

# DU de Réanimation Infirmier

## Calendrier Prévisionnel

Année Universitaire 2024-2025

### MODULE 1 – 14 & 15 Octobre 2024 :

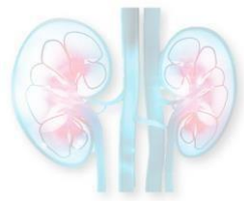
#### *Neurologique – Sepsis*

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Lundi 14 octobre 2024 – lieu à définir</b>		
9h00 – 9h45	Introduction au DU	<b>T. RIMMELE</b>
9h45 – 12h45	<b>Atteintes Neurologiques</b> Coma, Syndromes Neurologiques Trauma vertébraux médullaires	<b>T. RITZENTHALER</b> <b>L. BAPTESTE</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 - 17h00	<b>Atteintes Neurologiques (suite)</b> Convulsion & EME TC & HTIC & PIC, AVCi	<b>R. CARRILLON</b>

<b>Mardi 15 octobre 2024 – lieu à définir</b>		
9h00 – 12h30	Lutte contre les infections, mesures préventives relevant des personnels (vaccins, hygiène des soins, tenues, CLIN, PAVM)	<b>C.ELIAS</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 - 17h00	SEPSIS	<b>T.RIMMELE</b>



# DU de Réanimation Infirmier

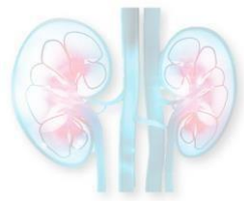


## MODULE 2 – 11 & 12 Novembre 2024 : *Respiratoire*

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Lundi 11 novembre 2024 - lieu à définir</b>		
9h00 – 12h30	Fonction Respiratoire : physiologie, physiopathologie, ventilation artificielle	<b>F. WALLET</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 - 17h00	Fonction Respiratoire (suite)	<b>F. WALLET</b>

<b>Mardi 12 novembre 2024 - lieu à définir</b>		
8h00 – 11h00	Ateliers Groupe 1	<b>F. WALLET</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 - 17h00	Ateliers Groupe 2	<b>F. WALLET</b>

# DU de Réanimation Infirmier

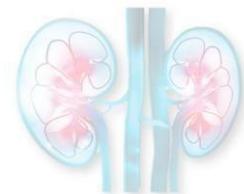


## MODULE 3 – 9 & 10 Décembre 2024 :

### *Traumatologie*

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Lundi 9 décembre 2024 - lieu à définir</b>		
9h00 – 12h30	Traumatologie	<b>I. ABAAKIL</b> accompagné d'une IDE de H réa
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 16h00	Traumatologie (suite)	<b>I. ABAAKIL</b> accompagné d'une IDE de H réa
16h00 – 18h00	Brûlure	<b>C. HOFFMANN</b> accompagné d'une IDE de I réa

<b>Mardi 10 décembre 2024 - lieu à définir</b>		
9h00 – 10h30	Erreur humaine Introduction aux aides cognitives	<b>JC. CEJKA</b>
11h00 – 12h30	OHB	<b>T. JOFFRE</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00-17h00	NRBCE Médecine de Catastrophe	<b>JJ. LEHOT/ A. DURY</b> <b>T. BARNEOUD-ROUSSET</b>



# DU de Réanimation Infirmier

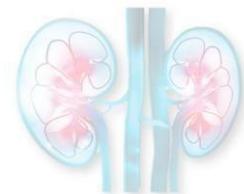
## MODULE 4 – 6 & 7 Janvier 2025 :

### *Hémodynamique*

<b>Lundi 6 janvier 2025 - lieu à définir</b>		
9h00 – 12h30	Monitorages Hémodynamiques	<b>B. BALANCA</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 15h30	Arrêt circulatoire en réanimation (prévention, diagnostic, traitement)	<b>B. BALANCA</b>
15h30 – 16h30	Gazométrie Artérielle	<b>T. RIMMELE</b>
17h00 – 18h00	Introduction à l'ECMO	<b>P. PORTRAN</b>

<b>Mardi 7 janvier 2025 - lieu à définir</b>		
9h00 – 11h00	Etats de choc	<b>JJ. LEHOT</b>
11h00 – 12h30	Syndrome coronarien aigu et l'Aorte	<b>C.PRIEUR</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 15h30	ECG et troubles du rythme	<b>D.TOMASEVIC</b>
15h30 – 17h00	L'opéré en chirurgies vasculaire et cardiaque : particularités et quelques exemples	<b>P. JOSEPH</b>

<b>HORAIRE</b>	<b>TITRE</b>	<b>ORATEUR</b>
<b>Mercredi 8 janvier 2025 – (GROUPE 1)</b>		
9h00 – 17h00 1 <sup>er</sup> Atelier simulation au CLESS (Centre lyonnais d'enseignement par la simulation en santé)  Responsables : B. BALANCA – L. BAPTESTE – S. BERTUCAT		



