

Nom du médecin :

Adresse :

Tél. :

Fax :

Matricule :

Date de naissance :

N° accident :

Date accident :

Identification du patient :

Nom :

Homme Femme Nom de jeune fille :

Adresse :

Code postal :

Ville :

Téléphone :

Date de prescription :**Date d'expiration (max 6 mois) :****ANALYSES MÉDICALES**

Rhumatologie	Facteur antinucléaire : dépistage IFI et si positif : — DNA + Nucléosome/Histone — panel ENA (SSA - Ro52 - SSB - RNP/Sm - Sm - Mi2A - Mi2B - Ku - CEN A - CEN B - SP100 - PML - Scl70) — panel cyto (mito, Ribosome, Jo1, SRP, PL7, PL12, EJ, OJ) panel myosite 1 (Panel cyto + Mi2, TIF1 γ , MDA5, NXP2, SAE) panel anti-synthétase rare (Jo1, PL-7, PL-12, EJ, Oj, KS, ZO, HA, SRP, Ribosome) panel sclérodermie (Scl-70, CENA/B, PM-SCI 100, PM-SCI 75, Ro 52, fibrillarine, Ku, RNA polymérase, NOR90, Th/To, PDGFR)		
Vascularite	ANCA (dépistage IFI et si positif : identification MPO - PR3)		
SALP	Antiphospholipides		
Digestif	panel MICI (ASCA, ANCA, Intestin, Pancréas exocrine) Actine / Muscles lisses Mitochondrie LKM LC1 SLA Cellules pariétales Facteur intrinsèque IgA transglutaminase +/- endomysium	Peau <input type="checkbox"/> Pemphigus <input type="checkbox"/> Pemphigoïde	Anti peau (Anti DSG1 Anti DSG3 Anti PB180 Anti PB230)
Endocrinologue	Anti îlots de Langerhans Panel diabète (Anti GAD 65 (GADII) Anti IA2 Anti insuline Anti Znt8)	Oeil	Anti recoverine
Rein	Anti membrane basale glomérulaire/tubulaire		Anti surrénales Anti ovaire PLA2R - THSD7A
Neurologie	Cervelet / cerveau (dépistage IFI + identification AON si nécessaire) Ac anti-Onconeuronaux : AON (Hu, Ri, Yo, CV2, Sox, Zic4, GAD, Tr, Ma1, Ma2, amphiphysine, recoverine) Ac anti GAD65/GAD67 Anti récepteurs/synapses (NMDAR, AMPAR, GABAR, Glycine, DPPX, mGluR1, mGluR5, Lgi1, Caspr2) Anti cellules de Purkinje (ITPR1, CARPVIII, Yo, Tr, PKC γ) Anti Iglon5 Anti Aquaporine 4 - Anti MOG Anti Myéline (si positif : anti-MAG) Anti canaux calcique (VGCC) Anti Musk Anti récepteur à l'acétylcholine Anti muscle strié / titin Anti gangliosides (GM1 -GM2 - GM3 - GM4 - GD1a - GD1b - GD2 - GT1a - GT1b - GQ1b - sulfatide) Anti campylobacter		
SNC			
Encéphalite limbique			
Épilepsie			
Ataxie cérébelleuse			
Sd de la personne raide			
Spectre de la neuromyéélite optique			
SNP			
Aigue			
Moteur			
Chronique			
Sensitif			
JNM			
Suspicion myasthénie			
Suspicion Lambert Eaton			

Renseignements cliniques :**Signature du prescripteur :**