



SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

RECUEIL DES  
COMMUNICATIONS

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25  
MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT  
ALGER

THÈMES

Actualités du moment : Infection du SNC à potentiel épidémique /SAMiC-SFM

Les technologies innovantes en médecine / SAMiC-SFM

Les IAS - Hygiène hospitalière

Résistance aux antimicrobiens

Biosécurité au laboratoire

Virus et Cancers

Communications libres

Prix des meilleurs posters

Symposiums

[www.samic.dz](http://www.samic.dz)



SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## SOMMAIRE

<u>Bureau et Comités</u>	3
<u>Mot de la présidente</u>	4 » 5
<u>Synopsis</u>	6
<u>Programme scientifique</u>	7 » 12
<u>Liste des communications orales</u>	13 » 17
<u>Liste des communications affichées (E-posters)</u>	18 » 39

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## BUREAU ET COMITÉS

### BUREAU DE LA SAMIC

Présidente : W. AMHIS  
1<sup>ère</sup> Vice-présidente : C. BENTCHOUALA  
2<sup>ème</sup> Vice-présidente : S. BOUZEGHOUB  
Secrétaire général : M. L. BENDALI  
Secrétaire générale adjointe : S. MAHRANE  
Trésorière : N. BENAMROUCHE  
Trésorière adjointe : H. ZIANE  
Assesseure 1 : S. BENAMMAR  
Assesseure 2 : S. REZGUI

### COMITÉ D'ORGANISATION

W. AMHIS  
C. BENTCHOUALA  
S. BOUZEGHOUB  
M. L. BENDALI  
S. MAHRANE  
N. BENAMROUCHE  
H. ZIANE  
S. BENAMMAR  
S. REZGUI

### COMITÉ SCIENTIFIQUE

K. AMOURA  
S. AMIRI  
L. BELMAHDI  
K. BENLABED  
M. BENMEHIDI  
S. BOUKHALFA  
S. GOURARI  
D. MOHAMMEDI  
M. N. OUAR-KORICHI  
F. SAHLI  
H. TALI MAAMAR  
D. TOUATI  
D. YALA

### JURY E-POSTERS

N. AGGOUNE - L. BECHIR  
A. HACHID - M. BERRAHAL  
M. A. BACHTARZI - A. LEZZAR  
M. A. ABDOUNI - R. ABI AYAD  
M. DJOUAHRA - A. BOUSSELHAM  
H. AMMARI - H. RAMDANI  
M. HAMIDI - A. BENSALAM  
F. YAMOUNI - S. BEROUAKEN  
N. FERRAD - A. BENBOUZA

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## MOT DE LA PRÉSIDENTE



Monsieur le doyen de la faculté de Médecine  
Monsieur le doyen de la faculté de Pharmacie  
Mesdames et Messieurs les Présidents de sociétés savantes  
Chers collègues et amis,

Je voudrai au nom de tous les membres du bureau vous souhaiter la bienvenue dans ce bel hôtel Le Marriott d'Alger pour le 3<sup>ème</sup> congrès international et la 13<sup>ème</sup> journée de la Société Algérienne de Microbiologie Clinique (SAMiC).

Comme chaque année, nous avons le plaisir de recevoir un grand nombre de participants à cet événement, qui est devenu un rendez-vous incontournable pour les microbiologistes mais également pour les collègues de différentes spécialités.

Je voudrais remercier chaleureusement les experts algériens ainsi que les collègues et ami(es) venus de **France**, de **Suisse**, de **Tunisie**, de **Mauritanie**, du **Sénégal**, du **Liban** et d'**Arabie Saoudite**, certains d'entre eux étant des habitués de ce congrès. Je les remercie vivement car par leur présence et leur expertise, ils permettront des échanges d'expériences et des débats riches, avec tous les participants, sur les différentes thématiques inscrites dans le programme.

