



ХЛАМИДИОЗЫ

ХЛАМИДИОЗЫ, группа инфекционных болезней человека и животных, вызываемых *хламидиями*. Х. включают *антропонозы* и *зоонозы*. К антропонозным Х. относятся: *трахома*, *лимфогранулёма венерическая*, пневмонии новорождённых и др.; к зоонозным Х. – *орнитоз*, *пневмония*, *конъюнктивит* и др. Хламидийное поражение мочеполовой системы у мужчин вызывает *уретрит*, *простатит*, эпидидимит, у женщин – уретрит, *цервицит*, *аднексит*, *эндометрит*. Роженицы с генитальным Х. – источник возбудителя инфекции у новорождённых (конъюнктивит, бронхит, пневмония и др.). Зоонозные Х. наиболее распространены у лиц, связанных с уходом за птицами и скотом, заражёнными хламидиями.

К Х. восприимчивы все осн. виды с.-х. животных, а также птицы, собаки, кошки. Х. животных характеризуются рождением нежизнеспособного или слабого молодняка, а также абортами у маточного поголовья коров, овец, коз, свиней, лошадей. Источник возбудителя инфекции – больные животные и птицы; выделение патогена – с секретом из носовых ходов, при кашле, с молоком, мочой, фекалиями, спермой (особенно интенсивно – абортированными плодами, выделениями из половых органов). Осн. пути передачи – алиментарный и аэрогенный. Заражение плода – внутриутробное, при рождении и употреблении молодняком молозива и молока. Диагноз – на основе клинич., вирусологич., микроскопич., серологич. (с обязат. выделением культуры хламидий) исследований и результатов вскрытия. Лечение антибиотиками, в профилактич. целях – иммунные сыворотки и препараты, стимулирующие неспецифич. резистентность организма животных. Х. у с.-х. животных регистрируется повсеместно, в т. ч. и в РФ, и наносит хозяйствам значит. экономич. ущерб. Меры борьбы: при установлении Х. в хозяйстве на него накладывают ограничения и проводят соответствующие санитарно-эпидемиологич. мероприятия.

Литература

Лит.: Хламидии (гальпровии) и хламидиозы / Под ред. А. А. Шаткина. М., 1982;

Ветеринарная микробиология / Под ред. Е. В. Козловского, П. А. Емельяненко. М., 1982.