

**Réunion commune AFSOP-CNOF  
SFO, Paris, le 8 mai 2017**

*Organisation : P. Lebranchu, M. Robert et C. Tilikete*

**14h-16h00. Les nystagmus dans tous leurs états**

**14h00. Epidémiologie et Clinique**

*Modérateurs : D Denis, C Arndt*

14h00. Epidémiologie du nystagmus (V. Daien)

14h10. Comment observer, examiner et décrire cliniquement un nystagmus (PF. Kaeser)

14h20. Discussion

**14h25 Chez l'enfant**

*Modérateurs : A. Péchereau, S. Arsène*

14h25. Les particularités de l'examen chez le nourrisson ; comment raisonner devant un nystagmus chez le nourrisson *I. Drumare*

14h35. Comment prendre en charge un nystagmus chez le nourrisson (G. Le Meur)

14h45. Les mécanismes des nystagmus à début précoce (G. Traber)

14h55. Discussion

**15h00 Chez l'adulte**

*Modérateurs : P. Lebranchu, C. Tilikete*

15h00. L'examen chez l'adulte ; comment raisonner devant un nystagmus chez l'adulte (D. Biotti)

15h10. Comment prendre en charge un nystagmus chez l'adulte (N. Gravier)

15h20 Les mécanismes des nystagmus acquis (Ch. Van Nechel)

15h30 Discussion

**15h35 Pour aller plus loin**

*Modérateurs : C. Speeg-Schatz, A. Vighetto*

15h35. Les pièges : les yeux bougent... mais ce n'est pas un nystagmus ! (A Gueguen et M. Aubart)

15h45. Les enregistrements : principes et intérêt (B Gaymard)

15h55. Discussion

- 16h00 à 16h30. Pause -

**16h30-18h. Communications « libres »**

**16h30 Session Claude Bernard** : cas cliniques didactiques sur le thème des nystagmus commentés par un panel de spécialistes

*Modérateur : M. Robert*

**17h15 Flash "les nouvelles de la recherche"** : synthèse des dernières avancées de la recherche en neuro-ophtalmologie utiles pour le clinicien en 2017.

*V. Biousse*

**17h30 Communications libres** : présentation de communications de neuro-ophtalmologie et d'ophtalmologie pédiatrique

*Modérateur : C. Arndt, S. Milazzo*