



# ПАРАЗИТА́РНЫЕ БОЛЕ́ЗНИ

Авторы: В. И. Лучшев

ПАРАЗИТА́РНЫЕ БОЛЕ́ЗНИ (инвазионные болезни), группа заболеваний, вызываемых паразитами (простейшими, гельминтами, членистоногими – насекомыми и клещами), хозяином которых, обеспечивающим их питанием и постоянным или временным местом обитания, является человек. П. б. – составная часть *инфекционных болезней*. Среди П. б., вызываемых простейшими, у человека наиболее распространены *амёбиаз*, *лейшманиозы*, *лямблиоз*, *малярия*, *токсоплазмоз*, *трипаносомозы*; среди гельминтозов – *нематодозы*, *трематодозы* и *цестодозы*. Членистоногие, в т. ч. насекомые, клещи, вши, могут быть переносчиками мн. *трансмиссивных болезней* (*возвратный тиф вшиный*, *риккетсиозы*, *сыпной тиф*, *энцефалит* и др.). Простейшие распространены гл. обр. в жарких странах; гельминты и членистоногие – от арктич. широт до экватора. Источники возбудителей П. б. – человек, животные (дикие и домашние), рыбы, раки. Механизмы заражения – орально-фекальный (напр., гельминтозы), трансмиссивный (напр., амёбиаз, *филяриатозы*), контактный (напр., *чесотка*), воздушно-капельный (напр., некоторые гельминтозы). Паразиты вызывают у человека механ. раздражение, повреждение тканей и органов, отравление продуктами своего обмена веществ, *сенсibiliзацию* организма с развитием аллергич. реакций, утяжеляют течение др. болезней и т. п. *Инкубационный период* при разл. П. б. может длиться от 7 дней до нескольких месяцев (напр., малярия, некоторые гельминтозы). Кроме того, для мн. П. б. характерны кожные сыпи, энтериты, колиты, абсцессы внутр. органов (напр., при амёбиазе), разрыв капсулы селезёнки, внутрисосудистый *гемолиз*, почечная недостаточность, энцефалопатия (напр., при малярии) и др. Среди методов исследования при П. б. – анализы крови (т. н. толстая капля и мазок), *эндоскопия*, УЗИ-исследование, рентгенологич. и серологич. методы, определение яиц гельминтов и простейших в кале и др. Для лечения применяют противоглистные, противопаразитарные средства, *акарициды*, антибактериальные, антигистаминные, кортикостероидные препараты и др. Необходимы санитарно-гигиенич. мероприятия, тщательная кулинарная обработка продуктов, химиопрофилактика (назначение соответствующих данной инфекции химиотерапевтич. средств), применение *репеллентов*, спец. сеток и др.

## Литература

Лит.: Тропические болезни / Под ред. Е. П. Шуваловой. 5-е изд. СПб., 2004; Инфекционные болезни и эпидемиология. 3-е изд. М., 2013.