Paris, le 11 mars 2013

Prochaines conférences « Santé en questions » proposées par l'Inserm et Universcience¹

Jeudi 14 mars de 19h à 20h30

Troubles de l'audition : briser le silence A l'occasion de la Journée Nationale de l'Audition

Jeudi 25 avril de 19h à 20h30

Hypertension : un problème de santé publique

En duplex avec :

La Cité des sciences et de l'industrie, Paris La Médiathèque Jacques Ellul, Pessac

En duplex avec:

La Cité des sciences, Paris Sem-Numerica, Montbéliard

Coorganisée par:



Coorganisée par:



Coorganisée par:



Mercredi 19 juin de 19h à 20h30

Drépanocytose : les voies de la guérison

A l'occasion de la journée mondiale de la drépanocytose et des 30 ans de présence de l'Inserm en Guadeloupe.

En duplex avec:

La Cité des sciences et de l'industrie, Paris L'Université des Antilles et de la Guyane à Pointe-à-Pitre, Guadeloupe

Pour en savoir plus

Un blog est à votre disposition pour avoir accès à des ressources documentaires sur le sujet, consulter les informations pratiques et déposer des questions ou un témoignage, mais aussi suivre la conférence en direct. Rendez-vous sur : http://dircom.inserm.fr/sante_en_questions

Pour s'inscrire (Réservation non-obligatoire mais conseillée) Cité des sciences et de l'industrie: conferences@universcience.fr

Pour suivre et interagir en direct sur twitter

Suivez le live-tweet des conférences sur @InsermLive ou via le hashtag #confSanT

Contacts presse

Inserm - Service de presse Juli<mark>ette Hardy</mark> Email: <u>presse@inserm.fr</u>

Universcience - Service de presse

Viviane Aubry Tel : 01 40 05 72 65

Email: viviane.aubry@universcience.fr

Jeudi 14 mars de 19h à 20h30

Troubles de l'audition : briser le silence

A l'occasion de la Journée Nationale de l'Audition

Plus des deux tiers des personnes âgées de plus de 65 ans et 6% des 15-24 ans souffrent de surdité partielle ou totale. Pour les patients atteints, les relations personnelles et sociales deviennent beaucoup plus difficiles. A l'heure des progrès de la chirurgie mini-invasive robotisée et d'une meilleure compréhension biophysique de l'audition, on parvient aujourd'hui à poser des implants capables de gérer des sons. Quels sont les espoirs de demain pour nos oreilles ? Existe-t-il des movens de préventions ?

• Evelyne Ferrary, directrice de Recherche Inserm. Unité mixte de recherche 867 Inserm / Paris Diderot «Chirurgie otologique mini-invasive robotisée», UFR de médecine site Xavier Bichat, Paris.

evelyne.ferrary@inserm.fr

01 57 27 76 93

• Richard Darbéra, président du Bucodes-Surdifrance, (Bureau de Coordinations des associations de Devenus Sourds et malentendants) à Paris

President.Bucodes@free.fr

06.67.66.99.22 pour SMS uniquement

• Mireille Montcouquiol, chargée de Recherche à l'Inserm. Responsable de l'Equipe " Polarité Planaire et Plasticité" à l'Institut François Magendie, Bordeaux.

mireille.montcouquiol@inserm.fr

05 57 57 37 62

• Irène Aliouat, présidente de l'association Audition et Ecoute 33 dont le siège social est à Gradignan et Ecoute 33, auditionecoute33@gmail.com

05 56 89 39 36 (numéro privé)

le numéro de l'association : 06 67 63 87 37

Jeudi 25 avril de 19h à 20h30

Hypertension : un problème de santé publique

L'hypertension artérielle est une exagération de l'état de tension de la paroi artérielle qui a pour conséquence l'augmentation de la pression sanguine à l'intérieur du vaisseau. Elle constitue l'un des problèmes majeurs de santé publique dans les pays développés et émergents, il s'agit de la plus fréquente des affections cardio-vasculaires : on estime sa prévalence à environ 20 % de la population adulte, pourcentage qui augmente au fur et à mesure de la vie. Quels sont les moyens mis en œuvre dans la recherche pour soigner cette maladie ? Quels sont les nouveaux espoirs de quérison ?

 Pr Claude Le Feuvre, Président de la Fédération Française de Cardiologie et responsable de l'unité de cardiologie interventionnelle à l'Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris

Tel.: 01 42 16 30 12 // Assistante: Mme BARRE 01 42 16 30 11

claude.lefeuvre@psl.aphp.fr

 Pr Pierre-François Plouin, chef du service d'hypertension artérielle et de médecine vasculaire de l'hôpital Européen Georges Pompidou

Tel: +33 (0)1 56 09 37 73

pierre-francois.plouin@egp.aphp.fr

Mercredi 19 juin de 19h à 20h30

Drépanocytose : les voies de la guérison

A l'occasion de la Journée mondiale de lutte contre la drépanocytose et des 30 ans de présence de l'Inserm en Guadeloupe, sous le haut patronage du Ministère des Outre-mer

La drépanocytose, également appelée anémie falciforme, est une maladie génétique causée par la mutation d'un gène de l'hémoglobine, il en résulte des douleurs très vives et des complications qui peuvent être mortelles ou responsables de séquelles invalidantes. Quels sont aujourd'hui les moyens de lutte contre cette maladie ? La thérapie génique constitue-telle un réel espoir ?

 Pr Robert Girot, Centre de la Drépanocytose Hôpital Tenon et Centre de Dépistage et d'Information pour la Drépanocytose (CIDD) - Paris

Tel: 01 56 01 61 97 robert.girot@tnn.aphp.fr

 Pr Marianne de Montalembert présidente du Réseau Ouest Francilien de Soins des Enfants Drépanocytaires (ROFED) et pédiatre à l'hôpital Necker-Enfants Malades à Paris

Tel: 01 44 49 48 96 rofsed@wanadoo.fr

 Marc Romana chercheur Inserm biologiste moléculaire, spécialiste de la drépanocytose en Guadeloupe UMR S665 - CHU de Pointe-à-Pitre

marc.romana@inserm.fr

Fixe laboratoire : 0590 83 48 99 Portable : 0690 74 18 96

 Alice Rivière, présidente de l'association : "drépano doubout" en Guadeloupe drepano doubout@hotmail.com

Les conférences du cycle "Santé en questions" s'inscrivent dans le cadre d'un accord général de partenariat signé par l'Inserm et Universcience en partenariat avec :



¹ Etablissement public du Palais de la découverte et de la Cité des sciences et de l'industrie.