



**PÔLE BIOLOGIE MEDICALE**  
 SERVICE IMMUNOLOGIE ET INFLAMMATION  
 CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE POITIERS  
 2 Rue de la Milétrie - B.P. 577 - 86021 POITIERS CEDEX  
 Secrétariat : ☎ : 2146 télécopie : 05 49 45 49 55

**Biologistes référents :**

Anne BEAUME CRAVERO ☎ 05.49.45 49 94 (références bibliographiques à disposition)

Pr J.M GOMBERT ☎ 05 49 45 49 93

Secrétariat ☎ 05 49 45 49 54

Document à adresser avec la prescription, ou directement par E Mail à « sec.pbs@chu-poitiers.fr »

Etiquette patient

Nom du prescripteur :

Etiquette service

**Renseignements cliniques :**

**anticorps onconeuronaux Hu, Yo, Ri, Ma2, CV2/CRMP5, amphiphysine, GAD, SOX1**

**Prélèvement**

Sérum  LCR

**Symptomatologie neurologique :**

***Atteinte du SNC***

- encéphalomyélite  
 encéphalite limbique  
 syndrome cérébelleux  
 opsoclonus-myoclonus  
 syndrome de l'homme raide  
 autre (à préciser) : .....

***Atteinte du SNP***

- neuronopathie sensitive subaiguë  
 neuropathie dysautonomique  
 neuropathie sensitivomotrice subaiguë/chronique  
 autre (à préciser) : .....

**Date des premiers signes :** .....

**Mode d'installation:**  aigu  subaigu  progressif

**Tumeur :**

tumeur connue (même ancienne) :  OUI  NON

Date de découverte : .....

pulmonaire (histologie) : .....

autre (à préciser) :

**Pour rappel, éléments orientant vers une origine paranéoplasique :**

- perte de poids supérieure à 15%
- installation subaiguë des troubles
- caractère rapidement handicapant
- associations atteinte périphérique/atteinte centrale, ou syndrome cérébelleux/syndrome de Lambert-Eaton
- LCR inflammatoire : hypercellularité, hyperprotéinorachie, bandes oligoclonales.

L'origine paranéoplasique parmi les neuronopathies sensibles est de 30%, neuropathies dysautonomiques (18%), vasculites nerveuses (12%), polyradiculonévrites chroniques (8%), syndromes de Guillain-Barré et maladies du motoneurone (<2%).

D'autres symptômes neurologiques (ex : atteinte jonction neuromusculaire) ou néoplasies (ex : Hodgkin) sont associés avec des spécificités Ac recherchées dans des laboratoires extérieurs (cf. feuilles de renseignements cliniques *ad hoc*).