

Tarifs :

80€ : Inscription

55€ : Tarif préférentiel

(membres FNIB / AFIU / Siz Nursing, personnel CHR de Huy et étudiants)

Pour l'inscription, merci d'indiquer :

Nom, prénom, profession, institution, membre ou non d'une association partenaire ou étudiants, adresse mail contact et / ou téléphone.

Compte bancaire CHR de Huy : BE89 0910 1019 0685

Communication : Symposium2019/NOM + Prénom

* Dont participation aux frais de repas :
32,00€ TVAC (28,04€ HTVA / TVA : 3,96€)

Organisation :

Dr Christophe Levaux,
Directeur Général Médical
Chef de la Fonction SI
M. Sébastien Sohet,
Infirmier en chef - Urgences

Infos & inscriptions en ligne :

Site internet : www.chrh.be
Mail : symposium.med-critique@chrh.be
Téléphone : 085 27 71 01

Formation reconnue pour les porteurs du titre professionnel particulier d'infirmier en Soins Intensifs et d'Urgences, en Pédiatrie et Néonatalogie.



Lieu :

Château Rorive
Rue du Soir Paisible, 2
4540 Amay

Partenaires :



Province
de Liège

Santé et
qualité de vie



IX^e Symposium de Médecine Critique

Une organisation des Fonctions Soins Intensifs
et Soins d'Urgences Spécialisés du CHR de Huy

10 mai 2019



Programme

Accréditation demandée

07h30 • *Accueil : Buffet et visite des exposants*

08h30 • **Introduction**
 Docteur Christophe LEVAUX (Directeur Général Médical - CHR de Huy)
 Monsieur Sébastien SOHET (Infirmier en chef - Service des Urgences - CHR de Huy)

Modérateurs : **Docteur Damien WERTZ** (Service de Soins Intensifs - CHR de Huy)
Monsieur Laurent CHARLIER (Infirmier chef de service - Coordinateur Qualité et Sécurité - CHR de Huy)

Session I

08h40 • **Urgences pédiatriques : les accidents domestiques en Pédiatrie**
 Docteur Aurélie GILBERT (Service de Pédiatrie - CHC Liège)

09h30 • **Le protocole ECMO dans le cadre de gestion des ARCA**
 Docteur Philippe MORIMONT (Service de Soins intensifs médicaux - CHU de Liège)

10h05 • **Questions / Réponses**

10h10 • *Pause café & visite des exposants*

Modérateurs : **Docteur Pascal TRINCO** (Chef du service des Urgences - Cardiologie - CHR de Huy)
Monsieur Laurent CHARLIER (Infirmier chef de service - Coordinateur Qualité et Sécurité - CHR de Huy)

Session II

10h45 • **Les brûlures par irradiations**
 Docteur Christophe MARTINAUD (Médecin Biologiste - Membre du Consortium ECell-France - Responsable d'activité - Unité de Médicaments de Thérapie Innovante - Centre de Transfusion Sanguine des Armées - Hôpital d'Instruction des Armées de Percy)

11h25 • **Conversion hospitalière pour la prise en charge des victimes d'armes chimiques**
 Brigadier Général Ioannis GALATAS (Université de Rome - Manager CBRN center de ICI Belgium)

12h05 • **Questions / Réponses et mot de clôture de la matinée**

12h10 • *Pause repas & visite des exposants*

Modérateurs : **Docteur Pascal TRINCO** (Chef du service des Urgences - Cardiologie - CHR de Huy)
Monsieur Marc PONCELET (Infirmier SISU - Maitre Assistant Haute Ecole Vinci et Vice-Président Afju asbl)

Session III

13h45 • **Technologie, humain et médecine aiguë de demain : qui sera au service de qui ?**
 Docteur Philippe DEVOS (Chef du service de Réanimation - CHC - Administrateur fédéral absym)

14h25 • **Les urgences urologiques**
 Docteur Pierre SACRE (Service Urologie - CHR de Huy)

14h50 • **Questions / Réponses**

15h00 • *Pause desserts & visite des exposants*

Modérateurs : **Docteur Damien WERTZ** (Service de Soins Intensifs - CHR de Huy)
Monsieur Marc PONCELET (Infirmier SISU - Urgences - PIT et SMUR HIS-IZZ Site Etterbeek-Ixelles - Maitre assistant Haute Ecole Vinci - Institut Parnasse-ISEI - Coordinateur de la spécialisation en Soins Intensifs et Aide Médicale Urgente (SIAMU) - Vice-Président de l'Association Francophone des Infirmiers d'Urgence (AFIU asbl))

Session IV

15h30 • **ARDS : bases de la stratégie ventilatoire**
 Docteur Thierry SOTTIAUX (Anesthésie - Soins Intensifs - Clinique Notre-Dame de Grâce Gosselies)

16h10 • **Questions / Réponses & Mot de clôture**
 Docteur Christophe LEVAUX (Directeur Général Médical - CHR de Huy)

16h20 • **Fin et distribution des attestations**