

Телесные инфекции

- ▶ Телесные инфекции обычно характеризуются контактным механизмом передачи инфекции. Это значит, что возбудители инфекционных заболеваний, локализуясь на кожных покровах, слизистых оболочках полости рта, глаз могут попасть на различные предметы и человека и внедриться в его организм.. Большая часть болезней имеет затяжное, хроническое течение.

Подразделы

- ▶ Бактериальные инфекции
- ▶ Герпес-инфекции
- ▶ Грибковые инфекции кожи
- ▶ Паразитарные заболевания

Бактериальные инфекции

- ▶ **Столбняк**-является острым инфекционным заболеванием, которое развивается в результате воздействия на организм человека сильнейшего яда — экзотоксина столбнячной палочки, находящимся в кишечнике животных и человека, где живут и размножаются. С фекалиями бактерии попадают в почву, загрязняя землю огородов, садов и пастбищ. Заражение происходит через раны (поврежденные участки кожи)



Профилактика столбняка

- ▶ Профилактика столбняка обязательна. Поэтому обязательна вакцинация населения. В отличие от других болезней у переболевших столбняком людей не вырабатывается пожизненный иммунитет, поэтому они также должны пройти вакцинацию.



Лечение столбняка

- ▶ Лечение столбняка обязательно проходит с помощью антибиотиков. Для уничтожения оставшихся бактерий в качестве лечения столбняка назначается пенициллин, затем пациента помещают в больницу, в палату интенсивной терапии.



Герпес-инфекции

- ▶ Вирус Эпштейна-Барр становится причиной развития целого ряда тяжелых онкологической патологий, аутоиммунных заболеваний и синдрома хронической усталости.



Профилактика

- ▶ Профилактика:
 - закаливание организма с раннего детства;
 - борьбу с телесными заболеваниями;
 - избегание стрессов;
 - соблюдение правил личной гигиены;
 - пребывание на свежем воздухе;
 - прием витаминов.

Грибковые инфекции кожи

- ▶ Грибок стопы (микоз) - распространенное заразное кожное заболевание, причиной которого являются патогенные грибы. Грибки (дерматофиты), вызывающие поражение стоп, живут в теплых и влажных помещениях - общественных душевых, раздевалках, банях и бассейнах. Они быстро размножаются во влажных местах межпальцевых промежутков, могут долгое время паразитировать на коже стоп, не вызывая заболевания.



Профилактика

- ▶ Ежедневное мытье и тщательное просушивание ног.
- ▶ Просушивание обуви.
- ▶ Дезинфекция обуви.
- ▶ Дезинфекция предметов личной гигиены.

Паразитарные заболевания

- ▶ Чесотка является одним из самых распространенных паразитарных заболеваний. Самки чесоточных клещей большую часть своей жизни проводят в толще кожи. Они прогрызают в ней ходы, откладывают яйца и питаются.



Лечение

Препараты для лечения чесотки можно разделить на 4 группы:

1. Синтетические производные бальзамических средств (бензил-бензоат);
2. Сера или ее производные: 10-33 % серные мази, мазь Вилькинсона;
3. Инсектицидные противопаразитарные средства - мыло К, 510 % мази пиретры (долматской ромашки), жидкости типа флицида, лизола, креолина;
4. "Народные" методы и средства - бензин, керосин, автотоварное масло, мазут, сырая нефть, зольный щелок.

