

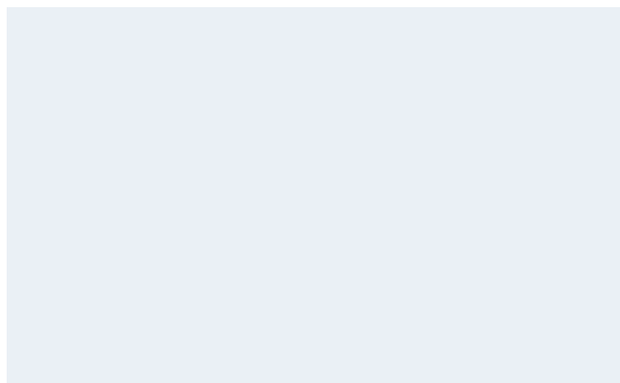
Talon d'inscription

Je participe volontiers au symposium
« BPCO: Comment renouer avec le souffle? »

Jeudi 4 novembre 2021, 14h-17h30

Auditoire Paternot – Bâtiment AGORA
Rue du Bugnon 25A
1005 Lausanne
CHUV

Timbre



Pour tout renseignement ou inscription
julie.piretti@chuv.ch

Adresse
Mme Julie Piretti
Service de chirurgie thoracique
Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne



CHUV 2021 | 52476

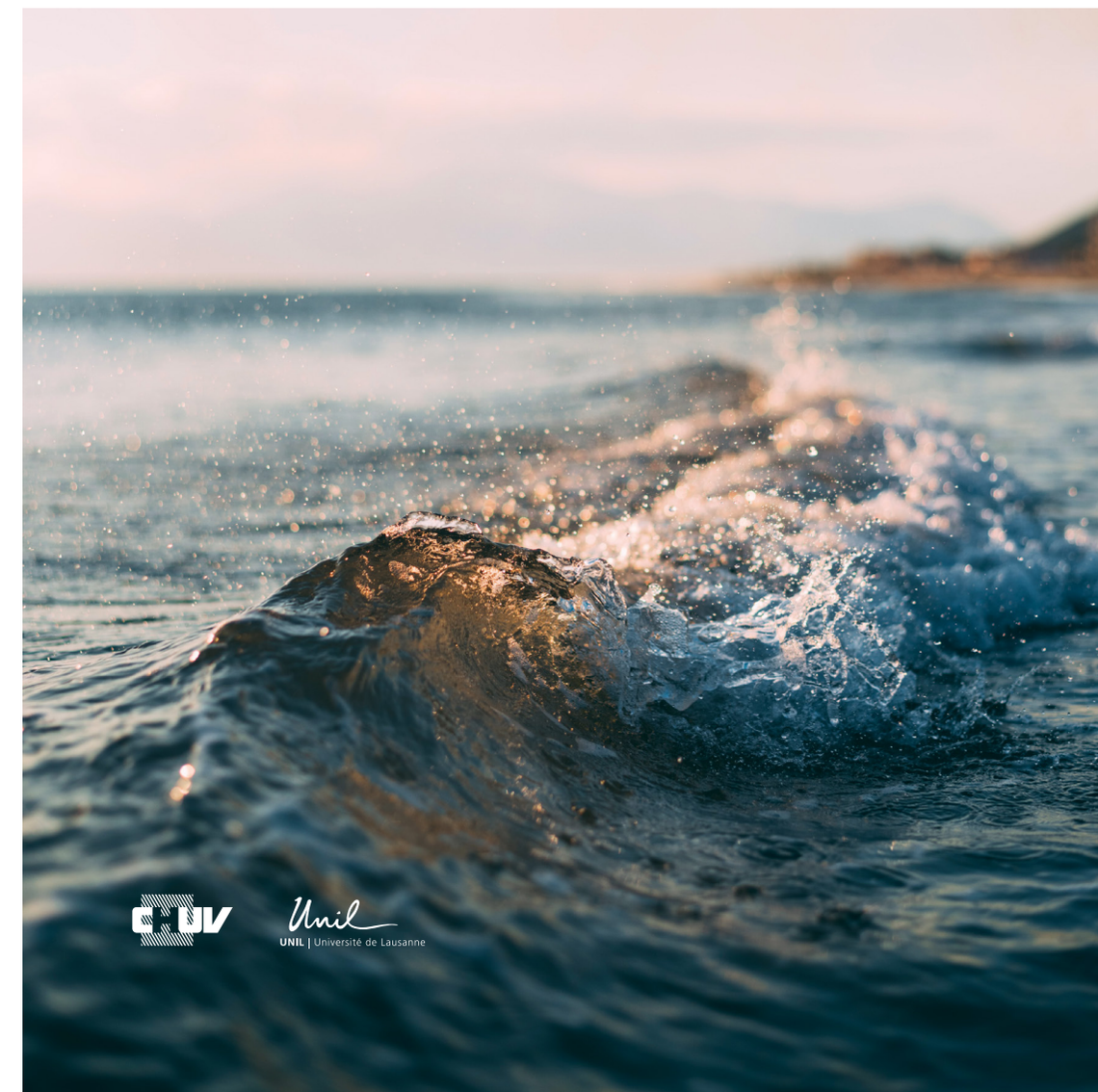


Services de chirurgie thoracique et de pneumologie

BPCO: Comment renouer avec le souffle?

