

Осторожно! Туляремия!

Туляремия - зоонозная природно-очаговая бактериальная инфекционная болезнь с несколькими путями передачи возбудителя. Заболевание начинается остро с лихорадки (до 38–40 °С) и интоксикации. Больных беспокоит головная боль, общая слабость, озноб, мышечные боли, тошнота, возможна рвота. В зависимости от формы заболевания происходит поражение лимфатических узлов, дыхательных путей и наружных покровов.

Основные носители: полевки, мыши, хомяки, зайцы и другие виды животных.

Основные переносчики: клещи, комары, слепни.

Пути заражения:

- **При вдыхании** инфицированной пыли при работе с сеном, соломой, зерном и овощами, уборке помещений, заселенных большими туляремией грызунами.

- **Водный** – при употреблении воды для питья из случайных водоемов; купание в инфицированном водоеме или умывание из него.

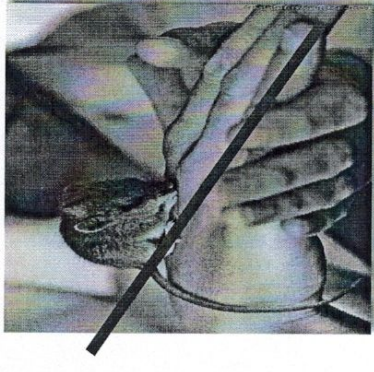
- **Контактный** – через кожу и слизистые оболочки, отлов больших грызунов, разделка тушек больших зайцев, занесение инфекции грязными руками на слизистые глаза, укол инфицированной соломой и др.

- **Пищевой**– при употреблении инфицированных продуктов питания, непроверенного мяса зайца и др.

- **Трансмиссивный**– через укусы инфицированных клещей, слепней, комаров, вблизи водоемов, в речных поймах, во время покоса и др.

Меры профилактики:

- Не посещать лесополосы и поймы рек без средств индивидуальной защиты от клещей и комаров!
- Не трогать диких животных!
- Использовать репелленты (средства против клещей, комаров и слепней)!



- Защищать колодцы и места хранения продуктов питания от доступа к ним грызунов!
 - Использовать для питья только кипяченую либо бутилированную воду!
- Помните, что самым действенным методом специфической профилактики туляремии является *иммунизация (вакцинация)*.**
- Прививки проводятся детям, не имеющим противопоказаний, с 7-летнего возраста 1 раз в 5 лет.**