



Dans le cadre des formations continues en santé mentale et psychiatrie, le Département de Psychologie de l'Université de Namur propose les deux journées de formation suivantes :

Douleurs et comorbidités chez la personne avec déficience intellectuelle et dans l'autisme

Lundi 27 et mardi 28 janvier 2025 de 9h30 à 16h30

Dr Djéa Saravane

Docteur en médecine et titulaire d'un doctorat de Sciences, Djéa Saravane est également chargé de cours et de formations. Il a été successivement chef de service à l'établissement public de santé (EPS) de Ville-Evrard (Neuilly-sur-Marne, France) puis directeur du centre régional douleur et soins somatiques en santé mentale, autisme, polyhandicap et handicap génétique rare de l'EPS Barthélemy Durand (Etampes, France).

Il a également été coordinateur de l'enseignement à la faculté de médecine de l'université Paris-Saclay, membre associé à la faculté de médecine de Sherbrooke (Québec), vice-président du Centre de Ressources Autisme Île-de-France, et médecin à l'association Handidactique.

Ses domaines d'expertise sont :

- L'autisme et les troubles du spectre de l'autisme (TSA)
- La santé mentale, le polyhandicap et le handicap génétique rare
- La gestion des troubles du comportement
- Les comorbidités organiques associées aux TSA et autres handicaps
- La prise en charge de la douleur chez la personne en situation de handicap

Lieu

Auditoire B33
Université de Namur
Rue de Bruxelles, 61
5000 Namur

Participation financière : 186€

Inscriptions via le site internet : <http://www.santementaleetpsychiatrie.be>

Contact : katty.lamoline@unamur.be lundi et mardi : +32 (0)81 72 41 53
joelle.berrewaerts@unamur.be



Public cible

Professionnels du secteur du handicap et/ou de la santé mentale (médecins, infirmiers, psychologues, orthopédagogues, assistants sociaux, éducateurs, professions paramédicales, ...).

Nombre de participants

Maximum 30

Description et contenu de la formation

- Spécificités de la prise en charge des comorbidités et de la douleur chez la personne en situation de handicap : polyhandicap, trouble du spectre de l'autisme (TSA) et troubles du neurodéveloppement (TND) associés
- Apports pratiques
- Détection des comorbidités et douleurs
- Quelle prise en charge ?
- Discussion autour de cas cliniques et de vidéos
- Interaction avec les participants

Objectifs

- Identifier les enjeux liés à la prise en charge des soins somatiques des personnes TSA et/ou avec déficience intellectuelle (DI)
- Reconnaître les signes de la douleur aigüe et chronique quand la personne n'a pas accès au langage
- Planifier une évaluation et une intervention de soins qui soient efficaces.

Méthodologie

- Apports théoriques et pratiques
- Discussion autour de cas cliniques et de vidéos