



# Diplôme Inter-Universitaire Autisme et troubles du neurodéveloppement à tous les âges de la vie

## Présentation

Comprendre la trajectoire de développement typique et atypique et l'accompagner (de la clinique à la thérapeutique à l'accompagnement).

Ce diplôme inter-universités a pour objet l'étude du trouble du spectre de l'autisme (TSA) et des Troubles du Neurodéveloppement (TND) à tous les âges de la vie. Il prend en compte les recherches sur le neurodéveloppement et l'impact des travaux récents sur la compréhension du TSA et des TND pour vous aider à construire une démarche diagnostique et d'interventions adaptée et individualisée. Les enseignements abordent les aspects pratiques, cliniques, théoriques et de santé publique. Ce DIU apporte ainsi un complément de formation utile à tous les professionnels concernés.

Formation de octobre 2024 à juin 2025.

## Objectifs

- Connaître le développement typique à tous les âges de la vie.
- Comprendre les processus à l'origine de la diversité des trajectoires développementales.
- Connaître la clinique de l'Autisme et des Troubles du NeuroDéveloppement (TND), de l'enfance à l'âge adulte.
- Comprendre la démarche diagnostique (positif, différentiels, comorbidités) approche fonctionnelle.
- Intégrer dans la démarche clinique le partenariat avec les personnes concernées et leurs aidants.
- Connaître les dispositifs existants et identifier les ressources du réseau.

## Organisation de la formation

- Cours magistraux.
- Ateliers vidéos.
- Illustrations cliniques et retours d'expériences.
- Présentation du Service Autisme et TND du Département Universitaire de Psychiatrie de l'Enfant et de l'Adolescent du CHRU de Tours.
- Information et accès au centre de documentation du Centre Ressources Autisme.

Formation en présentiel : 6 modules de 3 jours, soit 120 heures au total / Groupe de 25 personnes maximum.

Lieux de formation : UFR de Médecine de l'université de Tours / UFR de Sciences Humaines de Rennes 2

## Modalités d'évaluation

Assiduité obligatoire en cours.

Assiduité aux 2 visites de découvertes des centres.

Examen terminal écrit : production d'un mémoire.

Examen terminal oral : soutenance d'un mémoire.

Examen terminal oral : sous forme de questions sur des situations cliniques adaptées au diplôme initial.

## Admission

### Conditions d'admission

Compétences attendues :

- Savoir repérer un trouble du spectre de l'autisme.
- Savoir repérer un autre trouble du neurodéveloppement à tous les âges de la vie.
- Connaître les principes d'applications des outils d'évaluations cliniques.
- Concevoir ou participer à la conception d'un projet personnalisé et coordonné d'interventions (rééducatif, éducatif, thérapeutique) et d'accompagnement avec les personnes concernées et leurs aidants.

### Modalités d'inscription

Sur dossier de candidature accompagné d'une lettre de motivation, d'un CV et de la copie des diplômes.

Candidature sur le site de l'Université de Tours, via le [formulaire](#) en ligne.



## Public cible

---

Professions médicales (médecins généralistes, pédiatres, psychiatres...), médecins étrangers (actuellement en poste dans un service de Psychiatrie ou Pédopsychiatrie), psychologues, professionnels paramédicaux (orthophonistes, infirmières, psychomotriciennes, kinésithérapeutes, ergothérapeutes...), enseignants spécialisés intervenant dans un dispositif dédié aux TSA et internes en médecine (toute spécialité).