Dans ce programme, nous avons des thématiques récurrentes, reprises à chaque congrès, parce qu'elles ont un impact sur la santé publique de notre pays. En premier lieu, on retiendra **la résistance aux antimicrobiens** que cela soient les antibiotiques ou les antiviraux, résistance qui est due au mauvais usage de ces précieuses molécules. Dans ce cadre, nous écouterons des communications, portant sur les objectifs du plan national de lutte contre la RAM, sur les données du réseau algérien (AARN) par rapport à l'évolution des BMR et BHR ces dernières années et sur la situation semble-t-il chaotique de la prescription des ATB dans les pays de la ligue arabe. En second lieu, La problématique de **l'hygiène hospitalière et des IAS** qui continuent à sévir malheureusement encore dans nos hôpitaux. La place de l'hygiène de l'environnement n'est plus à démontrer, elle est centrale et des présentations sur de nouvelles techniques de désinfection des surfaces, de l'air et de l'eau, feront l'objet de communications.

A côté de ces thématiques régulières, d'autres seront présentées cette année, c'est le cas, de **la recherche en santé en Algérie**, nous verrons l'état des lieux et les défis à relever, nous prendrons connaissance des technologies innovantes, comme le « Next-Generation sequencing » ou NGS, ces technologies ont démontré leurs capacités à séquencer l'ADN à





3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## MOT DE LA PRÉSIDENTE

une vitesse sans précédent permettant ainsi des réalisations scientifiques auparavant inimaginables et de nouvelles applications biologiques et microbiologiques, rappelons-nous du séquençage complet du SARS-CoV 2 isolé à Wuhan en 2019 en seulement 1 mois après le début de l'épidémie ; de la situation des **infections du SNC à potentiel épidémique** dans le monde et en Algérie, infections qui posent problème comme les infections invasives à méningocoque de sensibilité diminuée aux  $\beta$  étalactamines, nous verrons ensuite la problématique des **virus et cancers** ainsi que les vaccins existants et à venir permettant leur prévention, et enfin des **recommandations sur de nouvelles stratégies diagnostiques des infections à *Helicobacter Pylori*** proposées en Algérie, en France et en Tunisie .

Des ateliers sont également programmés, ils sont consacrés, entre autre à **la biosécurité au laboratoire**, aux **infections respiratoires de l'enfant et de l'adulte**. Le dernier atelier intéressera sûrement nos jeunes assistants et nos thésards puisqu'il porte **sur les perceptions de mise en place d'une analyse multivariée en microbiologie clinique**.

Enfin, je ne voudrais pas terminer cette allocution sans remercier vivement tous nos sponsors dont la participation contribuera sûrement et grandement au succès de ce congrès.

Je vous remercie toutes et tous et déclare ouverts le 3<sup>ème</sup> congrès international et les 13<sup>ème</sup> journées de la SAMiC, et vous souhaite d'excellents travaux.

Pr. Wahiba Amhis  
Présidente de la SAMiC

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

 13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

 24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**SYNOPSIS**
**VENDREDI 24 MAI 2024**

14h15-14H30	SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )	SALLE D'ATELIER ( SALLE JUBA )
14h15-14H30	Inauguration / Mot de la président	
14H30-16H15	<b>Session 1</b> : Thème d'actualité Infections du SNC à pouvoir épidémique	
16H15-16H30	Pause-café - Session e-posters - Visite des stands	
16H30-18H30	<b>Session 2</b> : Technologies innovantes en médecine	
18H30-19H00	<b>Symposium1</b> : SANOFI	
19H00-19H30	<b>Assemblée Générale</b>	

**SAMEDI 25 MAI 2024**

09H00-10H30	<b>Session 3</b> : Résistance aux antimicrobiens (1)	<b>Atelier 1</b> : Biosécurité au laboratoire
10H30-11H00	<b>Symposium2</b> : IMC-BioMérieux	
11H00-11H30		<b>Symposium 3</b> : ROCHE
11H00-11H30	Pause-café - Session e-posters - Visite des stands	
11H30-12H50	<b>Session 5</b> : Virus et cancers	<b>Session 6</b> : Infections respiratoires <b>Atelier 2 - Atelier 3 - Communication</b>
	<b>Symposium4</b> : SADID	
13H15-14H30	Déjeuner - Session e-posters - Visite des stands	
14H30-16H45	<b>Session 7</b> : <i>Helicobacter pylori</i>	<b>Session 8</b> : Hygiène hospitalière <b>Atelier 4</b> : Perceptions de mise en place d'une analyse multivariée en microbiologie clinique
16h45-17h25	<b>Session 9</b> : Résistance aux antimicrobiens (2)	
17h30-18h00	<b>Session 10</b> : Young Scientists	
18H00-18H20	<b>Remise des prix</b>	

