

Licence Sciences de la vie

Vieillir et bien vieillir

Responsable

Caroline CHAMBON
caroline.chambon@univ-amu.fr

Descriptions

Code : S01BI5C11

Nature : Unité d'enseignement

Domaines : Sciences et Technologies

Informations

Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

- Vieillesse cellulaire : modifications générales, le cas de la peau, le cas du système nerveux central
- Vieillesse cognitive : mémoire, attention, fonctions exécutives
- Vieillesse du système sensori-moteur
- Comment favoriser le « bien vieillir » : méthodes éprouvées scientifiquement

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Utiliser les connaissances acquises en neurosciences dans le cadre de problèmes concrets liés à des enjeux sociétaux
- Intégrer les différents niveaux du vivant
- Comprendre un document scientifique simple en français et en anglais

MODALITÉS D'ORGANISATION

- Les enseignements sont dispensés sous forme de cours magistraux
- Les TD ont pour objectifs d'aider les étudiants à acquérir une méthode de travail pour rédiger un résumé à partir d'un article scientifique. Un travail de « d'aller-retours » entre l'étudiant et l'enseignant sera mis en place pour permettre à l'étudiant d'améliorer le travail effectué d'une séance sur l'autre jusqu'au rendu du document final.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures

CODES APOGÉE

- SSV5U21C [ELP]

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 19/01/2023