

# Programme DESC

Année 2015-2016

## Module Physiologie Générale

Lyon 21 et 22 Octobre 2015

Organisation: J Bohé, M Darmon, J Dellamonica, M Gainnier

Lieu : Lyon Rockfellersalle des thèses

Mercredi 21 octobre

10h - 10h30	Notions de bases de mécanique ventilatoire	Pr M Gainnier
10h30 - 11h	Déterminants de la pression artérielle et du débit cardiaque - Application à l'évaluation de la précharge dépendance	Pr JC Richard
11h - 11h30	Comprendre les anomalies des échanges gazeux pulmonaires en réanimation	Pr C Guerin
11h30 - 12h	Interactions coeur poumons	Pr JC Richard

Mercredi 21 octobre Après-midi

13h30 - 14h	Nouveaux modes ventilations	Pr N Terzi
-------------	-----------------------------	------------

14h - 14h30	Etats de choc, transport en oxygène	Pr C Schwebel
14h30 - 15h	Ischémie/reperfusion	Pr L Argaud
15h - 15h30	Pause	
15h30 - 16h	Echocardiographie : Examen de débrouillage et limites.	Dr M Cour
16h - 16h30	Pharmacocinétique des anti-infecteux	Pr J Bohé
16h30 - 17h	Equilibre acido-basique : se passer de Steward.	Pr A Lautrette
17h - 18h	3 mémoires	

#### Jeudi 22 octobre Matin

9h - 9h30	Epuration extra-rénale : comprendre la diffusion et la convection K Klouche	Pr K Klouche
9h30 - 10h	Gestion du volume extra-cellulaire en réanimation	Pr M Darmon
10h - 10h30	Dysnatrémie et prise en charge B Souweine	Pr B Souweine
pause		
10h30 - 11h	Physiopathologie de l'oedème cérébral et modalités de surveillance	Dr F Gobert

11h - 11h30	Perfusion cérébrale	Pr L Velly
11h30 - 12h	Sédation	Dr B Jung

Jeudi 22 octobre Après-midi

13h - 13h30	Réponse immunitaire au cours du choc septique	Dr AC Lukaszewicz
13h30 - 14h	Réactivation virale en réanimation	Pr L Papazian
14h - 15h	3 mémoires	
pause		
15h30 - 17h30	6 mémoires	

Biostatistique

Encouragements à s'inscrire au module méthodologie de la SRLF