18H30

**CLOTURE DU 3<sup>ème</sup> CONGRES**



SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

PROGRAMME

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25  
MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT  
ALGER

THÈMES

Actualités du moment : Infection du SNC à potentiel épidémique /SAMiC-SFM

Les technologies innovantes en médecine / SAMiC-SFM

Les IAS - Hygiène hospitalière

Résistance aux antimicrobiens

Biosécurité au laboratoire

Virus et Cancers

Communications libres

Prix des meilleurs posters

Symposiums

[www.samic.dz](http://www.samic.dz)

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

 13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

 24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**VENDREDI 24 MAI 2024**

12H00- 14h30 Accueil des participants / Inscriptions

SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )

INAUGURATION – MOT DE LA PRÉSIDENTE

**Session 1**

Thème d'actualité : Infections du SNC à potentiel épidémique

Modérateurs : C. Bentchouala, H. Tali Maamar, M.K. Taha, S. Mesbah

14:30 - 14:50	<b>C1</b> : Arbovirus et SNC autour de la Méditerranée	<b>R. Charrel</b> - France
14:50 - 15:10	<b>C2</b> : Etiologies virales et place des arbovirus dans les infections aiguës du SNC en Algérie: retour d'expérience de l'IPA.	<b>A. Hachid</b> - IPA. Algérie
15:10 - 15:30	<b>C3</b> : Méningite à potentiel épidémique	<b>M. K. TAHA</b> - IPP. France
15:30 - 15:50	<b>C4</b> : Infections invasives à méningocoque en Algérie : Données microbiologiques et recommandations nationales	<b>H. Tali Maamar</b> - IPA. Algérie
15:50 - 16:00	<b>Débat</b>	<b>Tous</b>
16:00 - 16:15	<b>C5</b> : La recherche en santé et technologies émergentes : État et défis en Algérie	<b>H. Benbouza</b> - CNRST. Algérie

16:15 - 16:30 Pause-café-Session e-posters-Visite des stands.

SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )

**Session 2**

Technologies innovantes en médecine

Modérateurs : S. Bouzeghoub, R. Charrel, F. Derrar, K. Amoura

16:30 - 16:50	<b>C6</b> : La médecine de précision	<b>F. Derrar</b> - IPA. Algérie
16:50 - 17:10	<b>C7</b> : NGS guided genomic surveillance and functional genomics in a cohort of COVID-19 patients from Saudi Arabia and beyond.	<b>A. Pain</b> - Arabie Saoudite
17:10 - 17:30	<b>C8</b> : Arbovirus émergents au sud de la Méditerranée : Importance du diagnostic et du biobanking	<b>R. Charrel</b> - France
17:30 - 17:50	<b>C9</b> : Résistome et virulome d' <i>H.pylori</i> : une solution en NGSC	<b>C. Burucoa</b> - France <b>SAMiC-SFM</b>
17:50 - 18:10	<b>C10</b> : Laboratoires mobiles et diagnostic décentralisé de la Dengue au Sénégal	<b>I. Dieng</b> - IP Dakar - Sénégal
18:10 - 18:30	<b>Débat</b>	<b>Tous</b>
18:30 - 19:00	<b>SYMPOSIUM 1 SANOFI</b> : Grippe et vaccination anti-grippale	<b>K. Djenouhat</b> - Algérie
19:00 - 19:30	<b>ASSEMBLEE GENERALE DE LA SAMiC</b>	




3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

 13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

 24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**SAMEDI 25 MAI 2024**
**SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )**
**Session 3 Résistance aux Antimicrobiens (1)**

