

**Programme Réunion de printemps 2024**  
**AFSOP / SFO Palais des congrès, Paris**  
**Dimanche 5 MAI 2024**

**Matin : 8h30-11h30**

8h-8h30 : Accueil par le président et la secrétaire générale

**8h30h-9h00 : Communications libres d’ophtalmologie pédiatrique**

- Nouvelle méthode pour calculer la puissance de l’implant dans les cataractes congénitales en fonction de l’âge et la longueur axiale. F Dupessey
- Caractéristiques de la myopie précoce : pathologies associées, profil évolutif. L Lequeux
- Utilisation des MICS (Mini-Invasive conjunctival Surgery) en cas de glaucomes réfractaires pédiatriques : série de cas et revue de littérature. C Bonifas Rodier

**9h00-9h45 : Session 1 OPHTALMOLOGIE PEDIATRIQUE**

Conjonctivites : diagnostic et prise en charge

- Conjonctivites du Nouveau-Né – P Gillard
- Conjonctivites du Nourrisson – D Nguyen
- Conjonctivites chez l’enfant – D Bremond Gignac

**9h45-10h00 : Cas cliniques flashes ou quizz**

**10h00-10h30: Pause**

<b>10h30-11h00: Conférence invitée : Pediatric Cataract. Pr Christopher Lyons</b>
---

**11h00- 11h30 : Revue de presse : Quoi de neuf en ophtalmo-pédiatrie et strabologie en 2024 ?**

K. Khanna et A Daruich-Matet

<b>11h30- 11h45 : AG de l’AFSOP</b>
-------------------------------------

## **Après-midi : 14h15-17h45**

### **14h15-14h45: Conférence invitée :**

**L'amblyopie et sa période critique. Hier, aujourd'hui et demain. Dr Chantal Milleret**

### **14h45- 16H : Session 2 : STRABOLOGIE**

Strabismes et verticalité

- Paralysie du IV – E Bui-Quoc
- Déviation Verticale Dissociée– D Thouvenin
- Paralysie des éleveurs – V Smirnov
- Syndrome de Brown – M Goberville
- Myopie forte et œil lourd – C Costet
- Strabisme cyclovertical du sujet âgé – F Audren

### **16h-16h30 : Pause**

### **16h30-17h : Communications libres de strabologie**

- L'intervention de recul et resections combinés d'un même muscle droit dans le traitement des ésootropies et exotropies concomitantes. Indication, technique et premiers résultats. D Thouvenin
- Une méthode pratique pour estimer l'alignement des yeux sous anesthésie générale chez les sujets atteints de strabisme. I Deboutte
- Strabisme basedowien : évaluation du recul gradué du droit inférieur en fonction du test d'élongation musculaire. P Lebranchu

### **17h-17h45 : Session interactive**

Avis d'experts sur des situations pratiques cliniques

- Esotropie brutale à 2 ans - A. Aziz
- Strabisme divergent intermittent à 8 ans - F. Audren
- Strabisme sur un œil non voyant - R. Adrar
- Strabisme et IMC - V. Smirnov

17h45 Fin de la journée AFSOP