# DU de Réanimation Infirmier

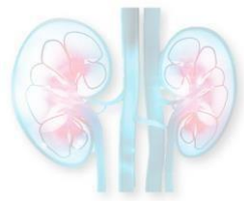
## MODULE 5 – 17 & 18 Février 2025 :

### *Hématologie – Pédiatrie*

Lundi 17 février 2025 – lieu à définir		
8h00 – 12h30	Pratiques Transfusionnelles Prévention de l'OAP Produits Sanguins (CLESS)	<b>D.VETO L. AUGHEY</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 17h00	Complications de la grossesse et accouchement	<b>L.BOUVET</b>

Mardi 18 février 2025 – lieu à définir		
9h00 – 10h30	Particularités Pédiatriques de la Réa	<b>F. BORDET M.DEMONTE (IPDE)</b>
10h30 – 11h30	Détresses Respiratoires	<b>E. JAVOUHEY</b>
11h30 – 12h30	Neuroréa en Pédiatrie	<b>S. TEYSSEBRE</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 15h30	Etats de Choc et Déshydratation	<b>K. KOLEV</b>
15h30 – 17h00	Sédation – Analgésie	<b>F. BORDET</b>

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Mercredi 19 février 2024 – (GROUPE 2)</b>		
9h00 – 17h00 Atelier simulation au CLESS  Responsables : B. BALANCA – L. BAPTESTE – S. BERTUCAT		



# DU de Réanimation Infirmier

**MODULE 6 – 10 & 11 Mars 2025 :**

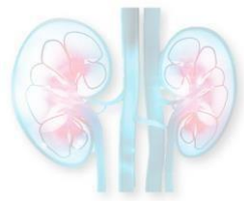
*Digestif*

Lundi 10 mars 2025 – lieu à définir		
9h00 – 12h30	Fonctions Digestive et Hépatique	<b>M. DUPLUS</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 17h30	Mieux vivre en réa/fin de vie en réa	<b>P. KALFON</b>

Mardi 11 mars 2025 – lieu à définir		
9h00 – 12h00	Fonctions Digestive et Hépatique	<b>M. DUPLUS</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 17h00	Nutrition (contrôle de la glycémie inclus)	<b>JF. CARABALONA</b>

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Mercredi 12 mars 2025 – (GROUPE 3)</b>		
9h00 – 17h00 Atelier simulation au CLESS  Responsables : B. BALANCA – L. BAPTESTE – S. BERTUCAT		

# DU de Réanimation Infirmier



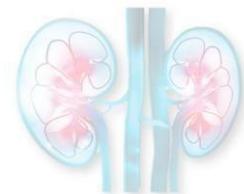
## MODULE 7 – 14 & 15 Avril 2025 :

### *Néphrologie – Famille*

Lundi 14 avril 2025 - lieu à définir		
9h00 – 12h30	Fonction Rénale	T. RIMMELE
PAUSE REPAS		
14h00 – 17h00	Epuration extra-rénale	T. RIMMELE

Mardi 15 avril 2025 – lieu à définir		
9h00 – 12h30	Gestion des Risques iatrogénie en réanimation	L.BOYER JJ.LEHOT
PAUSE REPAS		
14h00 – 17h00	Relations avec les familles, annonce d'une mauvaise nouvelle	N. PRIETO

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
Mercredi 16 avril 2025 – (GROUPE 4)		
9h00 – 17h00 Atelier simulation au CLESS  Responsables : B. BALANCA – L. BAPTESTE – S. BERTUCAT		



# DU de Réanimation Infirmier

## MODULE 8 – 12 & 13 Mai 2025 :

### *Douleur – Révisions*

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Lundi 12 mai 2025 - lieu à définir</b>		
9h00 – 10h30	Soins de kinésithérapie en réa	<b>M.D'ABRIGEON</b>
10h30 – 12h30	Sédation – Lutte contre la douleur	<b>B. BALANCA</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00 – 17h00	Sédation – Lutte contre la douleur	<b>B. BALANCA</b>

<b>Mardi 13 mai 2025 - lieu à définir</b>		
9h00 – 12h30	Cas cliniques, révision	<b>T. RIMMELE</b>
<b>PAUSE REPAS</b>		
14h00-17h00	Cas cliniques, révision	<b>JJ. LEHOT</b>

HORAIRE	TITRE	ORATEUR
<b>Mercredi 14 mai 2025 – (GROUPE 5)</b>		
9h00 – 17h00 Atelier simulation au CLESS  Responsables : B. BALANCA – L. BAPTESTE – S. BERTUCAT		

**EXAMEN : Mardi 17 juin 2025 - 14h/16h**  
**Epreuve écrite : QCM + QR**  
*Lieu : lieu à définir*