

# Neuropsychologie clinique et prises en charge thérapeutiques de l'enfant à l'adulte

Master Psychologie

 Durée  
2 ans



Composante  
Faculté de  
psychologie,  
des sciences de  
l'éducation et de  
la formation



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Le **Master Psychologie parcours Neuropsychologie Clinique et Prises en charge Thérapeutiques de l'Enfant à l'Adulte** forme des psychologues spécialisés en neuropsychologie.

Il est centré sur l'évaluation et la prise en charge des troubles cognitifs et émotionnels de l'enfant, de l'adulte et de la personne

âgée qui peuvent survenir dans le cadre d'une pathologie neurologique, développementale ou psychiatrique.

L'originalité de cette formation réside dans son ancrage clinique fort tout en intégrant des connaissances théoriques solides en neuropsychologie.

Le programme très complet comprend à la fois les bases de la discipline et des approfondissements plus spécifiques.

Des thématiques pointues y sont traitées telles que l'évaluation périchirurgicale, la réhabilitation cognitive et les innovations thérapeutiques.

Ce master offre également une formation à la recherche et permet de poursuivre en doctorat.

\*Ce Master donne accès au titre professionnel de psychologue, sous réserve d'avoir acquis précédemment la Licence et le Master 1 de psychologie et d'avoir

effectué un stage de 500h encadré par un.e psychologue référent.e.

## Objectifs

- Comprendre les principales théories neurobiologiques et cognitives relatives aux troubles et aux syndromes neuropsychologiques et psychiatriques à tous les âges de la vie
- Être capable de développer une conscience critique sur ces théories et de les mettre en application lors de l'interprétation d'un bilan neuropsychologique
- Appréhender la démarche scientifique en neuropsychologie

## Savoir-faire et compétences

- Identifier une question de recherche
- Mettre en place un protocole expérimental pour y répondre
- Collecter les données

- Réaliser les analyses statistiques
- Interpréter les résultats
- Savoir lire, comprendre et produire un rapport de recherche en lien avec la neuropsychologie clinique et les neurosciences cognitives
- Connaître les principaux modes d'intervention en neuropsychologie aux différents âges de la vie et les résultats sur lesquels ils s'appuient
- Développer un regard critique sur ces pratiques
- Savoir identifier le rôle et la place du neuropsychologue au sein d'une structure
- Apprendre à communiquer avec la famille et le corps médico-social

## Organisation

### Organisation

Les enseignements du master sont organisés autour de 4 blocs de connaissances et de compétences (BCC).

Programme :

- BCC 1 : Appréhender les cadres théoriques du domaine
- BCC 2 : S'initier à et mettre en place la méthodologie de la recherche
- BCC 3 : Proposer et mettre en place une intervention
- BCC 4 : Se projeter dans un contexte professionnel et un projet personnel

En Master 2, les enseignements se déroulent en 4 sessions de deux semaines (essentiellement de septembre à avril)

en alternance avec des périodes de stage professionnalisant de 500 h minimum dans une structure publique.

### Stages

#### **Stage :** Obligatoire

En Master 2, les enseignements se déroulent en 4 sessions de deux semaines (essentiellement de septembre à avril) en alternance avec des périodes de stage professionnalisant de 500 h minimum dans une structure publique.

## Admission

### Conditions d'admission

#### **EN MASTER 1 :**

Déposez votre candidature sur la plateforme nationale Mon Master : <https://monmaster.gouv.fr/formation>

L'admission en première année de master est subordonnée à l'examen du dossier des candidats selon les modalités suivantes :

Mention de licence : Psychologie

Critères d'examen du dossier :

- Adéquation du projet du candidat avec les objectifs de la formation et des débouchés professionnels
- Adéquation entre le parcours académique, le projet de recherche, le projet professionnel et le master postulé
- Modalités de sélection : Étude de dossier et entretien individuel de motivation

#### **EN MASTER 2 :**

La formation s'adresse en priorité aux candidat·e·s ayant validé le Master 1 de la mention à l'Université de Lille.

Déposez votre candidature sur la plateforme Ecandidat de l'Université de Lille : <https://www.univ-lille.fr/formation/candidater-sinscrire/ecandidat>

## Et après

### Poursuite d'études

Ce master offre la possibilité de poursuivre des études en Doctorat de psychologie, sciences cognitives ou neurosciences (sous réserve d'acceptation).

Le doctorat donne accès aux métiers de la recherche et de l'enseignement supérieur.

### Insertion professionnelle

#### MÉTIERS VISÉS :

- Psychologue clinicien spécialisé en neuropsychologie
- Attaché de recherche clinique (ARC)
- Ingénieur d'étude (sciences humaines et médicales)
- Cadre dirigeant de structures médico-sociales

#### SECTEURS D'ACTIVITÉ :

- Services hospitaliers (neurologie, pédiatrie, gériatrie, psychiatrie et rééducation fonctionnelle)
- Centres Mémoire de Ressources et de Recherche (CM2R)
- Centres et services de prise en charge médico-sociale
- Réseaux de soins coordonnés par les Agences Régionales de Santé (ARS), par ex : réseaux de traumatisés crâniens
- Centres d'investigation clinique (CIC)

## Infos pratiques

### Autres contacts

Contact administratif

1ère année de master (M1)

- Mme Elise VANDENBROUCKE

 [secretariat-psychologie-master1@univ-lille.fr](mailto:secretariat-psychologie-master1@univ-lille.fr)

2ème année de master (M2)

- Mme Nathalie MOREELS
- Mme Stéphanie DESMAZIERES

 [secretariat-psychologie-master2@univ-lille.fr](mailto:secretariat-psychologie-master2@univ-lille.fr)

Contact pédagogique

Master 1 :

- Massil BENBOURICHE

Master 2 :

- Delphine DELLACHERIE

### Lieu(x)

 Villeneuve d'Ascq

### Campus

 Campus Pont-de-Bois

### En savoir plus

Faculté de Psychologie et des Sciences de l'Éducation et de la Formation

 <https://psysef.univ-lille.fr/>

Retrouvez plus d'informations ici

 <http://edshs.meshs.fr/>