

Ejakulát

Kultivační vyšetření vzorku umožňuje zjistit případného bakteriálního původce prostatitidy, epididymitidy, orchitidy

Zkratka:	eja – ejakulát sp – sperma		
Pracoviště:	mikrobiologie	Telefon: kl.541	
Materiál:	ejakulát	Minimální množství: 2 ml	
Odběrová souprava:	sterilní zkumavka, sterilní kontejner se šroubovacím víčkem		
Pokyny k odběru:	Před odběrem omýt penis a odstranit zbytky mýdla.		
Četnost (odezva):	negat. výsledek - 2 dny pozit. výsledek - 2 - 7 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-122 – Kultivační vyšetření vzorků z urogenitálního traktu		
Indikace:	Prostatitis, epididymitis, orchitis.		
Interpretace:	Hlavní původci: enterobakterie, Neis. gonorrhoeae, enterokoky a streptokoky. Při interpretaci zvážit význam nálezu bakterií, které mohou být kontaminací z kůže při odběru (koaguláza negativní stafylokoky		
Poznámka:	Kultivaci je možno doplnit o výtěr z uretry na vyšetření Chlamydia trachomatis a urogenitálních mykoplasmat.		