

Internationale Frauenkonferenz gegen Gewalt tagte in Zürich

Rund tausend Frauen aus hundert Ländern und allen Kontinenten trafen sich Mitte Juli im Zürcher Kongresshaus zur Weltversammlung der Young Women's Christian Association (YWCA) zum Thema «Frauen schaffen eine sichere Welt». Cevi Schweiz hatte die Konferenz nach Zürich geholt und sorgte für den reibungslosen Ablauf. Sprecherinnen an der Weltversammlung waren neben Frauen aus den nationalen Verbänden auch Leitungspersonen von UNO-Gremien, internationalen Frauennetzwerken und Persönlichkeiten wie Michelle Bachelet, ehemalige Präsidentin von Chile, Mary Robinson, ehemalige UNO-Hochkommissarin für Menschenrechte, und alt Bundesrätin Ruth Dreifuss.

(Brot für alle)

SEP – Rehab Search

Afin qu'un séjour de réadaptation se déroule de manière satisfaisante, il est important que les personnes atteintes de sclérose en plaques (SEP) soient traitées dans une clinique proposant des thérapies adaptées et disposant d'un personnel ayant l'expérience nécessaire dans ce domaine. Afin de vous aider dans le choix d'une clinique appropriée, dans «Rehab-Search» ont été rassemblés les critères les plus importants relatifs à la réadaptation spécifique SEP. Pour l'ensemble des informations, il s'agit de déclarations faites par les cliniques elles-mêmes, dont le bien-fondé et l'intégralité n'ont pas été contrôlés. Pour accéder aux informations: www.multiplesklerose.ch → Nos Offres → Rehab Search.



(SEP)

Pourquoi les enfants de migrants ne font quasiment pas d'études



Les enfants de migrants se retrouvent encore sous-représentés dans les gymnases et les hautes écoles.

Gesundheitsförderung im Alter



Ein wichtiges Anliegen des Projekts für autonome Lebensführung im Alter: Unfallverhütung.

Mit dem interkantonalen Projekt «Best Practice Gesundheitsförderung im Alter» (BPGFA) sollen die Chancen auf eine autonome Lebensführung im Alter verbessert und die steigenden Kosten für Krankheit und Pflege eingedämmt werden. Das Projekt will das Wissen über Schutz- und Risikofaktoren besser umsetzen. Profitieren sollen ältere Menschen, die zu Hause leben und nicht dauerhaft pflegebedürftig sind. Ab 2011 wird das Projekt mit Gesundheitsförderung Schweiz als Träger und der Beteiligung der Kantone sowie der Beratungsstelle für Unfallverhütung umgesetzt. Zentral sind die Themen Bewegungsförderung, Sturzprävention, Beratung, Veranstaltungen, schwer erreichbare und benachteiligte Zielgruppen sowie Partizipation der Hausärzte.

(Gerontologie Information)

Les enfants de migrants fournissent des résultats scolaires qui ne sont en moyenne pas inférieurs à ceux des écoliers suisses. Pourtant, ils se retrouvent sous-représentés dans les gymnases et les hautes écoles. Cette situation n'est pas due au fait que les enseignants ou l'école les discriminent, mais souvent à la faiblesse du bagage financier et culturel de leurs parents. C'est ce que montre une étude en sociologie de l'éducation, soutenue par le Fonds national suisse (FNS). Les responsables de l'étude recommandent de remédier aux problèmes linguistiques des enfants de migrants et des enfants issus de milieux défavorisés, en les faisant bénéficier de mesures de soutien dans la langue nationale concernée, si possible avant leur scolarisation. En plus, les parents doivent être mieux informés des possibilités offertes par le système éducatif.

(FNS)

Wie der Maulwurf zu seinen zwölf Fingern kommt

Vielfingrigkeit ist eine vererbare Besonderheit und tritt bei Mensch und Tier auf. Bei Maulwürfen ist Polydaktylie sogar die Norm. Ein Forschungsteam der Universität Zürich hat die Entwicklung des Extra-«Daumens» beim Maulwurf molekulargenetisch untersucht. Er entsteht während der Embryogenese anders und auch später als die echten Finger. Für die artspezifische Ausbildung des Extra-Daumens sehen die Forscher einen Zusammenhang mit dem eigentümlich «männlichen» Geschlechtsapparat von Maulwurfweibchen. Bei vielen Maulwurfarten haben die Weibchen vermännlichte Genitalien. Androgene Steroide sind bekannt dafür, dass sie Knochenwachstum, -umbildung und -veränderungen sowie den Wandel von Sehnen in Gelenke beeinflussen. Ein hoher mütterlicher Testosteronspiegel wird denn auch als eine der Ursachen für Polydaktylie beim Menschen vermutet.

(Universität Zürich)



Eher die Ausnahme: Maulwurf ohne Vielfingrigkeit.