

Inscrivez-vous dès maintenant pour vivre une expérience formatrice et mémorable

INSCRIPTION SUR LA PLATEFORME CDS INSTITUTE

- Soit directement sur le site : <https://www.cdsi-formation.fr/>
- Soit en scannant le QR-Code ci-contre, correspondant à votre formation.
- Soit par sms : 06 38 69 13 21 ou par mail : c.dossantos@cds-institute.fr

NOMBRE DE PLACES
LIMITÉES



Dépistage et prise en charge des maladies neurodégénératives : Alzheimer (MA)

- **Inscription** : prise en charge par l'ANDPC selon votre forfait disponible.
- **Ref ANDPC** : 87392525060
- <https://www.cdsi-formation.fr/course/1756971627>

INSCRIPTION SUR MONDPC.FR

- Vous connecter à votre espace personnel sur le site de Agencedpc.fr à l'aide de votre identifiant et de votre mot de passe générés lors de la création de votre compte.
- Indiquer la référence Action **87392525060** dans la rubrique "Recherches Actions"
- Cliquer sur "détail"
- Cliquer sur session en haut à droite
- Cliquer sur m'inscrire
- En bas de page cliquer "m'inscrire"



LIEU DE LA FORMATION

86000 Poitiers

Contactez-nous

Cidalia Dos Santos
Directrice CDS Institute

Tel : 06 38 69 13 21
Mail : c.dossantos@cds-institute.fr



Dépistage et prise en charge des maladies neurodégénératives : Alzheimer (MA)

Cible : médecins généralistes



NEW

Validez votre formation
DPC le temps d'une soirée !

Date 19 juin 2026
Poitiers

INTERVENANT

Dr Adrien JULAIN : Neurologue au CHU de Poitiers



N° 8739

Dépistage et prise en charge des maladies neurodégénératives : Alzheimer (MA)

CONTEXTE

- Repérer précocement les symptômes évocateurs de la MA
- Intégrer les bases physiopathologiques de la MA et autres MND
- Réaliser un diagnostic différentiel pertinent
- Mettre en œuvre les critères diagnostiques, en particulier pour Alzheimer
- Évaluer indications et limites des traitements innovants
- Construire un parcours de soins coordonné et individualisé
- Assurer la prescription juste des nouvelles thérapies

PROGRAMME

18h30-20h30

MODULE 1 : PHYSIOPATHOLOGIE DE LA MALADIE D'ALZHEIMER

- Mécanismes moléculaires : accumulation de la bêta-amyloïde et hyperphosphorylation de Tau
- Neuroinflammation et stress oxydatif
- Comparaison avec autres MND (Parkinson, SEP)

MODULE 2 : QUEL PATIENT ADRESSER ? DIAGNOSTICS DIFFÉRENTIELS

- Signes cliniques d'alerte : troubles mnésiques, troubles comportementaux
- Outils de dépistage : tests cognitifs (MMSE, MoCA)
- Diagnostics différentiels : FTD, démence vasculaire, démence à corps de Lewy

MODULE 3 : CRITÈRES DIAGNOSTIQUES DE LA MALADIE D'ALZHEIMER

- Critères cognitifs et biomarqueurs (imagerie, LCR)
- Phases précliniques et cliniques
- Utilisation des critères dans la pratique de ville
- Questions reponses



PROGRAMME

20h30 - 22h30

MODULE 4 : NOUVEAUX TRAITEMENTS : INDICATIONS, MODALITÉS ET RISQUES

- Traitements validés : inhibiteurs de la cholinestérase, mémantine
- Thérapies émergentes : anticorps monoclonaux anti-amyloïde
- Critères d'éligibilité, suivi et gestion des effets indésirables

MODULE 5 : PARCOURS DE SOINS COORDONNÉ & INDIVIDUALISÉ

- Rôle des acteurs : médecins de ville, gériatres, psychiatres, neurologues,
- Role des CMRR, UCC, UHR, etc.
- Dispositifs d'accompagnement : PTA, Maisons des aînés, SSIAD, PASA
- Précautions particulières (urgences, consultations spécialisées)

FIN DE LA SESSION

22h30

Durée : 4h
Format : Présentiel

QCM en ligne en amont et en aval de la session
Cas cliniques tout au long de la session

