

SEMAINE D'AURICULOTHÉRAPIE ET LE RAC

Application du reflexe autonome circulatoire / signal vasculaire de Nogier

Objectif du séminaire :

Le but de ce séminaire est d'étudier le fameux Reflexe Autonome Circulatoire (le RAC), appelé aussi Vascular Autonomic Signal (le VAS) ou signal vasculaire de Nogier. Ce signal vasculaire, perceptible sur les artères distales et principalement l'artère radiale permet de poser des diagnostics en médecine générale et aussi en auriculothérapie.

Il s'agit d'un séminaire exceptionnel qui traite l'application du VAS en auriculothérapie sous l'angle de la photoperception.

Conférenciers :

Docteur Raphaël Nogier :

Médecin généraliste. Responsable d'enseignement et enseignant au Glem, auteur de plusieurs ouvrages sur l'auriculothérapie.

Docteur Stéphane MAUGENDRE :

Médecin généraliste. Enseignant au Glem. Diplôme de l'Ecole du GLEM.

PROGRAMME

LUNDI : (Docteur Raphaël NOGIER)

Horaires du cours : 9 h – 10h30 / 11h – 11h30 / 14h – 15h30 / 16h 17h30

Rappel sur les notions fondamentales du point d'auriculothérapie et son traitement

- Différence de nature des points
- Détection des points d'oreille
- Survol des localisations auriculaires
- Réponses aux questions soulevées par la pratique de l'auriculothérapie
- Présentation du Réflexe Autonome Circulatoire (RAC)
- Définitions
- Les travaux du Professeur René Leriche
- Les travaux du Professeur Pierre Magnin
- Les cinq étapes de la découverte du RAC
- La photoperception. La photo-émission.

MARDI / MERCREDI : (Docteur Stéphane MAUGENDRE)

Horaires du cours : 9 h – 10h30 / 11h – 11h30 / 14h – 15h30 / 16h 17h30

Journée pratique

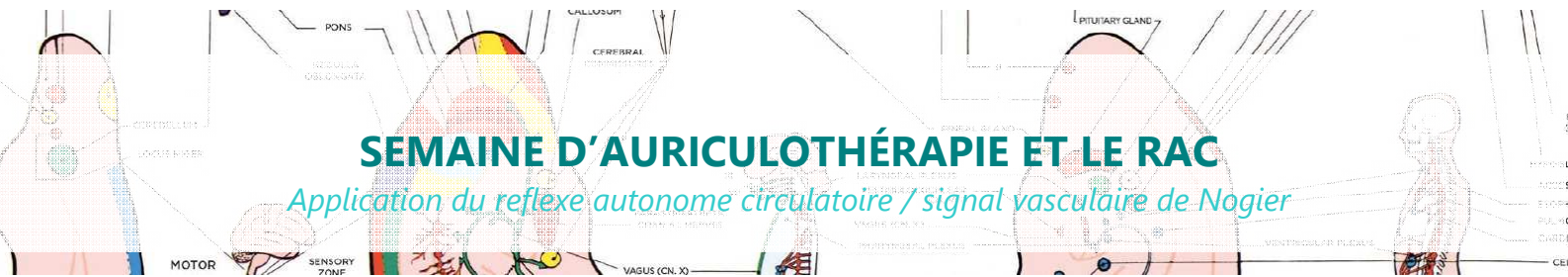
Comment déclencher le VAS ?

Position du pouce

Erreurs à éviter

Que ressent-on ?

Le but de cette journée est de montrer à chaque étudiant comment ressentir le RAC.



SEMAINE D'AURICULOTHÉRAPIE ET LE RAC

Application du réflexe autonome circulatoire / signal vasculaire de Nogier

JEUDI : (Docteur Raphaël NOGIER)

Horaires du cours : 9 h – 10h30 / 11h – 11h30 / 14h – 15h30 / 16h 17h30

Le test à la lumière blanche

Les perturbations du test à la lumière blanche :

- le phénomène d'épuisement. Foyers dentaires, cicatrices cutanées, cicatrices d'organe.

Application dans les infections récidivantes, la fatigue chronique, cas particulier de la SLA.

Le photogramme : Principe, exemple du psoriasis, de l'eczéma de la dépression nerveuse.

Emploi des filtres colorés pour évaluer les pathologies

Le DB gramme : diagnostic des troubles de latéralité.

- Applications dans les troubles d'attention, de la mémoire, syndromes anxiо-dépressifs.
- Cas particulier de la SEP vue sous l'angle du DB gramme.

VENDREDI : (Docteur Raphaël Nogier)

Horaires du cours : 9 h – 10h30 / 11h – 11h30 / 14h – 15h30 / 16h 17h

Les fréquences de Nogier. Historique et explications.

Les fréquences parasites : comment les rechercher et les interpréter.

Notion de signature fréquentielle.

Traitements par les fréquences

Le bâtonnet Noir Blanc

Le programme anti-tabac : test à l'approche et à l'écart

Comment examiner un malade sous l'angle de la prise du RAC : Traitement des douleurs, des troubles fonctionnels, des maladies chroniques, des troubles auto-immuns.