

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Parcours Neuropsychologie de l'adulte

Master | Psychologie Clinique, Psychopathologie et Psychologie de la Santé

- > Composante : Faculté des lettres, langues et sciences humaines
- > Durée : 2 ans
- > Crédits ECTS : 120 ECTS
- > Ouvert en alternance : Non
- > Formation accessible en : Formation continue, Formation initiale
- > Lieu d'enseignement : Angers
- > Campus : Campus Belle-beille

Présentation

Retrouver les taux de réussite de ce diplôme [ici](#)

Née au chevet des patients, la neuropsychologie étudie les modifications cognitives, comportementales et socio-émotionnelles en rapport avec le fonctionnement cérébral, en adoptant une approche clinique et ce, tant dans le cadre des évaluations fonctionnelles (identification et description du profil des perturbations, évolution des troubles et potentiels de récupération) que des prises en charge personnalisées (traitements et évaluation de leur efficacité, soutien, accompagnement, rééducation, réinsertion). Parallèlement, la neuropsychologie contribue au développement des connaissances relatives aux bases cérébrales des comportements et des fonctions supérieures.

Objectifs

Ce parcours vise à former des psychologues spécialisé.e.s en neuropsychologie de l'adulte grâce à la transmission de savoirs théoriques et cliniques solides dans le domaine de la neuropsychologie, des savoir-être et des savoir-faire permettant de répondre à l'ensemble des missions (évaluation, rééducation, soutien, conseil, accompagnement, recherche) auprès des patients présentant des dysfonctionnements cérébraux et/ou exprimant des plaintes cognitives (pathologies neurologiques, pathologies neuro-dégénératives, pathologies psychiatriques, pathologies organiques (cancer, diabète, obésité, etc.), pathologies génétiques, etc.) et de leur famille, comme auprès des équipes et des institutions (information, formation, régulation).

Ce Master vise à former des psychologues de statut cadre, titulaires du titre tel que prévu par la loi pour les détenteurs d'une Licence et d'un Master de psychologie (Textes légaux : (1) Diplômes requis : [décret n°90-255, version consolidée au 10 février 2005](#); (2) Usage du titre : [loi n°85-772, article 44, version consolidée au 27 août 2005](#) ; (3) Conditions de délivrance du titre : [décret n°2003-1073, version consolidée au 16 novembre 2003](#) ; (4) Stage professionnel : [arrêté du 19 mai 2006, mis à jour le 25 août 2019](#)).

Savoir-faire et compétences

Acquis théoriques et cliniques solides en neuropsychologie de l'adulte, avec capacités à les mettre en œuvre principalement auprès des patients (évaluation, soutien, conseil, accompagnement, prise en charge, prévention), des équipes et des institutions (information, régulation, formation) en intégrant les dimensions éthiques et déontologiques de l'activité du psychologue.

Organisation

Stages

Stage : Obligatoire

L'objectif de la formation étant de former des psychologues clinicien.ne.s s'inscrivant dans une démarche intégrative, une place privilégiée est réservée aux aspects de professionnalisation qui se matérialisent au travers de différentes actions, dont la réalisation de stages. La durée minimale du stage en M1 est de 50 jours (soit 350 heures) et de 75 jours ouvrables (soit 525 heures) en M2.

Admission

Conditions d'admission

Vous souhaitez reprendre des études ? Vous êtes notamment salarié, demandeur d'emploi... Vous devez impérativement contacter le [Service Commun d'Alternance et de Formation Professionnelle \(SCAFOP\)](#) avant toute démarche de candidature.

Conditions d'admission

Licence de psychologie obligatoire

Recrutement pour 2025/2026

Candidature en M1

L'admission s'effectue sur dossier puis audition en distanciel.

1) Vous êtes étudiant étranger résidant dans un pays à procédure Campus France et ayant déjà candidaté via leur Plateforme : candidature du 17 février au 14 mars 2025 complétez le formulaire ci-après pour la procédure parallèle : [ici](#)

2) Vous êtes étudiants français, appartenant à l'Union Européenne, à l'Espace Economique et Européen ou résidant à Monaco, en Andorre ou en Suisse : candidatez via la plateforme nationale Mon Master en cliquant [ici](#)

Master 2 non ouvert au recrutement

Public cible

Le parcours est ouvert aux étudiant.e.s inscrit.e.s en formation initiale ainsi qu'aux étudiant.e.s de la formation continue au titre de la validation des acquis pédagogiques. L'organisation du Master en alternance permet de faciliter l'accueil d'étudiant.e.s en formation continue.

