

PETRA HÜPPI REÇOIT LE PRIX CLOËTTA

Le prix scientifique de la Fondation du professeur Dr Max Cloëtta, doté d'une récompense de 50 000 francs, a été attribué en décembre dernier à Petra Hüppi. Professeure à la Faculté de médecine et cheffe de la Division du développement et de la croissance de l'Hôpital des enfants des Hôpitaux universitaires genevois (HUG), elle a été récompensée pour ses recherches sur l'imagerie cérébrale par résonance magnétique appliquée aux nouveau-nés. Née à Lucerne en 1960, Petra Hüppi est l'une des premières scientifiques à avoir eu recours, en 1988, à cette technique qui permet de suivre la progression de la masse cérébrale ainsi que la croissance des différentes zones du cerveau et qui a notamment permis d'optimiser les soins et le suivi clinique des nouveau-nés à risque.

100 000 DOLLARS POUR HABIB ZAIDI

Physicien responsable du laboratoire d'instrumentation et de neuro-imagerie et privat-docent à la Faculté de médecine, Habib Zaidi a reçu le 2010 *Kuwait Prize in Applied Sciences* décerné par la Fondation koweïtienne pour l'avancement des sciences (KFAS). Ce prix, d'un montant de 100 000 dollars et remis le 22 décembre 2011 par l'émir Cheikh Sabah al-Ahmad al-Jaber al-Sabah, récompense les travaux du chercheur dans le domaine de la technologie biomédicale et de l'imagerie moléculaire multimodale.

COURSE DE L'ESCALADE: L'UNIGE SUR LE PODIUM

Près de 550 collaboratrices et collaborateurs de l'UNIGE ont participé à la dernière édition de la course de l'Escalade qui s'est déroulée en décembre dernier. Il s'agissait pour la moitié d'entre eux d'une première participation. Baptême plus que remarquable, puisque l'équipe de l'Université

a terminé troisième de la catégorie «Groupe inter-entreprises» (sur 63 inscrits), derrière les Hôpitaux universitaires de Genève et la Migros, mais devant le CERN et UBS. D'autres résultats sont à relever, tels que la deuxième place de Lisa Stalder, étudiante en SES.

LES ÉTUDIANTS PLUS SPORTIFS QUE LA MOYENNE

En moyenne, les étudiants sont plus actifs et sportifs que les jeunes du même âge qui ne fréquentent pas d'école supérieure. C'est le principal résultat d'une récente enquête menée sous l'égide de la Conférence des directeurs du sport universitaire suisse auprès de plus de 15 000 étudiants issus de 14 universités et hautes écoles suisses. Au niveau national, l'étude montre que plus de la moitié des étudiants font suffisamment d'exercice physique, tandis que cette proportion chute à un tiers dans le reste de la population du même âge. Elle indique également que les hommes sont un peu plus actifs que les femmes et que les étudiants sont plus actifs que les assistants et les doctorants. Majoritairement, les étudiants déclarent faire des activités physiques pour rester minces et en bonne santé, parce que cela apporte un certain bien-être ou parce que le sport constitue un bon complément aux études.

L'UNI ADOPTE UNE NOUVELLE DIRECTIVE SUR LE PLAGIAT

Le rectorat a adopté le 12 septembre 2011 une nouvelle directive précisant les droits et devoirs de la communauté académique en matière de plagiat des étudiants. Elle vise notamment à rappeler le devoir des étudiants et du corps enseignant afin d'éviter toute action de plagiat et précise la procédure à suivre en cas de soupçon de plagiat ou de plagiat avéré. Cette directive remplace le texte du 8 décembre 2008 (<https://memento.unige.ch/doc/0008>).

Impressum

CAMPUS

Université de Genève
Presse Information Publications
Rue Général-Dufour 24 – 1211 Genève 4
campus@unige.ch
www.unige.ch/campus/

SECRÉTARIAT, ABONNEMENTS

T 022/379 77 17
F 022/379 77 29

RESPONSABLE DE LA PUBLICATION

Didier Raboud

RÉDACTION

Vincent Monnet
Anton Vos

CORRECTRICE

Samira Payot
www.lepetitcorrecteur.com

DIRECTION ARTISTIQUE ET GRAPHISME

adb Atelier Dominique Broillet
Chatty Ecoffey

IMPRESSION

Atar Roto Presse SA, Vernier

PUBLICITÉ

Go! Uni-Publicité SA
Rosenheimstrasse 12
CH-9008 St-Gall/Suisse
T 071/544 44 80
F 071/244 14 14
printmedia@go-uni.com

Campus est membre du Swiss Science Pool – www.swiss-science-pool.com

ARCHIVE OUVERTE

Une partie des articles scientifiques, ouvrages ou thèses cités dans ce magazine peuvent être consultés sur le site: <http://archive-ouverte.unige.ch>

Reprise du contenu des articles autorisée avec mention de la source. Les droits des images sont réservés.