



**RYTHMOLOGIE CHAMPERY**  
**Châteauform'**  
**11-12.11. 2022**

Chers Collègues,

Nous avons le plaisir de vous inviter à **notre colloque de rythmologie à Champéry les 11 et 12 novembre prochain**. Nous vous proposons deux demi-journées de mises à jour et discussions de problèmes importants dans la pratique courante, selon le programme ci-joint. Le chalet Châteauform' de Champéry est un lieu idéal pour ce type de réunion avec un nombre maximal de participants de 40. Comme d'habitude, cette réunion sera interactive, avec une approche en grande partie par vignettes cliniques. Nous comptons sur votre présence active !

**Une participation de 150.- vous sera demandée.**

**Si vous êtes intéressé(e), nous vous prions de vous inscrire par retour de courriel (...) sans tarder car le nombre de places est limité**

Avec nos salutations très cordiales.

E. Delacretaz

H. Burri

# RYTHMOLOGIE CHAMPERY PROGRAMME

Organisation: E. Delacrétaz (Lausanne) et H. Burri (Genève)

Orateurs invités : A. Delinière (Lyon), S. Fokstuen (Genève), V. Ganière (Pompaples), S. Koestner (Morges), M. Namdar (Genève), P. Pascale (Lausanne), C.-I. Park (Meyrin),

## Vendredi

<b>13h00</b>	<b>Lunch et accueil des participants</b>
14h50	Introduction
15h00-15h30	DAI : quand y renoncer ? (Haran Burri)
15h30-16h00	Anticoagulation dans la FA: quand y renoncer ? (Etienne Delacretaz)
16h00-16h30	Cas interactifs (participants et orateurs)
16h30-17h00	Pause
17h00-17h30	Prolapsus mitral arythmogène (Patrizio Pascale)
17h30-18h00	Consultation de cardiogénétique pour qui ? (Siv Fokstuen)
18h00-18h30	IRM et arythmies (Simon Koestner)
18h30-19h00	Cas interactifs (participants et orateurs)
20h00	Repas

## Samedi

09h00-09h30	Mon approche des TSV en 2022 (Chan-Il Park)
09h30-10h00	Syndrome de Brugada (Antoine Delinière)
10h00-10h30	Atelier ECG (Haran Burri et Etienne Delacrétaz)
10h30-11h00	Pause
11h00-11h30	Cas device (Vincent Ganière)
11h30-12h00	Outils pour le diagnostic d'arythmies (Mehdi Namdar)
12h00-12h30	Bouquet final (Haran Burri et Etienne Delacrétaz)
<b>12h30-14h00</b>	<b>Lunch</b>

Avec le soutien de :



**Medtronic**



Bristol-Myers Squibb