

# <sup>6<sup>ème</sup></sup> symposium coalat



NEUCHÂTEL (NE) SUISSE 21-23 mars 2019

## COURS DE BASE & SYMPOSIUM

---

Jeudi 21 mars 2019 10h00 - 17h15

---

Vendredi 22 mars 2019 09h30 - 17h45

---

Samdi 23 mars 2019 09h00 - 12h45

---



## **COALAT** Coagulation Latine

Chères/chers collègues,

c'est avec grand plaisir que le comité a mis sur pied le programme du 6ème Symposium latin de la coagulation (COALAT) qui se tiendra cette année aussi à Neuchâtel.

COALAT est né en 2014 de la collaboration et de la synergie entre 4 services d'anesthésie de Suisse latine qui s'intéressent depuis plusieurs années au monitoring et à la prise en charge de la coagulation périopératoire. Comme lors des éditions précédentes notre symposium réunira pendant 2 jours plusieurs experts nationaux et internationaux de différentes spécialités impliquées dans l'hémostase périopératoire (anesthésistes, hématologues, chirurgiens, intensivistes, ...). Nous avons sciemment choisi d'organiser cette manifestation hors du lieu de travail de chacun, dans un cadre neutre et apaisant où les participants et les orateurs cohabitent pendant toute la durée du congrès, permettant de favoriser l'enseignement et les échanges.

Les frais d'inscription au congrès incluent l'accès à toutes les conférences, les repas et une nuitée d'hôtel. Fidèle à son habitude, le programme maintient sa structure en plusieurs sessions touchant différents domaines de l'hémostase périopératoire. En outre, pour permettre aux néophytes de profiter pleinement du symposium, le module supplémentaire théorico-pratique, destiné au rappel des bases de l'hémostase et à la familiarisation avec les technologies de monitoring périopératoire s'est étoffé. Lors d'ateliers en petits groupes, les participants auront accès aux appareils avec la possibilité d'apprendre à effectuer des analyses Point-of-Care de la coagulation. Ils pourront ensuite interpréter des cas cliniques d'hémostase périopératoire, accompagnés d'experts. Ce module facultatif aura lieu le jour précédant le symposium COALAT et le nombre de places sera limité afin de garantir un enseignement de qualité.

En espérant avoir réussi cette année encore à attiser votre curiosité, nous vous attendons nombreuses/eux pour poursuivre ensemble cette belle aventure multidisciplinaire.