Modérateurs : S. Mahrane, H. Ould Rouis, S. Sahli, S. Hammadi

09:00 - 09:15	<b>C11</b> : RAM et la mise en œuvre du plan d'action national	S. Hammadi - MS.Algérie
09:15 - 09:30	<b>C12</b> : Données du réseau AARN : Évolution des BMR et BHRe	S. Mahrane - IPA.Algérie
09:30 - 09:45	<b>C13</b> : La résistance bactérienne : le chaos de la prescription 	J. Choukair - Liban
09:45 - 10:00	<b>C14</b> : Surveillance moléculaire des mécanismes de résistance au CHU Mustapha	M. A. Bachtarzi - Algérie
10:00 - 10:15	<b>C15</b> : Micro-épidémie TB-MDR dans une population de tailleurs de pierre	M. Ifticène - IPA.Algérie
10:15 - 10:30	<b>Débat</b>	Tous
10:30 - 11:00	<b>SYMPOSIUM 2 IMC - BioMérieux</b> Transformer la pratique biologique et clinique avec les tests rapides	C. Mabilat - France
11:00 - 11:30	Pause-café-Session e-posters-Visite des stands.	

**SALLE D'ATELIER ( SALLE JUBA )**
**Session 4 Atelier 1 : Biosécurité au laboratoire**

Modérateurs : S. Bouzeghoub, M. N. Ouar-Korichi, S. Allix, A. Hachid

09:00 - 10:30	Gain de fonction chez les micro-organismes : Impacts en sécurité et sûreté biologiques	S. Allix - France
	Conduite à tenir devant un déversement d'un produit biologique	F. Iguer-Mesbah - IPA.Algérie
	Confinement et niveaux de sécurité des laboratoires	K. Selmani - IPA.Algérie
10:30 - 11:00	<b>Débat -QUIZZ</b>	Tous
11:00 - 11:30	<b>SYMPOSIUM 3 ROCHE</b> HPV et cancer du col utérin	D. Mohammedi - IPA.Algérie
11:00 - 11:30	Pause-café-Session e-posters-Visite des stands.	

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

 13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

 24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**SAMEDI 25 MAI 2024**
**SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )**
**Session 5** Virus et cancers

Modérateurs : L. Bendali, D. Mohammedi, Y. Chikhi, P. Morand

11:30 - 11:45	<b>C16</b> : Virus et cancers : point de vue du microbiologiste	D. Mohammedi - IPA.Algérie
11:45 - 12:05	<b>C17</b> : EBV et cancers associés	P. Morand - France <b>SAMIC-SFM</b>
12:05 - 12:20	<b>C18</b> : Hépatites virales et CHC	Y. CHIKHI - Algérie
12:20 - 12:35	<b>C19</b> : Virus oncogènes et vaccination	A. Zertal - Algérie
12:35 - 12:50	<b>Débat</b>	Tous
12:50 - 13:15	<b>SYMPOSIUM 4 SADID</b> BMR et BHRé : Aspects diagnostiques et état des lieux	N. Ferrad - Algérie
13:15 - 14:30	Déjeuner -Session e-posters - Visite des stands	

**SALLE D'ATELIER ( SALLE JUBA )**
**Session 6** Infections respiratoires

Modérateurs : H. Ziane, D. Yala, S. Gourari, K. Kezzal

11:30 - 12:15	<b>Atelier 2</b> : Les IAS en pneumologie	S. Taright - Algérie
12:15 - 12:30	<b>C20</b> : Les infections des voies aériennes chez l'enfant : Recommandations nationales 2023	A. Boufersaoui - Algérie
12:30 - 13:15	<b>Atelier 3</b> : Prise en charge des pneumonies aiguës communautaires 	F. Oussedik, O .Chabati - Algérie
13:15 - 14:30	Déjeuner -Session e-posters - Visite des stands	

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

 13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

 24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER


**SAMEDI 25 MAI 2024**
**SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )**
**Session 7** *Helicobacter pylori*

 Modérateurs : **N. Benamrouche, F. Djennane, C. Burucoa, Z. Guechi**

14:30 - 15:00	<b>C21</b> : Des recommandations pour de nouvelles stratégies diagnostiques des infections à <i>H.pylori</i> sont nécessaires en Algérie et en France	<b>C. Burucoa, F. Djennane</b> France / Algérie
15:00 - 15:25	<b>C22</b> : Pourquoi un consensus pour les affections à <i>H.pylori</i> ? Expérience tunisienne	<b>C. Fendri</b> - Tunisie
15:25 - 15:50	<b>C23</b> : Rôle du laboratoire de bactériologie dans la mise à jour du consensus tunisien pour le traitement des infections digestives à <i>H.pylori</i>	<b>M. Zribi</b> - Tunisie
15:50 - 16:15	<b>C24</b> : Prévalence de l'infection à <i>H.pylori</i> et résistance aux antibiotiques en Algérie	<b>N. Benamrouche</b> - IPA. Algérie
16:15 - 16:40	<b>Débat</b>	<b>Tous</b>

