



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









Chères/chers collègues,

c'est avec grand plaisir que le comité a mis sur pied le programme du 6ème Symposium latin de la coaquiation (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 monitorage 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 monitorage 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

PD Dr. G. Casso

Dr. Fanny Bonhomme

HUG Genève

CHUV Lausanne

Cardiocentro Ticino Lugano

Dr. Sina Grape Hôpital du Valais

Prof. Patrick Ravussin Lausanne

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

VENDREDI 22 MARS 2019

	6ème Symposium COALAT	
09h30-09h50	Bienvenue	P. Schoettker, G. Casso F. Bonhomme, P. Ravussin S. Grape
09h50-11h50	Challenges en hémostase périopératoire I	F. Bonhomme G. Casso
09h50-10h25	Déficits rares de la coagulation et gestes invasifs	F. Bonhomme
10h25-11h00	Hémostase chez le patient obèse	S. Grape
11h00-11h35	Von Willenbrand: diagnostic et prise en charge périopératoire	A. Angelillo-Scherrer
11h35-11h50	Testez vos connaissances	
11h50-13h30	Repas de midi	
13h30-15h30	Challenges en hémostase périopératoire II	C. Heim S. Grape
13h30-14h10	Utilité du Thromboélastogramme pour la gestion de l'hémostase périopératoire Pour Contre	F. Bonhomme M. Samama
14h10-14h45	Hypothermie et hémostase	P. Albaladejo
14h45-15h20	Insuffisance rénale et anticoagulation	P. Mismetti
15h20-15h30	Testez vos connaissances	
15h30-16h00	Davis	
	Pause	
16h00-16h45	Hémostase aux soins intensifs	P. Ravussin G. Casso
16h00-16h45	Hémostase aux soins intensifs	G. Casso
16h00-16h45 16h00-16h35	Hémostase aux soins intensifs Hémostase chez le patient de soins intensifs	G. Casso

SAMEDI 23 MARS 2019

6ème Symposium COALAT			
09h00 - 11h00	Elements choisis d'hémostase périopératoire	F. Bonhomme S. Grape	
09h00-09h35	Sang: homme et femme	JD. Tissot	
09h35-10h10	Facteur XIII et Novoseven	W. Korte	
10h10-10h50	Tests de la fonction plaquettaire : utilité périopératoire Pour Contre	G. Casso P. Fontana	
10h50-11h00	Testez vos connaissances		
11h00-11h30	Pause		
11h30-12h30	Présentation de cas cliniques (interactive avec système de votation électronique)	P. Schoettker P. Ravussin	
11h30-11h50	Cas 1	E. Schiffer	
11h50-12h10	Cas 2	S. Grape	
12h10-12h30	Cas 3	L. Rösner	
12h30-12h45	Conclusions	P. Schoettker G. Casso F. Bonhomme P. Ravussin S. Grape	
12h45	Apéritif de clôture		

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Secrétariat et logistique :

Stéphanie Marchand

info:stephanie@coalat.ch

Inscription:

Directement online sur le site internet : www.coalat.ch

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

Prix de participation:

Cours de base de monitorage de la coagulation périopératoire jeudi 21 mars 2019 <u>et</u> 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

CRÉDITS DE FORMATION POSTGRADUÉS







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







FOEDERATIO ANALYTICORUM MEDICINALIUM HELVETICORUM

Cours de base de monitorage de la coagulation périopératoire 21 mars 2019 Symposium COALAT 22-23 mars 2019

6 crédits 9 crédits

NOUS REMERCIONS POUR LEUR SOUTIEN:

Sponsor principal:

CSL Behring

Biotherapies for Life[™]





























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