Article publié le 2 décembre sur le site Internet **meridienmag.fr :**Liens vers l'article : <http://www.meridienmag.fr/pages/?all=agenda&id=644>

**6 / 7 décembre - 1er Congrès santé - environnement - Marseille**

**Ce congrès aura lieu les 6 et 7 décembre et aura pour thème : “les pathologies environnementales émergentes”.**

Ce congrès n’a pas pour ambition d’apporter des réponses à toutes les questions mais plutôt d’informer et de sensibiliser les medecins et de les amener à réfléchir aux notions de pathologies liées à l’environnement et aux risques sanitaires. Connaissance par l’intégration des nouvelles données de santé environnementale dans notre pratique quotidienne mais aussi dans la formation des futurs medecins. L’enseignement de la médecine environnementale devra être intégrée dans le cursus universitaire.

Seront abordés lors de ce congrès, les différents environnements dans lesquels nous évoluons : biologique (les résistances aux antibiotiques, …), physique (rayonnements ionisants, …), chimique (les résidus médicamenteux dans les eaux, …) mais aussi l’environnement cognitif (les moyens par lesquels nous appréhendons notre milieu de vie), socio-anthropologique et comportemental. La médecine environnementale, forcément pluridisciplinaire doit nous
permettre d’anticiper ; nous avons un devoir “d’éveilleur de conscience”.

**PROGRAMME**

**VENDREDI 6 DECEMBRE**

PRÉSIDENT DU COMITÉ D’ORGANISATION :
Docteur Rémy SEBBAH
PRÉSIDENT DU COMITÉ SCIENTIFIQUE :
Docteur Joël SPIROUX DE VENDÔMOIS

9h00 : OUVERTURE DU CONGRÈS
Docteur Jean-François GIORLA, Président de l’URPS Médecins Libéraux PACA
Monsieur Eugène CASELLI, Président de Marseille Provence Métropole,
Monsieur Jean-Claude GAUDIN, Sénateur Maire de Marseille,
Monsieur Michel VAUZELLE, Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur,
Monsieur Paul CASTEL, Directeur de l’Agence Régionale de Santé PACA,

10h00 : INTRODUCTION :
Définition de la médecine environnementale : son intérêt, sa place dans la société
Dr Joël SPIROUX DE VENDÔMOIS : Docteur en médecine générale et de l’environnement, Président du Comité de Recherche et d’Information Indépendant sur le Génie Génétique (CRIIGEN)

10h15 : L’ENVIRONNEMENT BIOLOGIQUE
Les résistances aux antibiotiques - les BMR

Pr Pierre DELLAMONICA : Consultant infectiologue du CHU de Nice et Université de Nice Sophia Antipolis, Membre du Comité du Plan Antibiotique National

Les pathologies infectieuses émergentes
Pr Philippe BROUQUI : Chef du service des Maladies Infectieuses et Tropicales du CHU Nord-Marseille
L’Inné et l’Acquis
Pr Pierre-Henri GOUYON : Agronome et biologiste, Professeur au muséum d’Histoire Naturelle de Paris

11h45 : L’ENVIRONNEMENT COGNITIF
Les lenteurs en santé environnementale, montrer le rôle du médecin notamment en santé publique
Le moustique tigre : sa découverte et les pathologies liées
Dr André ROCCHI : Médecin généraliste, Haute Corse
Toxicologie et épidémiologie : deux sciences en mutation
Pr Gilles NALBONE : Directeur de Recherche Inserm émérite, Faculté de Médecine Timone, Inserm U1062, Marseille.

DÉJEUNER

14h30 : L’ENVIRONNEMENT PHYSIQUE
Les rayons ionisants
Pr Jean-Claude ARTUS : Médecin nucléaire et oncologue au centre anticancéreux de Montpellier

Les rayons électromagnétiques
Mme Michèle RIVASI : Députée européenne du Sud-Est de la France - Agrégée de biologie

Les nano particules
Pr Jean-Paul BOURDINEAUD : Professeur en Biologie, Toxicologie environnementale et Micro-Biologie, Université de Bordeaux.

Une conséquence des changements climatiques, l’acidification des océans : des organismes marins à l’homme
Pr Denis ALLEMAND: Directeur du Centre Scientifique de Monaco

à partir de 20h30 : "La nuit de la Méditerranée" Soirée de Gala

**SAMEDI 7 DECEMBRE  - Matinée**

9h00 : L’ENVIRONNEMENT CHIMIQUE
Perturbateurs endocriniens environnementaux et obésité
Pr Charles SULTAN : Professeur d’endocrinologie pédiatrique à Montpellier, spécialisé sur l’impact des xénobiotiques dans les maladies endocriniennes de l'enfant

Les résidus médicamenteux dans les eaux
Pr Jean-Pierre GOULLÉ : Biologiste, Professeur des Universités, laboratoire de Toxicologie des Hôpitaux du Havre

Pollution des lieux de vie et de travail
Pr Jean-François CAILLARD : Professeur de médecine et de santé au travail, médecin consultant au CHU de Rouen

10h45 : L’ENVIRONNEMENT SOCIO ANTHROPOLOGIQUE ET COMPORTEMENTAL

Droit de l'environnement et santé
Mme Corinne LEPAGE : Avocate - Ancienne ministre de l'Environnement - Présidente d’honneur du Comité de Recherche et d'Information Indépendant sur le Génie Génétique (CRIIGEN)

Les grandes affaires de santé publique, quelles leçons en tirer ? Signaux précoces, leçons tardives
Mme Marie-Odile BERTELLA-GEFFROY : Vice-Président au Tribunal de Grande Instance de Paris

Les pathologies environnementales, le rapport de l'homme à son environnement
Mr Dominique PECAUD : Docteur en philosophie, Maître de conférences HDR en sociologie, Directeur de l’Institut de l’Homme et de la Technologie - Ecole polytechnique de l’Université de Nantes

TABLE RONDE SUR CETTE THÉMATIQUE avec le Conseil Régional des Jeunes.

Cocktail

**SAMEDI 7 DECEMBRE 2013 - Après-Midi ouverte au Grand Public**
L'air - Les problématiques de l'allergie au pollen de cyprès
Pr Denis CHARPIN : Chef de service de pneumologie allergologie à l’Hôpital Nord de Marseille, membre de l’Académie Nationale de Médecine et de l’Agence Française de Sécurité Environnementale

Les problématiques liées directement à un bassin maritime ou estuaire : qualité des eaux de baignades, de l'eau douce, de l'eau de consommation
Mr Gérard RIOU : Directeur de l’IFREMER – Centre Méditerranée à la Seyne-sur-Mer

L’eau - Ecosystème méditerranéen
Dr Henri ESKENAZI : Chirurgien-dentiste à Marseille et photo-journaliste sous-marin
Dr Sandrine RUITTON : Maître de conférence Aix-Marseille Université MIO

**Dates : 6 et 7 décembre**
**Lieu : Palais du Pharo - Marseille**
**Plus d'infos : Tél : 04 96 20 60 80 /** [**mf@congres-sante-environnement-paca.org**](http://mf@congres-sante-environnement-paca.org) **/** [**ac@congres-sante-environnement-paca.org**](http://ac@congres-sante-environnement-paca.org)