

UTILITE PRATIQUE DE LA RECHERCHE DES AUTO-ANTICORPS



Laboratoire Luxembourgeois d'Immuno-Pathologie

Département de LLAM S.A.

Tél. 488 288 381

Maladies systémiques	Auto-anticorps spécifiques
CONNECTIVITES	
POLYARTHRITE RHUMATOÏDE	Facteurs rhumatoïdes, anti-CCP (Peptides/Protéines citrullinés)
LUPUS ERYTHEMATEUX DISSEMINÉ	Anti-nucléosomes, anti-dsDNA, anti-Sm, anti-PCNA
LUPUS CUTANÉ SUBAIGU	Anti-SSA
MALADIE DE SJÖGREN	Anti-SSA / SSB
SCLERODERMIE	Anti-centromères, anti-nucléolaires, anti-Scl70
DERMATOMYOSITE	Anti-Mi2
POLYMYOSITE	Anti-tRNA synthétases (anti-Jo1, PL7, PL12), anti-SRP
POLYMYOSITE & SCLERODERMIE	Anti-PMScI, anti-Ku
SYNDROME DE SHARP	Anti-U1 RNP
SYNDROME DES ANTI-PHOSPHOLIPIDES	Anti-β2 Glycoprotéine I / Anti-Cardiolipine
VASCULARITES	
MALADIE DE WEGENER	cANCA, Protéinase 3 (PR3)
MICROANGIOPATHIE GLOMERULONEPHRITE MICROANGIOPATHIQUE	pANCA, Myéloperoxidase (MPO)
SYNDROME DE CHURG-STRAUSS	cANCA, Myéloperoxidase (MPO)
Maladies du tube digestif	Auto-anticorps spécifiques
ESTOMAC	
GASTRITE CHRONIQUE ATROPHIQUE	Anti-cellules pariétales (H+/K+- ATPase)
ANÉMIE DE BIERMER	Anti-facteur intrinsèque
FOIE	
HEPATITE AUTOIMMUNE de Type I	Anti-muscle lisse (Actine), anti-SLA
HEPATITE AUTOIMMUNE de Type II	Anti-LKM1 (Cytochrome P450 2D6), anti-cytosol LC1 (FTCD)
CIRRHOSE BILIAIRE PRIMITIVE	Anti-mitochondrie M2 (PDC – BCOADC – OGDC)
CHOLANGITE SCLEROSANTE PRIMITIVE	(pANCA) / NANA
INTESTIN	
MALADIE DE CROHN	ASCA, anti-pancréas exocrine
RECTOCOLITE HÉMORRAGIQUE	pANCA / NANA
MALADIE COELIAQUE	Anti-endomysium, anti-transglutaminase tissulaire
Pancreas	Auto-anticorps spécifiques
PANCRÉATITE AUTOIMMUNE	Anti-anhydrase carbonique II

Maladies renales	Auto-anticorps spécifiques
SYNDROME DE GOODPASTURE	Anti-membrane basale glomérulaire (Collagène IV – NC1)
GLOMERULONEPHRITE / MICROANGIOPATHIQUE	pANCA (MPO)
GLOMERULONEPHRITE EXTRAMEMBRANEUSE	Anti-PLA2R
Maladies Endocriniennes	Auto-anticorps spécifiques
THYROIDITE DE HASHIMOTO	Anti-thyroïdiens (TPO-TG)
THYROTOXICOSE DE GRAVES-BASEDOW	Anti-récepteurs de la TSH
DIABETE INSULINO-DEPENDANT	Anti-pancréas (îlots Langerhans), anti-GAD2, anti-IA2
MALADIE D'ADDISON	Anti-cortico-surrénale (21-Hydroxylase)
MALADIE DE CUSHING	Anti-cellules ACTH (Hypophyse)
AMENORRHEE PRIMITIVE	Anti-cellules à prolactine (Hypophyse)
MENOPAUSE PRECOCE	Anti-cellules stéroïdes (20-22 Desmolase)
STERILITE	Anti-cellules germinales (Ovule, Zona pellucida)
NANISME HYPOPHYSIAIRE	Anti-hormone de croissance (GH) (Hypophyse)
Maladies de la peau	Auto-anticorps spécifiques
PEMPHIGUS VULGAIRE	Anti-substance intercellulaire épidermique (Desmogléine III)
PEMPHIGUS FOLIACE	Anti-substance intercellulaire épidermique (Desmogléine I)
PEMPHIGUS PARANEOPLASIQUE	Anti-substance intercellulaire épidermique (Desmoplakine)
DERMATOSE VESICULO-BULLEUSE A IgA	Anti-substance intercellulaire (Desmocollines I & II)
PEMPHIGOIDE BULLEUSE	Anti-membrane basale épidermique (BP230, BP180)
PEMPHIGOIDE CICATRICIELLE (AECF)	Anti-membrane basale du derme (Epiligrine)
EPIDERMOLYSE BULLEUSE	Anti-membrane basale du derme (Collagène VII)
DERMATOSE A IgA	Anti-membrane cellulaire des kératinocytes (anti-LAD, BP 180)
HERPES GESTATIONIS	Anti-membrane basale épidermique (BP 180)
Maladies du système nerveux	Auto-anticorps spécifiques
NEUROPATHIES SENSITIVES	Anti-myéline (MAG-SGPG), Anti-Sulfatides
NEUROPATHIES MOTRICES	Anti-gangliosides
MYASTHENIA GRAVIS	Anti-récepteurs de l'acétylcholine, Anti-MUSK
MALADIE DU STIFF-MAN / ENCEPHALITE / ATAXIE / EPILEPSIE	Anti-Glutamate-Décarboxylase 65 (GAD2), 67 (GAD1) Anti-Amphiphysine, Anti Récepteur-Glycine
NEUROPATHIES PARANOPLASIQUES	Anti-neurones (Anti-Canaux Calciques)
ENCEPHALITES LIMBIQUES	Anti-VGKC (anti-Lgi1, anti-Caspr2), anti-NMDAR, Anti-AMPAR, anti-GABA b R1
Maladies oculaires	Auto-anticorps spécifiques
RETINOPATHIE PARANEOPLASIQUE	Anti-rétine (Récoverine)
Maladies de l'oreille interne	Auto-anticorps spécifiques
POLYCHONDRITE ATROPHIANTE CHRONIQUE	Anti-cartilage, anti-collagène II
SYNDROME DE MENIERE	Anti-protéines cochléaires P30 (Po)
SURDITE FLUCTUANTE	Anti-protéines cochléaires P30 (Po)

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à contacter le Laboratoire d'Immuno-Pathologie au Tél. +352 488 288-381
Horaires: Du Lundi au Vendredi de 10h00 à 17h00.

www.llip.lu