



Признаки паразитоза

Давайте знакомиться, меня зовут Альбина Сабирова, я врач, нутрициолог. Instagram @albina_nutriciolog К паразитам относятся: бактерии, вирусы, грибы, простейшие, гельминты. ВНИМАНИЕ! Вы хотите решить проблему паразитоза? Хотите получить квалифицированную помощь врача, нутрициолога? Отметьте галочкой ниже, какие жалобы у вас и пришлите PDF файл на WhatsApp и я проведу Вам 15-минутную бесплатную консультацию. Записаться на консультацию - кликнув здесь **ОСНОВНЫМИ СИМПТОМАМИ ПРИСУТСТВИЯ ПАРАЗИТОВ ЯВЛЯЮТСЯ:**

запоры

Обильная глистная инфекция может заблокировать желчные и кишечные пути, что приводит к редким и затрудненным испражнениям.

понос

Ряд паразитов производят простагландин, ведущий к потере натрия и хлоридов, что приводит к частым водянистым испражнениям. Таким образом понос при паразитарной инфекции является функцией паразита, а не попыткой организма избавиться от инфекции.

газы и вздутие

Ряд паразитов проживает в верхней тонкой кишке, где вызванное ими воспаление приводит к вздутию и газами.

боли в суставах и мышцах

Паразиты могут мигрировать с целью инкапсулирования в суставной жидкости и в мышцах. При этом человек испытывает боли, которые часто считают признаком артрита. Боли и воспаления суставов и мышц являются также результатом травмирования тканей, причиненного паразитами либо иммунной реакцией организма на их присутствие.

аллергические реакции

Паразиты могут раздражать, а иногда и пробивать оболочку кишок, что ведет к попаданию в кровь крупных молекул непереваренной пищи. Это активизирует иммунную систему и вызывает аллергическую реакцию. Сами по себе паразиты тоже могут являться аллергенами.

проблемы с весом

Ожирение как следствие глистной инвазии – это результат ограбления организма человека. Из-за прожорливости гельминтов возникает дефицит питательных веществ при избытке «пустых калорий». То есть ваш организм ест за двоих. Ваши вкусовые привычки - сладкое, мучное - являются не вашими, а вызванными вкусовыми пристрастиями паразитов.

нервозность

Отходы обмена веществ и токсины паразитов могут очень серьезно влиять на нервную систему. Беспокойство, депрессивное состояние, нервозность являются следствием систематического отравления.

иммунные нарушения

Паразиты ослабляют иммунную систему, понижая выделение иммуноглобулина. Их присутствие постоянно стимулирует реакцию системы и может ослабить этот жизненно важный механизм, открывая путь проникновения, бактериальных и вирусных инфекций.

воспаления дыхательных путей

Ряд гельминтов мигрирует по организму человека, включая и дыхательные пути. Кашель, повышенная температура, насморк – реальные симптомы присутствия в организме «незваных гостей». Пневмония является одним из проявления аскаридоза.

плохая кожа

Кишечные паразиты могут вызвать крапивницу, сыпи, экзему и другие кожные реакции. Язвы кожи, опухоли, папилломы и прочее могут быть результатом присутствия простейших организмов.

нарушение сна

Частые пробуждения среди ночи могут являться результатом попыток организма избавиться от токсических веществ через печень. Нарушение сна может быть спровоцировано ночным выходом некоторых паразитов через задний проход, что приводит к болезненным ощущениям и зуду.

онкологические заболевания

Хроническое отравление организма, сбой в иммунной системе, прямое травмирующее действие на ткани и органы, длительное воспаление и дефицит питательных веществ – этого более чем достаточно для провокации развития опухолей. Одним из провокаторов онкологии являются грибы.

другие симптомы

Очень разнообразны и зависят от вида паразита, длительности заражения и степени поражения органов.

Обнаружив у себе один или несколько симптомов вы можете не обратить на них внимание, а можете начать действовать. И так как симптомов очень много, поэтому антипаразитарную программу следует проводить 1 раз в пол года. Решать вам. Записаться на мою консультацию или сопровождение можно здесь Я помогаю людям не болеть и иметь высокое качество жизни. Буду рада видеть каждого в моем сообществе здоровых людей! Мой Youtube Мой Instagram

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?