

Elternmitwirkung mit Ausstrahlung

Die Fachstelle Elternmitwirkung stellt jeden Monat das gelungene Projekt einer Elternorganisation vor. Im Dezember 2008 organisierte das Elternforum der Schule Meilen einen Aktionstag zur Velosicherheit. Dabei ging es nicht in erster Linie um Verkehrserziehung, sondern um Themen wie: Was nützt das Helmtragen? Sind Bremsen und Licht meines Velo in Ordnung? Was kann ich mit dem Velo alles machen, ohne mich und andere zu gefährden? Diese Arbeit wurde von einem Energiebüro aufgenommen und wird unter dem Label «Energiestadt» als mögliche Aktivität der Gemeinde im Bereich Bildung kommuniziert.

(www.elternmitwirkung.ch)



Wie kann die Sicherheit des umweltschonenden Fortbewegungsmittels Velo verbessert werden?

Obligation d'entretien par les parents proches – et riches

La Conférence suisse des institutions d'action sociale (CSIAS) vient de publier ses nouvelles normes relatives à l'obligation d'entretien par les parents proches. Désormais, l'obligation d'entretien ne sera vérifiée plus que chez ceux qui réalisent un revenu imposable de plus de 120 000 francs pour les personnes seules et de 180 000 francs pour les couples. Les anciennes limites se situaient à 60 000 respectivement 80 000 francs. Avec cette nouvelle pratique, l'obligation d'entretenir les parents proches est de facto limitée aux personnes ayant un gros revenu et aux gens fortunés.

(www.skos.ch)

Optimierungspotential im Umgang mit Risiken

Schweizer Spitäler verfolgen unterschiedliche Ansätze, um die Patientensicherheit zu gewährleisten. Ein systematisches klinisches Risikomanagement fehlt jedoch vielerorts. Dies geht aus der erstmalen durchgeföhrten Umfrage der ETH Zürich und der Hochschule Luzern-Wirtschaft hervor. Bisher lagen weder für die Schweiz noch international Daten vor, wie Spitäler klinisches Risikomanagement umsetzen. Die Massnahmen für Patientensicherheit an Schweizer Spitäler sind häufig reaktiv; das heisst potentielle Risiken von Behandlungsprozessen werden selten systematisch und vorausschauend identifiziert und analysiert. Die erstmalige nationale Erhebung des klinischen Risikomanagements hat in der Praxis mehrheitlich positive Resonanz und eine Sensibilisierung ausgelöst. Derartige Befragungen sollen in Zukunft in regelmässigen Abständen wiederholt werden.

(ETH Zürich)



Die Risiken im Spital sind vielfältig – ein systematisches klinisches Risikomanagement fehlt vielerorts.

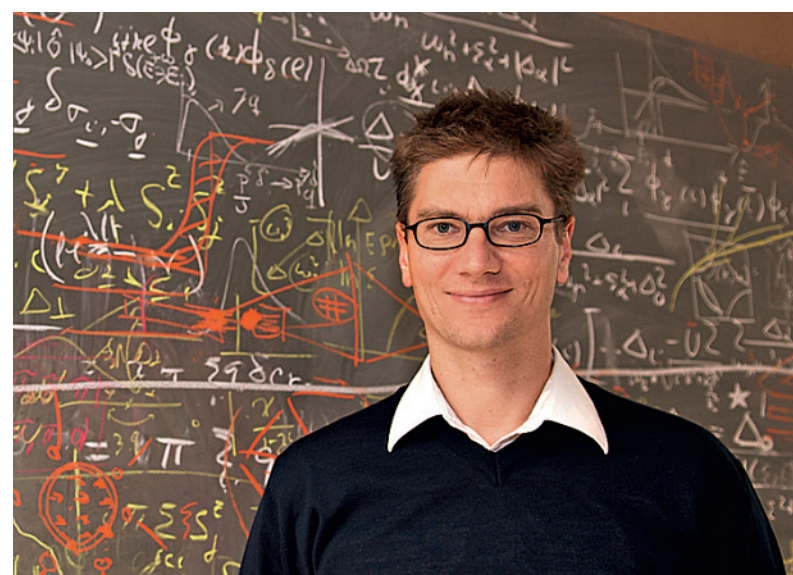
Nouveau procédé pour une identification précoce des cancers des tissus mous

Franz Pfeiffer reçoit le Prix Latsis national 2008

Franz Pfeiffer a mis au point un procédé qui permet d'obtenir des clichés radiologiques d'une extrême netteté, même des tissus mous, avec de simples appareils à rayons X, comme ceux qui équipent cabinets médicaux et hôpitaux. En mi-janvier, ce physicien s'est vu remettre le 25^e Prix Latsis national pour cette avancée – une distinction dotée de 100 000 francs.

Ce physicien de 35 ans – directeur d'un groupe de recherche à l'Institut Paul Scherrer de Villigen (AG) et professeur assistant à l'EPFL – «maquille» a cet effet des appareils à rayons X conventionnels, en utilisant la méthode de l'imagerie à contraste de phase issue de la physique de pointe. Contrairement à la radiographie classique, ce n'est pas l'intensité du rayonnement sortant

qui joue un rôle primordial dans ce procédé, mais le déphasage que subit la longueur d'onde de ce même rayonnement à l'intérieur de l'organisme. De quoi nourrir un espoir: à l'avenir, un médecin de famille pourrait par exemple être en mesure d'identifier des cancers des tissus mous à un stade précoce, grâce à un simple examen radiologique.



Franz Pfeiffer.

(FNS)