

Pojišťovna:	Diagnózy:		Datum a čas odběru:
Číslo pojištěnce:			Razítko a podpis lékaře:
Jméno:			
Bydliště:			
Humorální imunita			
Imunoglobuliny	Autoprotilátky	Potravinové intolerance	Infekční sérologie
<input type="checkbox"/> IgG	<input type="checkbox"/> ANA IF	<input type="checkbox"/> a-milk IgA, G, M	<input type="checkbox"/> Borélie IgG, IgM ⁸
<input type="checkbox"/> IgM	<input type="checkbox"/> ANA IF titr	<input type="checkbox"/> a-milk IgG	<input type="checkbox"/> Borélie IgG konfirm.
<input type="checkbox"/> IgA	<input type="checkbox"/> ds-DNA ⁸	<input type="checkbox"/> a-gliadin IgA, G	<input type="checkbox"/> Borélie IgM konfirm.
<input type="checkbox"/> IgE	<input type="checkbox"/> ENA screen ^{4 8}	<input type="checkbox"/> a-tTG IgA	<input type="checkbox"/> H.Pylori IgA, IgG ⁸
<input type="checkbox"/> IgG1	<input type="checkbox"/> ANA/ENA blot ³	<input type="checkbox"/> a-tTG IgG	<input type="checkbox"/> H.Pylori IgA, IgG konfirm.
<input type="checkbox"/> IgG2	<input type="checkbox"/> a-nukleosomy ELISA	<input type="checkbox"/> a-EMA IgA	<input type="checkbox"/> Yersina HA
<input type="checkbox"/> IgG3	<input type="checkbox"/> a-histony ELISA	<input type="checkbox"/> a-EMA IgG	<input type="checkbox"/> Toxoplazmóza IgG, IgM
<input type="checkbox"/> IgG4	<input type="checkbox"/> ANCA IF	Alergie ⁶	<input type="checkbox"/> Toxoplazmóza KFR
Proteiny	<input type="checkbox"/> c-ANCA (PR-3) ELISA	<input type="checkbox"/> ECP ¹	<input type="checkbox"/> Toxoplazmóza IgA
<input type="checkbox"/> CRP	<input type="checkbox"/> p-ANCA (MPO) ELISA	<input type="checkbox"/> inhal. Phadiatop ⁸	<input type="checkbox"/> Toxoplazmóza IgE
<input type="checkbox"/> ASLO	<input type="checkbox"/> ANCA typizace ⁵	<input type="checkbox"/> inhal. Phadiatop (roztest.) ²	<input type="checkbox"/> Toxoplazmóza avidita IgG
<input type="checkbox"/> RF	<input type="checkbox"/> MPG blot (MPO,PR3,GBM)	<input type="checkbox"/> potrav. Phadiatop ⁸	<input type="checkbox"/> Chlamydia sp. IgA,G,M
<input type="checkbox"/> Albumin	<input type="checkbox"/> a-GBM IF	<input type="checkbox"/> potrav. Phadiatop (roztest.) ²	<input type="checkbox"/> Chl.pneum. IgA,G,M
<input type="checkbox"/> CIK-PEG	<input type="checkbox"/> IBD screen IF	Endokrinní blok	<input type="checkbox"/> Chl.trachomatis IgA,G
<input type="checkbox"/> CIK C1q	<input type="checkbox"/> ASCA IgA IF	<input type="checkbox"/> ICA IF	<input type="checkbox"/> Chl.pneumoniae IgG,A,M WB ⁹
<input type="checkbox"/> α1-antitrypsin	<input type="checkbox"/> ASCA IgG IF	<input type="checkbox"/> a-GAD	<input type="checkbox"/> Chl.trachomatis IgG,A WB ⁹
<input type="checkbox"/> Orosomukoid	<input type="checkbox"/> a-EMA IgA IF	<input type="checkbox"/> a-IA2	<input type="checkbox"/> Mycoplasma pneum. IgG,A,M
<input type="checkbox"/> Haptoglobin	<input type="checkbox"/> a-EMA IgG IF	<input type="checkbox"/> Polyendokrinní screen	<input type="checkbox"/> EBV VCA IgG, IgM; EBNA IgG
<input type="checkbox"/> Prealbumin	<input type="checkbox"/> a-retikulín IgA	<input type="checkbox"/> a-thyreoglobulin (a-TG)	<input type="checkbox"/> EBV EBNA IgM; EA-IgG
<input type="checkbox"/> Transferin	<input type="checkbox"/> AIH (ANA, LKM, AMA, ASMA) IF	<input type="checkbox"/> a-mikrosomy štítné žlázy (a-TPO)	<input type="checkbox"/> Paul-Bunnell
<input type="checkbox"/> β2-mikroglobulin	<input type="checkbox"/> AIH (Liver dot) ⁷	<input type="checkbox"/> a-TSH (TRAK)	<input type="checkbox"/> Ericsonův test
<input type="checkbox"/> Ceruloplasmin	<input type="checkbox"/> Liver profile ¹⁰	<input type="checkbox"/> Jód - U (jódurie)	<input type="checkbox"/> IM test
<input type="checkbox"/> DNáza B	<input type="checkbox"/> a-parietální buňky + Intrin. faktor IF	Buněčná imunita	<input type="checkbox"/> CMV IgM, IgG
<input type="checkbox"/> FLC lamda	<input type="checkbox"/> a-CCP	<input type="checkbox"/> HLA B27	<input type="checkbox"/> VZV IgM, IgG
<input type="checkbox"/> FLC kappa	<input type="checkbox"/> Neuroscreen (Hu, Ri, Yo) IF	<input type="checkbox"/> CD3, 4, 8, 19, NK	<input type="checkbox"/> HSV 1,2 pool IgG, M ⁸
<input type="checkbox"/> ELFO proteinů	<input type="checkbox"/> a-myelin IF	<input type="checkbox"/> CD3/HLA DR+	<input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgA
<input type="checkbox"/> imunofixace	<input type="checkbox"/> a-gangliosidy IgG, IgM (blot)	<input type="checkbox"/> CD14/HLA DR+	<input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgG konfirm.
Komplement	<input type="checkbox"/> a-endotel IF	<input type="checkbox"/> Fagocytóza (PhagoFlowEx)	<input type="checkbox"/> HSV 1,2 IgM konfirm.
<input type="checkbox"/> C3 komplement	<input type="checkbox"/> ACLA screen ⁸	<input type="checkbox"/> BTL (PHA,ConA, PWM)	<input type="checkbox"/> HHV6 IgG
<input type="checkbox"/> C4 komplement	<input type="checkbox"/> ACLA IgG, IgM		<input type="checkbox"/> Influenza A IgG,A,M
<input type="checkbox"/> CH50	<input type="checkbox"/> a-β2GP1 IgG, IgM		<input type="checkbox"/> Influenza B IgG,A,M
<input type="checkbox"/> MBP			<input type="checkbox"/> Rubella IgG, M ⁸
			<input type="checkbox"/> Rubella IgG konfirmace
			Poznámky

