

Murtener Nephrologie Nachmittag 2021

Morat 2021 – Après-midi de Néphrologie

Universitätsklinik für Nephrologie und Hypertonie, Inselspital Bern

4. Mai 2021

Online



Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns sehr, Sie zu unserem siebten Update in der Nephrologie einzuladen, welches dieses Jahr online stattfinden wird, und hoffen auf eine rege Teilnahme.

Trotz der Covid-19 Pandemie schreiten Forschung und Innovationen in der Nephrologie weiter. Prof. Lia Bally (Universitätsklinik für Diabetologie, Inselspital Bern) wird demonstrieren, wie «closed loop» Systeme eine wesentliche Optimierung der Insulintherapie des Typ-1-Diabetes ermöglichen und somit einen Meilenstein in der Diabetesbehandlung darstellen. Auch RNA silencing in der Behandlung der 1. Hyperoxalurie stellt eine innovative und sehr wirksame Therapiemodalität dar, wie Prof. Daniel Fuster (Universitätsklinik für Nephrologie und Hypertonie, Inselspital Bern) aufzeigen wird.

Nach einer kurzen Pause wird Prof. Federico Alberici (Nefrologia e dialisi, Universität Brescia) das Stellenwert der Rituximab-Therapie bei der Membranösen Glomerulopathie anhand der Literatur und aus eigenen Studienerfahrungen diskutieren.

Chers collègues

C'est avec plaisir que nous vous invitons à notre septième Update en néphrologie, qui se passera virtuellement, et nous espérons que vous serez nombreux à participer.

La recherche et l'innovation en néphrologie continuent malgré la pandémie de la Covid-19. Prof. Lia Bally (Clinique Universitaire de Diabétologie, Inselspital Bern) nous montrera comment la «Boucle Fermée Hybride» a révolutionné le traitement du diabète de type 1. Puis Prof. Daniel Fuster (Clinique Universitaire de Néphrologie, Inselspital Bern) nous informera sur une autre innovation thérapeutique: L'utilisation d'ARN interférant (Lumasiran) dans le traitement de l'hyperoxalurie primitive.

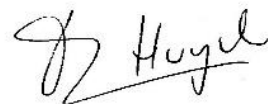
Après une courte pause, le Prof. Federico Alberici (Nefrologia e dialisi, Université de Brescia) fera le point sur le rôle du rituximab dans la prise en charge de la glomerulonephrite épimembraneuse.

Freundliche Grüsse

Avec nos meilleures salutations



Prof. Dr. med. Bruno Vogt
Direktor und Chefarzt



Prof. Dr. med. Uyen Huynh-Do
Leitende Ärztin

Speakers

Prof. Dr. med. Lia Bally, Universitätsklinik für Diabetologie und Endokrinologie, Inselspital Bern
Prof. Dr. med. Daniel Fuster, Universitätsklinik für Nephrologie und Hypertonie, Inselspital Bern
Prof. Dr. med. Federico Alberici, Dirigente Medico di I livello in Nefrologia, Università di Brescia - ASST Spedali Civili

Program

4 May 2021

15:00 – 15:05 Welcome (Bruno Vogt and Uyen Huynh-Do)

Medizin 4.0 – Was ist neu in 2021? Médecine 4.0 – Quoi de neuf en 2021?

Moderation Uyen Huynh-Do

15:05 – 15:40 Diabetes Mellitus: «Closed loop» öffnet neue Wege
Lia Bally, Bern

15:40 – 15:55 Falldiskussion

16:00 – 16:35 RNA silencing in der Behandlung der 1. Hyperoxalurie
Daniel Fuster, Bern

16:35 – 16:50 Coffee break

Moderation: Francesco Scolari & Bruno Vogt

16:50 – 17:30 Membranous Glomerulopathy and Rituximab – what do studies tell us?
Federico Alberici

Slides will be in English, talks will be held in German or English

Credits

2.5 Credits Schweizerische Gesellschaft für Innere Medizin

2.5 Credits Schweizerische Gesellschaft für Nephrologie

Ort Online

Anmeldefrist bis 27. April 2021 per E-Mail an jathursa.kandiah@insel.ch

Wir danken unseren Sponsoren

