Презентация на тему:

ГРИБКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ пишай



Выполнили: Студенты БФ гр. 122-3 Ковецкая А. Путихина Ю.

Определение

• Лишай — это воспалительное заболевание одного или нескольких участков кожи, основными признаками которого является нарушение пигментации участка кожи, выпадение волос, шелушение поверхностного слоя кожи и кожный зуд.





Возбудители лишая

- Наиболее часто в качестве возбудителя лишая выступают микроскопические грибы нескольких видов:
- Зооантропофильные. Способны выживать на коже людей и животных, передаются от больного животного к человеку.
- Антропофильные. Поражают исключительно человеческую кожу, передаваться могут только от контакта с больным человеком.

Геофильные грибы. Могут передаться человеку при контакте с землей. Очень редкие.



В большинстве случаев иммунная система человека может самостоятельно бороться с грибковой инфекцией, но если она снижена - при попадании грибка на кожу начинается его размножение, при этом грибок питается кератином, содержащимся в роговом слое кожи. Некоторые виды лишая могут возбуждать вирусы.





Причины возникновения

- В основном лишай носит инфекционный характер, его провоцируют различные микроорганизмы
- Хронические стрессы, психотравмы, длительный, неконтролируемый прием лекарственных препаратов, продолжительное угнетение иммунитета
- Аллергический ответ на внешние раздражители
- Наследственное заболевание
- Возникают по неизвестной причине.



Виды лишая

- Розовый лишай
- Опоясывающий лишай
- Отрубевидный лишай (разноцветный лишай)
- Стригущий лишай (трихофития)
- Красный плоский лишай

Розовый лишай

 Это заболевание инфекционно-аллергической природы, которое сопровождается появлением шелушащихся пятен розового цвета округлых очертаний.





- Может передаваться через личные вещи
- Преимущественная локализация сыпи туловище
- Причина появления не определена
- Развитию болезни благоприятствует простуда. У людей с ослабленным иммунитетом болезнь может возникать вторично
- Начинается с возникновения одного пятна, размером с монету.
 Через 7-10 дней появляются множество мелких (о.5 см) пятен на теле. Возможен зуд.
- Длительность заболевания 6-9 недель и более (при отсутствии лечения, частом мытье, потливости, аллергических реакциях)



Опоясывающий лишай

Опоясывающий лишай (опоясывающий герпес) — заболевание вирусной природы, характеризующееся односторонними герпетиформными высыпаниями на коже с сильным болевым синдромом.



- Возбудитель вирус ветряной оспы.
- Частота заболевания варьируется от 12 до 15 на 100 000 человек в возрасте 60—75 лет
- У детей, переболевших ветрянкой, вирус переходит в латентное состояние, скрываясь в нервных клетках.

- Наиболее частые причины :
- 1. Прием препаратов, снижающих иммун<mark>итет</mark>
 - Хронические стрессы и изнуряющая работа
 - Онкологические заболевания
- Последствия лучевой терапии
- Больные ВИЧ-инфекцией
- **6.** Пересадка органов и костного мозга



Отрубевидный (разноцветный) лишай

- Возбудитель грибы рода Malassezia, живущие в роговом слое эпидермиса
- Заболевание распространено в жарких странах, а в нашем климате поражает до 5–10% людей
- К предрасполагающим факторам относят повышенную потливость, себорейный диатез





- Передача возбудителя от больного или носителя
- При инфицировании на коже появляются мелкие (3-5 мм)
 невоспаленные пятна с четкими неровными границами. В
 результате периферического роста пятна становятся больше в
 размерах и соединяются в крупные очаги
- Субъективные ощущения отсутствуют



Красный плоский лишай

- КПЛ это хроническое заболевание, проявляющееся на коже внутренней поверхности предплечий, голеностопных и лучезапястных суставах, слизистых оболочках
- Проявляется в виде блестящих мелких, розовато-красных, узелков многоугольной формы с впадинами по центру образования. Имеют свойство вызывать сильный зуд



 Причины возникновения не установлены, однако могут появляться из-за предрасположенности по наследству, сахарного диабета, травм слизистой оболочки полости рта, заболеваний желудочно-кишечного тракта, стрессов





Стригущий лишай

- Дерматофития, трихофития, дерматомикоз кожные инфекционные заболевания, вызываемые грибами Trichophyton и Microsporum
- Носителями возбудителей являются дети младшего и среднего возраста или животные
- Заражение происходит при контакте с больным





- Заболевание проявляется появлением на конечностях, шее, лице, туловище четко очерченных, округлых, искаженной формы, постепенно увеличивающихся очагов поражения. Очаги издают неприятный запах.
- С момента попадания грибка на кожу, волосы, ногти человека до появления первых признаков заболевания обычно проходит от 5 до 15 дней
- Избежать можно соблюдая меры предосторожности





Лечение лишая

- установления типа заболевания
- выявления причин возникновения
- определения возбудителя, изучение его особенностей

Заниматься самостоятельным лечением лишая бесполезно и

опасно для здоровья больного

Так как причин возникновения кожных заболеваний множество, курс лечения подбирается строго индивидуально, учитывая особенности болезни, общее состояние организма пациента и наличие сопутствующих заболеваний



Меры профилактики грибковых заболеваний:

Необходимо соблюдать правила личной гигиены, не пользоваться общими полотенцами, расческами, головными уборами, мочалками, маникюрными наборами

 При посещении бани, бассейна или пляжа не забывайте надевать резиновые шлепанцы



- Мыться необходимо не реже 1 раза в 2 дня, перед сном мыть ноги, тщательно вытирать тело, перед приемом ванны обработать ее
- Носить чистую одежду, ходить в сухой обуви и носках, не носить синтетическое нижнее белье
- При повышенной потливости пользоваться антиперспирантами, присыпками, чаще менять одежду
- Исключить контакты с больными людьми и животными
- После посещения общественных мест пользоваться антифунгицидное или антибактериальное мыло.





Вывод

 Микозу подвержены преимущественно люди со слабым иммунитетом, поэтому необходимо постоянно укреплять свое здоровье! Употреблять витамины, правильно питаться, отказаться от вредных привычек, выполнять физические упражнения. И главное соблюдать меры предосторожности и следить за здоровьем своих животных.