



Club de CCM – 14^{ème} année Programme du 6 Décembre 2012

Merck Serono

37, rue Saint Romain, Lyon 8^{ème}

- 8.30 [Accueil des participants](#)
- 9.00 Ouverture de la journée par le représentant de Merck Serono
- 9.30 Détection et quantification en HPTLC, par Pierre Bernard-Savary.
- 11.00 [Pause café](#)
- 11.30 De la performance analytique de l'HPTLC : exemple de la validation du dosage des steviol glycosides (stevia) par Jean-Marc Roussel, Université de Paris XI.
- 12.30 Nouveautés et question diverses
- 13.00 [Déjeuner sur place](#)
- 14.30 Recherche de marqueurs spécifiques de la variété de rose Jardin de Granville, par HPTLC et comparaison avec l'HPLC par Ludivine Riffault, LVMH et ICOA, thèse en collaboration, Saint Jean de Braye et Orléans.
- 15.00 Utilité de la CCM dans le suivi de synthèse de produits pharmaceutique, par Sandrine Caristan, Sanofi Recherche, Montpellier
- 15.15 Quantification de l'aescine par CCM-densitométrie sur un médicament phytothérapeutique, par Marie-Hélène Arcioni, Laboratoires Lehning, Sainte Barbe
- 15.45 Plaque HPTLC/MS ? Pourquoi pas !!..., par Francois Bretin, Sanofi Recherche, Vitry-sur -Seine
- 16.15 Identification de plantes par HPTLC selon la Pharmacopée, compte-rendu de thèse de pharmacie, par Jacques Pothier, Faculté de Pharmacie, Tours.
- 16.30 [Clôture de la journée et prochains rendez-vous.](#)