

## Структура заболеваемости детского населения г. Могилева

Несмотря на то, что в 2014 году отмечается снижение заболеваемости так называемыми «школьными» болезнями – органов пищеварения, органа зрения, костно-мышечной системы – по-прежнему прослеживается резкий рост количества случаев указанных патологий в школьном возрасте:

- уровень заболеваемости болезнями органов пищеварения увеличивается по мере роста ребенка – в 2014 году в дошкольном возрасте заболеваемость составляла 8,86-5,02 случая заболевания на 1000 детей в возрасте до 1 года и 1-4 года соответственно, в школьном возрасте заболеваемость резко возрастает до 20,10 – 57,91 сл. на 1000 детей возраста 5-9 лет и 10-14 лет соответственно; в подростковом возрасте заболеваемость продолжает расти до 81,31 сл. на 1000 подростков 15-17 лет;

- уровень регистрации миопии, которую относят к «школьным болезням», также резко возрастает в школьном возрасте: у детей до года данная патология не регистрируется, у детей 1-4 года заболеваемость составляет 0,4 ‰, у детей 5-9 лет происходит рост в 27 раз до 11,9 ‰, у детей 10-14 лет заболеваемость возрастает еще в 2,7 раза до 31,71 сл. на 1000 нас., у подростков происходит некоторое снижение впервые выявленных случаев миопии до 7,3 ‰;

- уровень заболеваемости болезнями костно-мышечной системы у детей до 1 года составляет 0,4 ‰, у детей дошкольного возраста 1-4 года – 1,4‰, у детей 5-9 лет – отмечается рост в 2,3 раза до 3,4‰, у школьников 10-14 лет – снова рост в 3,2 раза до 10,7‰, у подростков рост в 1,5 раза до 15,6‰ (рис. 27).

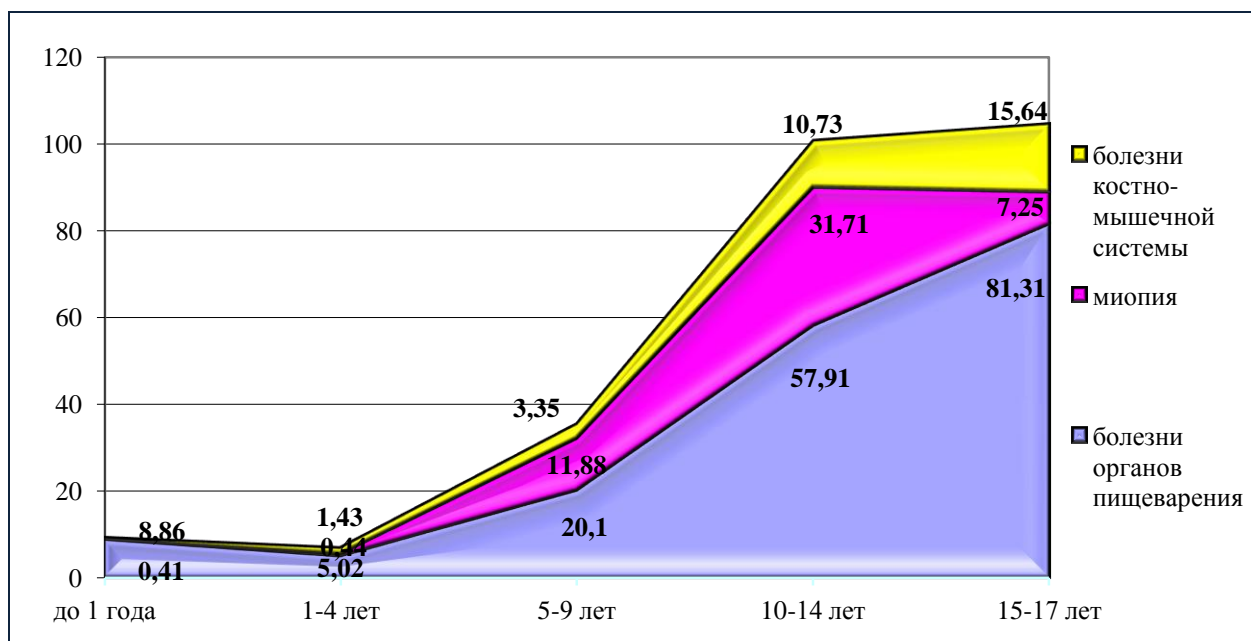
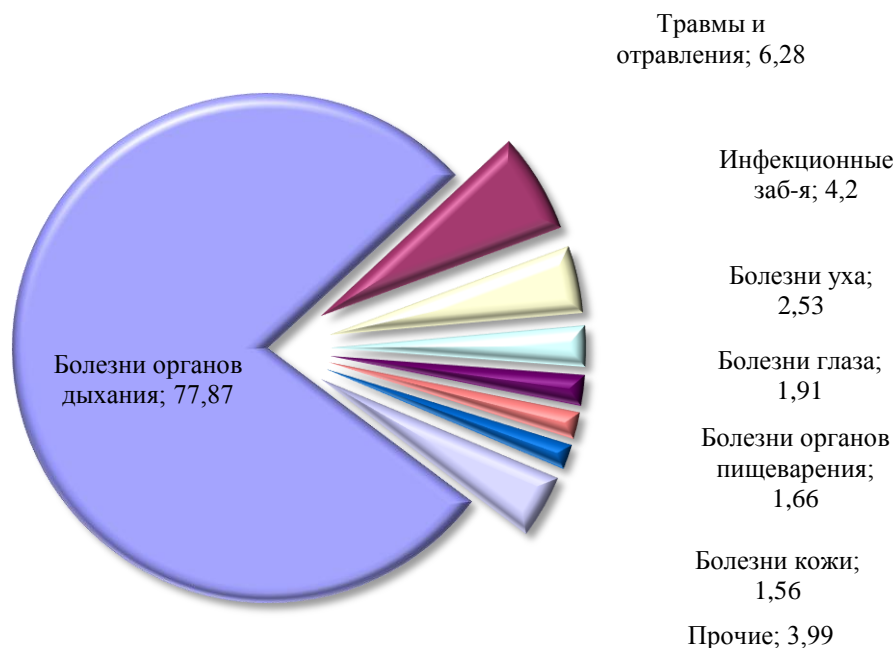


Рис. 27. Динамика заболеваемости детей г. Могилева по отдельным классам болезней в зависимости от возраста в 2014 году.

