

## Cílená kultivace na *Neisseria gonorrhoeae*

Kultivační vyšetření umožňuje zjistit původce uretritidy. Nejčastějším bakteriálním původcem uretritidy je *Neisseria gonorrhoeae*.

<b>Zkratka:</b>	<b>cego</b> - výtěr z cervixu cíleně na GO <b>krk-go</b> - výtěr z krku cíleně na GO <b>rgo</b> - výtěr z rekta cíleně na GO <b>urgo</b> - výtěr z uretry cíleně na GO		
<b>Pracoviště:</b>	mikrobiologie	<b>Telefon:</b>	kl.541
<b>Materiál:</b>	Výtěr z cervixu, výtěr z uretry, výtěr z krku, výtěr z rekta.		
<b>Odběrová souprava:</b>	čokoládový agar, čokoládový agar s antibiotiky, sterilní tampon v transportním médiu Amies		
<b>Pokyny k odběru:</b>	V odborné ambulanci se provede odběr z vybraných lokalit a naočkuje se na vytemperované kultivační půdy. Pro odběr je možno použít sterilní tampon v transportním médiu Amies		
<b>Četnost (odezva):</b>	negat. výsledek - 2 dny pozit. výsledek - 2 - 7 dnů	<b>Zpracováno:</b>	denně
<b>Transport:</b>	Vzorky musí být dodány v izotermické brašně ihned po odběru do laboratoře, aby se zabránilo teplotnímu šoku. a úhynu bakterií.		
<b>Stabilita v laboratoři:</b>	Skladování vzorků není vhodné		
<b>Vykazování pro pojišťovnu:</b>	<b>Výkon-kód základní:</b> 82 025		
<b>SOP číslo – název:</b>	SOP-PLO-OKM-123 – Kultivační vyšetření na GO (kapavka)		
<b>Indikace:</b>	Urethritis, cervicitis.		
<b>Interpretace:</b>	Hlavní původce: <i>Neisseria gonorrhoeae</i> Při interpretaci je nutné odlišit nález kolonizujících nebo kontaminujících bakterií (gramnegativní tyčinky, koaguláza negat. stafylokoky, enterokoky, kvasinky).		
<b>Poznámka:</b>	V rámci odběru vzorků je vhodné zhotovit preparát. Kultivační půdy jsou k dispozici na mikrobiologické laboratoři.		