

Les défis de la recherche en neurosciences sur les troubles du spectre de l'autisme

Conférence

Place Aimé Césaire, 87000 LIMOGES

GPS : Place Aimé Césaire, 87000 LIMOGES

Du 11 mars 2025 au 11 février 2025 | 18h30-21h30

Conférence/ table-ronde animée par la radio Beaub FM avec Julie LE MERRER, directrice de recherche au CNRS et Jérôme BECKER, Chargé de recherche Inserm, Éric LEMMONIER, pédopsychiatre, directeur médical du Centre Ressource Autisme Limousin , CHU Limoges, Andréa PERRIER, directrice du CRA Limousin et Maxime JOUAUD, président du Réseau des Villes Amicales pour l'Autisme. Les troubles du spectre de l'autisme ont des répercussions importantes sur la qualité de vie des personnes concernées et celle de leur entourage. Si le diagnostic et l'accompagnement des personnes avec autisme s'est progressivement amélioré, aucun médicament spécifique n'est encore disponible pour soulager cette pathologie. Les travaux récents en neurosciences ont permis une meilleure compréhension des mécanismes cérébraux impliqués. Nous présenterons les différentes pistes de traitement explorées actuellement. À l'issue de la conférence, une table-ronde sera organisée avec Éric LEMMONIER, pédopsychiatre, directeur médical du CRA Limousin, CHU Limoges, Andréa PERRIER, directrice du Centre Ressource Autisme Limousin et Maxime JOUAUD, président du Réseau des Villes Amicales pour l'Autisme.
Organisateurs : Récréasciences, Société des Neurosciences, , RVAA, CRA Limousin, Ville de Limoges, Radio Beaub FM **Réservation obligatoire :** <https://tinyurl.com/2wsj4jt4>
Contact : Récréasciences : 05 55 32 19 82

Orateur(s)

Julie LE MERRER, directrice de recherche au CNRS , CHU Limoges
Jérôme BECKER, Chargé de recherche

Inserm

Éric LEMMONIER, pédopsychiatre,
directeur médical du Centre Ressource
Autisme Limousin

Andréa PERRIER, directrice du Centre
Ressource Autisme Limousin

Maxime JOUAUD, président du Réseau
des Villes Amicales pour l'Autisme.