Zeitschrift: Parkinson : das Magazin von Parkinson Schweiz = le magazine de

Parkinson Suisse = la rivista di Parkinson Svizzera

Herausgeber: Parkinson Schweiz

Band: - (2016)

Heft: 122: Unterwegs mit Parkinson - Mobilität = En chemin avec le

Parkinson - mobilité = In cammino con il Parkinson - mobilità

Rubrik: Séminaires et groupes d'entraide

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Il ne faut pas tarder à faire les démarches

Le 30 avril Parkinson Suisse a organisé un séminaire sur les assurances sociales en lien avec l'incapacité de travail. Douze participants en ont profité.



Les démarches. Photo : Roselyse Salamin

À Lausanne, Maître Florence Bourqui, avocate au service juridique d'Inclusion Handicap, a présenté aux 12 participants inscrits un exposé sur le thème de l'incapacité de travail dans le cadre de la maladie de Parkinson. Elle a tout d'abord donné une esquisse des différentes assurances sociales entrant en ligne de compte quand la maladie commence à avoir un impact sur l'activité habituelle et sur la capacité de gain, à savoir l'assurance perte de gain maladie, l'assurance-invalidité et la prévoyance professionnelle. Nota bene : l'assurance-chô-

mage peut aussi intervenir en cas de licenciement. Le développement de la maladie, la situation professionnelle et familiale, ainsi que l'âge des personnes peuvent avoir des conséquences en assurances sociales.

La deuxième partie de son exposé traitait de la coordination de l'assurance-invalidité avec l'assurance-chômage et avec la prévoyance professionnelle obligatoire. Deux situations concrètes ont illustré les différentes étapes qui se succèdent à partir du diagnostic de la maladie et jusqu'à l'âge de la retraite.

Points importants: bien se renseigner et ne pas réduire volontairement son temps de travail sans certificat médical. Le droit aux rentes de l'AI est ouvert aux personnes ayant subi une incapacité de travail pendant un an sans interruption, et au plus tôt six mois après le dépôt de la demande. Il ne faut donc pas tarder à faire les démarches auprès de l'AI.

Roselyse Salamin

Une journée de travail et d'émotion

Les responsables des groupes d'entraide romands ont défini les objectifs.

La réunion des responsables des groupes romands a eu lieu à Lausanne en février. La matinée a été consacrée à la révision du Guide des groupes d'entraide qui régit les devoirs, objectifs, activités et recommandations faites aux responsables. Après révision, ce guide pourra mieux épauler nos responsables.

Les groupes d'entraide constituent l'une de nos principales prestations. Les responsables œuvrent bénévolement et offrent à nos membres une plateforme de partage indispensable. Les propositions constructives issues de Romandie contribueront au travail de refonte du document au plan national.

L'après-midi avec Nicole Niquille, première femme guide de haute montagne de Suisse, était exceptionnel. Nicole a perdu l'usage de ses jambes en 1994 lors d'une cueillette de champignons. Passionnée d'Himalaya, elle ne s'est pas laissée anéantir par ce coup du sort. En 2005, elle a ouvert un hôpital au pied de l'Everest qui accueille aujourd'hui plus de 800 patients chaque mois. Nicole Niquille est la preuve que la maladie et le handicap peuvent être un moteur formidable pour soi et pour l'autre. N'oublions pas que chacun, à sa mesure, peut faire le bien. À l'image de nos responsables de groupes qui sont l' un des moteurs essentiels de Parkinson Suisse.

Evelyne Erb

EN BREF



Cycle découverte sur l'eutonie

En septembre un cycle découverte sur l'eutonie aura lieu à Lausanne.

Le mot eutonie signifie le « juste tonus ». C'est une approche corporelle occidentale basée sur la prise de conscience des sensations corporelles. L'eutonie développe une meilleure présence à soi-même et aux autres et apporte une tonicité corporelle plus harmonieuse et plus équilibrée.

Elle favorise l'assouplissement de la musculature, et la mobilité articulaire tout en améliorant la posture corporelle. Elle permet d'évacuer les tensions, le stress, et de se débarrasser de certaines douleurs. L'eutonie propose des exercices simples et variés accessibles à tous. Christine de Laitre Temperli, eutoniste G.A. diplômée et infirmière de formation, pratique l'eutonie depuis plus de dix ans.

Monitrice: Christine de Laitre Temperli, eutoniste G.A. diplômée. Dates: un cycle découverte sur quatre sessions les 8, 22, 29 septembre et 6 octobre 2016 de 10h à 11h.

Lieu: Maison de la Femme,
Avenue Eglantine 6, 1006 Lausanne.
Coût: CHF 100.- par participant.
Inscription: Jusqu'au jeudi 1er septembre, bureau romand
021 729 99 20 ou
info.romandie@parkinson.ch
Minimum 6,
maximum 10 participants