**Prof. Patrick Schoettker**  
CHUV Lausanne

**PD Dr. G. Casso**  
Cardiocentro Ticino Lugano

**Dr. Fanny Bonhomme**  
HUG Genève

**Prof. Patrick Ravussin**  
Lausanne

**Dr. Sina Grape**  
Hôpital du Valais

**DIRECTEURS DU COURS :**

**Prof. Patrick Schoettker**, Service d'anesthésie, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne

**PD Dr Gabriele Casso**, Servizio d'anestesia e cure intensive, Cardiocentro Ticino, Lugano

**Dresse Fanny Bonhomme**, Service d'anesthésie, Hôpitaux Universitaires, Genève

**Dresse Sina Grape**, Département d'anesthésiologie et de réanimation, Hôpital du Valais, Sion

**Prof. Patrick Ravussin**, Professeur honoraire, Faculté de Biologie et de Médecine, Université de Lausanne

**ORATEURS ET CHAIRMAINS :**

**Prof. Pierre Albaladejo**, Service d'anesthésie et réanimation, CHU Grenoble, France

**Prof. Anne Angelillo-Scherrer**, Universitätsklinik für Hämatologie, Inselspital, Bern

**Dresse Fanny Bonhomme**, Service d'anesthésie, Hôpitaux Universitaires, Genève

**PD Dr Gabriele Casso**, Servizio d'anestesia e cure intensive, Cardiocentro Ticino, Lugano

**Prof. Pierre Fontana**, Service d'angiologie et d'hémostase, Hôpitaux Universitaires, Genève

**Dresse Sina Grape**, Département d'anesthésiologie et de réanimation, Hôpital du Valais, Sion

**Dresse Catherine Heim**, Service d'anesthésie, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne

**Prof. Wolfgang Korte**, Zentrum für Labormedizin, Klinische Chemie und Hämatologie, St. Gallen

**Prof. Patrick Mismetti**, Service de pharmacologie clinique, CHU Saint-Etienne, France

**Dr Olivier Pantet**, Service de médecine intensive adulte, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne

**Prof. Patrick Ravussin**, Professeur honoraire, Faculté de Biologie et de Médecine, Université de Lausanne

**Dr Lorenzo Rösner**, Service d'anesthésie, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne

**Prof. Marc Samama**, Service d'anesthésie et réanimation, GH Cochin, Paris, France

**Prof. Dr Eduardo Schiffer**, Service d'anesthésie, Hôpitaux Universitaires, Genève

**Prof. Patrick Schoettker**, Service d'anesthésie, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne

**Prof. Jean-Daniel Tissot**, Faculté de Biologie et de Médecine, Lausanne

**JEUDI 21 MARS 2019**

**Cours de base de monitoring de la coagulation périopératoire**

<b>10h00-10h15</b>	Bienvenue	P. Schoettker G. Casso F. Bonhomme P. Fontana S. Grape
<b>10h15-10h45</b>	Physiologie de l'hémostase	P. Fontana
<b>10h45-11h15</b>	Les examens de la coagulation au laboratoire	F. Bonhomme
<b>11h15-12h00</b>	Examens viscoélastiques	P. Schoettker
<b>12h00-12h45</b>	Analyse de la fonction plaquettaire	G. Casso
<b>12h45-14h00</b>	Standing Lunch	
<b>14h00-17h15</b>	<u>14h00-15h00</u> : Ateliers pratiques (Workshops) Utilisation pratique de différents appareils d'analyse Point-of-Care de l'hémostase <u>15h00-16h00</u> : Interprétation de cas cliniques de troubles de l'hémostase périopératoire I <u>16h00-16h15</u> : Pause <u>16h15-17h15</u> : Interprétation de cas cliniques de troubles de l'hémostase périopératoire II	P. Schoettker G. Casso F. Bonhomme P. Fontana S. Grape
<b>19h30</b>	Repas du soir	

**COALAT**  
Coagulation Latine

**VENDREDI 22 MARS 2019**

**6<sup>ème</sup> Symposium COALAT**

<b>09h30-09h50</b>	Bienvenue	P. Schoettker, G. Casso F. Bonhomme, P. Ravussin S. Grape
<b>09h50-11h50</b>	<b>Challenges en hémostase périopératoire I</b>	<b>F. Bonhomme G. Casso</b>
<b>09h50-10h25</b>	Déficits rares de la coagulation et gestes invasifs	F. Bonhomme
<b>10h25-11h00</b>	Hémostase chez le patient obèse	S. Grape
<b>11h00-11h35</b>	Von Willenbrand: diagnostic et prise en charge périopératoire	A. Angelillo-Scherrer
<b>11h35-11h50</b>	Testez vos connaissances	
<b>11h50-13h30</b>	Repas de midi	
<b>13h30-15h30</b>	<b>Challenges en hémostase périopératoire II</b>	<b>C. Heim S. Grape</b>
<b>13h30-14h10</b>	Utilité du Thromboélastogramme pour la gestion de l'hémostase périopératoire Pour Contre	F. Bonhomme M. Samama
<b>14h10-14h45</b>	Hypothermie et hémostase	P. Albaladejo
<b>14h45-15h20</b>	Insuffisance rénale et anticoagulation	P. Mismetti
<b>15h20-15h30</b>	Testez vos connaissances	
<b>15h30-16h00</b>	Pause	
<b>16h00-16h45</b>	<b>Hémostase aux soins intensifs</b>	<b>P. Ravussin G. Casso</b>
<b>16h00-16h35</b>	Hémostase chez le patient de soins intensifs	O. Pantet
<b>16h35-16h45</b>	Testez vos connaissances	
<b>16h45-17h45</b>	Conférence surprise	
<b>19h30</b>	Repas du soir	

