

DIAGNOSTYKA GRUŹLICY

Gruźlica to choroba zakaźna i zaraźliwa, którą możemy zarazić się przez kontakt z osobą chorą poprzez kaszel, kichanie, głośny śmiech czy mówienie.

Proponujemy badania w tym kierunku:

- preparat barwiony
- hodowla prątków
- określenie lekowrażliwości
- wykrywanie materiału genetycznego metodą PCR oraz genu oporności na rifampicynę
- pobieranie płwociny:
 - pacjent na czczo po umyciu zębów i przepłukaniu jamy ustnej przegotowaną letnią wodą
 - odkrztusić wydzielinę w ilości co najmniej 1 ml do specjalnego pojemnika dostępnego w laboratorium
 - w przypadku problemu z odkrztuszaniem można zastosować leki wykrztuśne, nebulizację lub oklepywanie
 - materiał pobrać 3 – krotnie przez 3 kolejne dni
 - dostarczyć jak najszybciej do Pracowni
 - w wyjątkowych sytuacjach można zbierać płwocinę przez 2-3 dni i przechowywać w lodówce ale nie później niż 5 dni
- pobieranie moczu:
 - umyć narządy moczowe - płciowe bez wycierania
 - pobrać pierwszą poranną całą porcję moczu do specjalnych pojemników dostępnych w laboratorium
 - w przypadku skąpomoczu- pobrać każdą uzyskaną ilość
 - należy pobrać 6- 10 prób codziennie po jednej
 - Można przechowywać w lodówce maksymalnie do 3 dni