



Odvzem in transport vzorcev za BAKTERIOLOŠKE, MIKOLOŠKE IN PARAZITOLOŠKE PREISKAVE  
P-2-SN-III-NLZOH-CMM-08

OKUŽBE UŠESA						
Vrsta vzorca	Preiskava	Trajanje preiskave	Embalaza/Količina vzorca	Način odvzema	Posebnosti	Optimalni čas/Temp. (maksimalni čas)
bris zunanjega sluhovoda, bris tekočine iz srednjega ušesa	- na patogene bakterije	2-7 dni	bris z Amiesovim/Stuartovim transportnim gojiščem	Bris omočimo s sterilno fiziološko raztopino. Po potrebi s prvim brisom odstranimo obloge in ga zavržemo, z novim sterilnim brisom odzamemo kužnino z večkratnim vrtenjem brisa.		≤ 2 uri/sobna temperatura (≤ 24 ur/sobna temperatura)
	- na glive	5-14 dni				
tekočina iz srednjega ušesa, dobljena pri timpanocentezi	- na patogene bakterije	2-7 dni	materiali za igelno aspiracijo sterilna posodica/≥ 1 mL	Vzorec z igelno aspiracijo odvzame usposobljeno zdravstveno osebje.	<b>Čim prej pošljemo v mikrobiološki laboratorij.</b>	< 15 min./sobna temperatura (≤ 24 ur/hladilnik)
	- na glive	5-14 dni				

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

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