

**Programme préliminaire
L'Échographie pulmonaire pour l'interniste
Vendredi, 29 mai 2015
Hôpital Santa Cabrini**

Direction scientifique

Docteur Philippe Rola
Docteure Nadine Lahoud

Docteure Nadine Lahoud, présidente
Docteure Isabelle Chagnon
Docteur Luc Dansereau
Docteure Madeleine Durand
Docteure Stéphanie Landry

Docteure Michèle Mahone
Docteure Rosalie-Sélène Meunier
Docteur Mathieu Raymond
Docteure Nadine Sauvé
Docteur Patrick Willemot

- Cette activité est présentement à l'étude pour approbation au titre d'activité collective de DPC de la section 3 du programme de Maintien du certificat du CRMCC
- Cette activité de formation s'adresse à tous les internistes du Québec et aux résidents I – II – III – IV – V.
- Les méthodes d'apprentissage : présentations, ateliers et périodes de questions
- Cette activité de formation est admissible aux allocations de ressourcement prévues à l'annexe 44.

8h50-9h00 Mot de bienvenue – direction scientifique

Dr Philippe Rola, interniste-intensiviste
Hôpital Santa Cabrini

Modérateur

À confirmer

9h00-9h45 L'Art de l'Artéfact : Concepts Clés de l'Échographie Thoracique (45)

Dr Daniel Lichtenstein, Réanimateur-échographe

Hôpital Ambroise-Paré, Paris

Objectif:

Au terme de cette conférence, les participants seront en mesure :

- d'expliquer les principes sur lesquels repose l'échographie pulmonaire
- de reconnaître les éléments échographiques variés pouvant y être décelés.

9h45-9h55 Période de questions

9h55-10h55 Atelier 1 : Plèvre, lignes A et B (60)

Objectif :

Dans cet atelier, les participants pratiqueront sur des volontaires la technique d'échographie pulmonaire et apprendront à reconnaître l'aspect du poumon normal.

10h55-11h05 Période de questions

11h05-11h25 Pause

11h25 – 11h55	Épanchements et collections : «To Drain or not to Drain» (30) Dr Philippe Rola, interniste-intensiviste Hôpital Santa Cabrini Objectif : Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure d' : - interpréter les données cliniques et échographiques en présence d'un épanchement pleural ou d'une collection intra-thoracique - appliquer l'approche thérapeutique optimale en présence d'une de ces conditions
11h55-12h05	Période de questions
12h05 – 12h35	Atelier 2 : Insertion de cathéters Pigtail (30) Dr Philippe Rola, interniste-intensiviste Hôpital Santa Cabrini Objectif : Dans cet atelier, les participants pratiqueront l'insertion de cathéters de drainage sous échographie en se servant de modèles animaux partiels de simulation.
12h35-12h45	Période de questions
12h45 – 13h30	Lunch
13h30 – 14h30	Intégration Clinique: Le Protocole BLUE (60) Dr Daniel Lichtenstein, Réanimateur-échographe Hôpital Ambroise-Paré, Paris Objectif : Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure d' : - intégrer les données de l'échographie pulmonaire dans son approche clinique - discuter d'une manière critique de la validité du Protocole BLUE
14h30 – 14h40	Période de questions
14h40 – 15h40	Atelier 3 : Pathologie et Pratique (60) Dr Daniel Lichtenstein, Réanimateur-échographe Hôpital Ambroise-Paré, Paris Objectif : Dans cet atelier, les participants auront l'occasion de mettre en pratique les connaissances acquises en échographie pulmonaires sur des volontaires sains ainsi que sur des patients avec pathologies pulmonaires (épanchements, syndrome interstitiels, etc.)
15h40 – 15h50	Période de questions
15h50 – 16h50	Cas cliniques Interactifs (60) Dr Daniel Lichtenstein Dr Philippe Rola Objectif : Au terme de cette présentation interactive, à l'aide ce cas cliniques variés le participant sera en mesure de : - intégrer les notions cliniques et échographiques dans la résolution de situations cliniques - mettre en pratique les connaissances acquises tout au long de cet atelier
16h50-17h00	Période de questions
17h00-17h05	Évaluation des conférenciers
17h05	Mot de la fin