

Licence Sciences sanitaires et sociales

Neurodéveloppement de l'enfant

Responsable	Descriptions	Informations
Caroline CHAMBON caroline.chambon@univ-amu.fr	Code : S02BI3S1A Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

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

CONTENU

L'UE Neurodéveloppement de l'enfant a pour objectif d'expliquer le développement du système nerveux et des capacités sensorielles motrices et cognitives acquises en parallèle. Depuis le développement de l'embryon jusqu'aux premières années de l'enfance.

Titre des enseignements:

- 1- Développement du SN (embryologie)
- 2- Développement du SN petite enfance
- 3- Développement des sens et des capacités motrices
- 4- Développement des capacités mnésiques

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

Maîtriser les principes généraux et fondateurs de la biologie humaine de la cellule à l'organisme

Comprendre l'évolution des performances cognitives au cours du développement dans les différents domaines (perception, attention, mémoire, raisonnement, résolution de problèmes et prise de décision)

Produire et analyser des données expérimentales en lien avec le fonctionnement cognitif chez l'Homme

Etre capable de lire, analyser et exploiter des documents en français en y repérant à la fois les aspects explicites et implicites

Etre capable de s'exprimer en français de façon claire, construite et détaillée à l'écrit comme à l'oral, afin de transmettre une information et de développer un point de vue, avec des arguments pour et/ou contre, en respectant les conventions en vigueur et avec un niveau de langage adéquat

Animer et manager un groupe de travail

MODALITÉS D'ORGANISATION

Les CM ont pour objectif d'aider les étudiants à acquérir les 2 premiers acquis de compétence

Les TD ont pour objectif d'aider les étudiants à acquérir les acquis de compétence suivants

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 10 heures

CODES APOGÉE

- SSS302AJ [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS



Dernière modification le 10/02/2023