

Université de Paris Cité
Diplôme Universitaire
Handicaps Sensoriels et Rééducation des Troubles de l'Équilibre
A Schnitzler, M Jousse, Ph Herman et Ch Hautefort
2023-2024

Programme

1^{er} séminaire (23-24 novembre 2023) En présence/zoom

Jeudi 23 novembre 2023 Université de Paris Cité - site Villemin 10 av. de Verdun 75010 Paris (**salle 1.4**)

- * Analyse des pratiques professionnelles,
Pr. Alexis SCHNITZLER (Université de Paris Cité) 8h30 – 9h30

- * Contrôle central de l'équilibre
Pr. Alain YELNIK (Université de Paris Cité) 9h30 - 11h30

- * Evaluation clinique d'un trouble de l'équilibre.
Dr. Marylène JOUSSE (Université de Paris Cité) 11h45 – 13h15

- * La station debout normale ; apport de la posturographie ; Mécanismes intervenants dans l'équilibration
Emna JELILI (Université de Paris Cité) 14h30 – 17h00

Vendredi 24 novembre 2023 (salle 1.4)

- * La marche normale ; description et méthodes d'analyse
Dr Florence ANGIONI (GH Lariboisière F.Widal Paris) 8h30 – 10h30

- * La marche anormale ; description et méthodes d'analyse
Pr Alexis SCHNITZLER (GH Lariboisière F.Widal Paris) 10h45 – 13h00

- * Biomécanique de la posture debout
Karine LANGLOIS (EFOM Paris) 14h00 – 15h30

- * Marche et limitations fonctionnelles
Pr Alexis SCHNITZLER (GH Lariboisière F.Widal Paris) 15h45– 16h45

- * Le contrôle postural du patient cérébrolésé/ Evaluation et rééducation du sens de verticalité
Pr. Isabelle BONAN (Université de Rennes) (**zoom**) 17h00- 18h30

Programme

2ème séminaire (13-14-15 décembre 2023) En présence ou distance (zoom)

Mercredi 13 décembre 2023 Université de Paris Site Villemin (zoom) (salle 1.5)

- * Maturation du répertoire des référentiels posturaux.
Dr. Christine ASSAIANTE (CNRS, Marseille) (zoom) 9h00 – 10h30
- * Parkinson : troubles de l'équilibre, anticipation, proprioception
Pr Arnaud DELVAL (Université Lille) (zoom) 10h45 - 12h00
- * Troubles de l'équilibre dans les syndromes parkinsoniens ; physiopathologie, évaluation clinique; abord thérapeutique
Dr Anne BLANCHARD (Université de Lille) (zoom) 12h15 – 13h15
- * Statique du pied, afférences sensibles et équilibre
Jacques VAILLANT (Chercheur associé Université Grenoble Alpes) (zoom) 14h00 - 15h45
- * Chutes du sujet âgé ; bilan et rééducation
Pr. Gilberte ROBAIN (Rothschild, Université Paris Sorbonne) (zoom) 16h00 – 17h30
- * *Syndrome d'héminégligence, retentissement sur la statique et la marche, rééducation
Pr. Sophie JACQUIN COURTOIS (Université Lyon 1) (zoom) 17h30-19h00

Jeudi 14 décembre 2023 (Hôpital F Widal)

- * Evaluation de l'équilibre sur plateforme, démonstration pratique
Emna JELILI 9h00 - 13h00
- * Rééducation de l'équilibre démonstration pratique
Kinés FW 9h00 - 13h00

Vendredi 15 décembre 2023 (salle 1.5)

- * Retrouver un l'équilibre après un alitement prolongé
Dr. Marylène JOUSSE (Université de Paris Cité) 9h00 - 10h30
- * Comportement d'équilibre et locomotion chez les amputés ; rôle des afférences issues de l'environnement
Pr. Jean PAYSANT (Université de Nancy) (zoom) 11h00 - 12h30
- * Evolution des concepts en rééducation neurologique
Pr Alexis SCHNITZLER (Université de Paris, Lariboisière F.Widal) 14h00 – 16h00
- * Les troubles de l'équilibre après traumatisme crânien bénin
Pr Alexis SCHNITZLER (Université de Paris, Lariboisière F.Widal) 16H30– 18h00

Université de Paris
Diplôme Universitaire
Handicaps Sensoriels et Rééducation des Troubles de l'Équilibre
A. Schnitzler, M. Jousse, Ph Herman et Ch Hautefort
2023-2024

Programme

3ème séminaire (18-19 janvier 2024) Université de Paris Site Villemin

Jeudi 18 janvier 2024 En présence (salle 1.2)

- *Anatomo-physiologie du système vestibulaire périphérique
Dr. Charlotte HAUTEFORT (GH Lariboisière F.Widal Paris) 9h00 - 10h30

- *Examen clinique d'un patient vertigineux
Dr Cassandre DIJAN 10h30 – 13h00

- *Les voies vestibulaires centrales et les répercussions cognitives des troubles vestibulaires
Dr. Christophe LOPEZ (Lab. Neurosciences Sensorielles et Cognitives CNRS Marseille)
14h00 - 16h00

- *Vertiges positionnels
Dr Cassandre DIJAN 16 h00 – 18 h00

Vendredi 19 janvier 2024 (salle 1.2)

- *Explorations cliniques et instrumentales d'un vertige
Dr. Hélène VITAUX (GH Lariboisière F.Widal Paris) 8h30 – 11h30

- *L'acuité visuelle dynamique et la plateforme : intérêt de leur utilisation dans l'exploration des troubles de l'équilibre
Dr Christian VAN NECHEL (Bruxelles) 11h30 - 12h30

- *Les vertiges centraux
Dr Christian VAN NECHEL (Bruxelles) 13h30 – 16h00

- *Comment réussir sa rééducation vestibulaire ?
Michel LACOUR 16h00 – 18h00

Université de Paris
Diplôme Universitaire
Handicaps Sensoriels et Rééducation des Troubles de l'Equilibre
A. Schnitzler, M. Jousse, Ph Herman et Ch Hautefort
2023-2024

Programme

4ème séminaire (27 et 28 mars 2024)

Jeudi 27 mars 2024 En présence (salle V1.2)

- | | |
|---|---------------|
| *Les grands syndromes vestibulaires
Dr Charlotte HAUTEFORT | 9h00 – 13h00 |
| *Troubles de l'équilibre et de la posture chez l'enfant
Dr. Audrey MAUDOUX (GH Lariboisière F.Widal Paris) | 14h00 - 16h15 |
| *Rééducation vestibulaire
Dr D. LEVY | 16h15 – 18h00 |

Vendredi 28 mars 2024 (Site Lariboisière - Service ORL, Secteur bleu - salle de staff 3^{ème} étage)

Participation en petits groupes de 5 ou 6 à des consultations et des prises en charges en rééducation

- | | |
|--|---------------|
| * Démonstrations rééducation vestibulaire et explorations / consultations
Dr Cassandre DJIAN, Lilia KOU, Dr Charlotte HAUTEFORT | |
| * Prise en charge thérapeutique des vertiges, indication chirurgical
Pr. Philippe HERMAN (Université de Paris) | 16h00 – 18h00 |