



Odvzem in transport vzorcev za MOLEKULARNE PREISKAVE
P-3-SN-III-NLZOH-CMM-08

SPOLNO PRENOSLJIVE OKUŽBE						
Preiskava*	Vrsta vzorca	Trajanje preiskave	Embalaza/Količina vzorca	Način odvzema	Posebnosti	Optimalni čas/Temp. (maksimalni čas)
Bakterijske spolno prenosljive okužbe Virusne spolno prenosljive okužbe <i>Trichomonas vaginalis</i>	urin (prvi curek prvega jutranjega urina)	1- 5 dni	sterilna posodica/> 15 mL in največ ½ posodice	Najprimernejši je prvi curek prvega jutranjega urina. Sprejemljiv je tudi vzorec prvega curka urina o najmanj 2 uri po mokrenju.	V prvem curku urina je največja koncentracija povzročiteljev, zato je pomembno, da zajamemo prav ta del urina.	≤ 24 ur/sobna temperatura (≤ 72 ur/hladilnik)
	bris nožnice		kosmateni brisi ali brisi iz dakrona, rajona, poliuretana ali poliestra na plastični ali aluminijasti palčki/1 bris	Z brisom 10 s brišemo lateralno steno zgornje tretjine nožnice, da se stena vtisne za najmanj 1 cm. V primeru patološkega izcedka z brisom odvajamo tudi izcedek.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče.	
	bris spremenjenega cerviksa			S sterilnim brisom odstranimo izcedek in sluz, bris zavržemo. Z novim brisom odvajamo bris epitelnih celic cerviksa. Palčko previdno vrtimo 10 s. V primeru patološkega izcedka z brisom odvajamo tudi izcedek.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče.	
	bris sečnice			Bris odvajamo najmanj 1 uro po zadnjem mokrenju. Spolovilo očistimo. Bris vstavimo 2-4 cm globoko v sečnico in z vrtenjem 2-3 s obrišemo sluznico.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče. Če je hkrati potreben odvzem brisa za kulturo (preiskavo na patogene bakterije), odvajamo najprej tega in za tem bris za molekularne preiskave.	
	bris penisa (lezija)**			S sterilno fiziološko raztopino očistimo področje lezije in površino lezije odstranimo s sterilnim skalpelom. Pritisnemo na bazo lezije, da se nabere transudat ter pobrišemo s sterilnim brisom.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče.	
	bris rektuma***			Bris previdno vstavimo 3 cm globoko za analni sfinkter in nežno vrtimo. Na površini brisa mora biti vidno blato.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče.	
	bris žrela***			Z loparčkom pritisnemo jezik navzdol. Z brisom (lahko omočenim v sterilno fiziološko raztopino) močno pobrišemo nebniči, njuno ležišče in/ali zadnjo steno žrela.	Bris vložimo in pustimo v epruveti. Po potrebi spodnji del brisa odlomimo v gojišče.	

* Testiran nabor povzročiteljev je odvisen od izbrane preiskave. Glejte seznam preiskav ali se posvetujte z laboratorijem.

** Samo za povzročitelje, ki povzročajo lezije na sluznici;

*** Samo za *Neisseria gonorrhoeae*



Odvzem in transport vzorcev za MOLEKULARNE PREISKAVE
P-3-SN-III-NLZOH-CMM-08

Sobna temperatura je definirana kot: 15-25 °C (European Pharmacopoeia)

Temperatura hladilnika je definirana kot: 2-8 °C (European Pharmacopoeia)