

Programme Scientifique

Mardi 18 Octobre 2011

14h00 14h30 Ouverture du congrès

Session : *Biomarqueurs en Oncologie*

Modérateurs : Pr Arrada, Pr Abid.

14h30 14h50 **Du bon usage des marqueurs tumoraux**
N. RAAF
Laboratoire Central de Biologie, CHU BeniMessous, Alger

14h50 15h10 **Nouveaux biomarqueurs en ONCOHEMATOLOGIE**
D. AÏTCHAFATADLAOUI
Laboratoire Central de Biologie, Hôpital N.Hamoud, CHU H. Dey, Alger

15h10 15h30 **Apport de l'Immunohistochimie et de la biologie moléculaire dans le diagnostic des tumeurs**
A, BOUFENNARA, N.TERKI
Service d'Anatomie Pathologique, Centre Pierre et Marie Curie-Alger.

15h30 16h00 **DISCUSSION**

16h00

COCKTAIL DE BIENVENUE

Mercredi 19 Octobre 2011

Session : *Nouveaux Marqueurs en Biologie Médicale*

Modérateurs : M. NAKMOUCHE et A. ZENATI

08h30 09h15 **Quantification de l'antigène HBs : « Nouvelle vie pour un ancien marqueur »**
M. MARTINOT PEIGNOUX
INSERM U 733 - CRB3, Université Paris VII
Service d'Hépatologie Hôpital Beaujon Clichy. France

09h15 09h35 **Bio-Marqueurs de la fibrose hépatique**
H. MAHIOU, M. NAKMOUCHE
Service Gastro-Entérologie, CHU Bab El Oued. Alger

09h35 09h55 **DISCUSSION**

09h55 10h15 **PAUSE-CAFE & VISITE DES POSTERS**

Modérateurs : C. DAHO-MAKHOULFI et S. BELAZZOUG

10h15 10h35 **Bio-Marqueurs du tissu osseux**
S. ZEMIRLINE, Z. BELLAHSENE
Laboratoire de Biologie, Hôpital Birtraria. Alger

10h35 10h55 **Intérêt de la Procalcitonine dans le sepsis**
M. ARAB, M. CHERIFI et Z. GUECHI
Laboratoire de Biologie, Hôpital Parnet. Alger

10h55 11h05 **DISCUSSION**

Programme Scientifique

Modérateurs : T. RAYANE et M. CHERIFI

11h05	11h20	D-Dimères et maladies thrombo-emboliques D. AIT-CHAFA et Z. GUECHI Laboratoire de Biologie, Hôpital Parnet. Alger
11h20	11h35	La Cystatine C et la NGAL : nouveaux marqueurs de l'insuffisance rénale A. OTMANE et A. ZENATI Laboratoire Central de Biologie. CHU Bab El Oued. Alger
11h35	11h45	DISCUSSION

Moderateur : M. ABADA-BENDIB

11h45	12h05	Bio-Marqueurs du diagnostic précoce de la Maladie d'Alzheimer M. MAKRELOUF et A. ZENATI Laboratoire Central de Biologie. CHU Bab El Oued. Alger
12h05	12h15	DISCUSSION

12h15 13h55 **PAUSE DEJEUNER & VISITE DES POSTERS**

Modérateur : N. OUADAHI

14h00	14h45	Les Biomarqueurs cardio-vasculaires "NT pro BNP et Troponine T" P. RAY Urgences-Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière. APHP. Paris. FRANCE.
14h45	15h00	DISCUSSION

Jeudi 20 Octobre 2011

Session : Bactéries et Antibiotiques

Modérateurs : K. RAHAL, H. OULDROUIS, A. NAIM

09h00	09h30	Antibiogramme : de la technique à la réponse au Clinicien. H. AMMARI et M. GHAFOR Laboratoire Central de Biologie C.H.U. Beni messous, Alger
09h30	10h00	Détection de la résistance aux bêta-Lactamines chez les bacilles gram négatif: de l'antibiogramme à la biologie moléculaire. M.N. OUAR - KORICHI Laboratoire de Microbiologie - El Kettar, Alger
10h00	10h30	Détection des M.R.S.A : quelle (s) technique (s) Choisir ? Z. OUCHENANE Hôpital Militaire Régional, Université de Constantine
10h30	10h50	DISCUSSION
10h50	11h15	PAUSE-CAFE & VISITE DES POSTERS

Modérateurs : K. Kezzal, M.T. Hamlaoui, A. Dif

11h15	11h50	Evolution de la résistance bactérienne aux antibiotiques en Algérie : bilan de 10 années du réseau AARN (Algerian Antimicrobial resistance Network) A. BENSLIMANI Comité d'organisation du réseau AARN
11h50	12h00	Etude de la résistance aux antibiotiques chez les B.G.N. isolés en médecine de ville. H. MEZHOUD, B. YANAT, et A. TOUATI Université A/MIRA, Béjaia

