

## COMITE D'HONNEUR

Pr BENKADDOUR M., Président UMP – Oujda

Dr KOUALLA A., Directeur Régional de la santé Oujda

Pr DAOUDI A., Directeur du CHU Mohammed VI Oujda

## COMITE D'ORGANISATION

Pr MAAMRI A. FS-Oujda/A2S

Pr SBAA M. FS – Oujda

Pr SMIRI Y. FS – Oujda

Pr BEN EL MOSTAFA S. ISPITS– Nador

Dr BENKADDOUR R. EST-Oujda

M. ARABI MOURAD FS – Oujda

## COMITE SCIENTIFIQUE

Pr MAAMRI A. FS- Oujda/A2S

Pr SBAA M. FS – Oujda

Pr SMIRI Y. FS – Oujda

Pr CHAFI H. FS – Oujda

Pr BOUTAYEB A. FS – Oujda

Pr CHAABANE K. FS – Oujda

Pr LEGSSYER B. FS – Oujda

Pr BERRAHOU A. FS – Oujda

Pr MEKHFI H. FS – Oujda

Pr MELHAOUI FS – Oujda

Pr HAKKOU A. FMP-Oujda

Mme B AKHADA F., AMPF, Rabat

Pr FILALI Z. FST Errachidia

Pr BEN EL MOSTAFA S.ISPITS– Nador

Dr ZITOUNI N. ISPITS– Oujda

Pr RAHOU ILYESSE ISPITS – Oujda

## Dates importantes

Date limite de soumission des résumés	15 Avril 2018
Notification d'acceptation des résumés	23 Avril 2018
Clôture des inscriptions et paiement	25 Avril 2018
Programme définitif	30 Avril 2018
Début des JSO 11	3 – 5 Mai 2018

## Préambule

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) a publié récemment deux nouveaux rapports selon lesquels plus d'un quart des décès d'enfants de moins de 5 ans est attribuable à la pollution de l'environnement.

« Chaque année, les risques environnementaux – pollution de l'air intérieur et extérieur, tabagisme passif, insalubrité de l'eau, manque de moyens d'assainissement et hygiène insuffisante – entraînent le décès de 1,7 million d'enfants de moins de 5 ans. »

Le premier rapport, intitulé *Inheriting a Sustainable World: Atlas on Children's Health and the Environment*, révèle qu'une grande partie des maladies qui sont les principales causes de décès d'enfants âgés de 1 mois à 5 ans - diarrhée, paludisme et pneumonie - peuvent être évitées grâce à des interventions dont on sait qu'elles réduisent les risques environnementaux, tels que l'accès à l'eau potable et l'utilisation de combustibles propres pour la préparation des repas. «Un environnement pollué est mortel, en particulier pour les jeunes enfants», dit le Dr Margaret Chan, Directeur général de l'OMS, en ajoutant que «les jeunes enfants sont particulièrement vulnérables à la pollution de l'air et de l'eau car leurs organes et leur système immunitaire sont en cours de développement et leur organisme, notamment leurs voies respiratoires sont de petite taille». Les expositions dangereuses peuvent débuter pendant la grossesse et accroître le risque de naissance prématurée. En outre, lorsque les nourrissons et les enfants d'âge préscolaire sont exposés à la pollution de l'air intérieur et extérieur et au tabagisme passif, il existe un risque plus important de contracter une pneumonie pendant l'enfance et une affection respiratoire chronique telle que l'asthme tout au long de la vie. L'exposition à la pollution atmosphérique peut aussi faire augmenter le risque de cardiopathie, d'accident vasculaire cérébral et de cancer tout au long de l'existence. Un autre rapport, intitulé *Don't pollute my future! The impact of the environment on children's health*, offre un panorama complet des conséquences de la pollution de l'environnement sur la santé des enfants et montre ainsi l'ampleur du problème ».

