

Obrisak spojnice oka za mikološku pretragu

- Ako nema dovoljno eksudata (spojnica je suha) prije uzimanja obrisaka, obrisak (drveni štapić s vatom) treba umočiti u transportni medij ili sterilnu fiziološku otopinu.
- Treba dobro obrisati spojnicu donje vjeđe i forniksa od vanjskog prema unutarnjem kutu oka.
- Ako treba uzeti obrisak spojnice oba oka, za svako oko treba koristiti poseban bris i dostaviti u prijemnu ambulantu odvojeno, svakog u svojem sterilnom kontejneru.
- Uzorci se mogu uzeti u laboratorijima Službe za mikrobiologiju Zavoda ili se mogu uzeti u ambulantomata.
- Obriske treba dostaviti u prijemnu ambulantu što prije, najbolje u roku od dva sata.
- Ako to nije moguće, obriske u transportnoj podlozi treba dostaviti tijekom 24 sata. Uzorke za bakteriološku i mikološku pretragu treba dostaviti u torbi na 20 – 25 °C, a uzorke za virološku pretragu u termosici na +4 °C.

Uzorak strugotine rožnice za mikološku pretragu

- Za dokaz gljivične infekcije rožnice (keratomikoze) treba uzeti strugotinu rožnice, staviti u 1 mL sterilne fiziološke otopine i dostaviti što prije u laboratorij (za izolaciju gljiva).
- Preporučuje se strugotine rožnice pohraniti u sterilnu epruvetu te odmah dostaviti u prijemnu ambulantu (radi izrade mikroskopskih preparata).
- Rezultat izravne dijagnostike (mikroskopija) keratomikoze dostupan je za 24 sata.
- Rezultati izolacije i identifikacije gljiva dostupni su za 5 – 7 dana.