






















Disponible sur : <https://www.forumlabo.com/paris/fr-fr/programme.html>

	SALLE 7	SALLE 3	SALLE 4	SALLE 5
Mardi 5 OCT. Matin		 ELRIG fr.org Le laboratoire du futur : les nouvelles innovations et les orientations technologiques qui préfigurent la routine de demain 10h00 – 11h30	 Développements technologiques actuels et futurs en Imagerie MS 10h00-12h00	 La rhéologie, un outil performant à la formulation en cosmétique, agroalimentaire et biotechnologies 10h30 – 12h00
Mardi 5 OCT. Après-midi		Conférence d'ouverture Alcimed Le marché du laboratoire en France. Quelles dynamiques à horizon 2025 ? 14h30 - 15h30 Suivie de  Association Bernard Gregory L'innovation managériale, des compétences et carrière 15h30 - 16h30	 Applications en Imagerie MS 14h30-16h30	 Fédération pour progresser La gouvernance des données pour assurer leur intégrité : un préalable à la digitalisation 14h00-16h30
Mercredi 6 OCT. Matin	Congrès SEP21	Session parallèle 	 Le dopage : où en est-on en 2021 10h00 – 12h30	 Peptides et Protéines : De l'étude structurale à l'outil diagnostic 10h00-12h30
Mercredi 6 OCT. Après-midi	Congrès payant	Session parallèle 	 L'HPTLC et la sécurité : perturbateurs endocriniens et autres sujets d'actualité 14h00 – 16h30	 Métrologie : principes, traçabilité et retour d'expérience d'un centre de biologie humaine 14h30 – 16h00
Judi 7 OCT. Matin		 ELRIG fr.org Le criblage 2D/3D : de la cellule unique aux pseudo organes. Les nouvelles évolutions technologiques pour prendre en compte les interactions cellulaires dans le criblage et la compréhension des mécanismes biologiques 10h00 – 12h00	 Société Chimique de France Le réseau des chimistes Nouvelles techniques de caractérisation en recherche fondamentale : santé, agroalimentaire, énergie 10h00-12h00	
Judi 7 OCT. Après-midi		 Société Française de Microbiologie COVID-19 : états des connaissances concernant le diagnostic virologique 14h00 – 15h30	 ELRIG fr.org Le calcul du ROI, vers une méthode universelle ? 14h00-15h30	 ELRIG fr.org L'ADN de la gendarmerie scientifique : L'innovation au service de la qualité 14h00-15h30