



5^e Journée Régionale de l'association NeuroPsy-PACA

Appel à communication

*Fort du succès des 4 premières éditions depuis 2014, l'association NeuroPsy-PACA se propose d'organiser sa 5^e journée régionale de neuropsychologie clinique
Le samedi 26 novembre 2022 dans un lieu restant à préciser (Toulon ou Marseille).*

Cette journée sera réservée aux psychologues spécialisés en neuropsychologie (pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet : <http://neuropsypaca.neuropsychologie.pro/> ou contactez-nous sur asso.neuropsypaca@gmail.com)

Nous vous proposons de communiquer, seul ou à plusieurs, à partir de vos expériences sur votre pratique clinique de psychologue en neuropsychologie. Cela peut concerner une pratique générale (en institution, en libéral, auprès des enfants, des personnes âgées, etc.) ou une pratique plus spécifique (quelle évaluation ou prise en charge pour telle pathologie, votre pratique auprès des patients SEP, auprès des enfants présentant des TED, etc.).

Format des communications : Présentation orale de 20 minutes suivie de 10 minutes de discussion.

Cette journée d'étude est à destination des psychologues spécialisés en neuropsychologie de la région PACA, les communications portant sur la pratique clinique seront donc privilégiées. Il est envisagé que les communications non sélectionnées pour une présentation orale puissent faire l'objet d'un poster. Dans ce cas, les modalités pratiques seront transmises ultérieurement aux auteurs concernés.

Procédure à suivre :

Merci de nous adresser un résumé de votre communication au format suivant :

- 1 page maximum
- Police : Times ; Taille : 12 ; Interligne : 1,5
- Nom, Prénom et affiliation de tous les auteurs
- Coordonnées (téléphone et mail) du premier auteur

Les résumés doivent être adressés à l'adresse suivante :

asso.neuropsypaca@gmail.com

avant le 31 mai 2022 minuit.

Le conseil collégial de l'association NeuroPsy-PACA sélectionnera les communications et une réponse vous sera donnée au plus tard le 30 juin 2022.