

JEUDI 27 OCTOBRE 2022

14H00 - 14H30: ACCUEIL DES PARTICIPANTS

SESSION INAUGURALE : (SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr L. ARSALANE, Dr H. MOHAMMADI, Pr A. MAATAOUI

14H30 - 14H50 : CONFÉRENCE N°1 : L'EVOLUTION DE LA FORMATION DU TECHNICIEN DE LABORATOIRE AU MAROC

Mr Mohamed KHANCHAF (Ex. Directeur des Etudes à L'Institut Supérieur des Professions Infirmières et Techniques de Santé, RABAT)

DISCUSSION (10 min)

14H50 - 15H20 : CONFÉRENCE N°2 : PLACE DU MIDDLEWARE DANS LA GESTION DE LA PHASE PRE-ANALYTIQUE

Pr Abderrahmane BOUKHIRA (Chef du service du laboratoire de biochimie toxicologie, Hôpital Militaire Avicenne, Marrakech)

DISCUSSION (10 min)

SYMPOSIUM 1 : Serum Vs Plasma, quelle matrice pour les tests de biochimie ?

Mr Amine RAMI, Pre Analytical Systems Specialist. (MASTERLAB)

16H05 - 16H15 : PAUSE-CAFÉ // 16H15 - 16H35 : VISITE DES STANDS

16H35 - 17H20 : MEILLEUR PROJET DE FIN D'ETUDES POUR L'ANNEE 2022 (SALLE COLISEUM)

Membre de Jury : Pr S. CHELLAK, Pr N. SORAA, Pr M.AIT AMEUR, Mr M. KHANCHAF

- **PFE 1 :** APPLICATION D'UN PIPELINE IN SILICO POUR L'EVALUATION DES PHYTOCOMPOSES ET DES PRODUITS SYNTHETIQUES EN VUE DE L'INHIBITION DE HPV16-E6.
Me MOUHAOUIR Siham et Me MASTOUR Oumaima (ISPITS RABAT)
- **PFE 2 :** ACTIVITE ANTIFONGIQUE DES EXTRAITS DE THYMUS VULGARIS L. ET DE SYZYGIUM AROMATICUM APPLIQUES SEULS ET EN MELANGE CONTRE CANDIDA ALBICANS
Me KOBBI Nassima, Me EL MILLALI Imane et Me NID MOUSSA Khadija (ISPITS AGADIR)
- **PFE 3 :** COMPARAISON DES DEUX TECHNIQUES DE DOSAGE DE L'HBA1C : HPLC ET IMMUNOTURBIDIMETRIE AU NIVEAU DU LABORATOIRE DE BIOCHIMIE CHU MOHAMMED VI MARRAKECH.
Me EL OUADI Oumaima, Me EL RHARAD Hiba et Me GANNOUT Hayat (ISPITS MARRAKECH)

17H20 - 18H10 : MEILLEUR COMMUNICATION ORALE DU CONGRES (SALLE COLISEUM)

Membre de Jury : Pr S. CHELLAK, Pr N. SORAA, Pr M.AIT AMEUR, Mr M. KHANCHAF

- **CO 1 :** LES ENJEUX DE LA MÉTROLOGIE ET DE LA QUALITÉ POUR ASSURER LA TRAÇABILITÉ ET LA FIABILITÉ DES RÉSULTATS DE MESURE
Mr Ayoub EL BAHRAOUI et Me Hanane ASSOUIFI (QMP Management)

- **CO 2 : ÉPIDÉMIOLOGIE DU COVID-19 ET L'IMPORTANCE DE L'APPROCHE « UNE SEULE SANTÉ » DANS LA PRÉVENTION DES PANDEMIE COVID-19.**

Mr Oussama GRARI (Faculté de médecine et de pharmacie d'Oujda)

DÉLIBÉRATION DU MEILLEUR PFE DE L'ANNEE 2022 ET MEILLEUR COMMUNICATION ORALE DU CONGRES

19h00 : CÉRÉMONIE D'OUVERTURE.

