

Rééducation des atteintes vestibulaires

Dirigée par: M Marc FOURNEAU

- Enseignant mi temps de 1976 à 2010 à l'institut de Kinésithérapie de Nantes
- Kinésithérapeute mi temps dans le service de neuro-chirurgie du CHU de Nantes de 1976 à 2008
- Co organisateur avec le Professeur Bordure du D.U de rééducation de l'équilique (université de Nantes) de 2004 à 2010.
- Depuis 2007 chargé de la rééducation vestibulaire dans le service d'ORL du CHU de Nantes à raison d'une demie journée par semaine

Public concerné: Physiothérapeutes

Lieu: Institut de physiothérapie, campus de l'innovation et du sport, rue de Damas

Volume Horaire: 20 heures

Nombre de crédits: 2 crédits ECTS

Frais de participation: 300 \$

Places limitées: 15 personnes

Validation: Attestation de participation

Un support au cours sera disponible

Samedi 3 mai 2014 (8h-13h)

Dimanche 4 mai 2014 (8h-13h)

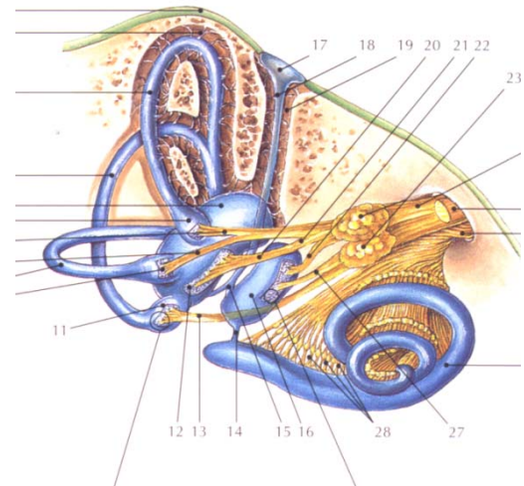
Lundi 5 mai 2014 (14h-19h)

Mardi 6 mai 2014 (14h-19h)

Inscription **Jusqu'au mercredi 30 avril 2014**

Remplir le formulaire en ligne

www.physiotherapie.usj.edu.lb



Prérequis:

- Etre titulaire du diplôme en physiothérapie
- Anatomie et physiopathologie du système vestibulaire

Références utiles:

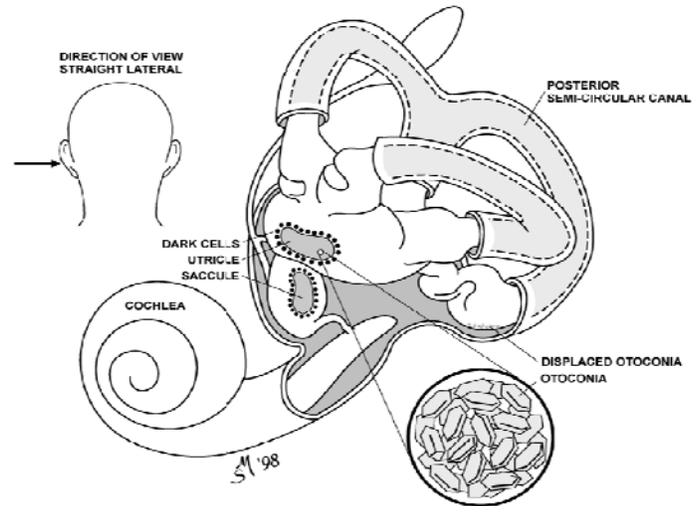
- 1° « Dysfonctionnements du système vestibulaire : compensation et rééducation » sous la direction de M. Lacour ; Editions Solal
- 2° « Les vertiges » de A.Chays, A. Florant et E. Ulmer ; Editions Masson
- 3° « Vertiges : manuel de diagnostic et de réhabilitation » de J.P. Sauvage ; Editions Elsevier / Masson

Programme

Objectifs

Cette formation vous permettra de :

- De se familiariser avec le système vestibulaire et les principales atteintes qui s'y rattachent
- D'acquérir les bases de la prise en charge rééducative des principaux syndromes vestibulaires.



Contenu

- 1°) Exposé des données fondamentales (anatomie, physiologie, physiopathologie) concernant le système vestibulaires.
- 2°) Présentation des principaux temps de l'examen d'un patient « vestibulaire »
- 3°) Présentations des principales stratégies de prise en charge rééducative et des principaux moyens utilisés en rééducation vestibulaire (fauteuil rotatoire, rampe de diodes, boule optocinétique, exercices de maintien postural et de marche.
- 4°) Traitement en physiothérapie des principales atteintes du système vestibulaire :
 - VPPB (canaux postérieurs, canaux latéraux)
 - Syndromes vestibulaires périphériques destructifs (unilatéraux, bilatéraux)
 - Syndromes vestibulaires centraux.
 - Mal de transports
 - Ménière