

NTHC

Namur Thrombosis & Hemostasis Center

Le Namur Thrombosis and Hemostasis Center a le grand plaisir de vous inviter à son

13^{ème} symposium annuel **jeudi 28 mars 2024** au Domaine de Ronchinne

Comité d'organisation :

Dr Valérie Mathieux : présidente ; Pr François Mullier : secrétaire ;

Pr Fabian Demeure, Pr Bérangère Devalet, Pr Anne-Sophie Dincq, Pr Jean-Michel Dogné, Pr Jonathan Douxfils, Pr Maximilien Gourdin, Dr Michael Hardy, Ph. Anne-Sophie Larock, Pr Sarah Lessire, Ph.PhD Laure Morimont, Dr François-Xavier Sibille, Dr Henri Thonon. Membres émérites : Pr Christian et Bernard Chatelain

Partie 1 : Présentation jeunes chercheurs

Modérateurs : Dr Valérie Mathieux, Prof Jonathan Douxfils, Dr Henri Thonon



- 14h15-14h30 **Accueil par la présidente du NTHC : Dr Valérie Mathieux**
Dr Valérie Mathieux - Département d'hématologie, CHU UCL Namur
- 14h30-14h42 **Impact of estetrol on coagulation in menopausal women.**
MSbim. Marie Didembourg - Département de pharmacie, UNamur
- 14h42-14h54 **Characterization of the reversal effect of ciraparantag**
Ph. Nathalie Donis - Département de pharmacie, UNamur, Namur Thrombosis and Hemostasis Center
- 14h54-15h06 **Impact of FXI inhibitor on coagulation testing**
Ph. Julie Vassart - Département de pharmacie, UNamur, Namur Thrombosis and Hemostasis Center
- 15h06-15h18 **Apport du test à la mépacrine dans le diagnostic des storage pool diseases**
Dr Mehdi Khoussaji - Université catholique de Louvain, CHU UCL NAMUR
- 15h18-15h30 **Prescription appropriée en biologie clinique : Quels sont les impacts ? Comment l'améliorer ?**
Dr Luigi Devis - Université catholique de Louvain, CHU UCL NAMUR
- 15h30 -15h45 **Transfusion plaquettaire : indications et limites des méthodes de comptages**
Ph. Marie Pouplard - Université catholique de Louvain, CHU UCL NAMUR

Partie 2 : Séance éducative

Modérateurs : Pr Bérangère Devalet, Ph Anne-Sophie Larock, Pr Fabian Demeure

- 16h15-16h40 **Biomarqueurs innovants dans le sepsis**
Pr Jonathan Douxfils - Département de pharmacie, UNamur, Namur Thrombosis and Hemostasis Center
- 16h40-17h05 **Nouvelles recommandations 2023 ACR EULAR sur le Syndrome des antiphospholipides : Y a-t-il un impact en clinique? Quelles en sont les limites ?**
Pr Stéphane Zuily - Département Médecine Vasculaire, CHU Nancy, Nancy, France.
- 17h05-17h30 **Precision antiplatelet therapy**
Pr Bianca Rocca - Section of Pharmacology, Catholic University School of Medicine, Rome, Italy
- 17h30-17h55 **Anticoagulation thérapeutique et prophylactique chez le patient obèse**
Pr Isabelle Gouin-Thibault - Laboratoire d'Hématologie, Centre Hospitalier Universitaire Pontchaillou, Rennes, Inserm, IRSET UMR-S-1085, Rennes, France
- 18h00 -19h00 Pause apéritive

Partie 3 : Périopératoire

Modérateurs : Pr Sarah Lessire, Pr Anne-Sophie Dincq, Dr Michael Hardy, Pr Maximilien Gourdin

- 19h00-19h25 **Récupération des plaquettes pendant la chirurgie cardiaque : prochaine révolution?**
Dr Alexandre Mansour - Département d'Anesthésie et soins intensifs, Centre Hospitalier Universitaire Pontchaillou, Rennes, France
- 19h25-19h50 **Traitement par héparine non fractionnée : Indications, nomogrammes, Résistance ?, quand faut-il administrer de l'antithrombine : Résultats de l'enquête ISTH**
Pr Isabelle Gouin-Thibault - Laboratoire d'Hématologie, Centre Hospitalier Universitaire Pontchaillou, Univ Rennes, CHU Rennes, Inserm, IRSET UMR-S-1085, Rennes, France
- 19h50-20h15 **Suivi de l'héparine non fractionnée : Indications et limites de l'ACT**
Pr Dominique Lasne - Laboratoire d'Hématologie Biologique, AP-HP, Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France
- 20h15-20h20 **Clôture du symposium**
Pr Jean-Michel Dogné - Département de pharmacie, UNamur

Renseignements

Unité de Support Scientifique,
CHU UCL Namur, site Godinne
+32(0) 81 42 30 21
uss@chuuclnamur.uclouvain.be

Inscription

Inscription obligatoire via www.evenements.chuuclnamur.be
- 120 € TVAC
- 60 € TVAC pour les étudiants (assistants, doctorants) infirmiers et technologues

Une demande d'accréditation est en cours pour la catégorie « biologie clinique »
Une accréditation sera également demandée pour les pharmaciens.