

Premier colloque National "Neurosciences et Handicap"

Tous pour une meilleure insertion sociale des personnes portant un handicap

Présentation

Ce premier colloque national vise à constituer un carrefour d'échange d'informations, d'idées et d'expériences entre chercheurs, cliniciens et acteurs de la société civile qui oeuvrent dans le domaine de l'handicap.

Des conférences, des communications, des stands d'exposition de matériel d'aide technique et des visites de laboratoires et de centres de recherche et de rééducation sont prévus.

Objectifs

- Montrer le rôle de la recherche fondamentale, clinique, épidémiologique, évaluative et appliquée à tous les aspects du handicap dans l'autonomie, la réadaptation et la réinsertion sociale des personnes portant un handicap.
 - Vulgariser le savoir scientifique dans le domaine de l'handicap pour une meilleure sensibilisation et prévention.
 - Identifier les besoins et les priorités en recherche et dégager à la fois un bilan et des perspectives.
- Promouvoir la recherche scientifique multidisciplinaire dans ce domaine à fin de faire face aux différents défis rencontrés et ce, dans un contexte adapté aux réalités socioculturelles de notre pays.
- Promouvoir un partenariat national entre investigateurs et utilisateurs dans un contexte international.
- Utiliser la recherche scientifique biomédicale et technologique comme moyen de développer une culture de solidarité et de citoyenneté pour un développement durable.

Pour le Comité d'Organisation
La Présidente : Fatima Saddiki-Traki

Comité scientifique

Pr. W. BenjellounFaculté des Sciences – Rabat
Pr. A. El KhamlichiFaculté de Médecine et de Pharmacie – Rabat
Pr. RW DykesUniversité de McGill Montréal - Québec
Pr. A. NieoullonCNRS Marseille - France
Pr. F. Saddiki-TrakiFaculté des Sciences – Rabat
Pr. S. DerrazFaculté de Médecine et de Pharmacie – Rabat
Pr. R. Oukouchoud – MaaroufEcole Normale Supérieure - Rabat
Dr. F. Lemrini El OuahabiOphtalmologiste - Rabat
Pr. K. TaghzoutiFaculté des Sciences – Rabat
Pr. M. HarandiFaculté de Médecine dentaire – Rabat
Pr. H. GamraniFaculté des Sciences Semlalia - Marrakech
Pr. L. SamiEcole Normale Supérieure - Rabat
Pr. F. BouzoubaaFaculté des Sciences – Rabat
Dr. S. RachidiMinistère de la Santé

Comité d'organisation

F. Saddiki-Traki Faculté des Sciences Rabat, Présidente de l'Association pour la Réinsertion et le Développement de la Femme Handicapée
A. El Khamlichi C H U Rabat, Président de la Fondation Hassan II pour la prévention et la Lutte contre les Maladies du Système Nerveux
W. Benjelloun Faculté des Sciences Rabat, Président de l'Association Marocaine de Neurosciences
R.W. Dykes School of Physical & Occupational Therapy, Université de McGill, Montréal, Québec
R. Oukouchoud-Maarouf Ecole Normale Supérieure Rabat
S. Derraz 0 H U Rabat, Secrétaire adjoint de la Fondation Hassan II pour la prévention et la Lutte contre les Maladies du Système Nerveux
F. Lemrini El Ouahabi Ophtalmologiste, Présidente de l'Association Marocaine des déficients Moteurs
S. Janati-Idrissi Présidente de l'Association Assiham pour les IMC
L. Sami Ecole Normale Supérieure Rabat
F. Bouzoubaa Faculté des Sciences Rabat
S. Ettazarini Faculté des Sciences Rabat

Pour nous contacter : Pr. Fatima Saddiki-Traki, Département de Biologie, Faculté des Sciences, Av. Ibn Batouta BP. 1014 Rabat Agdal. Maroc —
Tél/Fax : 21237775461 Fax : 21237774261
e-mail saddiki@fsr.ac.ma