

Hier Patienten-Barcode-Etikett senkrecht einkleben



A-8036 Graz Auenbruggerplatz 8 Tel. 0316 / 385-0

Leitung: Univ. Prof. Dr. Jens Thiel

Klinische Abteilung für Rheumatologie und Immunologie

Bei Rückfragen an den diensthabenden Laborarzt: Telefon 0316 / 385 DW 80443 Homepage: https://www.uniklinikumgraz.at/inneremedizin/rheumatologie

Abnahmedatum, BA, Fremdeinsender, Belegart 95, Version 12

95593987

Probenannahme: Mo - Do von 7 bis 12 Uhr; Fr von 7 bis 11 Uhr

Barcode area

Verdachtsdiagnose und Therapie unbedingt angeben; Bemerkungen & Zusatzanalytik

Die Ergebnisse werden von uns fachärztlich immunologisch interpretiert und als Text ausgegeben.

Autoimmunität Auto-AK (Serum)

- ANA (Antinukleäre-AK) inkl. ENA-Screen
ENA-Subsets
RNP70-AK, U1RNP-AK, SmD-AK, Ro-AK, Ro52-AK, Ro60-AK, La-AK, Scl-70s-AK, CENP-B-AK, Jo-1-AK)
ds-DNS-AK
Fibrillarin-AK
Ribosomal P-AK
Nucleosomen-AK
Histon-AK
Cardiolipin-AK Screen, b2GP-AK-Screen 5*
ANCA
X-ANCA (atyp ANCA: IFA)
Mitochondriale-AK
M2-AK
SP 100-AK
Glatte Muskel-AK
LKM-AK
SLA-AK
Autoimmunhepatopathie-Blot
ASCA-AK (IgG, IgA)
(12)

Autoimmunität Auto-AK (Serum)

- Basalmembran-AK (IFA)
GBM-AK (EIA)
Anti-Phospholipase-A2-Rez.-AK
Anti-THSD7A-AK
Quergestreifter Muskel-AK
Myocard-AK
Parietalzell-AK
Intrinsic Faktor-AK
Inselzell-AK
Myositis LIA
(HMGCR-, cN-1A-, OJ-, EJ-, PL-12-, PL-7-, SRP-, Jo-1-, PM-Scl75-, PM-Scl100-, Ku-, SAE1-, NXP2-, MDA5-, TIF1γ-, Mi-2β-, Mi-2α-Antikörper)
CCP-AK, RF-Isotyp IgA (Früharthritis)
C1q-AK (CIC)

Immundefizienz (Serum)

- Kappa/Lambda
IgG
IgA
IgM
IgD
IgE
IgG Subklassen (G1-G4)
IgA Subklassen (A1-A2)
Komplementfraktion C3
Komplementfraktion C4
CH 50
IgG-anti IgA-AK
Serum Amyloid A
Complement System Scr. 8*
(33)

Zytokine (Li-Heparin gekühlt!) 7*

- Multiplex Zytokine des angeborenen Immunsystems (IFN-alpha, IL-1RA, IL-18, IL-8, TNF-alpha)
sCD40L
Zytokine (Serum)
sIL-2R
sCD23
PDGF-AB
sTNF-R
sICAM-1
sP-Selektin
sL-Selektin

Leukozytenfunktionstests (Li-Heparin)

- Phagozytose 2*
Oxidativer Burst 2*
Lymphozytenstimulationstest 4*
Tb-Spot 6*

Raumtemperatur nicht zentrifugieren!

Genetische Untersuchungen (EDTA)

- Hämochromatose (C282Y, H63D, S65C)
(28)

- vaskuläres Risikoprofil (FXIII, MTHFR, FII, FV)
(36)

Einverständniserklärung

Ich wurde vom zuweisenden Facharzt über Wesen und Tragweite der genetischen Untersuchung aufgeklärt und stimme der Untersuchung zu.

Datum, Unterschrift:

Nur mit Bleistift markieren!

Abnahme und Transportbedingungen*

- 1* EDTA-Röhrchen, ungekühlt, Transport am selben Tag - nicht zentrifugieren
2* Li-Hep-Röhrchen, ungekühlt, Transport am selben Tag - nicht zentrifugieren
3* spezielles Abnahmesystem: vor 1. Zusendung unbedingt Tel. 80443 kontaktieren, Mo-Do, nicht vor Feiertagen
4* Nur nach Voranmeldung, unbedingt das Labor kontaktieren (Tel. 80443)
5* Zur kompletten Diagnostik des Antiphospholipidsyndroms Lupus Inhibitor Bestimmung (Na-Citrat) ad KIMCL senden
6* 16 ml Li-Heparin, Mo-Do, nicht vor Feiertagen, nur bei unklarem Quantiferon Test, ungekühlt, nicht zentrifugieren
7* Zytokine, Transport am selben Tag (Mo-Fr), [gekühltes Li-Hep-Röhrchen, nicht zentrifugieren]
8* spezielles Verfahren zur Probengewinnung nötig, bitte das Labor kontaktieren (Tel. 80443)

- Blutabnahme im Labor 1
2
3
4
5
6
7
8

Hier positionieren Studiencode Barcodeetikette für Studie

Hier positionieren Leistungsstelle Barcodeetikette der anfordernden Stelle bzw. des Befundempfängers

Barcode labels for Serum, LiHep, EDTA, Quantiferon/Nii, Quantiferon/TB1, Quantiferon/TB2, Quantiferon/Mitogen, Sonstiges

95593987