



Participez à la journée d'information "la Science se Livre 2017" dont le thème concerne la "Santé , un enjeu de société"

publié le 07/09/2016 - mis à jour le 18/09/2016

Participez à la journée d'information et d'appel à projet le du jeudi 29 septembre 2016, au programme : conférences et présentation des ressources...

Descriptif :

Participez à la journée d'information et d'appel à projet le du jeudi 29 septembre 2016, au programme : conférences et présentation des ressources...

La Science se livre propose aux établissements scolaires et aux bibliothèques d'organiser entre janvier et juin 2017 des expositions, conférences, animations autour du thème "Santé , un enjeu de société".



Pour vous aider à réaliser votre projet, L'Espace Mendès France en partenariat avec le Centre du Livre et de la Lecture en Poitou-Charentes organise une journée d'information : le jeudi 29 septembre 2016 de 9h à 16h à l'Espace Mendès France.

Comme tous les ans, cette journée en accès libre sur inscription vous permettra de découvrir la richesse de ce thème et proposera des ressources, une occasion à saisir pour explorer les multiples facettes et les ressources pour cette thématique.

 « La Science se Livre » en Poitou - Charentes 2017 (PDF de 262.1 ko)
Présentation, programme et bulletin d'inscription.

Programme du jeudi 29 septembre 2016 à l'Espace Mendès France

9h Accueil

9h15 - 10h La transplantation rénale : une aventure humaine et scientifique

par Antoine Thierry, professeur de néphrologie, service de néphrologie, hémodialyse et transplantation rénale, CHU de Poitiers et avec la participation d'Elisabeth Delannoy, présidente de France ADOT 86

Depuis les premières transplantations rénales dans les années 1960, de nombreux progrès ont été accomplis dans ce domaine de la médecine. Ainsi les avancées réalisées pour la conservation des organes ou encore les traitements anti-rejets permettent aujourd'hui à un nombre croissant de patients de bénéficier d'une greffe. Cependant les défis à venir sont encore nombreux pour améliorer les résultats et répondre aux enjeux de la Santé du XXI^e siècle.

10h- 10h45 Le Cerveau : ses potentiels, ses limites et sa réparation.

par Mohamed Jaber, professeur, directeur du laboratoire de neurosciences expérimentales et cliniques - LNEC Inserm U 1084-université de Poitiers

Cette conférence sera basée sur les travaux de recherches menées localement dans le laboratoire Inserm-Université de Poitiers dirigé par M Jaber et qui démontrent l'extraordinaire capacité de notre cerveau à s'adapter à un environnement normal ou pathologique. Le conférencier explorera aussi les nouvelles pistes envisagées pour réparer le cerveau endommagé ou corriger un comportement déviant telle que la dépendance aux drogues d'abus. Il abordera aussi la problématique des troubles développementaux tels que l'autisme et le nouveau regard porté par la biologie

10h45 - 11h30 Intervention autour du thème « dons d'organes et littérature »

par Bertrand Debaene, professeur, président de la commission médicale d'établissement CHU de Poitiers (sous réserve)

11h30 - 12h30 Présentation de différentes ressources sur la thématique (expositions itinérantes, bibliographies, animations...) avec les animateurs en éducation santé de la CPAM Poitiers et les animateurs de l'Espace Mendès France

12h30 - 14h Buffet offert par l'Espace Mendès France (sur inscription)

14h - 14h45 Coups de cœur présentation d'ouvrages

Table ronde animée par Bruno Essard -Budail, centre du livre et de la lecture en Poitou-Charentes avec des libraires, des bibliothécaires

15h - 16h et 16h15 - 17h : Ateliers en petits -groupes avec les animateurs de l'Espace Mendès France et de l'école de l'ADN.

17h00 Clôture



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.