## Droits d'inscription

---

Tarif 2024/2025 : 1 950 € nets

En résumé



# Programme

## MODULE 1 : Introduction – Épistémologie – Psychophysiologie(9,10 et 11 octobre 2024 à Tours)

Accueil - Présentation de la formation  
Nosographie du Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA) et des Troubles du NeuroDéveloppement (TND)  
Epistémologie - Normal/Neurodiversité  
Développement Environnement Culture  
Approche psychophysiologique Enfant - Ados  
Brain Architecture Game  
Approche psychophysiologique Adulte - Personne âgée  
Visite du Centre ExAC-T  
Cascade neurodéveloppementale et modèles psychophysiologiques  
Les différents niveaux diagnostiques  
Les différentes formes cliniques du TSA + comorbidités

## MODULE 2 : Clinique des TND (20, 21 et 22 novembre 2024 à Tours)

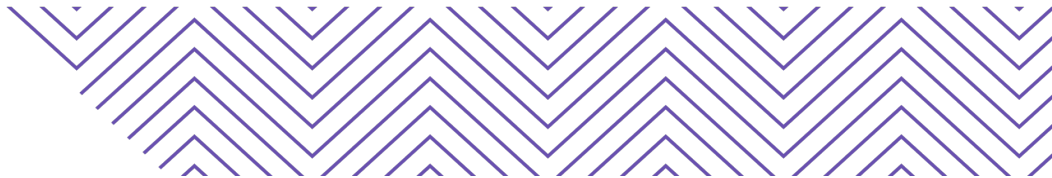
Clinique TDAH - Enfant  
Clinique TDAH - Adolescent / Adulte  
Clinique des TND - TC TM TSApp DI  
Lancement Mémoires  
TND Complexes  
Clinique TSA : Dépistage / signes précoces + vidéo  
Clinique TSA chez l'adulte : diagnostic positif/évolutif /vieillessement  
Enfants/Adolescents Diagnostics Comorbidités / Différentiels  
Enfants/Ados Diagnostics Comorbidités / Différentiels  
Adultes Diagnostics Comorbidités / Différentiels / atelier

## MODULE 3 : Démarche diagnostique globale (11, 12 et13 décembre 2024 Tours)

Examen pédopsychiatrique de l'enfant et de l'adolescent  
ADI-R ADOS-2  
Atelier ECA-2 / EC2-R + vidéo  
Examen adolescent/adulte  
Evaluation somatique + nutrition  
Pathologies génétiques associées  
Neuropédiatrie  
Atelier mémoire + Présentation orale  
Evaluations psychologiques Enfants / Adolescents  
Evaluations psychologiques Adultes / Personnes âgées  
Evaluation orthophonique Enfants / Adolescents/Adultes + vidéo

## MODULE 4 : De l'évaluation à l'intervention individualisée 1/2 (22, 23 et 24 janvier 2025 à Tours)

Evaluation Ergothérapie Enfants/Adultes  
Evaluation Psychomotricité Enfants/Adultes  
Principes d'une intervention individualisée et coordonnée  
Interventions précoces Thérapie d'Echange et de Développement (TED) (vidéo)  
Atelier thérapies corporelles psychomotricité  
Rééducation orthophonique  
Atelier gestion des comportements problème



Douleur et accès aux soins pour les adultes

Groupes habilités sociales + Remédiation cognitive (enfant + adulte)

**MODULE 5 : De l'évaluation à l'intervention individualisée 2/2 (26, 27 et 28 février 2025 à Rennes)**

Groupes psychoéducatifs d'accompagnement parental

Vie affective et sexuelle

Qualité de vie et autodétermination

Pharmacologie Enfants/cas pratiques

Pharmacologie Adultes / cas pratiques

Handibloc - Douleur

Interventions précoces Denver (vidéo)

TCCE + éducation structurée + communications alternatives

TND et nouvelles technologies - Revue et exemples

**MODULE 6 : Vers l'inclusion sociale, scolaire et professionnelle (26, 27 et 28 mars 2025 à Rennes)**

Maltraitance et TND

Protection de l'Enfance

Accompagnement socio-administratif enfants/adultes

De l'inclusion scolaire à l'emploi

Loisirs et culture / Sport

Médiations animales

Vers un logement autonome

Place des familles

Témoignages vidéo