

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Neurologie adulte (2OR2007)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Master en logopédie	Séminaire: 1 ph	Voir ci-dessous	2
Pilier principal M A - pathologie du langage	Séminaire: 1 ph	Voir ci-dessous	2

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante

J.-P. Rathgeb, chargé d'enseignement

Contenu

Trouble de la conscience (état confusionnel, coma, sommeil)
Epilepsie
Traumatisme crano-cérébraux
Accidents vasculaires cérébraux
Syndromes parkinsoniens
Démences

Forme de l'évaluation

Évaluation interne : travail écrit sur un sujet déterminé dès le début du cours
La non-remise du travail écrit dans les délais impartis ou la non-présence aux examens, sans motif valable, entraînera automatiquement un échec à ce travail.

Documentation

Neurologie - J. Cambier et coll. - Masson
Cours, textbooks et articles scientifiques disponibles sur Moodle

Pré-requis

Connaissances médicales de bases de préférence mais non obligatoire

Forme de l'enseignement

Cours ex-cathedra avec discussions suscitées par les étudiant(e)s et lectures

Objectifs d'apprentissage

- Au terme de la formation l'étudiant-e doit être capable de :
- Décrire l'évolution des maladies du SNC affectant l'adulte
 - Discuter et critiquer des articles scientifiques
 - Décrire les maladies du SNC affectant l'adulte
 - Organiser un raisonnement sur une maladie en fonction du cours et des documents fournis
 - Décrire les implications cognitives et langagières des affections du SNC de l'adulte
 - Expliquer les connaissances acquises à des personnes naïves

Compétences transférables

- Stimuler sa créativité
- Appliquer ses connaissances à des situations concrètes
- Communiquer efficacement, par écrit et/ou oral, de manière rigoureuse et scientifique
- Promouvoir l'esprit d'entreprise et développer la curiosité intellectuelle