**Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом (ГЛПС)**

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС) – острое инфекционное вирусное заболевание, которая часто имеет тяжелое клиническое течение.

Источниками заражения являются мелкие млекопитающие, в основном грызуны. Основные пути передачи - воздушно-капельный и воздушно-пылевой, при которых возбудитель, содержащийся в выделениях мелких млекопитающих, в виде аэрозоля или пылевого облака попадает через верхние дыхательные пути в лёгкие человека, с последующим распространением через кровь в другие органы и ткани. Возможен контактный путь передачи инфекции с зараженными выделениями грызунов через поврежденную кожу, а также со слюной при укусе зверьком человека.

Клинические проявления ГЛПС обусловлены в основном поражением почек.

Человек эпидемиологической опасности не представляет, передача возбудителя от человека к человеку не происходит.

Восприимчивость к ГЛПС всеобщая.

Природные очаги ГЛПС существуют в лиственных и смешанных лесах, лесостепных ландшафтах.

Источником вируса ГЛПС в природе являются грызуны:

- У грызунов геморрагическая лихорадка протекает без клинических проявлений как хроническая инфекция. Выделение вируса из организма грызунов происходит со слюной, мочой и калом, заражая лесную подстилку, воду, продукты питания. Заболевания людей ГЛПС регистрируются в течение всего года с подъемом заболеваемости в летне-осенний период.

Чаще всего человек заражается при вдыхании пыли, зараженной вирусом ГЛПС, при посещении леса для сбора ягод и грибов, во время отдыха на природе, работах на дачных и приусадебных участках, при проведении сельскохозяйственных работ и на лесоразработках. Заболевание начинается остро с подъема температуры тела до 38-40°, озноба, резких головных болей, болей в мышцах. Отмечается гиперемия (покраснение) лица, шеи, верхней половины туловища. Учитывая серьезность клинических проявлений и тяжесть заболевания, лечение больных ГЛПС должно осуществляться в условиях больницы. При появлении первых признаков заболевания необходимо незамедлительно обратиться к врачу. **Больные ГЛПС не заразны для других людей.**

В целях предупреждения заболевания необходимо обеспечить проведение комплекса профилактических мероприятий:

-При посещении леса необходимо строго соблюдать личную гигиену: посуду и пищу нельзя раскладывать на траве, пнях. Для этих целей необходимо использовать клеенку, а на ночь лучше всего пищевые продукты упаковывать в пакеты и подвешивать на дерево.

-В туристических походах для ночлега следует выбирать сухие, не заросшие кустарником участки леса, свободные от грызунов. Следует избегать ночевок в стогах сена и соломы.

- Если вас не было в доме или на даче даже одну неделю, необходимо в первую очередь проветрить помещение. После этого рекомендуется сделать влажную уборку с применением дезинфицирующих средств, разрешенных к применению, посуду следует тщательно вымыть и обдать кипятком.

- Во время работы при большом количестве пыли (снос старых строений, погрузка сена, соломы, травы, разборка штабелей досок, брёвен, куч хвороста, уборка помещений и т. п.) необходимо использовать рукавицы и респиратор или ватно-марлевую повязку.

- Строго запрещается курить и принимать пищу немытыми руками.

-Не захламлять жилые и подсобные помещения, дворовые участки, особенно частных домовладений, своевременно вывозить бытовой мусор.

-Исключить возможность проникновения грызунов в жилые помещения и хозяйственные постройки, для чего следует заделывать вентиляционные отверстия металлической сеткой и зацементировать щели и отверстия, обеспечив тем самым грызунонепроницаемость помещений.

-Категорически запрещается употреблять в пищу подпорченные или загрязненные грызунами продукты. Вода для питья должна быть кипяченой. Пищевые продукты следует хранить в недоступных для грызунов местах.

**-Для надежного предупреждения заражения ГЛПС необходимо проводить истребление грызунов (дератизацию) на территории дач, садов, частных построек, личных подсобных хозяйств.**