**Тема занятия** **«Грибковые и протозойные инфекции»**

**Значение темы**:

Заболевания, вызываемые грибами, называются микозами. Возбудителями являются паразитические грибы, в основном нитчатые. Грибы широко распространены в природе; они могут паразитировать на животных и человеке.

Протозойные инфекции - инфекции, вызываемые паразитическими простейшими. [Простейшие](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%B9%D1%88%D0%B8%D0%B5) вызывают у человека, домашних и промысловых животных тяжёлые болезни.

Известно около 50 видов простейших, вызывающих болезни у человека. Поражение населения протозойными [инфекциями](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%B5%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F) очень высокое. Простейшие [паразитируют](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%82) в различных органах и тканях: в крови, кишечнике, ЦНС, печени, лёгких и т.д. Возбудители передаются человеку алиментарным путём, через членистоногих переносчиков, половым путём.

Фармацевтам надо знать морфологию, латинскую терминологию, какие заболевания они вызывают, профилактику и лечение этих заболеваний. Для правильной интерпритации аннотаций к лекарственным средствам.

**Контроль исходного уровня знаний:**

1. Дайте определение понятию «микозы».
2. Охарактеризуйте морфологические и биологические признаки патогенных грибов.
3. Перечислите и охарактеризуйте группы микозов.
4. Охарактеризуйте особенности патогенеза при различных видах микозов.
5. Назовите профилактические и терапевтические мероприятия при микозах.
6. Перечислите и охарактеризуйте наиболее распространенные виды протозоозов.
7. Охарактеризуйте особенности патогенеза.
8. Назовите профилактические и терапевтические мероприятия при протозоозах.

**Самостоятельная работа**

* + - 1. **Изучите лекцию**
			2. **Просмотрите все видео фрагменты**
			3. **Заполнить таблицу: Возбудители дерматомикозов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Характеристика заболевания** | **Род возбудителя** | **Виды возбудителя на латинском языке** |
| Трихофития -  | Trichophyton |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Микроспория -  | Microsporum  |  |
|  |
|  |
| Фавус (парша) -  | Achorion (Trichophyton)  |  |
|  |
|  |

* + - 1. **Пройдите тестирование**