

## **Département Universitaire d'Enseignement et de Formation en Orthophonie**

*Faculté Pierre et Marie Curie  
Site Pitié Salpêtrière  
Bureau 210- 2<sup>ème</sup> étage  
91 boulevard de l'hôpital  
75013 PARIS  
[orthophonie@upmc.fr](mailto:orthophonie@upmc.fr)*

### **Anatomie Physiologie de la Déglutition : Dr CREVIER 6H**

- Phase labio- buccale
- Phase pharyngée
- Phase oesophagienne

### **Déglutition primaire avec et sans trouble articulaire Catherine THIBAUT 15H**

- Sens cachés de l'oralité **2H**
- équilibre musculaire au repos , en fonction -> déglutitions dysfonctionnelles **2H**
- Bilan du comportement de la sphère oro-faciale , ventilation nasale et de l'articulation de la parole **2H**
- Education gnoso-praxique orale : rééducation du comportement neuromusculaire **4H**
- troubles de l'oralité alimentaire /oralité verbale ( approche psychologique, accompagnement parental pris en charge) **3H**
- prise en charge spécifique de certains syndromes : Pierre Robin , Moebius : **2H**

### **Bilan de la Dysphagie Magali BRUEL 2H**

### **Intervention précoce dans le domaine oro-facial Pascal LAIGLE 2H**

théorie et prise en charge des dysphagies

contenu :

- signes de détection,
- classification et conduite à tenir pour les phénomènes de fausses routes
- divers aspects qui concourent à apporter une du confort autour des repas (sécurité, bien-être, aides à la déglutition, aspect nutritionnel, notion de plaisir, prévention, installation pour le confort de la personne qui alimente le patient...)

### **Déglutition et Pathologies ORL C TESSIER 4H**

### **Déglutition et SLA : CH POINTON 2H**

### **Déglutition et Prématurés : M HADDAD 2H**

### **Déglutition et Troubles neurologiques : S CHARVERIAT 2 H**