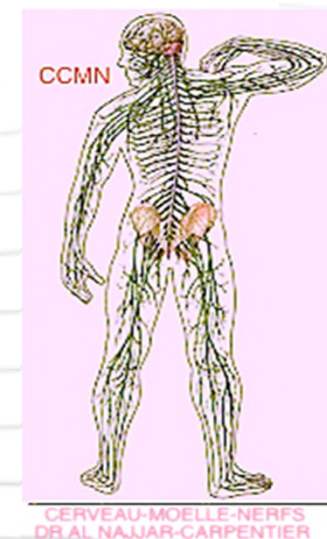


LABORATOIRE D'EXPLORATION FONCTIONNELLE NEUROPHYSIOLOGIQUE ET DES TROUBLES DU SOMMEIL

DR AL NAJJAR CARPENTIER



Dr AL NAJJAR CARPENTIER

- Ancien praticien et assistant spécialiste des Hôpitaux
- (CHU NANCY-Hôpital BICHAT-HOPTAL ST ANNE et Hôpital d ORSAY USINV)
- Médecin spécialiste Neurologue de l'Hôpital Marie Lannelongue
- DIU Sommeil et sa pathologie
- DIU Pathologie Neuro vasculaire
- DIU des explorations neurophysiologique clinique

SPECIALITES :

- Explorations Neurophysiologiques
- EEG (L'électroencéphalographie)
- EMG (L'électromyogramme)
- TMS Cognitive (Stimulation magnétique transcrânienne)
- Epilepsie
- Maladie d'Alzheimer
- Maladie de Parkinson
- Sommeil
- Echo Doppler et suivi des pathologies Neuro vasculaire
- Consultation neurologie générale

Consultation

Clinique HPPE Charmilles Arpajon

HPPE - 12, Bd Pierre Brossolette - 91290 ARPAJON

Consultations tous les mercredis matin.

A partir de Février 2020, rajout d'une consultation tous les mardis matin.

Prise de rendez vous au : 01.77.06.05.23 ou sur [Doctolib.fr](https://www.doctolib.fr)

Polysomnographie

Définition : La polysomnographie est un examen médical indolore destiné à enregistrer l'activité physiologique au cours du sommeil.

Déroulement : La secrétaire vous contacte à la demande du médecin afin de programmer un rendez-vous pour votre hospitalisation, si le prescripteur n'est pas le Dr Al Najjar Carpentier, une première consultation avec lui est obligatoire avant l'hospitalisation.

L'hospitalisation : Vous vous présentez à l'accueil de la clinique des Charmilles le jour et à l'heure convenus muni de votre pièce d'identité, votre carte vitale et votre carte de mutuelle afin de faire votre dossier d'entrée. Une fois installé dans votre chambre une infirmière viendra brancher l'appareil pour la nuit, l'enregistrement prévu est de 12h. Vous ressortirez le lendemain matin.

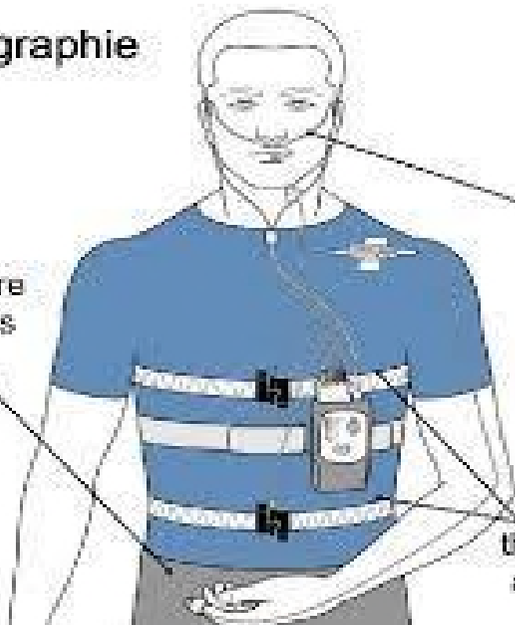
Compte rendu : Les résultats de votre polysomnographie seront interprétés lors de votre deuxième consultation (entre 3 semaines et 1 mois après l'examen)



Polygraphie / Polysomnographie

Polygraphie

Oxymètre
de pouls



Capteur de
débit et de
ronflement

Sangles
thoraciques et
abdominales



EEG (Electroencéphalogramme)

Définition :

L'électroencéphalogramme est l'examen qui permet l'enregistrement de l'activité électrique spontanée du cerveau.

Cet examen est indolore, il est effectué en situation de repos au calme les yeux fermés, il peut y avoir au cours de l'examen deux épreuves :

HPN : Hyperpnée, qui consiste à faire respirer fort le patients pendant 2 à 5 minutes,

SLI : Stimulation lumineuse intermittente, de fréquence progressivement croissante et le patient ouvre et ferme les yeux sous les demandes du médecin,

L'enregistrement dure de 20 à 30 minutes,

Cet examen est celui de référence dans le diagnostique de l'Epilepsie,

