

# Как и где можно заразиться паразитами?



# Паразиты в человеке везде!



- нет таких мест в организме, которые они не смогли бы заселить, истощая и уничтожая защитные свойства иммунной системы организма «хозяина».
- Попав в кишечник с загрязненной пищей (плохо вымытыми овощами, фруктами), личинки аскарид проникают в лимфатические и кровеносные сосуды и с током крови совершают миграцию в печень, правый желудочек сердца, легкие, оттуда в бронхи, трахею, глотку и полость рта. После повторного заглатывания в кишечнике развиваются взрослые аскариды.



- Паразиты способны жить в организме человека годами, даже десятилетиями, приспособиваясь и к самым неблагоприятным условиям. Они активизируются тогда, когда снижается иммунитет организма человека - после тяжелого заболевания, стресса, вследствие воздействия неблагоприятных экологических факторов, вредных излучений, медикаментов и испорченного образа жизни.

# Через плохо промытые овощи, фрукты, зелень и ягоды



# Через плохо термически обработанную пищу: рыбу, мясо, сало, яйца



# Через нефилтрованную воду из-под крана



# В местах скопления людей



# Через деньги





# Через домашних животных





# На отдыхе, особенно в другой стране



# Суши - рассадник паразитов, а также сушеные, слабосоленые морепродукты



# Песочницы - рассадник круглых червей!



# Во время купания в открытых водоемах



# Через укус насекомого





- Заразиться паразитами можно не только через грязные руки, а также от членов Вашей семьи. Шерсть животных - это переносчик яиц глистов (аскарид и токсокар), лямблий. Яйца остриц, упавших с шерсти, сохраняют жизнеспособность до 6 месяцев и через пыль, игрушки, ковры, нательное и постельное белье и руки попадают в пищевой тракт. Собака через влажное дыхание рассеивает яйца на расстояние до 5 метров (кошка - до 3 метров). Блохи собак также переносят яйца глистов. Яйца аскариды попадают в организм через плохо мытые овощи, фрукты, ягоды, зелень, грязные руки, а также разносятся мухами. А неправильно приготовленный шашлык или домашнее сало - это путь заражения трихинеллезом; плохо просоленная рыба, икра или "строганина" - описторхоза и лентеца широкого. Число передаваемых водой бактериальных заболеваний составляет тысячи! Лямблии и другие микроорганизмы устойчивы к хлору.
- Если Вы много путешествуете в другие страны и климатические пояса, то опасность заражения у Вас очень высокая, т.к. там преобладают паразиты, не свойственные Вашему региону, организм проходит акклиматизацию и иммунная система не может с ними справиться и защитить Вас.



# Паразиты в организме человека







# Педикулез



# Вши



# Где их нужно искать.



# Паразиты и человек



IMMUNAR.RU



