

Bris vanjskog zvukovoda

Ovom pretragom utvrđuje se uzročnik infekcije vanjskog zvukovoda, koja sliči bilo kojoj infekciji kože i mekih tkiva. Pretraga nema značenja za dokaz etiologije upale srednjeg uha osim kod perforacije bubenjića.

Uzročnici upale zvukovoda uključuju slijedeće mikroorganizme:

- akutna upala: Pseudomonas aeruginosa, S.aureus, BHS-A, Vibrio alginolyticus
- kronična upala: kandida, pljesni, mikobakterije, nokardija

Najčešći su klinički entiteti:

- „uhu plivača“ – uzročnici P.aeruginosa, S.aureus, anaerobi u polimikrobnim infekcijama, stanje koje je često u toplim i vlažnim razdobljima godine
- Maligni otitis externa (pod povećanim su rizikom dijabetičari i imunokompromitirani) – uzročnik P.aeruginosa

UZIMANJE :

Prije uzimanja uzorka potrebno je prvim brisom navlaženim u fiziološku otopinu odstraniti eventualne kruste – dekontaminirati područje.

Obrisak se uzima sterilnim pamučnim brisom koji se namoči u sterilnu fiziološku otopinu.

Pacijenta se uhvati za ušnu resicu i povuče tako da se dobije što ravniji ulaz u vanjski zvukovod. Bris se pažljivo rotira. Ukoliko se sumnja na infekciju uzrokovana kandidom tada su uzorak izbora strugotine kože.

Nakon uzimanja uzorak se mora obraditi što prije, za 30 min do 2 sata

TRANSPORT I POHRANA

Bris se transportira na jedan od slijedećih načina:

- Bez transportnog medija na sobnoj temperaturi (ST) do 2 sata od uzimanja uzorka
- U transportnom mediju (Stuart, Amies) na sobnoj temperaturi do 24 sata od uzimanja uzorka
- Ukoliko nema trasnportnog medija, manje povoljna ali prihvatljiva opcija je uzorak pohraniti na +4°C do 24 sata od uzimanja uzorka

NALAZ :

Za nalaz uzorka kod upale srednjeg uha i brisa vanjskog zvukovoda, pacijent se naručuje za 4 dana. Liječnik koji je uputio pacijenta može dobiti informacije o tijeku pretrage i preliminarnom nalazu pozivom na telefon 300-852.