

Conférences des Sociétés savantes

MARDI 28 MARS

Salle 1 9h30/17h45 12^{ème} Congrès Francophone sur les Sciences Séparatives et les Couplages de l'AFSEP

Salle 8 10h00/12h00 **Purification des protéines, nouveautés et évolutions**
SBCN - Société de BioChromatographie et Nanoséparations

- Présentation SBCN. Pr. Xavier SANTARELLI
- Chromatographie continue. Pr. Xavier SANTARELLI, CBMN-Bordeaux-INP-ENSTBB
- Chromatographie semi- continue et bioproduction en continue. Sophie MARIA, CBMN-Bordeaux-INP-ENSTBB
- Comment augmenter la productivité en purification par chromatographie ? Jean Boussange Ge Healthcare
- A fast optimization method for an efficient removal of HCP and aggregates using a novel mixed mode chromatography sorbent. Catherine Allious, *Pal Lifesciences*

Salle 9 10h00/12h00 **Formation sur les criblages toxicologiques**
SFTA - Société Française de Toxicologie Analytique

- La place de l'immunologie dans le screening toxicologique à l'heure actuelle. Dr Labat
- Critères d'identification des xénobiotiques en fonction du mode de détection. L. Humbert
- Préparation d'échantillons hors ligne : exemples de stratégies appliquées au dépistage des conduites addictives. Dr S. Salle
- Extraction en ligne, application au screening des stupéfiants. Turboflow, Dr A. Knapp

Salle 8 15h00/17h00 **La conférence d'ouverture "AUX FRONTIÈRES DE LA CONNAISSANCE "**

MERCREDI 29 MARS

Salles 1 et 1 bis 9h30/17h45 12^{ème} Congrès Francophone sur les Sciences Séparatives et les Couplages de l'AFSEP

Salle 8 10h30/12h30 **Une mesure maîtrisée dans les laboratoires : des risques évités !**
CFM - Collège Français de Métrologie

- Présentation du Collège Français de Métrologie
- Maîtriser ses mesures, quels gains pour les laboratoires ?
- Comment cartographier son enceinte climatique ?
- Comment étalonner ses pipettes ?

Salle 8 8h30/14h00 **Congrès ELRIGfr**

Salle 9 13h45/16h30 **L'HPTLC aujourd'hui : couplages avec la spectrométrie de masse, détection d'activités biologiques, analyse quantitative et validation**
CLUB CCM - Club de Chromatographie sur Couches Minces

- Comment étalonner ses pipettes ?
- Panorama des couplages entre l'HPTLC et la spectrométrie de masse : quelle solution pour quelle application ?
- Bio détection sur plaque : les rêves rejoints par la réalité.
- Une expérience du couplage HPTLC-HRMS comme aide à la production de principes actifs pharmaceutiques de qualité.
- La détection d'activité et la recherche non ciblée sur plaque d'HPTLC en pratique.
- Quantification et validation analytique sur plaque d'HPTLC : ce qu'il faut savoir.
- Exemple concret d'une quantification d'actifs pharmaceutiques, dans un extrait de plantes.
- Une validation analytique sur plaque d'HPTLC en pratique, dans le cas d'une étude enzymologique.

Salle 8 15h00/16h30 **Quelles sont les perspectives et nouvelles obligations en matière de transport des dispositifs médicaux ?**
PHARMA LOGISTICS CLUB

- Les Bonnes Pratiques de distribution (BPD)
- Environnement réglementaire
- Où en sont les textes européens ?
- Quelles sont les normes ?
- Importance de la métrologie
- Transmission des DATAs

Salle 4 14h00/18h30 **Congrès ELRIGfr**

JEUDI 30 MARS

Salle 1 9h15/16h20 12^{ème} Congrès Francophone sur les Sciences Séparatives et les Couplages de l'AFSEP

Salle 8 10h00/11h30 **Découverte de la filière française des sociétés de services et d'innovation**
AFSSI - Association Française des Sociétés de Services et d'Innovation pour les Sciences de la Vie

- Spécificités
- Opportunités d'échanges.
- Étude économétrique

Salle 9 9h00/13h10 **Congrès ELRIGfr**