

RÉSUMÉS DE SÉANCES ET DE CONGRÈS/CONGRESS REVIEWS

Congrès de la SFMTSI - Santé en Méditerranée

Pathologies - Migrations - Environnement

22-24 mai 2024 Saint-Raphaël, France

SFMTSI Congress - Health in the Mediterranean
Pathologies - Migrations - Environment
22-24 May 2024 Saint-Raphaël, France

Président: Jean JANNIN

Comité d'organisation: Karim AOUN, Jean JANNIN, Pierre MARTY, Jean TESTA

Comité scientifique: Marco ALBONICO (Italie), Aida BOURATBINE (Tunisie), Eric CAUMES (président), Paul-Henry CONSIGNY (SMV), Badre Eddine LMIMOUNI (Maroc), Vincent LE MOING (SPILF), Eric PICHARD (SFMTSI), Jorge SEIXAS (Portugal), Nicolas VIGNIER (CMIT), Mohammed YOUSFI (Algérie)

INTRODUCTION

Jean JANNIN

SFMTSI

Hôpital Pitié-Salpêtrière - Pavillon Laveran, 47-83 Boulevard de l'Hôpital, 75013 Paris, France

jeanjannin74@gmail.com

L'objectif de la Société francophone de médecine tropicale et santé internationale (SFMTSI), en organisant le congrès « Santé en Méditerranée », est de réunir les principales sociétés savantes dédiées à la médecine tropicale et à la santé internationale du pourtour méditerranéen pour échanger sur les problématiques qui, chaque jour, mobilisent notre énergie et notre intelligence.

L'espace méditerranéen est remarquable à plus d'un titre: il recueille les héritages de l'Antiquité et constitue depuis des siècles un « espace singulier porteur d'une dynamique créatrice qui s'appelle la civilisation » comme le rappelle Paul Valéry.

Notre *Mare mediterraneum*, « mer au milieu des terres », espace de civilisations, espace de conflits, espace d'échanges, d'art, de science et de philosophie est avant tout un formidable espace de rencontres que ce congrès souhaite célébrer.

L'environnement de cet espace méditerranéen est tout à fait remarquable et les problèmes sanitaires qui s'y développent ne peuvent être caractérisés ni traités sans une compréhension plus intime des interrelations entre nos différentes cultures.

C'est donc, en partenariat avec neuf pays (Algérie, Espagne, Italie, France, Liban, Maroc, Monaco, Portugal, Tunisie), que ce congrès explore trois déterminants essentiels de la santé: les pathologies méditerranéennes et tropicales, les mouvements migratoires, leurs caractéristiques et conséquences sanitaires, et les problématiques environnementales du bassin méditerranéen.

Espérons que ce congrès ira largement au-delà des aspects médicaux et scientifiques et fera l'objet de nombreux débats entre participants et participantes. Espérons aussi que cette rencontre contribuera à resserrer les liens entre les différents acteurs de la « santé en Méditerranée » et augurera d'un renforcement des liens et des nécessaires coopérations.

Conférences inaugurales

La Méditerranée, éternel creuset de civilisations : les aspects médicaux

Professeur Driss MOUSSAOUI, Association mondiale de psychiatrie sociale

Ancien président, Fédération mondiale de psychothérapie
Membre associé étranger, Académie nationale de médecine

drissm49@gmail.com

Sur un planisphère, la mer Méditerranée représente 0,5 % de la surface totale de la planète. Et pourtant, loin devant la vallée du Gange, l'entre deux fleuves chinois et l'Amérique centrale, elle a abrité un très grand nombre de civilisations tout au long des 10 derniers millénaires.

Au plan médical, des écoles se sont constituées en Mésopotamie/Perse, en Égypte pharaonique, en Grèce, en Irak, en Andalousie et dans l'Europe du sud. L'intéressant dans cette chaîne est que la transmission s'est faite d'une civilisation à une autre, la proximité géographique aidant. Nous retrouvons ainsi, dans les traditions culturelles ayant trait à la santé et la maladie de nombre de pays méditerranéens, des modèles explicatifs décrits il y a plusieurs milliers d'années, et encore vivaces.

Des exemples seront donnés durant cet exposé.

Implication de l'Institut Pasteur et de Pasteur Network dans l'espace méditerranéen

Ronan JAMBOU

Directeur de Recherche à l'Institut Pasteur

Résumé non parvenu.

Pathologies méditerranéennes régionales et importées

Parasitoses

Décrypter l'émergence de la bilharziose urogénitale dans le sud de l'Europe : une approche « One Health »

Jérôme BOISSIER

Université de Perpignan Via Domitia, CNRS, IFREMER, Université de Montpellier, 58 Avenue Paul Alduy, Bat. R, 66860 Perpignan, France

boissier@univ-perp.fr

Avril 2014, les premiers cas de bilharziose uro-génitale autochtone apparaissent en Europe. Au cours de cette première année, ce sont 106 cas qui sont identifiés avec comme zone de transmission avérée, la rivière du Cavu en Corse du sud. Après fermeture de la rivière à la baignade en 2014, des cas réapparaissent les années suivantes. En 2020, un nouvel événement surprenant marque cette émergence avec de nouveaux cas ayant pour origine une nouvelle rivière, la Solenzara. Il semble que nous assistions à l'invétération de la bilharziose urogénitale dans le sud de l'Europe. Afin de comprendre cette émergence inédite, plusieurs volets ont été examinés selon une approche « One Health ». Sur le volet humain, les manifestations cliniques ont été décrites et les outils de diagnostic ont été améliorés. Sur le volet environnemental, des enquêtes malacologiques ont été menées et de nouveaux outils d'ADN environnemental ont été développés. Sur le volet animal, deux vastes campagnes de piégeage de rongeurs et de diagnostics sérologiques sur le bétail ont été menées. Enfin, concernant l'agent étiologique, celui-ci a été caractérisé par des approches expérimentales et génomiques. Malgré tout le savoir accumulé, il reste encore une grande part de mystère sur cette émergence en particulier sur sa capacité à persister ou se reproduire dans l'avenir.