Cocktail Dinatoire

VENDREDI 28 OCTOBRE 2022

9H00 - 11H05 : SESSION N° 1 : TECHNIQUES DE DIAGNOSTIC DES PRINCIPALES PATHOLOGIES HÉMATOLOGIQUES
(SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr K. HAOUACH, Dr S. BAKRIM, Pr M. AIT AMEUR

9H00 - 09H20 : DU MANUEL A L'AUTOMATISATION DANS L'HEMATOLOGIE CELLULAIRE

Pr Sanae SAYAGH (Chef du service de laboratoire d'Hématologie, Hôpital ARRAZI, Centre Hospitalier Universitaire Mohamed VI, Marrakech)

09H20 - 09H40 : VALIDATION TECHNIQUE EN HEMATOLOGIE CELLULAIRE

Me Fatima Ezzahra GOURAR (Technicien de laboratoire, Service de laboratoire d'Hématologie, Hôpital Militaire Avicenne, Marrakech)

09H40 - 10H00 : Validation Biologique en Hématologie Cellulaire

Pr Mohamed CHAKOUR (Chef du service de laboratoire d'Hématologie, Hôpital Militaire Avicenne, Marrakech)

DISCUSSION (20 min)

Symposium 2 : Innovation en hématologie : La fiabilité de la mesure des plaquettes par la technologie 3D.

Dr Najiya DHIBA (DGA pôle Développement & Innovation ; ISOLAB Group)

11H05 - 11H15 : PAUSE CAFÉ // 11H15 - 11H35 : VISITE DES STANDS

11H35 - 12H55 : SESSION N° 2 : EPIDEMIOLOGIE DU COVID19 ET L'IMPORTANCE DE L'APPROCHE « UNE SEULE SANTE »
DANS LA PREVENTION DES PANDEMIES (SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr A. LAMRANI HANICH, Pr M. AIT AMEUR, Pr S. BAKRIM

11H35 - 11H55: APPROCHE ONE HEALTH: CAS COVID19

Pr Mohamed ECHCHAKERY (institut supérieur des sciences de la santé, unité d'épidémiologie et biomédicale, Settat)

11H55 - 12H15 : EPIDEMIOLOGIE DES VIRUS RESPIRATOIRES AVANT ET DURANT LA COVID-19

Pr Nabila SORAA (Chef du service du laboratoire de Microbiologie, Hôpital ARRAZI, Centre Hospitalier Universitaire Mohamed VI, Marrakech)

12H15 - 12H35 : IMPORTANCE DU SEQUENCAGE GENOMIQUE DANS LA RIPOSTE A LA COVID19

Mr Hassan IHAZMADE (Technicien de laboratoire, Institut Nationale d'Hygiène, Rabat)

DISCUSSION (20 min)

12H55 – 14H45 : **PAUSE-DÉJEUNER ET PRIÈRE**

14H45 - 16H50 : **SESSION N°3 : MANAGEMENT DE QUALITÉ DANS LE LABORATOIRE D'ANALYSES MÉDIALES**
(SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr H. RAISS, Dr M. OMARI, Pr A. MAATAOUI

14H45 - 15H05 : L'INTERET DE L'APPLICATION DE L'APPROCHE PROCESSUS DANS LE MANAGEMENT QUALITÉ DANS UN LABORATOIRE DE BIOLOGIE MÉDICALE

Mr Abdelghani MAK TAL (DU en management qualité, Technicien chef du laboratoire de Centre Hospitalier Provincial MEDIOUNA, Casablanca)

15H05 - 15H25 : GESTION DE LA QUALITÉ EN PATHOLOGIE ANATOMIQUE ET CYTOLOGIQUE

Dr Amal FADAILI (Médecin Pathologiste, Laboratoire AMANA de Pathologie, Marrakech)

15H25 - 15H45: CADRE RÉGLEMENTAIRE ET NORMATIF DU CONTRÔLE DE QUALITÉ INTERNE ET EVALUATION EXTERNE DE QUALITÉ.

