

Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение
«Казанский медицинский колледж»

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОТИВОГРИБКОВЫЕ СРЕДСТВА



Работу выполнила студентка
КМК:

Гилязиева Юлдуз, группа 6201-
0

Работу проверила
преподаватель КМК:

Бакирова Лилия Азгаровна

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО СПЕКТРУ ПРОТИВОМИКОЗНОЙ АКТИВНОСТИ

- Средства, применяемые при лечении заболеваний, вызванных патогенными грибами:
 - при системных (глубоких) микозах
 - при дерматомикозах:
- Средства, применяемые при лечении заболеваний, вызываемых условно-патогенными грибами (кандидомикозе):

I. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВЫЗВАННЫХ ПАТОГЕННЫМИ ГРИБАМИ:

- при системных (глубоких) микозах:
 - антибиотики - амфотерицин Б, микогептин;
 - производные имидазола - миконазол, кетоконазол (низорал);
 - производные тиазола - флуконазол (дифлюкан).

II. СРЕДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫМИ ГРИБАМИ (КАНДИДОМИКОЗ):

- **антибиотики - нистатин, леворин, амфотерицин Б;**
- **производные имидазола - миконазол, клотримазол;**
- **бис-четверичные аммониевые соли - декамин;**
- **производные тиазола - флуконазол (дифлюкан);**
- **производные N-метилнафталина - тербиафин (ламизил), нафтифин.**

РАЗНОЦВЕТНЫЙ ЛИШАЙ



- Циклопирокс, нафтифин, бифоназол, клотримазол, микозолон, натамицин..
- Тербинафин в виде крема или спрея применяется 1 раз в день в течение 1–2 нед.

МИКОЗЫ СТОП



- клотримазол, нафтифин, бифоназол, кетоконазол, циклопирокс и др.
- Тербинафин (крем или спрей).

МИКРОСПОРИЯ



На очаги микоза утром наносят 2–5% настойку йода, а вечером смазывают противогрибковой мазью. Используют традиционные 10–20% серную, 10% серно - 3% салициловую или 10% серно-дегтярную мази. Дважды в день применяют современные противогрибковые мази.

КАНДИДОЗ СКЛАДОК КОЖИ



Для проведения системной противокандидозной терапии применяются 4 группы антимикотиков: полиеновые антибиотики (*нистатин, леворин, амфотерицин В, амфоглюкамин*), имидазольные (*кетконазол, миконазол*), пиримидиновые (*флуцитозин*) и триазольные (*флюконазол, итраконазол*) препараты.

Спасибо за внимание!