

Pr Thierry LOMBERGET
 Tel/fax : +33 (0)4 78 77 70 82 (le matin)
thierry.lomberget@univ-lyon1.fr

Faculté de Pharmacie-ISPB
 Laboratoire de Chimie Thérapeutique
 EA 4446 Molécules Bioactives et Chimie
 Médicinale
 8, avenue Rockefeller F 69373 LYON CEDEX
 08

PROGRAMME RB9 2020-2021

COURS	INTERVENANT	DATE ET HEURE	SALLE
Introduction/ Conception des médicaments	Pr LOMBERGET	8 octobre 13-15h	Salle du conseil Bât Laënnec
Recherche Bibliographique Informatisée	Pr LOMBERGET	8 octobre 15-17h	
Conception Rationnelle, modélisation moléculaire	Pr TERREUX	15 octobre 13h-16h	Salle Cier 210
Screening virtuel	Pr TERREUX	22 octobre 13h-16h	Salle Cier 210
CHOIX DES EXPOSES	Pr LOMBERGET	29 octobre 14h00-14h15	Salle Cier 210
Pharmacologie 1 - Pharmacométrie	Dr BESANÇON	29 octobre 14h15-16h15	Salle Cier 210
Biology- and mechanism-based drug development	Dr JORDHEIM	5 novembre 13-16h	Salle Cier 210
Intérêts de la vectorisation dans le ciblage du principe actif	Pr BRIANÇON	12 novembre 13-14h	Salle Cier 210
Les brevets	Pr LE BORGNE	12 novembre 14-17h	Salle Cier 210
Pharmacologie 2 - Découvertes des antidépresseurs	Dr BESANÇON	19 novembre 13-15h	Salle Cier 210
		19 novembre 15-16h	Salle Cier 210
Protéines membranaires et récepteurs nucléaires	Pr PAYEN	26 novembre 13h-15h	Salle Cier 210
Fin cours recherche bibliographique	Pr LOMBERGET	26 novembre 15h-17h	
Recherche Bibliographique - Logiciels	Dr ETTOUATI Pr LOMBERGET	3 décembre 13-16h	Salle Info 2 bat. Roche
PAS DE COURS CAUSE REVISIONS EXAMENS Pharmacie et Médecine		10 décembre	

ADME-Tox	Pr LE BORGNE	7 janvier 13-16h	Demande en cours
Pharmacomodulation et analog design	Pr LE BORGNE	14 janvier 13-16h	Demande en cours
Stéréochimie et principes actifs	Pr WALCHSHOFER	21 janvier 13-15h	Demande en cours
Point avancement exposés	Pr LOMBERGET	21 janvier 15h-16h	Demande en cours
Thérapeutiques ciblées en Cancérologie	Pr MOYRET LALLE	28 janvier 13-16h	Demande en cours
Introduction à la RMN	Dr ETTOUATI	4 février 13-16h	Demande en cours
Nouveaux outils pour le Drug Design	Pr LOMBERGET	11 février 13-16h	Demande en cours
Activation in vivo	Pr LOMBERGET	25 février 13-15h	Demande en cours
Etude structurale des biomolécules: RX et RMN - Partie 1	Dr KRIMM	25 février 15-17h	
Etude structurale des biomolécules: RX et RMN - Partie 2	Dr KRIMM	4 Mars 13-15h	Demande en cours
Biotransformations et conséquences + Point avancement exposés	Pr LOMBERGET	4 Mars 15h-17h	Demande en cours
Inhibiteurs d'enzymes	Dr ETTOUATI	11 mars 13-16h	Demande en cours
Rôle des groupes fonctionnels dans la relation Droque-récepteur (la liaison chimique et la drogue)	Pr LOMBERGET	18 mars 13-16h	Demande en cours
Analyse d'une publication scientifique en Drug Design (révision examen)	Pr LOMBERGET	25 mars 13-16h	Demande en cours
Exposés	Pr LOMBERGET et tuteurs	8 avril 13h-17h	Demande en cours
Examen terminal	Pr LOMBERGET	15 avril 13-16h	A déterminer