Dr MOHAMMADI Hicham (Chef de Service du Laboratoire de Biochimie et Immunochimie
Réfèrent qualité accréditation, Institut Pasteur Casablanca)

DISCUSSION (20 min)

Symposium 3 : *Les Principes de Bases pour la Gestion d'un Contrôle de Qualité dans un laboratoire de biochimie*

Pr Saliha CHELLAK (Chef du Pôle des Laboratoires de Biologie, Hôpital Militaire Avicenne, Marrakech)

16H50 - 17H00 : **PAUSE-CAFÉ** // 17H00 - 17H20 : **VISITE DES STANDS**

17H20 - 18h20 : **SESSION N°4 : TECHNIQUES D'IDENTIFICATION DES MICROORGANISMES : QUOI DE NEUF ?**
(SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr N. SORAA, Mr H. IHAZMADE, Pr M. ECHCHAKERY

17H20 - 17H40 : IDENTIFICATION BACTERIENNE PAR SPECTROMETRIE DE MASSE : RETOUR D'EXPERIENCE DU CHU MOHAMED VI MARRAKECH

Pr Asmaa LAMRANI HANICH (Service de Microbiologie, Hôpital ARRAZI, Centre Hospitalier Universitaire Mohamed VI, Marrakech)

17H40 - 18H00 : PLACE DES BIOCAPTEURS EN MICROBIOLOGIE

Me Sanaa EL AIDOUNI (Technicienne chef de laboratoire d'analyses médicales, Hôpital Provincial LALLA MERIEM, LARACHE)

DISCUSSION (20 min)

Diner De Gala (*)

(*) Réservation préalable avant midi du 28 octobre 2022 au stand ANTLM.

09H00 - 10H45 : SESSION N°5 : GESTION DES EXAMENS D'URGENCE DANS UN LABORATOIRE D'ANALYSES MÉDICALES (SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr A. MAATAOUI, Dr H. MOHAMMADI, Dr M. OMARI

09H00 - 09H20 : BIOCHIMIE D'URGENCE : BONNE PRATIQUES ET ENJEUX

Pr Imane BENBELLA (Service de Biochimie, Centre Hospitalier Universitaire HASSAN II, Fés)

09H20 - 09H40 : GESTION DES BILANS BIOLOGIQUES URGENTS, UNITE DE BIOLOGIE MEDICALE DU CHP DE TIZNIT COMME EXEMPLE

Mr Younes ETTAKI (Technicien chef de l'unité de biologie médicale et du département médicoteknique, Hôpital Provincial de TIZNIT)

DISCUSSION (20 min)

Symposium 4: Les profils protéiques par turbidimétrie, application sur atelica solution

Pr Abderrahmane BOUKHIRA (Chef du service du laboratoire de biochimie toxicologie, Hôpital Militaire Avicenne, Marrakech)

10H45 - 10H55 : PAUSE- CAFÉ // 10H55 - 11H15 : VISITE DES STANDS

11H15 - 12H15 : SESSION N°6 : L'APPORT DE LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE DANS LE DOMAINE MÉDICALE (SALLE COLISEUM)

MODÉRATEURS : Pr M. AIT AMEUR, Mr H. IHAZMADE, Pr K. ZAHLANE

11H15 - 11H35 : L'APPLICATION DE LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE DANS LA BIOLOGIE MÉDICALE

Pr Mohamed ECHCHAKERY (institut supérieur des sciences de la santé, unité d'épidémiologie et biomédicale, Settat)

11H35 - 11H55 : PLACE DE LA BIOLOGIE MOLÉCULAIRE EN ANATOMIE PATHOLOGIE : EXPÉRIENCE DU CHU MOHAMMED VI DE MARRAKECH

Pr Hanane RAISS (Chef du Service de laboratoire d'Anatomie pathologie, Hôpital ARRAZI, Centre Hospitalier Universitaire Mohamed VI, Marrakech)

DISCUSSION (20 min)

Recommandations Et Clôture Du Congrès

WORKSHOPS / ATELIERS DU CONGRÈS (salle olympia)

VENDREDI 28 OCTOBRE 2022 À 11H15	Électrophorèse des protéines sériques et urinaires Me Wiam AZOUR, product Specialist, Masterlab
VENDREDI 28 OCTOBRE 2022 À 15H00	L'efficacité de la solution globale Mindray au profit de la biologie médicale. Mr Youness AISSA, Spécialiste Produit Senior, Mindray
VENDREDI 28 OCTOBRE 2022 À 16H30	La technique PCR dans les laboratoires : principe et applications Dr fatima ezzahra TMIMI, responsable scientifique chez mégaflex