Capacité d'accueil

20 places dont 2 places pour la formation continue et 2 places réservées aux étudiant.e.s de l'étranger (Campus France et Dossiers rouges)

Pré-requis obligatoires

- Appréhender les spécificités du métier de psychologue et avoir une bonne idée de ses missions et de son statut
- Disposer d'un bon niveau de connaissances en psychologie, en particulier dans les domaines en lien avec la formation
- Présenter une appétence et un intérêt pour la démarche clinique et scientifique en psychologie et pour le travail pluridisciplinaire
- Manifester un intérêt pour la psychologie clinique et la pratique clinique en neuropsychologie
- Posséder de solides acquis théoriques en neuropsychologie dans l'un et/ou l'autre des domaines suivants : enfant, adulte, vieillissement
- Faire état d'une expérience de stage conséquente (d'au minimum 3 semaines, soit 105 heures) attestée par un psychologue (spécialisé en neuropsychologie de l'adulte ou du sujet âgé) ou, à défaut, en neuropsychologie de l'enfant au moment de la candidature
- S'engager dans un projet de spécialisation professionnelle et/ou recherche clairement orienté vers la neuropsychologie de l'adulte et/ou du sujet âgé

Et après

Insertion professionnelle

Les diplômé.e.s du parcours NEAD pourront devenir psychologues dans de multiples services relevant de la fonction publique hospitalière (par exemple neurologie, psychiatrie, consultation mémoire), du secteur conventionné (centre de rééducation et de réadaptation fonctionnelle), du secteur sanitaire et social, voire associatif (par exemple Etablissement et Services d'Aides par le Travail, Maisons d'Accueil Spécialisées), et en secteur libéral. Ils disposeront de solides bases pour poursuivre leur parcours en recherche (Doctorat).

Infos pratiques

Contacts

Contact administratif

Master psychologie Clinique, Psychopathologie et Psychologie de la Santé M1 et M2

☎ 02 41 22 64 22

✉ masterppp@univ-angers.fr

Responsable pédagogique M1

Philippe Allain

✉ philippe.allain@univ-angers.fr

Responsable pédagogique M2

Christophe Jarry

✉ christophe.jarry@univ-angers.fr

Lieu(x)

📍 Angers

Campus

🏠 Campus Belle-beille

Programme

Organisation

Ce parcours qui comprend 827 heures d'enseignement se prépare en 2 ans (M1 et M2 intégrés) sur 4 semestres et permet à l'étudiant d'acquérir des unités d'enseignements capitalisables et transférables du système européen (ECTS), selon le socle de connaissances et de compétences déclinées dans le cadre du Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP).

De manière globale, les étudiants alternent entre des périodes de 2 ou 3 semaines d'enseignement en présentiel et des périodes longues de stage sur le terrain. Une partie des enseignements est prévue sous forme de MOOC (Ethique et déontologie de la recherche).

Les enseignements sont articulés autour de deux axes : des enseignements de tronc commun (301 heures) et des enseignements spécifiques à la neuropsychologie de l'adulte (526 heures).

Dans le tronc commun, un fort accent est mis sur la formation à la recherche (145 heures d'enseignements sur les 4 semestres du Master : séminaire de recherche, méthodologie de la recherche, traitement de données, éthique et déontologie de la recherche, valorisation scientifique) et sur la professionnalisation des étudiants (96 heures d'enseignements : analyse de la pratique, cadres réglementaires, droits des malades, droit du travail, déontologie, gestion d'équipe, gestion de projet, statut du psychologue et conventions collectives).

L'objectif est double :

- Offrir aux étudiants la possibilité de développer une recherche fondamentale ou appliquée de qualité et de poursuivre le cursus en recherche (Doctorat). La formation à la recherche est validée par la rédaction d'un mémoire préparé sur 2 ans et soutenu en fin de M2.
- Professionnaliser les étudiants, via la réalisation de plusieurs stages faisant l'objet d'un suivi hebdomadaire semestriel (analyse de la pratique). La formation professionnelle est validée par la préparation et la soutenance orale d'un rapport d'analyse de la pratique. Les étudiants définissent, par leur choix de stages, le parcours de Master qu'ils ont choisi lors de leur sélection. La place accordée aux stages est accrue en M2 (525h, contre 350h en M1), afin de favoriser la spécialisation professionnelle.

Les enseignements plus spécifiques à ce parcours ou les mutualisations entre deux parcours (afin d'élargir les champs de compétences et favoriser les interfaces entre les différentes spécialités) permettent, dès la première année de Master, d'approfondir des fondamentaux de Licence et d'entamer une spécialisation. Ils intègrent en effet des enseignements préparatoires aux parcours de M2 proposés.

Par ailleurs, une large partie des enseignements intègre désormais le numérique par différents moyens, parmi lesquels la mise en ligne de nombreuses ressources pédagogiques directement accessibles *via* l'interface Moodle : supports diaporamas, articles scientifiques et autres documents ressources, cours enregistrés *via* Panopto ou Teams (accessibles en direct à distance et en podcast pendant toute la durée de la formation), chapitres/cours médiatisés. Chaque parcours et chaque année du Master dispose dès le début de l'année d'un espace qui lui est propre sur Moodle, dans lequel sont mises à disposition ces différentes ressources, en plus d'un forum auquel étudiants et membres de l'équipe pédagogiques peuvent participer. Toutes les informations administratives ou

pédagogiques utiles sont également déposées sur cet espace (par exemple, réunion de rentrée en podcast, normes APA pour la rédaction du mémoire, livrets...).

