



Réactifs - Consommables - Instrumentation

INVITATION

SÉMINAIRE

NOUVELLE GÉNÉRATION « Proximity Ligation Assay (PLA) »



Présenté par **Felipe OLIVEIRA** de Navinci.



QUAND ?
Jeudi 20 mars
De 10h00 à 11h00

OÙ ?
CRCT - TOULOUSE
Salle Christophe Cazaux
1^{er} étage

Ozyme et Navinci vous invitent à un séminaire sur la nouvelle génération de PLA.

PROGRAMME

Lors de cette présentation* **Felipe OLIVEIRA**, spécialiste d'applications chez **Navinci**, présentera la nouvelle génération de « Proximity Ligation Assay (PLA) » pour analyser les interactions protéines protéines avec une sensibilité et spécificité améliorées :

- **En fluorescence** au sein d'une même cellule via nos kits **NaveniFlex™**
- **En fluorescence** au sein d'une même cellule via nos kits **Naveni™TriFlex Cell** (visualisation simultanée de trois événements : l'interaction protéine A et B, la protéine A totale et la protéine B totale)
- **Sur tissus** via nos kits **NaveniBright™** & NaveniFlex Tissue

puis répondra à toutes vos questions.

* présentation de 30 min suivie d'une session interactive Questions & Réponses

Vos interlocuteurs sur place :



François FRUGIER
Ingénieur Technico-Commercial
chez Ozyme
ffrugier@ozyme.fr



Felipe OLIVEIRA
Spécialiste d'applications
chez Navinci
felipe.oliveira@navinci.se



Abonnez-vous à notre newsletter mensuelle Infozyme

OZYME

01 34 60 24 24 - info@ozyme.fr

Service client - commande : commande@ozyme.fr

Service technique :

Réactifs : tech@ozyme.fr

Instrumentation : 01 30 85 92 88 - instrum@ozyme.fr

[Notre politique sur la protection des données personnelles](#)

NOUS CONTACTER



COMMANDÉ EN LIGNE



[Gérer vos préférences - Se désinscrire](#)