



## FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR BILAN D'AUTO-IMMUNITE ET D'IMMUNOALLERGOLOGIE.

Toute fiche incomplète ne sera prise en compte

- Nom et prénom:  Sexe :  Age :   
- Externe :  Hospitalisé :  Hôpital :  Service :   
- Cachet et signature du médecin traitant (Obligatoire) :

### Éléments motivant la demande

- Date de début de la symptomatologie :   
- Signes cliniques :   
- Diagnostic suspecté :   
- Traitement éventuel :

### Examens demandés

- 1- Recherche d'anticorps antinucléaires (AAN) :  En cas de positivité, Recherche des anticorps :  
• Anti-DNA natif :   
• Anticorps anti-antigènes solubles : Sm, SSA (52 et 60), SSB, RNP, Scl70 et Jo-1.
- 2- Recherche de Facteur Rhumatoïde :
- 3- Recherche des anticorps anti-peptides cycliques citrullinés (CCP ou ACPA) :
- 4- Recherche des anticorps antistreptolysine O (ASLO) :
- 5- Recherche d'anticorps anti-cytoplasme de polynucléaires neutrophiles (ANCA):
- 6- Recherche d'anticorps anti-cardiolipines et anti-β2GP1 (<50ans):
- 7- Bilan de la maladie coéliquaie :  
• Anti-transglutaminase tissulaire (IgG&IgA)/Anti-gliadine (IgG&IgA)/ Anti-néoépitopes désamidés.
- 8- Recherche d'anticorps :  
• Anti-mitochondries :  Anti-muscle lisse :  Anti-LKM1 :  Anti-Estomac :
- 9- Recherche d'anticorps anti-tissus :  
• Anti-muscle strié :  Anti-glandes salivaires :  Anti-Ilots de Langerhans :   
Autres (préciser) :
- 10- Electrophorèse des protéines sériques :  / Electrophorèse des protéines urinaires :
- 11- Dosage pondéral des classes et s/classes d'Immunoglobulines : IgG(1 ;2 ;3 ;4)  IgA  IgM  IgE
- 12- Dosage des protéines sériques : Albumine :  Transferrine :  C3 :  C4 :  C1inhibiteur :   
Céruleoplasmine :  Haptoglobine :  B2microglobulines :  α1 antitrypsine :
- 13- Dosage de la microalbumine dans les urines de 24 heures:
- 14- Recherche des IgE spécifiques : (cocher la batterie en question)

- **Allergènes alimentaires** :  Lait de vache, Blanc d'œuf, Jaune d'œuf, Arachide, Noisette, Amande, Noix/Noix de Cajou, Cacao, Soja, Mélange d'agrumes, Fraise, Tomate, Pomme, Pêche, Céleri, Pomme de terre, Lentille, Oignon, Thon/Sardine/Maqu, Moru/Cabillaud, Banane, Kiwi, Poire, Avocat, Ail, Pignon, Crevette.

- **Allergènes respiratoires** :  Derm. Pleronyssinus, Derm. Farinae, Dattier, Frêne, Chêne, Platane, Graminées fourragères, Graminées Céréalières, Pariétaire, Armoise, Ambroise, Franseria acanthicarpa, Plantain, Chénopode, Marguerite, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, Cladosporium herbarum, Candida albicans, penicillium notatum, Chat, Chien, Cheval, Latex, Blatte.

- **Panel mixte d'allergènes**  Derm. Pleronyssinus, Derm. Farinae, Lait de vache, α-Lactalbumine, β-Lactoglobuline, Caséine, Sérum albumine, Blanc d'œuf, Jaune d'œuf, Soja, Cacao, Noisette, Arachide, Kiwi, Mélange de poisson, Sésame, Crevette, Fraise, Pomme, Pêche, Graminées fourragères, Graminées Céréalières, Cyprès, Olivier, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, Chat, Chien, Blatte, Latex.