

## Ucho

Kultivační vyšetření výtěru z ucha umožňuje určit původce otitis externa a otitis media.

Zkratka:	ucho 1 – výtěr z ucha (tekutina ze středního ucha) ucho 2 – výtěr z ucha (zevní zvukovod)		
Pracoviště:	mikrobiologie	Telefon: kl.504	
Materiál:	výtěr z ucha	Minimální množství:	
Odběrová souprava:	sterilní tampon v transportním médiu Amies		
Pokyny k odběru:	Výtěr ze zevního zvukovodu sterilním tamponem, odběr tekutiny ze středouší punkcí nebo odběr tekutiny na sterilní odběrový tampón.		
Četnost (odezva):	negat. výsledek - 2 dny pozit. výsledek - 2 - 5 dnů	Zpracováno:	denně
Transport:	2 hod. pokojová teplota, 24 hod. pokojová teplota		
Stabilita v laboratoři:	Čas: 24 hod.	Teplota: pokojová teplota	
Vykazování pro pojišťovnu:	Výkon-kód: základní 82 011		
SOP číslo – název:	SOP-PLO-OKM-112 – Kultivační vyšetření výtěrů z ran, kožních lézí, ucha a oka.		
Indikace:	Otitis externa, otitis media		
Interpretace:	Hlavní původci u otitis media: Strept. pneumoniae, Haemophilus influenzae, Moraxella catarrhalis. Hlavní původci otitis externa: Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, plísně		
Poznámka:	Na žadance rozlišit výtěr ze zevního zvukovodu a odběr tekutiny ze středního ucha na odběrový tampon. Při interpretaci zvážit význam nálezů bakterií, které mohou být kontaminací z kůže při odběru.		