Jeudi 4 novembre 2021
14h-17h30

En présentiel: Auditoire Paternot, Agora
En virtuel: lien sur notre site internet



UNIL | Université de Lausanne

Chères et Chers Collègues,

Nous approchons de la deuxième année de la pandémie SARS-COVID-19. Avec elle, la société a pris conscience des conséquences de l'insuffisance respiratoire sévère. Nous avons appris énormément, au cours des derniers mois, sur la prise en charge respiratoire de cette infection en aigu mais également sur la réhabilitation de malades ayant passé de nombreuses semaines/mois dans des soins aigus.

Le sujet de notre symposium 2021 s'inscrit dans cette thématique de l'insuffisance respiratoire et abordera le sujet de la bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO). Selon l'OMS, plus de 250 millions de personnes souffrent de BPCO causant 3 millions de décès par année. En Suisse, 400 000 personnes sont actuellement atteintes de BPCO. L'incidence de la BPCO est à la hausse en raison de la prévalence croissante du tabagisme et du vieillissement de la population. Bien que la BPCO ne soit pas curable, une prise en charge appropriée soulage les symptômes, améliore la qualité de vie et diminue la mortalité. Au cours des dernières années, de nombreux outils ont permis d'optimiser la prise en charge de personnes atteintes de BPCO, limiter les complications et dépister/traiter le développement de cancer pulmonaire. Plus récemment, la pandémie SARS-COVID-19 a également constitué un défi majeur chez les BPCO. Les services de pneumologie et de chirurgie thoracique vous proposent de faire le point sur ces différents sujets le 4 novembre prochain. Etant donné la situation sanitaire, un certificat COVID vous sera demandé (test non admis) et l'événement sera également accessible en visioconférence.

Pour plus d'informations et accès au lien Webex, vous pouvez consulter la rubrique formation continue de notre site internet: www.chuv.ch/fr/chirurgie-thoracique.

Nous nous réjouissons de vous accueillir en présentiel ou virtuel prochainement!

Prof. Thorsten Krueger
Chef de service de chirurgie
thoracique, CHUV

Dr Jean Yannis Perentes
Médecin adjoint de chirurgie
thoracique, CHUV

Prof. Christophe von Garnier
Chef de service de
pneumologie, CHUV

Reconnu pour la formation continue par les organisations suivantes:

Société suisse de pneumologie	4 crédits
Société suisse de chirurgie thoracique	3 crédits
Société suisse d'oncologie médicale	4 crédits
Société suisse de médecine interne générale	4 crédits

Programme

14h00 Introduction

Prof. Thorsten Krueger et Prof. Christophe von Garnier

Première partie – «BPCO: de l'inhalateur à la greffe pulmonaire»

Modérateurs: Dr Jean Yannis Perentes et Prof. Paola Gasche-Soccal

14h05 Prise en charge médicale de la BPCO:
bases et nouveautés (COVID-19)

Dr Jérôme Plojoux

14h20 Réhabilitation pulmonaire du patient BPCO:
bases et nouveautés (COVID-19)

Dre Isabelle Frésard et Prof. Pierre-Olivier Bridevaux

**Réduction du volume pulmonaire:
rôle de l'Emphysema Board**

14h35 Pneumologie interventionnelle

PD Dr Alban Lovis

14h45 Chirurgie

PD Dr Michel Gonzalez

Quand plus rien ne va, peut-on considérer la transplantation ?

15h05 Aspects pneumologiques

PD MER Dre Angela Koutsokera

15h15 Aspects chirurgicaux

Prof. Thorsten Krueger

15h35 Pause

Deuxième partie – «BPCO et cancer pulmonaire»

Modérateurs: Prof. John David Aubert et Prof. Thorsten Krueger

16h00 BPCO et dépistage du cancer pulmonaire: quoi de neuf après
l'étude NELSON? Aspects pneumologiques et radiologiques

Prof. Christophe von Garnier et PD Dre Catherine Beigelman

**Prise en charge du cancer localisé en cas
de fonctions pulmonaires marginales**

16h25 La radiothérapie

Prof. Esat Ozsahin

16h35 La pneumologie interventionnelle

Dre Leslie Noirez

16h45 La chirurgie

PD Dr Jean Yannis Perentes

16h55 L'oncologie

Dre Hasna Bouchaab

17h25 Conclusions

Prof. Thorsten Krueger et Prof. Christophe von Garnier

Participant·e·s

Prof. John David Aubert, Pneumologie, CHUV
PD Dre Catherine Beigelman, Radiologie, CHUV
Dre Hasna Bouchaab, Oncologie, CHUV
Prof. Pierre-Olivier Bridevaux, Pneumologie, Hôpital du Valais
Dre Isabelle Frésard, Pneumologie, Hôpital du Valais
Prof. Paola Gasche-Soccal, Pneumologie, HUG
PD Dr Michel Gonzalez, Chirurgie thoracique, CHUV
Dre PD MER Angela Koutsokera, Pneumologie, CHUV
Prof. Thorsten Krueger, Chirurgie thoracique, CHUV
PD Dr Alban Lovis, Pneumologie, CHUV
Dre Leslie Noirez, Pneumologie, CHUV
Prof. Esat Ozsahin, Radio-oncologie, CHUV
PD Dr Jean Yannis Perentes, Chirurgie thoracique, CHUV
Dr Jérôme Plojoux, Pneumologie, HUG
Prof. Christophe von Garnier, Pneumologie, CHUV