S'agissant des enseignements eux-mêmes, ils sont la plupart du temps associés à des diaporamas et/ou des supports audio-visuels (vidéo) permettant de favoriser la synthèse des connaissances. La pédagogie inversée est fortement encouragée, à travers de nombreux cours (par exemple, présentation de cas cliniques, de tests psychométriques, des projets de recherche en séminaire...), dans lesquels les étudiants sont chargés d'élaborer le contenu du cours, de mobiliser des ressources numériques (vidéos, diaporamas...) et d'animer/réguler les échanges dans le groupe. La préparation de ces travaux se fait à la fois de manière individuelle et collective, afin de favoriser les échanges pédagogiques, les enseignants contribuant à analyser de manière critique ces échanges avec les étudiants dans un second temps.

MI | Parcours Neuropsychologie de l'adulte

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1.1 Neurosciences cliniques	UE				6 crédits
Neurologie générale	Matière	12h			
Neuroanatomie, imagerie cérébrale et neuropédiatrie	Matière	12h			
Vieillessement du système nerveux	Matière	12h			
Histoire des idées et des méthodes	Matière		12h		
UE1.2 Neuropsychologie des fonctions instrumentales	UE				6 crédits
Modélisation, évaluation et grands syndromes	Matière		36h		
Cas cliniques : troubles des fonctions instrumentales	Matière		12h		
UE1.3 Neuropsychologie de la mémoire	UE				8 crédits
Théories du vieillissement cognitif et réserve cognitive	Matière	12h			
Modélisation, évaluation et grands syndromes : mémoire	Matière		48h		
Cas cliniques : troubles de la mémoire	Matière		12h		
UE1.4 Stage	UE				4 crédits
Analyse de la pratique	Matière		24h		4 crédits
UE1.5 Recherche	UE				4 crédits
Méthodologie de la recherche	Matière	12h			2 crédits
Séminaire de recherche	Matière		12h		1 crédits
Culture et psychologie	Matière	12h			
UE1.6 Langue vivante	UE				2 crédits
Anglais	Matière		12h		2 crédits

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE2.1 Approches cliniques en neuropsychologie	UE				6 crédits
Psychologie de la personnalité	Matière		18h		
Psychiatrie	Matière		18h		

Neuropsychologie clinique des maladies neurodégénératives 1	Matière	20h	
UE2.2 Fonctions exécutives et cognition sociale	UE		6 crédits
Modélisation, évaluation et grands syndromes	Matière	36h	
Études de cas	Matière	12h	
UE2.3 Méthodologie des interventions	UE		3 crédits
Pharmacologie et neuropsychologie	Matière	12h	
Introduction aux psychothérapies	Matière	12h	
Outils numériques	Matière	12h	
UE2.4 Stage	UE		6 crédits
Stage obligatoire	Matière		
Analyse de la pratique	Matière	24h	
Suivi rapports d'analyse de la pratique	Matière		
UE2.5 Recherche	UE		7 crédits
Séminaire de recherche	Matière	12h	4 crédits
Suivi mémoires	Matière		
Éthique et déontologie de la recherche (MOOC)	Matière		1 crédits
Traitement des données	Matière	12h	2 crédits
UE2.6 Langue vivante	UE		2 crédits
Anglais	Matière	12h	2 crédits

M2 | Parcours Neuropsychologie de l'adulte

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE3.1 Neuropsychologie clinique des maladies rares	UE				8 crédits
Neuropsychologie clinique des maladies rares	Matière	36h			5 crédits
Neuropsychologie clinique des maladies neurodégénératives 2	Matière	20h			3 crédits
UE3.2 Neuropsychopathologie	UE		30h		3 crédits
UE3.3 Neuropsychologie de la santé et des conduites à risque	UE	36h			5 crédits
UE3.4 Méthodologie des interventions	UE		36h		5 crédits
UE3.5 Stage	UE				4 crédits
Analyse de la pratique	Matière		24h		
Analyse de la pratique : accompagnement personnalisé	Matière		0,8h		
UE3.6 Recherche	UE				4 crédits
Séminaire de recherche	Matière		12h		2 crédits
Éthique et déontologie de la recherche (MOOC)	Matière				2 crédits
UE3.7 Langue vivante	UE				2 crédits
Anglais	Matière		12h		2 crédits

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE4.1 Rééducation, handicap et réinsertion	UE		72h		11 crédits
UE4.2 Univers professionnel du psychologue	UE				4 crédits
Contextes professionnels	Matière	28h			
Ressources humaines	Matière	20h			
UE4.3 Stage	UE				6 crédits
Stage obligatoire	Matière				
Analyse de la pratique	Matière		24h		
Suivi et soutenance rapports d'analyse de la pratique	Matière		2h		
UE4.4 Recherche	UE				7 crédits
Séminaire de recherche	Matière		12h		4 crédits
Suivi et soutenance mémoires	Matière				
Valorisation scientifique	Matière	18h			1 crédits
Traitement de données : méthodologie et applications	Matière		12h		2 crédits
UE4.5 Langue vivante	UE				2 crédits
Anglais	Matière		12h		2 crédits