



# ГИСТОПЛАЗМÓЗ

Авторы: В. И. Лучшев

---

ГИСТОПЛАЗМÓЗ (болезнь Дарлинга), хронич. системный эндемический *микоз* человека и животных.

Возбудитель – *Histoplasma capsulatum*, обитает в почве, унавоженной помётом птиц. Заражение происходит аэрогенным путём – при вдыхании пыли, содержащей возбудителя. Инкубационный период 1–2 нед. При Г. поражается гл. обр. *ретикулоэндотелиальная система*, в клетках которой паразитирует возбудитель, вызывая их некроз. В лёгких поражаются прикорневые лимфатич. узлы, в связи с чем возникают пневмонич. очаги, экссудативный плеврит. Поражаются также желудочно-кишечный тракт, др. внутр. органы, кожа, слизистые оболочки, кости. В разл. тканях развиваются фиброз, кальциноз. Диагноз основывается на выявлении возбудителя в мокроте, смывах бронхов, желудка, в ликворе, мазках крови, гноя и др. материале, на реакции связывания комплемента, внутрикожной пробе с гистоплазмином. Лечение: сульфаниламиды, антимикотики, переливание крови, донорский гамма-глобулин, витаминотерапия. Профилактика: дезинфекция почвы в сельской местности; при работе в пещерах – применение респираторов, противогазов.

## Литература

Лит.: Гельминтозы человека / Под ред. В. И. Лучшева, В. В. Лебедева. Краснодар, 2004.