



Club Lyonnais de Chromatographie

14 octobre 2021 09h – 12h10

Transfert Contenant-Contenu

9h00	Ouverture des connexions / Café virtuel
9h30	Introduction de la journée
9h40	Interactions entre les matériaux de contact et leur contenu : tour d'horizon de la problématique et de la gestion des risques Aurélié BUGÉY (DSPS/DGS/SCAV Genève)
10h10	Stratégie de suivi des extractibles et relargables dans les produits pharmaceutiques : réglementation et exemple Elise LEMASSON (Servier)
10h25	Présentation constructeur Découvrez notre technologie MaxPeak HPS : Évitez les pertes d'échantillons dues aux adsorptions non spécifiques Ludivine DESHAYES (Waters)
10h35	Assemblée Générale
10h45	Pause
11h00	Test de migration ciblé sur les encres pour emballage alimentaire : la contribution du fabricant d'encre Estelle STUPKA-GUENEAU (Siegwerk France)
11h15	Problématiques liées aux matériaux en contact dans le domaine des vins et spiritueux. Michel DUMOULIN (Agro Œno Conseil)
11h30	Présentation constructeur HPTLC et interactions contenant contenu Pierre BERNARD-SAVARY (Chromacim)
11h40	<i>[Thématique : mutagénicité]</i> Emballage alimentaire : évaluation du contenant avec l'HPTLC Maricel MARIN-KUAN (Nestlé)
11h55	Questions diverses
12h10	Clôture de la réunion

Lien de conférence : <https://univ-lyon1.webex.com/meet/karine.faure>

Plus d'information : candice.grivel@solvay.com