В структуре заболеваемости детей г. Могилева в 2014 году 1-е место традиционно занимают болезни органов дыхания – 77,9%, на 2-м месте находятся травмы и отравления – 6,3%, на 3-м месте - инфекционные заболевания - 4,2%, на 4-м – болезни уха – 2,5%, на

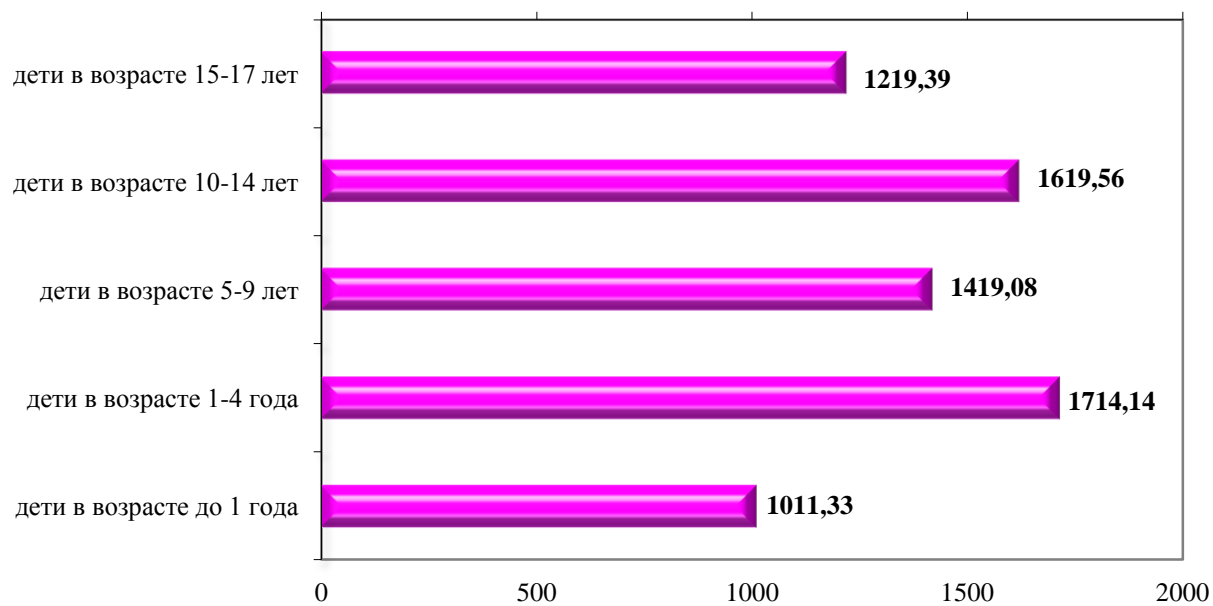
5-м - болезни глаза – 1,9%; далее расположены болезни органов пищеварения, болезни кожи, психические расстройства, болезни мочеполовой системы и др. (рис. 28).



**Рис. 28. Структура заболеваемости детского населения г. Могилева по основным классам болезней за 2014 год**

Во всех возрастных группах 1-е место в структуре заболеваемости занимают болезни органов дыхания (55,8-85,5%). В процессе роста структура заболеваемости меняется. Так, для детей 1 года жизни актуальными являются инфекционные заболевания (6,9%), отдельные состояния, возникающие в перинатальный период (6,1%), врожденные anomalies (3,28%) и болезни крови (2,0%). У детей 1-4 лет к инфекционным заболеваниям (5,2%), присоединяются травмы и отравления (3,3%), болезни уха (3,0%) и болезни кожи (1,3%). В старшем дошкольном и младшем школьном возрасте (5-9 лет) на второе место выходят травмы и отравления (11,1%), на третье - болезни органов пищеварения (3,6%), далее - болезни глаз (2,7%), инфекционные болезни (1,9%). В школьном возрасте (10-14 лет) травмы и отравления остаются на 2-м месте (12,15%), на третье место возвращаются инфекционные болезни (4,2%), далее идут болезни уха (2,5%) и болезни глаза (1,9). У подростков 15-17 лет на втором месте остаются травмы и отравления (13,8%), но уже на третье место выходят болезни органов пищеварения (6,7%), 4-е место занимают психические расстройства и расстройства поведения (4,8%), 5-е – болезни эндокринной системы (2,8%).

При анализе заболеваемости по возрастам установлено, что наиболее высокие показатели заболеваемости регистрируются среди детей в возрасте 1-4 года (1714,1 случай на 1000 детей данного возраста) и в возрасте 10-14 лет (1619,6 сл. на 1000 детей данного возраста), в основном за счет высоких показателей заболеваемости органов дыхания (1431,9 и 1173,4 сл. заболевания на 1000 детей соответственно) и инфекционными и паразитарными заболеваниями (89,0 и 30,95 сл. заболевания на 1000 детей соответственно) (рис. 29).



**Рис. 29. Уровень заболеваемости детского населения в различных возрастных группах в 2014г.**