

## Иерсиниозы

**Объединяет два заболевания: кишечный иерсиниоз и псевдотуберкулёз.**

Возбудители заболеваний - бактерии иерсинии, относятся к семейству кишечных и могут не только выживать при температуре от 2 до 40°C,

но и размножаться при температуре от 4 до 8°C в воде водоемов, почве, продуктах питания, а также на овощах и фруктах.

**В природе иерсинии циркулируют в основном среди мышевидных грызунов и птиц.**



В населённых пунктах от грызунов происходит заражение сельскохозяйственных (КРС, МРС, свиней), домашних (кошек, собак, декоративных питомцев) животных и птиц.

### Пути передачи возбудителя инфекции человеку:

**1) Пищевой** - при употреблении сырых или термически необработанных продуктов питания, загрязнённых иерсиниями (чаще сырых овощей, фруктов, салатов, соков, молока, мяса или мясных продуктов).

**2) Контактный** - при уходе за больными сельскохозяйственными, домашними, декоративными животными, разделке мяса животных и птицы.

**3) Водный** - при употреблении воды из заражённых источников.



### Факторы передачи инфекции:

- при кишечном иерсиниозе - продукты животного происхождения; молочная, мясная и птицеводческая продукция;

- при псевдотуберкулёзе - продукты растительного происхождения: овощи, корнеплоды, зелень, фрукты, реже - вода водоемов.

**Большой псевдотуберкулёзом человек эпидемиологически не представляется; большой кишечным иерсиниозом может явиться источником инфекции для окружающих в домашнем очаге.**

**Инкубационный период заболевания:**

- при кишечном иерсиниозе - 1-6 суток

- при псевдотуберкулёзе - 3-18 суток

### СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ:

- повышение температуры тела до 37,5-39°C;

- слабость;

- головная боль;

- мышечные боли;

- суставные боли;

- боли в области пупка или

правой подвздошной области;

- тошнота;

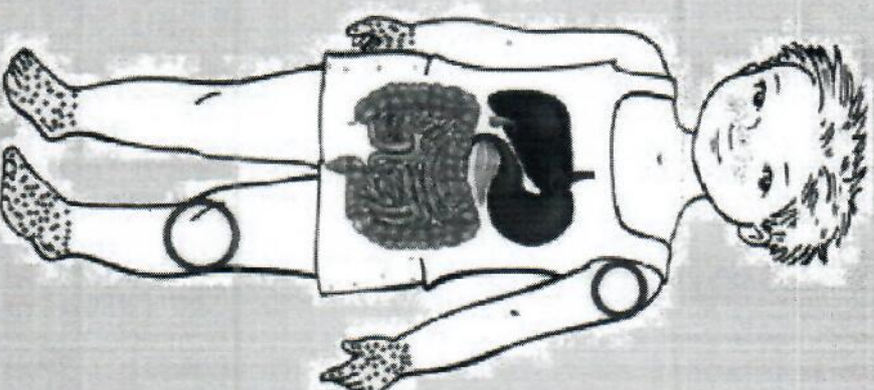
- мелкоточечная сыпь на теле

или на стопах, кистях и шее по

типу «носков», «перчаток»,

«капошонова».

Иерсиниозы могут привести к опасным для жизни осложнениям: апендициту, спаячной болезни, перфорации кишечника, перитониту, воспалению сердечной мышцы, печени, желчного пузыря, поджелудочной железы и пр.



**При появлении первых**

**симптомов заболевания нельзя заниматься самолечением, следует немедленно обратиться за медицинской помощью!**