

Žádanka
o laboratorní vyšetření

Imunologie

www.gennet.cz

imunologie@gennet.cz
tel. +420 242 456 845

razítko a podpis lékaře,
vč. IČP a odbornosti

číslo pojištěnce		žena	<input type="checkbox"/>
u cizinců datum naroz.		muž	<input type="checkbox"/>
příjmení		výsledky osobně	<input type="checkbox"/>
jméno		ne ano	<input type="checkbox"/>
kontakt na pacienta/umístění		pojišťovna	<input type="checkbox"/>
		diagnóza	<input type="checkbox"/>
		sameplátce	<input type="checkbox"/>

odběr provedl	
datum odběru	
čas odběru	
datum a čas přijetí do laboratoře	



GENNET, s. r. o.
Imunologická laboratoř
Na Poříčí 26
110 00 Praha 1

Vyplňování: správně špatně

Vysvětlivky: *vyšetření provádí smluvní laboratoř VIDIA-DIAGNOSTIKA, spol. s r.o.

dodaný materiál: _____ typ odběru (zkumavek): sérum - srážlivá krev | plná krev Na heparin | plná krev K EDTA | plná krev stolice separace séra: _____

Imunoglobuliny

- IgA
- IgA podtřídy (IgA1, IgA2)
- IgG
- IgG podtřídy (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4)
- IgM
- IgE

Proteiny akutní fáze

- Alfa 1 antitrypsin
- Alfa 2 makroglobulin
- Ceruloplasmin
- CRP
- Haptoglobin
- Prealbumin
- Transferin
- ECP

Vyšetření komplementu

- C1 - inhibitor
- C3
- C4
- MBP (mannan vaz. prot.)

Buněčná imunita

- KO+DIF (nutný k absolutním počtům)*
- T, B, NK (CD3, CD4, CD8, CD19, CD16 + 56)
- T-Ly (CD3, CD4, CD8)
- CD3/HLA-Dr
- Treg (CD4 + CD25 + CD127-)
- HLA-B27

Buněčná imunita-funkční testy

- Oxidativní vzplanutí
- Produkce cytokinů (TNFα, INFγ, IL-4, IL-10)
- Aktivita NK buněk
- Aktivace bazofilů (BAT) včela vosy

Autoimunita - základní vyšetření

- ANA IF IgG (při pozitivě titrace)
- při pozitivě ANA IF doplnit ANA blot
- ANA blot (nRNP/Sm, Sm, Ro-52, SS-B, Jo-1, CENP-B, PCNA, dsDNA, nukleozomy, histony, rib.P-protein, AMA M2, DFS70)
- Myozitida/sklerodermie blot (Mi-2, Ku, PM-Scl, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12)
- Anti ds DNA
- Anti ENA screen
- Anti ENA profil (SS-A, SS-B, Sm, Sm/RNP, SCl-70, Jo-1)
- Anti SS-A
- Anti SS-B
- Anti Sm
- Anti Sm/RNP
- Anti SCL-70
- Anti Jo 1
- Anti nukleozomy
- Anti centromera B
- Anti histony

Gastroenterologický blok

- Screen celiakie (anti tTg IgA + GLIADA IgG)
- Anti tTg (tikáňová transglutamináza) IgA
- Anti tTg (tikáňová transglutamináza) IgG
- Anti gliadin deamidovaný IgA
- Anti gliadin deamidovaný IgG
- Anti EMA (endomyzium) IF IgA
- Anti EMA (endomyzium) IF IgG
- Anti gliadin IgA, IgG
- Anti kravské mléko IgA, IgG
- Anti Sacchar. cerevisiae (ASCA) IgA, IgG
- Anti parietální buňky (GPC)
- Anti vnitřní faktor (VF)
- Calprotectin (stolice)

Autoimunitní hepatopatie

- Anti hladký sval (ASMA) IF
- Anti mitochondrie (AMA) IF
- Anti mitochondrie (AMA - M2)
- Anti LKM 1 (mikrosomy)
- Anti SLA (solub. jaterní antigen)
- Jaterní blot (Ro-52, SLA/LP, LC-1, LKM-, gp210, PML, Sp100, 3E (BPO), AMA-M2)

Vaskulitidy

- ANCA IF
- Anti MPO
- Anti PR3
- Anti GBM
- ANCA profil (PR3, MPO, BPI, elastáza, katepsin G, lysozym, laktoferin)

Revmatologický blok

- Revmatoidní faktor IgM, IgA, IgG
- Anti citrulin (CCP)

Antifosfolipidový syndrom

- Anti fosfolipidy screen (APLA) IgM, IgG
- Anti kardiolipin (ACLA) IgM, IgG
- Anti b-2-glykoprotein I (B2GPI) IgM, IgG
- Anti protrombin IgM, IgG
- Anti annexin V IgM, IgG
- Anti fosfolipidový profil IgM, IgG (APLA, ACLA, B2GPI, t.serin, f.inositol, fosfatidyllová kyselina)

Reprodukční blok

- Anti ovárium (AOA)
- Anti spermie (ASA)
- Anti zona pellucida (AZPA)
- AMH

Endokrinní blok

- Anti TPO*
- Anti TG*

Základní soubor při sterilitě

- IgA, IgG, IgM, CRP, anti-TPO, AMH, subpopulace lymfocytů (T, B, NK, NKT), ANA, anti-tTg IgA, APLA IgM/IgG, anti-annexin V IgM/IgG, anti-protrombin IgM/IgG, AOA, ASA, AZPA

Kompletní soubor při sterilitě

- Základní soubor sterilita, KO+dif, aktivita NK, cytokiny (TNFα, INFγ, IL-4, IL-10), ENA profil, APLA profil

Základní soubor při infertilitě

- IgA, IgG, IgM, CRP, anti-TPO, AMH, subpopulace lymfocytů (T, B, NK, NKT, Treg), ANA, ENA screen, anti-tTg IgA, APLA IgM/IgG, anti-annexin V IgM/IgG, anti-protrombin IgM/IgG

Kompletní soubor při infertilitě

- Základní soubor infertilita, KO+dif, aktivita NK, cytokiny (TNFα, INFγ, IL-4, IL-10), ENA typizace, APLA profil

Kompletní reprodukčně imunologické vyšetření

- IgA, IgG, IgM, IgE, C3, C4, MBP, CRP, anti-TPO, AMH, subpopulace lymfocytů (T, B, NK, NKT, Treg), KO+dif, aktivita NK, cytokiny (TNFα, INFγ, IL-4, IL-10), ANA, ENA profil, anti-nukleozomy, anti-tTg IgA, APLA profil IgM/IgG, anti-annexin V IgM/IgG, anti-protrombin IgM/IgG, AOA, ASA, AZPA, slgE seminální plazma

Vyšetření krve - muž

- IgA, IgG, IgM, CRP, anti-TPO, subpopulace lymfocytů (T, B, NK, NKT), ANA, anti-tTg IgA

Vyšetření ejakulátu

- Cytometrická analýza ejakulátu (počet, vitalita, LEU, kvalita akrozomu)
- Anti spermie (MAR test IgA/IgG)
- Apoptóza spermií
- Fragmentace DNA spermií (TUNEL)

23/03/2017-V4-1/1