



**Hôpital Riviera-Chablais – Route du Vieux-Séquoia 20 – 1847 Rennaz**  
Entrée « Auditoire » à côté de l'entrée principale, suivre la signalétique

#### Information et inscription

Nicole Hofmann : nicole.hofmann@hopitalvs.ch +41 (0)27 603 83 76

**Délai d'inscription :** 30.11.2023

**Parking :** Parking visiteur en face de l'entrée principale

**Transports publics (depuis gare CFF) :** Horaires disponibles sur [www.cff.ch](http://www.cff.ch)

Séminaire organisé avec le soutien de :



LIGUE PULMONAIRE VALAISANNE  
LUNGENLIGA WALLIS



sanofi

GSK

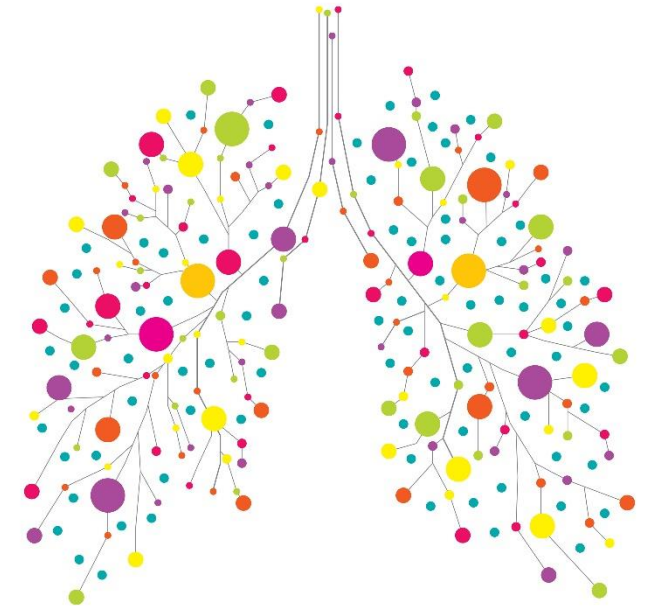
AstraZeneca

LÖWENSTEIN  
medical



# Symposium Maladies de l'interstice et asthme sévère

JEUDI 14 DECEMBRE 2023 DE 13H00 À 17H45  
HOPITAL RIVIERA-CHABLAIS



## INTRODUCTION

Chers-ères collègues,

Les maladies de l'interstice pulmonaire ont une prévalence estimée à 80 à 100 cas pour 100'000 habitants. La généralisation de l'accès au scanner thoracique a ouvert la porte sur des entités autrefois mystérieuses et actuellement de mieux en mieux caractérisées. Le développement de la cryobiopsie et de techniques radiologiques dédiées permet aux cliniciens de réduire, sans l'annuler, l'incertitude diagnostique. Une meilleure classification des maladies interstitielles est indispensable pour individualiser les traitements.

Il en est de même pour l'asthme. Phénotypiser est la clé d'une prise en charge optimale. Quel bilan est-il indispensable pour opter pour les traitements, pharmacologiques ou non-pharmacologiques, qui sont les plus adaptés ?

Le service de pneumologie organise ainsi une demi-journée de formation sur le thème de l'interstice pulmonaire, destiné aux médecins de premier recours, internistes, pneumologues, allergologues, rhumatologues, oncologues ou autre avec un intérêt particulier pour ces sujets.

Nous avons la chance de pouvoir accueillir des orateurs de renom qui aborderont différents thèmes en lien avec l'évaluation des personnes atteintes d'une maladie de l'interstice ou d'un asthme.



**Prof. Pierre-Olivier Bridevaux**  
Médecin-chef  
Service de pneumologie  
Centre Hospitalier du Valais Romand (CHVR)

## CRÉDITS DE FORMATION

Société Suisse de Pneumologie (SSP) : 4 crédits

Société Suisse d'Allergologie et d'Immunologie (SSAI) : 4 crédits

## PROGRAMME

<b>13h00</b>	<b>Accueil</b>
<b>13h10-13h50</b>	<b>Définition, mesure et interprétation de l'adhésion thérapeutique dans l'asthme et interventions possibles</b> Prof. Eric Van Ganse Pneumologie, Hôpital de la Croix Rousse, Lyon PharmacoEpidémiologie, Université-Lyon 1 RESHAPE (Health Service Research) INSERM
<b>13h50-14h30</b>	<b>Macrophages, histiocyt(os)es et pneumopathies interstitielles</b> PD Dr Igor Letovanec Service d'immunologie, Institut central des hôpitaux Hôpital du Valais Service de pathologie clinique HUG
<b>14h30-15h10</b>	<b>Connectivites et maladies de l'interstice</b> Dr Lionel Arlettaz Service d'immunologie, Institut central des hôpitaux, Hôpital du Valais
<b>P A U S E</b>	
<b>15h40-16h20</b>	<b>Pneumopathies interstitielles : Quelle approche diagnostique en imagerie ?</b> Dr Céline Du Pasquier, Service d'imagerie médicale, Hôpital Riviera Chablais
<b>16h20-17h00</b>	<b>ILA, AEF*, emphysème-fibrose : comment s'y retrouver ?</b> <i>*Interstitial lung abnormalities, Airspace enlargement with fibrosis</i> Dr Gregory Berra Service de pneumologie HUG
<b>17h00-17h40</b> <b>ZOOM</b>	<b>Altérations physiologiques au cours des maladies interstitielles à l'air du scanner</b> Dr Laurent Plantier Université de Tours