Au Maroc, le développement socio-économique perturbe l'équilibre fragile des écosystèmes en touchant les différents compartiments du milieu récepteur : l'eau, le sol et l'air. Le coût de cette dégradation a été évalué, pour l'année 2014, à près de 32,5 milliards de dirhams (3,52% du PIB) : (i) Pollution de l'eau (1,26%) : une partie de ces coûts est liée aux pratiques inadéquates d'approvisionnement en eau, d'assainissement et d'hygiène qui ont des effets négatifs sur la santé, tels que la diarrhée et la malnutrition, (ii) Pollution de l'air (1,05%) : au total, la grande majorité des coûts est induite par la mortalité liée à la pollution de l'air extérieur (75%), notamment à Casablanca, Marrakech et Tanger, en raison de cardiopathies ischémiques, accidents vasculaires cérébraux et cancers des poumons chez les adultes, (iii) les autres coûts de dégradation se répartissent comme suit : dégradation des sols (0,54%), déchets (0,4%), dégradation des zones côtières (0,27%) et déforestation et incendies de forêts (0,004%). Par ailleurs, les dégâts causés par les émissions de gaz à effet de serre (GES) à l'environnement global sont estimés, pour l'année 2014, à 1,62% du PIB.



# JSO 2018

## XIème Journées Scientifiques de l'Oriental

Sous le thème

### Santé publique, Environnement



### Du 3 au 5 Mai 2018

Au Campus Universitaire de Transfert de Technologies et d'expertises Technopole MED-EST, Oujda

### Appel à communication

Pour tout contact : Prof. Dr . A. MAAMRI, Président des JSO

Email : [jso11oujda@gmail.com](mailto:jso11oujda@gmail.com)

[annalesdesciencesdelasante@gmail.com](mailto:annalesdesciencesdelasante@gmail.com)

<http://revues.imist.ma/?journal=A2S>



## Thèmes des sessions des JSO 11

LEDD de la FSO & A2S organisent leur 11èmes Journées Scientifiques de l'Oriental sous le thème «Santé publique, Environnement & Déterminants de la santé». Ces journées qui constituent un carrefour d'échanges d'informations, d'idées et d'expériences depuis une dizaine d'années au niveau de l'Oriental, seront axées cette année sur les thèmes suivants :

Thème 1 : Risques environnementaux et santé

Thème 2 : Déterminants sociaux de la santé

Thème 3 : Epidémiologie

Thème 4 : Ethnopharmacologie

Thème 5 : Pollution et nuisances

## Public cible

Universitaires, Chercheurs, Doctorants, Etudiants, Professionnels de santé, ... Décideurs, Société civile...

## Modalités de soumission

Les propositions de communications peuvent être affichées ou orales. Les résumés doivent être envoyés avant le 15 Avril 2017 (fichier Word). Ils doivent comporter en plus du titre de la communication, le nom des auteurs, leurs adresses d'affiliation et E-mail. Le texte doit être rédigé selon la structure IMRAD en times 12, interligne 1,5.

Les posters devront être au format standard = 1 : 0,8 m x h : 1,2 m

Les meilleurs articles sélectionnés seront publiés dans la revue scientifique internationale A2S : Annales des Sciences de la santé (ISSN: 2421-8936).

A2S est une revue indexée par :

**Date d'envoi des articles définitifs pour**

publication A2S (ISSN: 2421-8936) : 30 Mai 2018

<http://revues.imist.ma/?journal=A2S&page>

## Frais d'inscription

Les frais d'inscription sont de 200DH pour les étudiants et 300 DH pour les enseignants chercheurs et comprennent :

- l'accès à toutes les activités des JSO 11 (conférences, communications orales, séance d'affiche des posters) , Attestation de participation

Cartable avec actes des journées, Bloc note, programme....Deux pauses café.

## Lieu/Venue

Les 11èmes JSO auront lieu au «Campus du savoir», (Campus Universitaire de Transfert de Technologies et d'expertises Technopole Med-Est Oujda), route de Saidia Km 7. L'hébergement peut être assuré sur place.