

Licence Sciences du langage

Langage et cerveau

Responsable	Descriptions	Informations
	Code : HSL2U05 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences humaines et sociales, Arts, Lettres, Langues	Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues et Sciences humaines

CONTENU

Le cours est divisé en deux parties. La première partie est consacrée aux relations entre langage et cerveau. La seconde partie porte sur l'acquisition du langage par l'enfant.

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Apprendre à reconnaître les régions associées au langage sur le cortex
- Apprendre à construire un test pour identifier l'hémisphère cérébral dominant pour le langage
- Analyser une interaction langagière mère-enfant

BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

Houdé, O., & Mazoyer, B. (2010). Cerveau et psychologie, Paris, PUF.

de Boysson-Bardies, B. (1996). Comment la parole vient aux enfants, Paris, Odile Jacob.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 36 heures
- Cours magistraux: 36 heures

CODES APOGÉE

- Aucune valeur définie.

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 09/01/2023