

Punktát z primárně sterilních míst

Kultivační vyšetření punktátu umožňuje izolovat původce infekčního procesu v tělních dutinách (hrudník, břišní dutina, kloub).

Zkratka:	PUH – punktát hrudní, PUB – punktát břišní, PUBH – punktát břišní v hemokult. lahvičce. puk – punktát z kloubu, dia – dialyzát, dia-hem – dialyzát v hemokult. lahvičce, žluč - žluč		
Pracoviště:	mikrobiologie	Telefon: kl.504	
Materiál:	punktát	Minimální množství: 1 ml	
Odběrová souprava:	sterilní zkumavka, sterilní injekční stříkačka, hemokultivační nádobka		
Pokyny k odběru:	Odběr cca 1 - 5 ml asepticky sterilní stříkačkou do sterilní zkumavky. Při odběru menšího množství lze punktát ponechat v injekční stříkačce, ze které se odstraní vzduch a uzavře sterilní koncovkou. Při odběru do hemokultivační nádoby lze odebrat až 8 – 10 ml punktátu.		
Četnost (odezva):	negat. výsledek - 2 dny pozit. výsledek - 2 - 7 dnů	Zpracováno:	denně
Transport:	Ihned, nejdéle do 2 hod. - pokojová teplota, Pokud doba od odběru do zpracování přesáhne 3 hodiny, výrazně se snižuje zachyt anaerobních bakterií.		
Stabilita v laboratoři:	Čas: 24 hod.	Teplota: pokojová teplota	
Vykazování pro pojišťovnu:	Výkon-kód: základní 82 011, 82 027, 82 049		
SOP číslo – název:	SOP-PLO-OKM-114 - Kultivační vyšetření punktátu		
Indikace:	Pleuritida, hrudní empyém, peritonitida, perikarditida, artritida, pánevní zánětlivá nemoc		
Interpretace:	Nález signifikantního původce infekce se ihned po zjištění hlásí ošetřujícímu lékaři. V interpretaci výsledku je nutno zhodnotit, zda se nejedná o kontaminující kožní mikroflóru. Výsledek může být výrazně zkreslen při odběru ze zavedeného drénu.		
Poznámka:	Vzorek odebrat před zahájením antibiotické léčby. Na žádanku uvést vždy přesně místo odběru.		