

Manifestations

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Parkinson : das Magazin von Parkinson Schweiz = le magazine de Parkinson Suisse = la rivista di Parkinson Svizzera**

Band (Jahr): - **(2012)**

Heft 106: **Was bringt das neue Erwachsenenschutzrecht? = Le nouveau droit de la protection de l'adulte = Il nuovo diritto di protezione degli adulti**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Séances d'information 2012 à Lausanne et Neuchâtel

Autodétermination ? Laissons donc les participants se prendre en charge et décider eux mêmes du contenu de leurs séances.

Cette proposition du Professeur François Vingerhoets a vite fait l'unanimité ! Les nombreuses questions de nos membres ont été classées par thème et traitées lors de nos deux séances du 29 mars et du 2 mai.

Une centaine de participants au CHUV et près de 80 personnes à Pourtalès ont suivi activement ces réunions animées respectivement par le Dr Christian Benninger et par le Prof. François Vingerhoets. Nos orateurs ont apporté toutes les réponses et explications sur l'origine de la maladie, ses facteurs héréditaires, les progrès de la recherche, les nouveaux projets en cours et plus encore.

Le rôle primordial du neurologue, la rigueur de la médication, la variété des symptômes et les différents stades de la ma-

ladie ont été définis, sans oublier les multiples possibilités thérapeutiques et les éventuels effets secondaires. Le Dr Benninger a également insisté sur l'importance du sport et des thérapies pour le maintien de la qualité de vie des patients.

En matière de stimulation cérébrale profonde, le Professeur Vingerhoets a détaillé les critères de sélection des patients, les avantages mais aussi les risques que comporte cette intervention. Il a souligné l'expérience et le professionnalisme du CHUV, le plus ancien centre à pratiquer la stimulation cérébrale profonde en Suisse. Il a aussi abordé la recherche dans le domaine des cellules souches et du développement de la neuro-imagerie.



Le Prof. Dr méd. François Vingerhoets, membre du comité de Parkinson Suisse.

Madame Estoppey, physiothérapeute à l'hôpital de Pourtalès, a informé le public neuchâtelois qu'un groupe de physiothérapie a été mis sur pied et se rencontre tous les jeudis de 13h00 à 14h00 à l'hôpital.

Pour plus d'informations veuillez contacter Mme Estoppey, tél. 032 919 40 63 ou M. Georgy, tél. 032 919 45 08. *ee*

La Journée mondiale du Parkinson 2012

À l'occasion de la Journée mondiale du Parkinson 2012, le 11 avril dernier, Parkinson Suisse a organisé une conférence de presse sur la publication de sa nouvelle brochure, « La stimulation cérébrale profonde en cas de troubles moteurs ». Les spécialistes de nombreux centres suisses de SCP ont répondu aux questions de journalistes.

C'est devenu une tradition : tous les ans, l'association édite une nouvelle publication le 11 avril, à l'occasion de la Journée mondiale du Parkinson – cette année, il s'agit du guide « La stimulation cérébrale profonde en cas de troubles moteurs ».

En collaboration avec son auteur, le Dr Markus Christen, spécialiste de neuroéthique et de neurosciences à l'Institut d'éthique biomécanique de l'Université de Zurich, l'association a invité les médias à une conférence de presse près de Zurich. Parallèlement à la brochure, les premiers résultats d'un travail de recherche du Dr Markus Christen sur le thème de la SCP réalisé avec le soutien financier de Parkinson Suisse ont été présentés. Par la suite, les journalistes ont interrogé les experts de plusieurs centres suisses de SCP à propos des nouveaux développements dans ce domaine. Les experts présents : le PD Dr Christian Baumann, médecin-chef de la clinique de neurologie de l'Hôpital universitaire de Zurich, le PD Dr Dipl. Psych. Ute Gschwandtner, spécialiste de neurologie et de psychia-

trie à l'Hôpital universitaire de Bâle, le PD Dr Claudio Pollo, médecin-chef du service de neurochirurgie stéréotaxique et fonctionnelle dans la clinique de neurochirurgie de l'Hôpital de l'Île de Berne et le Dr Michael Schüpbach, du Centre pour les troubles moteurs de l'Hôpital de l'Île de Berne. Le débat animé entre ces pointures a permis de conclure qu'aujourd'hui, la SCP est une pro-

céduce établie du traitement antiparkinsonien. Cependant, son succès requiert de la part des médecins une grande expérience, une sélection minutieuse et une sensibilisation des patients aux chances et aux risques de l'intervention. En outre, certaines questions d'ordre médical, mais également éthique, nécessitent encore de vastes efforts de recherche. *jro*



La conférence de presse a suscité un vif intérêt.