

## **Сезон клещевых инфекций в разгаре!!!**

Нижнетагильский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области информирует об эпидемиологической ситуации по заболеваниям клещевыми инфекциями в сезон 2016 года.

На 22.05.2016 на территории ГО Верх-Нейвиский пострадало от укусов клещей 1 житель (показатель 19,23 на 100 тыс населения), что в 3,1 раза ниже аналогичного периода 2015 года (показатель 58,82 на 100 тыс населения) и ниже средне-областного показателя (показатель 274,0 на 100 тыс населения). Пострадавший - взрослый житель г.о. Верх-Нейвинский, получивший иммуноглобулинопрофилактику (не привит). Укус клеща произошел при проведении сельскохозяйственных работ.

На территории Горнозаводского округа основными актуальными инфекциями, передаваемыми иксодовыми клещами остаются: клещевой вирусный энцефалит (далее КВЭ), инфекционный клещевой боррелиоз (далее ИКБ), моноцитарный эрлихиоз человека (далее МЭЧ), гранулоцитарный анаплазмоз человека (далее ГЭЧ).

По данным Нижнетагильского Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» на 23.05.2016 пораженность исследованных клещей составила:

- вирусом клещевого вирусного энцефалита - 5,5%;
- возбудителем инфекционного клещевого боррелиоза - 58,8%;
- возбудителем моноцитарного эрлихиоза человека - 23,3%;
- возбудителем гранулоцитарного анаплазмоза человека - 6,9%.

На 22.05.2016 на территории ГО Верх-Нейвинский случаев подозрительных на клещевые инфекции не зарегистрировано.

**Нижнетагильский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области обращает внимание населения на необходимость принятия экстренных мер при присасывании клещей:**

1. Удаление клеща в лечебно-профилактическом учреждении;
2. Исследование клеща на 4 нозологические формы клещевых инфекций (КВЭ, ИКБ, ГЭЧ, МЭЧ);
3. По результатам исследования клеща - проведение по показаниям экстренной профилактики клещевого энцефалита (иммуноглобулинопрофилактика у не привитых) и антибиотикопрофилактика ИКБ, ГЭЧ, МЭЧ при обнаружении возбудителей в клеще.