

# ŽÁDANKA NA GYNEKOLOGICKÁ A REPRODUKČNÍ VYŠETŘENÍ



## ZDRAVOTNÍ ÚSTAV SE SÍDLEM V OSTRAVĚ

Centrum klinických laboratoří, zdravotnická laboratoř č. 8014 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO 15189:2013  
Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, tel.: 596 200 111, www.zuova.cz  
tel.: Ostrava 596 200 111, Brno 541 217 133

Příjmení a jméno pacienta: \_\_\_\_\_  
Bydliště: \_\_\_\_\_  
Telefonní číslo: \_\_\_\_\_ Státní příslušnost: \_\_\_\_\_  
Datum narození: \_\_\_\_\_  
Číslo pojištěnce: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Muž  Žena   
(resortní identifikátor pacienta)  
Kód pojišťovny: \_\_\_\_\_ Hospitalizovaný pacient:  ANO  
Základní diagnóza: \_\_\_\_\_ Ostatní diagnózy: \_\_\_\_\_  
Terapie: \_\_\_\_\_  
Datum odběru (dd/mm/rrrr): \_\_\_\_\_  
Čas odběru (hh.mm): \_\_\_\_ : \_\_\_\_  
Odebral: \_\_\_\_\_  
IČZ/IČP, razítko a podpis odesílatele: \_\_\_\_\_

Číslo vyšetření (nevyplňujte): \_\_\_\_\_

Typ materiálu:

<input type="checkbox"/> krev srážlivá	<input type="checkbox"/> výtěr z pochvy
<input type="checkbox"/> krev EDTA	<input type="checkbox"/> výtěr z uretry
<input type="checkbox"/> moč	<input type="checkbox"/> stěr z cervixu
<input type="checkbox"/> více typů odběrů	
<input type="checkbox"/> speciální odběrová souprava	

**Diagnostika bakteriálních a mykotických nákaz**

**základní vyšetření**

kultivační s vyšetřením citlivosti  
 kultivace *Streptococcus agalactiae* - vyloučení GBS  
 MOP

**speciální vyšetření**

kultivace *Neisseria gonorrhoeae* - vyloučení GO  
 jiné: \_\_\_\_\_

**příprava perorální autovakcíny**

**sérologická a molekulárně biologická vyšetření**

STD screen PCR (moč, výtěr)  
 anti - *Brucella abortus* agl.

***Neisseria gonorrhoeae***

DNA *Neisseria gonorrhoeae* (hybridizace)  
 DNA *Neisseria gonorrhoeae* PCR (moč, výtěr)

**urogenitální mykoplazmata**

metabolicky *M. hominis* a *U. urealyticum*  
 DNA *Mycoplasma genitalium* (moč, výtěr)  
 DNA *Mycoplasma hominis* (moč, výtěr)  
 DNA *Ureaplasma* sp. (moč, výtěr)

***Chlamydia trachomatis***

anti - *Chlamydia trachomatis* IgA, IgG  
 anti - *Chlamydia trachomatis* Immunoblot  
 DNA *Chlamydia trachomatis* (hybridizace)  
 DNA *Chlamydia trachomatis* PCR (moč, výtěr)  
 Lymphogranuloma venereum (moč, výtěr, stěr z léze)

***Haemophilus ducreyi***

DNA *H. ducreyi* (stěr z léze)

***Treponema pallidum* (lues)**

**základní vyšetření**

RPR, *T. pallidum* total

**nádstavbová vyšetření**

Western Blot IgG, IgM  
 DNA *T. pallidum* (stěr z léze)

**Diagnostika virových nákaz sérologická a molekulárně biologická vyšetření**

**Herpetické viry**

anti - CMV IgA, IgG, IgM, avidita IgG, KFR  
 anti - Herpes simplex virus IgA, IgG, IgM, KFR  
 anti - Varicella zoster virus IgA, IgG, IgM, avidita IgG, KFR  
 anti - Herpes hominis virus typ 6 IgG, IgM  
 DNA CMV (vč. kvantifikace)  
 DNA HSV 1/2  
 DNA VZV  
 DNA HHV6 (vč. kvantifikace)

anti - Rubeola virus IgG, IgM, avidita IgG

**HIV**

anti - HIV 1,2 + Ag, p24

**Virové hepatitidy**

HBsAg  
 anti - HBs  
 anti - HBc total  
 anti - HBc IgM  
 anti - HCV

**Lidské papilomaviry**

DNA HPV high risk (výtěr)  
 DNA HPV high risk + low risk (výtěr)  
 DNA HPV PCR (včetně typizace (tkáň, výtěr)

**Zika virus**

anti - Zika virus IgG, IgM, VNT  
 RNA Zika v.T

**Diagnostika parazitárních nákaz**

*Trichomonas vaginalis* (kultivace)  
 DNA *Trichomonas vaginalis* (moč, výtěr)  
 MOP  
 jiné: \_\_\_\_\_

**sérologická a molekulárně biologická vyšetření**

***Toxoplasma gondii***

KFR, anti - IgA, IgE, IgG, IgM, avidita IgG  
 anti - IgA, IgG, IgM blot  
 komparativní immunoblot IgG, IgM  
 DNA *Toxoplasma gondii*

**Autoprotilátky**

ACLA IgG, IgM  
 anti -  $\beta$ 2GPI IgG, IgM  
 anti-anexin + prothrombin  
 a-B2GP1- doména 1 IgG  
 a - fosfatidylserin/protrombin (PS/PT) IgG, IgM  
 a - fosfolipidový screening IgG, IgM  
 anti - TG, anti - TPO  
 TSI (anti - TSHr)  
 jiné