

**PROCEDURA 5.****ZAKAŻENIA GRZYBICZE**

Procedura przedlaboratoryjna dla lekarza i pacjenta dotycząca przygotowania się do badania mikrobiologicznego przed pobraniem materiału klinicznego owyglądzie grzybiczym:

PAZNOKCIE	SKÓRA
WŁOSY	

Do zakażeń grzybiczych dochodzi zazwyczaj w sprzyjających okolicznościach. Grzyby zasiedlają miejsca ciepłe i wilgotne. Do kolonizacji dochodzi w wyniku zmniejszenia liczby drobnoustrojów flory fizjologicznej. Może to nastąpić w wyniku długotrwałego stosowania antybiotyków lub stosowania środków odkażających. Stosowanie leków przeciwgrzybiczych w krótkim czasie i z powolną penetracją leku do ogniska zapalnego sprawia, że leczenie może być nieskuteczne i prowadzi do nawrotów. Ze względu na powolny rozwój zakażenia, wolną penetrację leku przeciwgrzybiczego do tkanki, dochodzić może do kumulacji leku w tkankach, hodowłach grzybów (materiał) może być w takim przypadku ujemna- a to daje fałszywy wynik. Dlatego jest bardzo ważne w jakim momencie materiał został pobrany i aby wynik badania był wiarygodny, należy zastosować się do procedur podanych poniżej.

PROCEDURA OGÓLNA

Pacjent do badań powinien zgłosić się:

- Ze skierowaniem (winno ono zawierać rozpoznanie kliniczne, opis wyglądu zmiany i jej umiejscowienie oraz wskazanie miejsca pobrania materiału)
- W początkowej fazie choroby
- Przed zastosowaniem leków przeciwgrzybiczych
- Zgodnie z procedurami szczegółowymi (uzyskanymi od lekarza)

PROCEDURY SZCZEGÓŁOWE

RODZAJ MATERIAŁU	ROZPOZNANIE	ZALECENIA DLA PACJENTA PRZED BADANIEM
paznokcie	grzybica paznokci	<ul style="list-style-type: none">✓ przed zastosowaniem antybiotyków i leków przeciwgrzybiczych min.2-4 tygodni✓ w dniu badania należy:<ul style="list-style-type: none">○ nie stosować lakieru do paznokci○ nie stosować zmywacza do paznokci z acetonem○ nie stosować kremów lub maści ze środkami odkażającymi○ nie obcinać włosów○ nie stosować szamponów ze środkami odkażającymi○ nie obcinać paznokci
skóra	grzybica skóry	
włosy	grzybica włosów	