

Notions fondamentales pour un kinésithérapeute en secteur de réanimation

Physiologie, physiopathologie, clinique.

Objectif : Ce module regroupe des notions dites de bases pour l'activité d'un masseur-kinésithérapeute en réanimation. Il s'adresse aux MK démarrant une activité en réanimation.

Lieu : Hôpital Européen Georges Pompidou – 20 rue Leblanc 75015 Paris ; Salle informatique n°3

Date : Jeudi 4 et vendredi 5 Avril 2019

Jeudi 4 Avril 2019 : 9h – 18h

8h45-9h00 : Accueil et introduction du module – P. Wild, M. Reffienna

9h00-11h00 : Ventilation mécanique – E. Guérot

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables à la prise en charge des patients soumis à l'assistance ventilatoire.

- *Principes physiques des ventilateurs*
- *Modes de ventilation : classification et indications spécifiques*
- *VNI*
- *Sevrage : critères et déroulement*

11h00-13h00 : Hémodynamique – N. Deye

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables à la compréhension des défaillances circulatoires et au retentissement cardio-circulatoire de la kinésithérapie.

- *La volémie*
- *Les inter-actions cœur-poumon*
- *Insuffisance circulatoire aiguë*
- *Arrêt cardiorespiratoire*

14h00-15h30 : Syndrome de Détresse Respiratoire Aigüe – E. Guérot

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables à la compréhension du SDRA.

- *Définitions du SDRA - Physiopathologie, retentissement ventilatoire*
- *Méthodes thérapeutiques*

15h30-17h : Oxygénation – J.-L. Diehl

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables à la compréhension des troubles de l'oxygénation et à leur traitement.

- *Définition de l'hypoxémie et grands mécanismes physiopathologiques*
- *Mesure et monitoring des paramètres d'oxygénation*
- *Oxygénothérapie et objectifs de la kinésithérapie*

17h-18h : Atelier – Gestion des canules (intubation/trachéotomie) – M.-H. Houzé, M. Reffienna, P. Wild

Objectifs : Apporter les connaissances pratiques pour les différents gestes techniques sur les sondes d'intubations et les canules de trachéotomies.

- *Aspirations endo-trachéales*
- *Gestion des canules*

Vendredi 5 Avril 2019 : 9h – 16h30

9h00-10h30 : Equilibre acido-basique – N. Dufour (à confirmer)

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables à la compréhension des troubles de l'équilibre acide-base.

- *Définition du pH, régulation physiologique*
- *Troubles acidobasiques d'origine respiratoire et métabolique.*
- *Mécanismes physiopathologiques de compensation et exemples pathologiques*
- *Retentissement potentiel de la kinésithérapie sur l'équilibre acidobasique*

10h30-12h00 : Imagerie – N. Dufour

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables pour lire et interpréter les différentes imageries thoraciques.

- *Radiographie thoracique*
- *Scanner thoracique*
- *Autres*

13h00-15h00 : Neuro-Myopathies Acquises en Réanimation – M. Reffienna

Objectifs : Apporter les connaissances indispensables pour reconnaître et prendre en charge les NMAR en réanimation

- *Diagnostic de NMAR*
- *Prévention des NMAR*
- *Réhabilitations précoce des NMAR*

15h00-16h00 : Cas clinique de réhabilitation – M.-H. Houzé

Objectifs : A partir de cas clinique, mettre en pratique les connaissances acquises lors de la formation

16h00-16h30 : Tps de paroles, questionnaires satisfactions, etc. – M.-H. Houzé, M. Reffienna

Informations pratiques

Accès à l'hôpital :

Voiture

Parking public "André Citroën" payant, entrée rue Leblanc.

Métro

Ligne 8 (Créteil – Balard) station Balard

Tramway

T3 arrêt Balard ou Pont du Garigliano Hôpital Européen Georges Pompidou

RER

Ligne C station Pont du Garigliano Hôpital Européen Georges Pompidou

Bus

Ligne 42 (Gare du Nord – Hôpital européen Georges-Pompidou) terminus "Hôpital européen Georges-Pompidou"

Ligne 88 (Cité Universitaire – Hôpital européen Georges-Pompidou) terminus "Hôpital européen Georges-Pompidou"

Ligne 169 (Pont de Sèvres – Hôpital européen Georges-Pompidou) arrêt "Hôpital européen Georges-Pompidou" ou "Rue Leblanc"

Ligne PC1 arrêt Esplanade Henri de France, Balard ou Bassin d'Essai

Attention, en raison du plan Vigipirate, les entrées Cohen et Balard sont fermées. Une seule entrée par le 20 rue Leblanc.

