

Espace de l'Odysée  
44700 - ORVAULT

**Les 7 et 8 mars 2025**

Événement organisé par IdHEO  
Nantes en collaboration avec  
Nantes Université

## LE TISSU CONJONCTIF DANS TOUS SES ÉTATS ENTRE CLINIQUE, PÉDAGOGIE ET RECHERCHE

**V E N D R E D I 7 M A R S 2 0 2 5**

**8h00** - Accueil des participants

**8h45** - Ouverture du Symposium

**9h00** - Promenades sous la peau. A la recherche de nos architectures d'intérieur

**Dr Jean-Claude GUIMBERTEAU, Bordeaux**

**9h45** - Tissus conjonctifs: vecteur et cibles de l'immunité

**Pr Valerie TRICHET, RMES, Inserm 1229, Nantes Université, France**

**10h30** - Pause café autour des posters et des stands

**11h00** - La nociception du tissu conjonctif du nerf : Aspects théoriques et pratiques

**Miguel GALAN, ostéopathe, Canet-en-Roussillon**

**11h45** - Fibroblastes et Matrice Extracellulaire : Un duo essentiel à la formation, fonction et réparation des fascias

**Dr Florence RUGGIERO, Institut de génomique fonctionnelle de Lyon**

**12h30** - Pause-déjeuner autour des posters et des stands

**14h00** - Fascia research update: What is new and relevant for the field of osteopathy?

**Dr Robert SCHLEIP, Fascia Research Group, Germany (Visio-conférence)**

**14h45** - Tenségrité et tissu conjonctif : les enseignements de modèles utilisés en robotique

**Dr Christine CHEVALLEREAU, directrice de recherche au CNRS, LS2N, Nantes**

**15h30** - Pause-café autour des posters et des stands

**16h00** - Les explorations génétiques dans les dysplasies du tissu conjonctif: objectifs et méthodes

**Dr Alban ZIEGLER, généticien clinique, Toulouse**

**16h45** - Ma thèse en 180 secondes

**17h30** - Séance de discussion avec les participants

En cours de finalisation, sous réserve de prochaines modifications

PROGRAMME

Espace de l'Odysée  
44700 - ORVAULT

**Les 7 et 8 mars 2025**

Événement organisé par IdHEO  
Nantes en collaboration avec  
Nantes Université

## LE TISSU CONJONCTIF DANS TOUS SES ÉTATS ENTRE CLINIQUE, PÉDAGOGIE ET RECHERCHE

**S A M E D I 8 M A R S 2 0 2 5**

**8h00** - Accueil des participants

**8h30** - De la sensibilité fasciale au toucher intéroceptif : implications épistémologiques, pédagogique et cliniques en ostéopathie  
**Dr. Christian COURRAUD, Directeur CERAP-UPF, France**

**9h00** - Effets nociceptifs de la pression intra-abdominale dysfonctionnelle sur le contenu abdominal et son environnement fascial  
**Georges FINET et Christian WILLIAME, ostéopathes, Belgique**

**9h30** - Pause café autour des posters et des stands

**10h00** - Modification mécanique des structures fasciales à la palpation  
**M. Marco GABUTTI, Osteopathe, Kookie learning, Marseille, France**

**10h30** - Rachialgies et médecine manuelle : quelle place pour les fascias dans la recherche ?  
**Mathis BRIER - Ostéopathe, Doctorant à l'école doctorale Biologie-santé Nantes**

**11h00** - Table ronde avec les intervenants des 2 jours : Comment intégrer toutes ces connaissances dans une prise en charge centrée sur le patient ?

**12h00** - Clôture des interventions plénières - Remise du prix du meilleur poster

**Après-midi - 2 Ateliers au choix (choisir lors de l'inscription, dans la limite des places disponibles)**

**ATELIER A** - Palpation des densités avec **Marco Gabutti**

**ATELIER B** - Impact de techniques du tissu conjonctif à l'échographie avec **R. Sarzeaud et T. Matthew**

**ATELIER C** - Vers un toucher Interoceptif en viscéral avec **C. Courraud**

**ATELIER D** - Normalisations des colonnes de pression intra-abdominales avec **G. Finet et C. Williame**

**13h30** - Atelier N\*1

**15h00** - Pause café

**15h30** - Atelier N\*2

**17h00** - Clôture des ateliers et fin du symposium

En cours de finalisation, sous réserve de prochaines modifications