

Vertrauen ins Gesundheitssystem

Die Schweizer Patientinnen und Patienten sind zuversichtlich, dass sie die wirksamste verfügbare Behandlung erhalten, und dies nach einer nur kurzen Wartefrist, und dass auch Personen mit bescheidenem Einkommen Zugang zur Gesundheitsversorgung haben. Dies geht aus einer Umfrage hervor, die im vergangenen Juni in elf Industrieländern durchgeführt und am 13. internationalen Symposium über Gesundheitspolitik des Commonwealth Fund vorgestellt wurde.

(BAG)

Marcel-Benoist-Preis für Basler Physiker



Der Basler Quantenphysiker Daniel Loss ist von Bundesrat Didier Burkhalter mit dem Marcel-Benoist-Preis 2010 ausgezeichnet worden. Loss ist Ordinarius an der Universität Basel und erhält den Preis für seine bahnbrechenden Arbeiten zur Physik des Quantencomputers. Der Quantencomputer ist ein Superrechner, der Probleme, die heute als praktisch unlösbar gelten, effizient lösen könnte. Darüber hinaus steht der Quantencomputer symbolhaft für ein rasch wachsendes Gebiet der modernen Physik, das sich mit dem Studium von Quantenkohärenz und Nicht-Gleichgewichtsphänomenen in komplexen Vielteilchensystemen befasst. Der mit 75'000 Franken dotierte Marcel-Benoist-Preis gilt als renommiertester Wissenschaftspreis der Schweiz.

(Universität Basel)



Pour les garçons et filles âgés de 10 à 14 ans, le taux d'hospitalisation a augmenté. Espérons que cette fille ne passera pas Noël à l'hôpital.

Les hospitalisations à l'adolescence

En Suisse, la majorité des jeunes est en bonne santé, certains souffrent malgré tout de sévères troubles physiques ou mentaux. Les statistiques montrent que le recours aux prestations de soins, notamment aux services hospitaliers, est de plus en plus fréquent parmi la population adolescente. En regardant l'évolution, le nombre des hospitalisations est aujourd'hui supérieur de 21,8% à celui de 2002: ceci est particulièrement valable pour les garçons et filles âgés de 10 à 14 ans dont le taux d'hospitalisation augmente entre 2002 et 2009 de 22,8%, pour s'établir en 2009 à 41,4 pour 1000 adolescentes du même âge. On note que les taux d'hospitalisation de 2009 sont légèrement inférieurs à ceux de 2008, unique baisse de la période observée. La tendance à reporter les soins stationnaires vers l'ambulatoire pourrait constituer une explication à cette baisse.

(OFS)

Wissen kann seltene Krankheiten heilen

Der Schweizer Tag der seltenen Krankheiten «Wissen heilt!» findet am 26. Februar 2011 in Basel statt. Der Veranstalter ACCESS Association führt seit 1. November 2010 eine nationale Informationskampagne über seltene Krankheiten durch. Bis-her wurden weltweit ca. 8000 Krankheiten als selten eingestuft. Allein in Europa leiden heute schätzungsweise 30 Millionen Menschen an einer seltenen Krankheit. 75% davon sind Kinder. Mehr als 35% der Kinder sterben, bevor sie fünf Jahre alt werden. «Wissen heilt!» wird ein breites Programm bieten: Symposium, Erlebnisstände, Kino, Forschungshallen, Kunstausstellung mit Tombola und Kindermalwettbewerb (www.wissenheilt.ch).

(ACCESS Association)

TAG DER SELTENEN KRANKHEITEN

26. Februar - Kollegienhaus der Universität Basel



Kinder sind mit 75 % am häufigsten von seltenen Krankheiten betroffen.

Les patients peuvent contribuer à éviter des erreurs

Les patients peuvent contribuer à accroître leur sécurité à l'hôpital. La Fondation pour la Sécurité des Patients a élaboré une brochure contenant une série de recommandations testées dans 12 hôpitaux. En Suisse, on estime qu'environ un patient sur mille (soit près de 1200 personnes) décède chaque année à l'hôpital des suites d'une erreur

médicale. Vu les très bons résultats de l'évaluation de la brochure, 12 hôpitaux réunissant au total 16 sites ont décidé, à partir de fin 2010, de remettre la brochure «Eviter les erreurs – avec votre aide. Votre sécurité à l'hôpital» à tous leurs nouveaux patients au moment de leur admission. Les avantages seront tangibles, à la fois pour les personnes hospitalisées et pour les établissements participants, puisque la brochure permettra de renforcer la relation de confiance entre soignés et soignants, d'accroître la sécurité et la satisfaction des patients et d'améliorer l'image de l'hôpital.

(Fondation pour la Sécurité des Patients)

Eviter les erreurs – avec votre aide

Votre sécurité à l'hôpital