Vysvětlivky:

- ECP** nutno doručit k vyšetření co nejdříve.
- Inhal.Phadiatop** (gx3, wx3, mx1, tx9, d1, e1, e3, e5), **potrav. Phadiatop** (f1, f2, f3, f4, f13, f14)
- ANA blot** (nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, nucleosomy, histony, rib. P-prot., AMA M2, lze indikovat i samostatně bez ANA IF)
- ENA screen** (dsDNA, histony, ribosom. P-protein, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, centroméra)
- ANCA typizace** (Myeloperoxidáza, Lactoferin, Proteináza 3, Catepsin G, Elastáza, BPI,cílová typizace atypických ANCA protilátek a sporné případy)
- Specifické IgE má vlastní žádanku
- AIH (Liver dot)** typizace protilátek proti jaterním antigenům (AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LC-1, LKM -1, SLA/LP, Ro-52, lze indikovat i bez AIH IF)
- Roztestování, konfirmace** provedeno automaticky při pozitivě testu.
- Chlamydia konfirmace WB bude provedena pouze na vyžádání.
- Liver profile** (LKM-1, AMA-M2, LC-1, SLA/LP)

Vysvětlivky k odběrům:

- EDTA
 ■ citrát
 ■ moč
 ■ heparin
 ■ sbíraná moč