Programme Scientifique

12h00	12h10	Investigation moléculaire de la dissémination clonale des entérobactéries appartenant aux genres Klebsiella-Enterobacter - Serratia productrices de bêta-lactamases à spectre largi dans le CHU d'Annaba S. NEDJAL, N. DJAHMI, S. AMIRI, K. AMOURA, M. DEKHIL C.H.U. Dorban Annaba.
12h10	12h25	Les plantes antibactériennes utilisées en médecine traditionnelle Algérienne. D. SMATI, I. BENKRINAH, N. CHERIF, R. KESAAL, R. BENOURETS, MM. BENABED, M. TABTI, N. BENOUREYS Laboratoire de Botanique, Faculté de Médecine, Alger
12h25	12h40	DISCUSSION
12h40	14h00	PAUSE DEJEUNER & VISITE DES POSTERS

Session : Maladies Auto-immunes.

Maladies auto-immunes spécifiques d'organes

Modérateurs : Ben Halima M, Bouali F, Salah SS.

14h00	14h30	Nouveaux Anticorps d'intérêt diagnostique Bengoufa D. Service IMMUNOLOGIE ET HISTOCOMPATIBILITE - Groupe Hospitalier St Louis Lariboisière
14h45	14h50	Recherche et identification des cibles antigéniques des AAN lors de l'exploration des connectivites. Benidir M, Salah SS, Abbadi MC. Laboratoire d'auto-immunité, Service d'Immunologie, Institut Pasteur d'Algérie.
14h50	15h05	Anti-phospholipides et complications obstétricales. K. TAOUALI, A. MEZIANE, S. AYAD, R. BENHABIB, C. KAZI. Faculte de médecine, universite de Tlemcen.
15h05	15h20	Polymorphisme de l'IL-1 chez un groupe de patients Algériens atteints de polyarthrite rhumatoïde. N. RAAF, R. DJIDJIK, M. GHAFFOR. Laboratoire Central de Biologie, CHU BeniMessous, Alger
15h20	15h35	Auto-anticorps au cours de la sclérodermie systémique : intérêt clinique et approche diagnostique. S. CHAIB-MAMOUCI, Y. MEDDOUR. Laboratoire d'immunologie, Hôpital Central de l'Armée, Alger
15h35	15h50	DISCUSSION
15h50	16h05	PAUSE-CAFE & VISITE DES POSTERS

Maladies auto-immunes spécifiques d'organes

Modérateurs : Chaib-Mamouzi S, Hakem D, Salah SS.

16h05	16h25	Profil clinico-immunologique des hépatites auto-immunes observé en Médecine Interne. D. HAKEM, SS. SALAH, S. BERKANE, M. LAHCENE, S. TAHARBOUCHT, MC. ABBADI, H. ASSELAH, A. BERRAH.
-------	-------	--

Service Médecine interne, CHU Bab El Oued

16h25	16h40	Apport du Kit ELISA Quanta-Lite M2 EP (MIT3) dans la détection des auto-anticorps anti-mitochondries de type 2 (M2) retrouvés dans la Cirrhose Biliaire Primitive (CBP). A. AÏT-KACI, SS. SALAH, M. BENIDIR, S. KEBBAB, S. SEMANE, MC. ABBADI. Laboratoire d'auto-immunité, Service d'Immunologie, Institut Pasteur d'Algérie.
16h40	16h55	La technologie multiplex représente une bonne alternative à l'ELISA pour la recherche d'AGA et d'anti-tTG dans le diagnostic et le suivi de la MC. M. BENIDIR, SS. SALAH, H. AMROUN, N. ZAABAT, S. ZOUAOU, H. AIT HAMOUDI, MC. ABBADI. Laboratoire d'auto-immunité, Service d'Immunologie, Institut Pasteur d'Algérie.
16h55	17h10	Les biomarqueurs de la maladie coeliaque. Résultats d'un dépistage sérologique systématique chez les sujets à risque de l'Ouest algérien. K. BOUZIANE-NEDJADI, W. HACHELAF, R. BOUROKBA, M. BESSAHRAOUI, S. NIAR, M. NACEUR, G. BOUDRAA, M. TOUHAMI. Service de Pédiatrie, CHU d'Oran.
17h10	17h25	DISCUSSION.

Programme Café Scientifique

Jeudi 20 octobre 2011

9H30-11H30

Bibliothèque

Café scientifique ROCHE

Elecsys Tumor Marker présenté par Dr Kardache Abdelatif

Hbs Ag quantitative présenté par Dr kardache Abdelatif

Marqueur Cardiaque Troponine et Nt ProBnp présenté par Dr Benamar Sofiane