

Incollare qui l'etichetta del paziente!

Data e ora del prelievo:	
Mese	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
Giorno	10 20 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Ora	10 20 00 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Minuti	0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55

Segnare  
le caselle  
solo con  
la matita

- Prelievo eseguito in laboratorio
- Prelievo eseguito in reparto

#### Informazioni cliniche

##### Sieroteca (max 6 mesi)

##### 208 - AUTOANTICORPI

##### ANTINUCLEARI

- 8801 Antinucleari ql (ANA)
- 8802 anti-DNA qn
- 8803 anti-DNA ql (Crithidia Luciliae)
- 8804 anti-Nucleosoma/Cromatina
- 8805 ENA screen:  
(SS-A, SS-B, Jo1, Scl70, Sm,  
RNP, U1-RNP, Centromero)
- 8808 anti-SS-A/Ro
- 8809 anti-Ro52/SSA
- 8810 anti-SS-B/La
- 8811 anti-Sm
- 8812 anti-RNP
- 8813 anti-U1-snRNP
- 8814 anti-Scl-70 (Topoisomerasi I)
- 8815 anti-Centromero
- 8816 anti-Jo-1
- 8817 anti-PL-7
- 8818 anti-PL-12
- 8819 anti-PM Scl
- 8820 anti-SRP
- 8821 anti-Mi-2
- 8822 anti-Ku
- 8823 anti-PCNA
- 8824 anti-RNA-Polimerasi III
- 8825 anti-Th/To
- 8826 anti-U<sub>2</sub>RNP (Fibrillarina)
- 8827 anti-Istoni
- 8828 anti-Proteina P Ribosomale
- 8829 Batt. Sclerosi Sistemica
- 8830 Batt. Miosite

} Sintesi

##### ANTINEUTROFI

- 8833 ANCA ql
- 8834 ANCA PR3 qn
- 8835 ANCA MPO qn
- 8836 anti-membrana neutrofili
- 8837 anti-S. Cerevisiae

##### RENE

- 8840 anti-GBM
- 8841 anti-C1q

##### TIPIZZAZIONE HLA

- 8844 HLA-B27
- 8845 HLA-B51

##### FOSFOLIPIDI

- 8901 anti-Cardiolipina IgG
- 8902 anti-Cardiolipina IgM
- 8903 anti-β2 Glicoproteina IgG
- 8904 anti-β2 Glicoproteina IgM
- 8906 Lupus anticoagulans

##### MUSCOLATURA

- 8909 anti-Muscolatura liscia
- 8910 anti-MUSK
- 8911 anti-Ricettori acetilcolina
- 8912 anti-Titina

##### PANCREAS

- 8915 anti-Isole pancreatiche
- 8916 anti-GAD
- 8917 anti-Insulina
- 8918 anti-IA2
- 8919 anti-ZnT8

##### FEGATO

- 8922 anti-Mitocondri ql
- 8923 anti-M2 qn
- 8924 anti-Muscolatura liscia
- 8925 anti-LKM
- 8926 anti-SLA
- 8927 anti-Actina
- 8928 anti-Gp210
- 8929 anti-Sp100
- 8930 anti-LC1

##### TIROIDE

- 8933 anti-Tireoglobulina
- 8934 anti-TPO
- 8935 TRAK

##### REUMATOLOGIA

- 8938 Antistreptolisina
- 8939 Fattore reumatoide
- 8940 anti-Citrullina ciclica (CCP)

##### CITOCHINE

- 8943 IL-1
- 8944 IL-2
- 8945 IL-2 recettore
- 8946 IL-6

##### APPARATO DIGESTIVO

- 9001 anti-Gliadina IgG
- 9002 anti-Gliadina IgA
- 9003 anti-Endomisio
- 9004 anti-Transglutaminasi
- 9005 anti-Parietali gastriche ql
- 9006 anti-Parietali gastriche qn
- 9007 anti-Fattore intrinseco

##### SISTEMA NERVOSO

- 9010 anti-Ganglioside GM1
- 9011 anti-Ganglioside GM2
- 9012 anti-Ganglioside GD1
- 9013 anti-Ganglioside GQ1b
- 9014 anti-MAG
- 9015 anti-VGCC
- 9016 anti-Nuclei neuronali (anti-Hu, anti-Ri)
- 9017 anti-Cellule di Purkinje (anti-Yo)
- 9018 anti-Hu/R1/Yo/Anfisina
- 9019 anti-PLA2-Receptor
- 9020 anti-VGCC (PQ)

##### EPIDERMIDE

- 9023 anti-Desmogleina 1/3
- 9024 anti-BP180 / BP230

##### AUTOANTICORPI RARI

- 9027 anti-Tessuto surrenale
- 9028 anti-21-idrossilasi

##### COMPLEMENTO

- 9031 C1 Inibitore qn
- 9032 C1 Inibitore funzionale
- 9033 Complemento C3c
- 9034 Complemento C4
- 9035 Fattore B (C3 Proattivatore)
- 9036 ImmunocompleSSI C1q
- 9037 ImmunocompleSSI C3d
- 9038 Complemento via classica
- 9039 Complemento via alternativa
- 9040 Complemento via della Lectina

##### ALTRI AUTOANTICORPI

- 9044 Altro: \_\_\_\_\_
- 9046 Altro: \_\_\_\_\_

##### Preanalitica

- Provetta per siero
- Provetta con EDTA
- Provetta con citrato

- Provetta con EDTA
- Provetta per siero senza gel

1) Portare immediatamente in laboratorio  
Centrifugare, Separare, Congelare.

##### Principali correlazioni tra patologie e autoanticorpi

Antinucleari (ANA)	ANA, ds-DNAql/ql, Sm, C3, C4, Cromatina
Lupus eritematoso	ANA, istoni
Lupus medicamentoso	ANA, SS-A/Ro, SS-B/La
Sindrome di Sjögren	ANA, Centromero
Sindrome di CREST	ANA, Jo-1 PL-7, PL-12, SRP, Mi-2, PM-Scl
Poli-, Dermato-miosite	ANA, ScI 70, RNA polimerasi III, ThTO, Fibrillarina
Scleroderma	ANA, ScI 70, RNA polimerasi III, ThTO, Fibrillarina
Overlap syndrom	U1-snRNP, Ku, PM-Scl

##### Patologie epatiche autoimmuni

##### Epatite autoimmune

Tipo I e colangite sclerosante autoimune (pediatrica):  
ANA(75%, 70% omogeneo), SMA (85%, 75% actina), anti-SLA/LP (30%)

Tipo II anti-SLA (30%), anti-LC1 (30%)

ANCA epatite autoimmune Tipo I 40-96%, assente nella Tipo II; fino al 95% nella colangite sclerosante

Antineutrofili (ANCA)	P-ANCA (20%), C-ANCA (85%)
Rapidly prog. Glomerulonephritis	P-ANCA (80%), C-ANCA (15%)
Periartrite nodosa (HBV,HCV)	P-ANCA (60%), C-ANCA (10%)
Sindrome di Churg Strauss	P-ANCA (20%), C-ANCA (20%)
Microangiopatie	P-ANCA (70%), C-ANCA (20%)

##### Cirrosi biliare primaria (PBC)

- Mitocondri (95%), M2 (96%)
- anti-sp100 (30%)
- anti-gp-210 (30%)

Timbro reparto/medico

Firma esecutore prelievi

Copia a Dr.

Medico: (firma)