**COALAT**  
Coagulation Latine

**SAMEDI 23 MARS 2019**

**6<sup>ème</sup> Symposium COALAT**

<b>09h00 - 11h00</b>	<b>Elements choisis d'hémostase périopératoire</b>	<b>F. Bonhomme S. Grape</b>
<b>09h00-09h35</b>	Sang: homme et femme	JD. Tissot
<b>09h35-10h10</b>	Facteur XIII et Novoseven	W. Korte
<b>10h10-10h50</b>	Tests de la fonction plaquettaire : utilité périopératoire Pour Contre	G. Casso P. Fontana
<b>10h50-11h00</b>	Testez vos connaissances	
<b>11h00-11h30</b>	Pause	
<b>11h30-12h30</b>	<b>Présentation de cas cliniques (interactive avec système de votation électronique)</b>	<b>P. Schoettker P. Ravussin</b>
<b>11h30-11h50</b>	Cas 1	E. Schiffer
<b>11h50-12h10</b>	Cas 2	S. Grape
<b>12h10-12h30</b>	Cas 3	L. Rösner
<b>12h30-12h45</b>	Conclusions	P. Schoettker G. Casso F. Bonhomme P. Ravussin S. Grape
<b>12h45</b>	Apéritif de clôture	

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Secrétariat et logistique :

**Stéphanie Marchand**

info : [stephanie@coalat.ch](mailto:stephanie@coalat.ch)

### Inscription :

Directement online sur le site internet : [www.coalat.ch](http://www.coalat.ch)

Afin d'assurer la qualité du symposium le nombre de participants est limité

### Prix de participation :

**Cours de base de monitoring de la coagulation périopératoire jeudi 21 mars 2019 et symposium COALAT vendredi et samedi 22-23 mars 2019**

Médecin assistant, Infirmier (e) 590.– CHF

Médecin spécialiste (FMH) 690.– CHF

Les frais d'inscription comprennent la participation au cours de base et au symposium, ainsi que tous les repas (midi et soir) et 2 nuits d'hôtel

**Symposium COALAT vendredi et samedi 22-23 mars 2019**

Médecin assistant, Infirmier (e) 390.– CHF

Médecin spécialiste (FMH) 490.– CHF

Les frais d'inscription comprennent la participation au symposium, tous les repas (midi et soir) et 1 nuit d'hôtel

### Lieu du Symposium :

Hôtel Beaulac, Espl. Léopold-Robert 2, 2000 Neuchâtel (NE)

### Langue du Symposium :

Français et anglais

# COALAT

Coagulation Latine

## CRÉDITS DE FORMATION POSTGRADUÉS



SCHWEIZERISCHE GESELLSCHAFT FÜR INTENSIVMEDIZIN  
SOCIÉTÉ SUISSE DE MÉDECINE INTENSIVE  
SOCIETÀ SVIZZERA DI MEDICINA INTENSIVA  
SGI-SSMI-SSMI



Schweizerische Gesellschaft für Hämatologie  
Société Suisse d'Hématologie  
Società Svizzera di Ematologia  
Swiss Society of Hematology



Die Schweizer Chirurginnen und Chirurgen  
Le chirurghe e i chirurghi svizzeri  
Les chirurgiennes et chirurgiens suisses



DIE MEDIZINISCHEN LABORATORIEN DER SCHWEIZ  
LES LABORATOIRES MÉDICAUX DE SUISSE  
I LABORATORI MEDICI DELLA SVIZZERA  
THE MEDICAL LABORATORIES OF SWITZERLAND

FOEDERATIO  
ANALYTICORUM  
MEDICINALIUM  
HELVETICORUM

Cours de base de monitoring de la coagulation périopératoire 21 mars 2019

6 crédits

Symposium COALAT 22-23 mars 2019

9 crédits

## NOUS REMERCIONS POUR LEUR SOUTIEN :

Sponsor principal :

# CSL Behring

Biotherapies for Life™

abbvie

Axonlab  
connecting ideas

Bayer

BRAUN  
SHARING EXPERTISE

BIT Blood Interventional Technologies  
MEDICAL

HAEMONETICS®  
THE Blood Management Company

medilan

MERCK  
INVENTING FOR LIFE

novo nordisk

octapharma®  
For the safe and optimal use of human proteins

SARSTEDT

Shire

Sintetica®  
ESTABLISHED 1921

VIFOR  
PHARMA

Nous remercions Roche pour le matériel mis à disposition lors des ateliers pratiques du jeudi