



Schweizer
Paraplegiker
Stiftung

Fondation
suisse pour
paraplégiques

Fondazione
svizzera per
paraplegici

Swiss
Paraplegic
Foundation

INFORMATION AUX MÉDIAS

Nottwil, le 2 octobre 2014

Grand honneur pour la Recherche suisse pour paraplégiques à Nottwil

Rapport OMS sur la paralysie médullaire nommé aux « Oscars »

Le premier rapport international au monde de l'OMS sur la paralysie médullaire compte parmi les ouvrages les plus recommandés dans la catégorie « santé publique » de l'année 2014. Développé en coopération avec la Recherche suisse pour paraplégiques (RSP) à Nottwil et une équipe d'experts internationaux en 2013, le rapport est désormais disponible en traductions allemande et française.

Fin septembre a eu lieu à Londres la remise des prix par la British Medical Association (BMA), editrice du British Medical Journal (BMJ). Dans un choix de 700 titres soumis au total, dont 70 dans une sélection plus étroite pour la catégorie Public Health, le rapport figure parmi les sept ouvrages qualifiés de « highly recommended ».

« Paralysie médullaire – Perspectives internationales » résume des faits scientifiques et les toutes dernières connaissances au sujet de la paralysie médullaire. Il décrit en outre les mesures les plus importantes par lesquelles le système de la santé peut apporter une aide efficace aux intéressés. Le rapport résume ainsi que chaque année, 250 000 à 500 000 personnes subissent une paralysie médullaire.

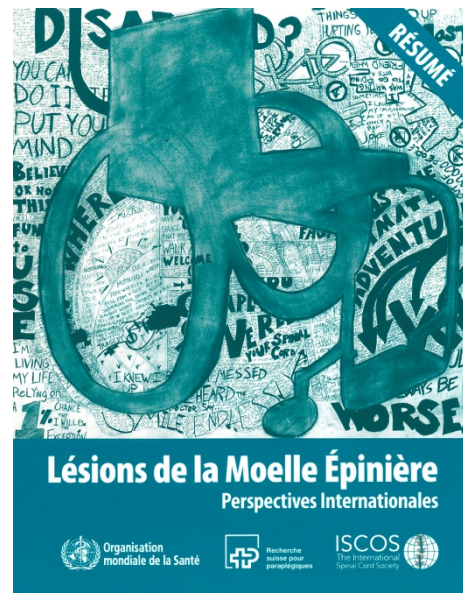
Des connaissances pour lancer des réformes

Des scientifiques constatent qu'il y a un rapport entre les causes d'une paralysie médullaire et les différents groupes démographiques touchés. Alors que dans les pays en voie de développement et les pays émergents, les accidents de la circulation représentent la cause principale d'une paralysie médullaire, les pays plus développés sont confrontés à un risque accru d'accidents par des chutes, du fait de l'espérance de vie plus élevée, ainsi qu'à davantage de maladies comme causes d'une paralysie médullaire.

Ajoutons à cela que le groupe démographique de paraplégiques âgés devient de plus en plus important. Cette évolution a un impact sur les coûts, la formation et la relève dans les professions sanitaires. En conséquence, il tient particulièrement à cœur aux auteurs du rapport de l'OMS d'informer de manière ciblée les décideurs à l'aide de cet ouvrage exhaustif et de les convaincre par le dialogue de la nécessité d'engager des réformes et de mettre en œuvre les recommandations.

Les expériences des intéressés sont intégrées

Le rapport intègre aussi les expériences des intéressés de toutes les catégories d'âge dans le monde entier. En effet, dans leur quotidien, les personnes paraplégiques médullaires dépendent souvent de l'aide de tiers et doivent relever de nombreux défis dans les domaines de la formation, du travail et dans la vie privée. À condition de fournir les réponses sociopolitiques pertinentes, les paraplégiques médullaires seront cependant en mesure de franchir ces obstacles partout dans le monde et de participer activement à la vie sociale.



L'engagement de la Recherche suisse pour paraplégiques en coopération avec l'OMS contribue essentiellement au bien-être des personnes touchées - au profit d'un quotidien autodéterminé, toute une vie.

pdf du rapport (synthèse) :

http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/131505/1/WHO_NMH_VIP_13.03_fre.pdf?ua=1&ua=1

Version intégrale :

http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/131503/1/9783033046399_fre.pdf?ua=1&ua=1

Contact médias :

Susanne Zürcher
Responsable de projet Relations publiques
Fondation suisse pour paraplégiques
Guido A. Zäch Strasse 8
6207 Nottwil
Téléphone 041 939 61 15
susanne.zuercher@paraplegie.ch
www.paraplegie.ch

Supportée par la Fondation suisse pour paraplégiques (FSP), la Recherche suisse pour paraplégiques (RSP) fut créée en l'an 2000. La RSP occupe plus de 50 collaborateurs. La compétence de base de la RSP est la recherche en matière de rééducation intégrale et des synergies de facteurs physiques, psychiques et sociaux dans l'évolution et la maîtrise du handicap. Reconnue par la Confédération et les cantons comme institution de recherche para-universitaire et grâce à la création d'une chaire à l'université de Lucerne ainsi que de l'instauration d'un séminaire consacré aux sciences de la santé et à la politique de la santé publique, avec siège à Lucerne et à Nottwil, la RSP remplit une tâche importante dans la recherche en Suisse.
www.paraplegie.ch

Plateforme en ligne interactive « Paraforum » :

www.paraforum.ch

Cette page Internet est un forum d'échanges mondiaux pour les personnes atteintes de paralysie médullaire, leurs proches et des spécialistes.

«Swiss Spinal Cord Injury Cohort Study» (SwiSCI):

www.swisci.ch

C'est la plateforme de recherche nationale, consacrée aux personnes avec des lésions médullaires et exploitée par la Recherche suisse pour paraplégiques en coopération avec tous les centres de paraplégie en Suisse ainsi qu'avec la SUVA.

La Fondation suisse pour paraplégiques (FSP) fut créée par le Dr Guido A. Zäch en 1975. Elle compte aujourd'hui parmi les principales œuvres d'utilité publique de notre pays. Le Groupe suisse pour paraplégiques englobe un réseau de prestations intégral en faveur des paraplégés médullaires. La coordination de prestations complètes, du lieu de l'accident jusqu'à l'accompagnement et aux conseils à vie, en passant par les soins médicaux et la rééducation, est sans égale. Par leur appartenance à l'Association des bienfaiteurs de la Fondation suisse pour paraplégiques, plus de 1,8 million de personnes assurent une base financière solide à l'activité de cette œuvre de solidarité. Plus de 1 400 collaborateurs s'engagent chaque jour en vue de remplir leurs tâches exigeantes.
www.paraplegie.ch

[Rapport annuel 2013](#)

[Rapport de Nonprofit Governance 2013](#)