Salle de formation :

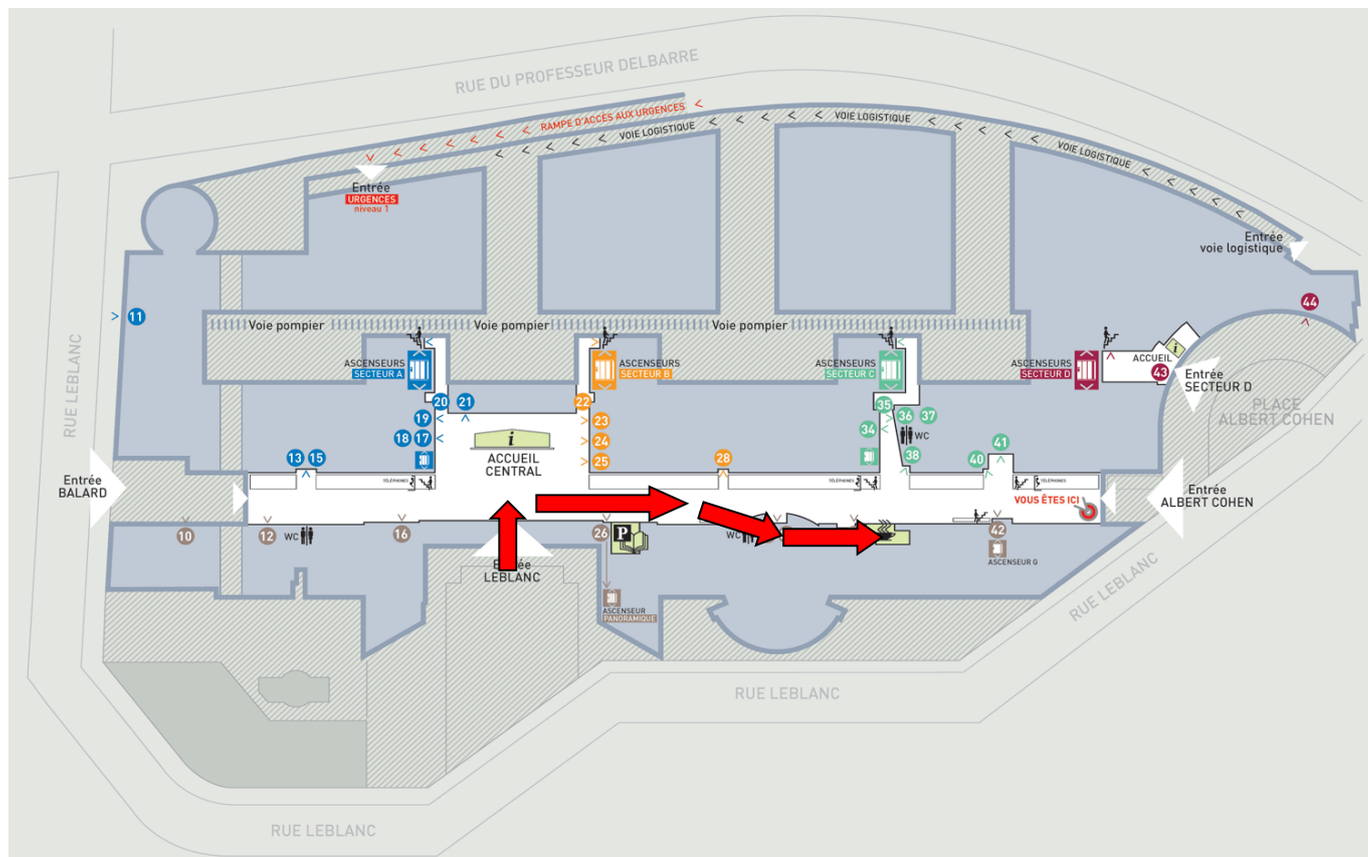
Salle informatique n° 3

Se diriger à droite après être entré dans l'hôpital,

Prendre les escaliers sur la droite pour monter à l'auditorium,

Face à l'auditorium, prendre la porte du couloir à gauche,

La salle se trouve au milieu du couloir sur la gauche.



Les déjeuners ainsi que des collations seront offerts.

En cas de problème, joindre Matthieu REFFIENNA au 06 25 20 23 17.