Информация на сайт

**Бруцеллез**

Бруцеллёз – это инфекционное заболевание, которое передается человеку от больного животного. Оно характеризуется тяжелым течением и поражением всех органов человеческого организма. Возбудителями болезни являются микробы бруцеллы, названные в честь открывшего их английского ученого [Дэвида Брюса](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D1%8D%D0%B2%D0%B8%D0%B4_%D0%91%D1%80%D1%8E%D1%81). У человека заболевание вызывают бруцеллы коз, овец, коров, свиней и собак.

Возбудители бруцеллёза выделяются с молоком, мочой и околоплодными водами. Заразиться этой опасной болезнью можно при контакте с пораженным животным или употребив в пищу некипяченое молоко и изготовленные из него продукты - творог, сметану и сыр. От человека к человеку бруцеллёз не передается.

**Как протекает бруцеллёз?**

Клинические признаки заболевания начинают проявляться через одну-две недели после заражения. Развитие бруцеллёза идет постепенно и не имеет ярких особенностей. Больные жалуются на следующие симптомы бруцеллёза:

* сильные болезненные ощущения в суставах;
* длительное повышение температуры, иногда волнообразное;
* повышенная потливость по ночам;
* сильная слабость в теле.

Бруцеллёз может стать причиной развития патологии практически всех органов человека. От того, какой орган будет поражен, зависит клиническая картина заболевания:

* сердце (миокардит, тромбофлебит, абсцесс корня аорты);
* легкие (пневмония, бронхит);
* опорно-двигательный аппарат (моно- или полиартрит, остеомиелит);
* органы пищеварения (снижение веса, гепатит);
* органы мочеполовой сферы (орхит, цервицит, пиелонефрит);
* лимфатическая система (лимфаденит);
* нервная система (менингит, энцефалит, атрофия зрительного нерва);
* органы зрения (увеит, эндофтальмит).

**Прогноз течения бруцеллёза**

В 2% случаев бруцеллёз приводит к смертельному исходу. Гораздо больший процент зараженных людей остаются инвалидами. Как правило, вид осложнения зависит от типа бактерии, ставшей причиной развития бруцеллёза. Наиболее опасные последствия оставляет бактерия [Brucella melitensis](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Brucella_melitensis&action=edit&redlink=1" \o "Brucella melitensis (страница отсутствует)" \t "_blank). Она нередко вызывает параличи. Так же бруцеллёз может спровоцировать менингоэнцефалит и нейросенсорную глухоту. В 37-80% случаев бруцеллёз может перейти в хроническую форму.

**Как избежать бруцеллёза?**

К мерам профилактики бруцеллёза относятся следующие мероприятия:

* употребление в пищу только кипяченого молока;
* строгий ветеринарный контроль животных;
* информирование населения о возможности заражения бруцеллёзом;
* проведение вакцинации среди группы риска (прививка действует на протяжении 2-х лет).

Подготовила врач-эпидемиолог Криволап Галина Петровна, тел. 360714