

STATE OF THE ART SYMPOSIUM

Intitulée «Experimental Therapies in Multiple Sclerosis», la 20^e édition du State of the Art Symposium a proposé un programme tout en contrastes. Pour fêter ce jubilé, une réunion des chercheurs SEP s'est déroulée la veille à Lucerne.

Le congrès professionnel «State of the Art Symposium» de la Société suisse SEP réunit depuis plus de 20 ans les principaux experts en SEP. Le jubilé du 27 janvier était consacré aux nouvelles approches du traitement de la SEP. Au programme, une analyse approfondie du traitement par les cellules souches, lors de laquelle des scientifiques de haut niveau ont débattu en public des potentiels avantages et inconvénients de cette approche.

Bactéries intestinales et thérapies antivirale

De nouvelles découvertes sur les causes possibles et les possibilités de traitement ont été présentées lors du symposium. Des recherches intenses sont par exemple en cours sur le lien de causalité entre alimentation, bactéries intestinales et SEP ou sur l'hypothèse selon laquelle la SEP serait déclenchée par un virus.

Médecine personnalisée

L'après-midi, les participants ont pris part à des ateliers, entre autres pour se confronter à la médecine dite P4, pour Précis (en rapport avec le diagnostic), Préventive, Personnalisée et Participative. Ce dernier terme indique justement qu'il ne suffit pas d'aborder chaque cas individuellement, mais que les personnes atteintes doivent elles aussi s'impliquer dans leur traitement.

Neuroprotection, PML et exergaming

D'autres ateliers étaient entre autres consacrés aux possibilités et nécessités de neuroprotection en cas de SEP, aux progrès dans la lutte contre la PML, ou encore au potentiel des nouvelles technologies, notamment de la réalité virtuelle et de l'exergaming dans la thérapie.



Rencontre des chercheurs SEP

La veille, lors de la réunion des chercheurs SEP, le public a pu se faire une idée de l'état de la recherche sur la SEP en Suisse, des pathogènes aux recherches portant sur la qualité de vie.

Le State of the Art Symposium a été organisé avec l'aimable soutien de: Almirall AG, Biogen Switzerland AG, Celgene GmbH, Merck (Schweiz) AG, Novartis Pharma Schweiz AG, Roche Pharma (Schweiz) AG, Sanofi Genzyme et Teva Pharma AG.

AGENDA

SAMEDI 27 JANVIER 2018

STATE OF THE ART SYMPOSIUM

En 2018, le plus important congrès spécialisé sur la SEP en Suisse fête son 20^e anniversaire. Le State of the Art Symposium aura pour thème les «Traitements expérimentaux» et proposera notamment un débat entre les principaux experts sur le sujet des traitements par cellules souches.

Le State of the Art Symposium s'adresse aux neurologues, aux chercheurs, aux thérapeutes et aux autres spécialistes. Il se tiendra le 27 janvier 2018 au KKL à Lucerne. La traditionnelle réunion des chercheurs SEP se déroulera la veille du symposium. Dans ce cadre, des projets issus de la recherche suisse et financés par la Société SEP seront présentés.

Le State of the Art Symposium est organisé par la Société SEP et son Conseil scientifique.

Le State of the Art Symposium 2018 bénéficie de l'aimable soutien de: Almirall AG, Biogen Switzerland SA, Celgene GmbH, Merck (Schweiz) AG, Novartis Pharma Schweiz AG, Roche Pharma (Suisse) SA, Sanofi Genzyme et Teva Pharma SA.