

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, Vsetín 571 414 241, Brno 541 217 133

Příjmení a jméno pacienta:

Bydliště:

Číslo pojištěnce: _____ / _____ Muž Žena

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
- mikroskopie
- MOP

speciální vyšetření

- kultivace *Neisseria gonorrhoeae* - vyloučení GO (krk, rektum)
- jiné:

příprava autovakcíny

- injekční perorální
- kožní testy: ANO NE

sérologická a molekulárně biologická vyšetření

- STD screen PCR (moč, výtěr)
- anti - *Brucella abortus* agl.
- anti - *Listeria monocytogenes* 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, TP-PA

nádstavbová vyšetření

- Ab, IgM
- FTA-ABS IgG
- 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 (hybridizace)
- DNA HPV high risk + low risk (hybridizace)

Zika virus

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

Diagnostika parazitárních nákaz

- Trichomonas vaginalis*
- DNA *Trichomonas vaginalis* (moč, výtěr)
- MOP
- jiné:

sérologická a molekulárně biologická vyšetření

Toxoplasma gondii

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

Autoprotilátky

- ACLA screening
- anti - β 2GPI IgG, IgM
- anti - ovaria
- anti - spermie
- anti - TG, anti - TPO
- anti - TSI (anti - TSHr)
- jiné: