



Faculté de psychologie et des sciences de l'éducation

PSP

LOGO2243 **Clinique logopédique du langage oral**

[30h] 4 crédits

Cette activité se déroule pendant le 2ème semestre

Enseignant(s): Marie-Anne Schelstraete
Langue d'enseignement : français
Niveau : cours de 2ème cycle

Objectifs (en terme de compétences)

Prolonger les exercices pratiques du niveau de base en abordant des pathologies moins fréquentes et en présentant l'analyse approfondie de cas individuels.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Sphère oro-faciale

- orthodontie et dyslalies (BP 4H)
- rééducation tubaire (FDE 1H)
- rhinophonie (FDE 2H)

Troubles du développement du langage

- retards de la parole (BP 4H)
- retards de langage (BP 5H)
- bégaiement de l'enfant (BP 2H)
- bégaiements - bredouillements (FDE 8H)
- cadres de références aux thérapies logopédiques (FDE 4H)

Résumé : Contenu et Méthodes

On présentera des pathologies du langage oral peu fréquente ou dont le diagnostic est complexe.

On présentera des cas individuels de manière approfondie, comportant l'histoire développementale du cas, l'anamnèse langagière, l'examen du langage, la démarche de diagnostic, la formulation de l'hypothèse thérapeutique, le choix de la méthode et les méthodes utilisées pour mesurer l'efficacité de l'intervention.

Une partie du cours sera également consacrée à l'analyse de productions spontanées et à l'utilisation de ces analyses à des fins diagnostiques et thérapeutiques.

http://www.code.ucl.ac.be/users/schelstraete/cours_ucl.htm

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Pré-requis:

Cours tests langage oral - Anatomie sphère oro-faciale

Anatomie physique de l'oreille

Psycholinguistique

Présentation de cas et discussions avec références bibliographiques appropriées.

Autres crédits de l'activité dans les programmes

LING2MA	Master en linguistique, à finalité approfondie en linguistique générale et appliquée	(4 crédits)	
LOGO22	Deuxième licence en logopédie (programme commun UCL/ULB)	(4 crédits)	Obligatoire