

Laboratoire d'Hormonologie  
 Hôpital Pontchaillou – 2 rue Henri Le Guilloux – 35033 Rennes Cédex 9  
 Docteur Catherine MASSART  
 ☎ 02 99 28 99 34 Poste 89627  
 Fax 02 99 28 41 45  
 e-mail : catherine.massart@chu-rennes.fr

## DOSAGE DES ANTICORPS NEUTRALISANTS P'IFN $\beta$

### FICHE DE RENSEIGNEMENTS A JOINDRE AU PRELEVEMENT

#### Renseignements du patient

- Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_ Date de naissance : \_\_\_\_\_
- Adresse : \_\_\_\_\_
- Traitement IFN $\beta$  en cours :  
     *BETAFERON*     *REBIF 22 $\mu$ g*     *REBIF 44 $\mu$ g*     *AVONEX*
- Date de début du traitement :
- Date de la dernière injection :         A   heure
- Date du prélèvement :         A   heure
- Nom et adresse du médecin prescripteur : \_\_\_\_\_

#### Modalités

Chez tout patient atteint de SEP et traité depuis au moins 12 mois par interféron  $\beta$   
 (Minimum 24h après la dernière injection)  
 (Guidelines de la Fédération Européenne de Neurologie sous l'égide de Pr Sorensen., Eur  
 J Neurol 2005 ;12 :817-827)

- Prélever lors d'un bilan sanguin, un tube supplémentaire
- Conditions de prélèvement  
     Dans un Laboratoire où le bilan est effectué  
     1 tube sec sans gel (bouchon rouge), étiqueté au nom du patient  
     Fiche de renseignements ci-dessus  
     Après centrifugation (10-15 min, 2500g)  
     Sérum conservé à -20°C dans tubes plastiques
- Envoi des tubes et fiches de renseignements  
     Du lundi au jeudi, via PASTEUR-CERBA ou BIOMNIS  
     Laboratoire d'Hormonologie- Docteur Catherine MASSART  
     CHU Pontchaillou- 2 rue Henri Le Guilloux- 35033 RENNES Cedex 9
- Si présence d'Ac (résultat > 20 TRU/mL), redoser 3 à 6 mois plus tard
- Si absence d'Ac (taux non détectable), redoser 1 an plus tard
- Après 2 dosages négatifs, ne recontrôler que si présence de signes cliniques