,83 сл на 100 тыс. населения.

При анализе заболеваемости чесоткой установлено, группа «школьники» по удельному весу в структуре заболевших занимает 19% (6 сл), группа ДДО – 9% и составляет 83,41 сл на 100 тыс. населения. группа организованные дети 3-6 лет - 14%.

В разрезе сельского и городского населения установлено, что по городу Могилеву наблюдается снижение заболеваемости чесоткой на 62% (6 мес. 2016г. – 8,274 сл. на 100 тыс.насел.), 6 мес. 2015г. – 21,620 сл. на 100 тыс. нас), сельского населения – зарегистрировано снижение в 11 раз.

В разрезе организаций здравоохранения, обслуживающих население установлено, что за 6 месяцев текущего года по сравнению с аналогичным периодом зарегистрирован рост заболеваемости чесоткой только в УЗ «МЦП» - в 2 раза.

**Заболеваемость микроспорией** в показателях на 100 тысяч населения по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизилась на 32% (6 мес. 2016г. – 6,268 сл. на 100 тыс. нас., 6 мес. 2015г. – 9,160 сл. на 100 тыс нас.).

Эпидемически значимой группой является группа «школьники» и составляет 38%, дети, посещающие ДДО – 23%

По социальному составу микроспория (26 случаев) представлена:

Детские сады -7 случаев (30%);

Средние школы – 10 случая (38%);

Дети не орг. – 9 случая (35%);

СПТУ, Вузы – 0

По данным ветучреждений за 6 мес. 2016 года горрайветстанцией было выявлено 26 заболевших микроспорией животных (19%), частными клиниками – 81%..