**SALLE D'ATELIER ( SALLE JUBA )**
**Session 8** *Hygiène hospitalière*

 Modérateurs : **W. Amhis, S. Rezgui, D. Blanc, A. Bacha**

14:30 - 14:50	<b>C25</b> : Maitrise microbiologique de l'environnement hospitalier notamment exigences posées à la qualité de l'air, eau et entretien des surfaces	<b>D. Blanc</b> - Suisse
14:50 - 15:10	<b>C26</b> : La physique des plasmas au service de la décontamination microbiologique	<b>S. Allix</b> - France
15:10 - 15:35	<b>C27</b> : Le pouvoir désinfectant et aseptisant de l'eau ionisée 	<b>S. Robin, O. Neveu</b> - France
15:35 - 15:50	<b>C28</b> : Étude d'un échantillon d'accidents d'exposition aux liquides biologiques	<b>A. Bacha</b> - Algérie
15:50 - 16:05	<b>Débat</b>	<b>Tous</b>
16:05 - 16:45	<b>Atelier 4</b> : Perceptions de mise en place d'une analyse multi variée en microbiologie clinique	<b>S. Amrit</b> - Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

SAMEDI 25 MAI 2024

SALLE DE CONFÉRENCE ( SALLE ROSE DES SABLES )

**Session 9** Résistance aux Antimicrobiens (2)

Modérateurs : S. Benammar, Z. Fall Malick, D. Touati, M. Benmehidi

16:45 - 17:00	<b>C29</b> : Les bactéries Gram positif : des tests de susceptibilité aux antibiotiques traditionnels au séquençage complet du génome	D. Blanc - Suisse
17:00 - 17:15	<b>C30</b> : Diversité génétique du VIH-1 en Mauritanie et prévalence de l'échec thérapeutique et de l'évolution des facteurs biologique chez les PVVIH suivis au centre de traitement ambulatoire de Nouakchott, Mauritanie	Z. Fall Malick - Mauritanie
17:15 - 17:25	Débat	Tous

**Session 10** Young scientists (5mn par communication)

Modérateurs : W. Amhis, N. Aggoune, S. Amiri, R. Abi Ayad

17:30 - 18:00	<b>C31</b> : Unusal GNB: From trivial to grievous	N. Nait Merzoug - Algérie
	<b>C32</b> : A case of anaerobic pyometry in an elderly woman revealing endometrial cancer	C. Khernane - Algérie
	<b>C33</b> : Health care associated infections:an overview	B. Redjil - Algérie
	<b>C34</b> : Three years experience in laboratory diagnosis of human rabies in Algeria	N. Bouredjoul - Algérie
18:00 - 18:20	<b>C35</b> : The lower Airway Microbiome : Insights into diversity, dynamics and clinical implications	W. Namoune - Algérie
	Remise des prix des meilleurs communications Young scientists et E-posters	

18:30 Clôture du Congrès





SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

# LISTE DES COMMUNICATIONS ORALES ATELIERS

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## LISTE DES COMMUNICATIONS ORALES ATELIERS

- C1 : Arbovirus et SNC autour de la Méditerranée.**  
R. Charrel. France
- C2 : Etiologies virales et place des arbovirus dans les infections aiguës du SNC en Algérie : retour d'expérience de l'IPA.**  
A. Hachid. IPA, Algérie
- C3 : Les méningites à potentiel épidémique.**  
M.K. Taha. IPP, France
- C4 : Infections invasives à méningocoque en Algérie : Données microbiologiques et recommandations nationales.**  
H. Tali Maamar. IPA, Algérie
- C5 : La recherche en santé et technologies émergentes: état et défis en Algérie.**  
H. Benbouza. National Council for Scientific Research and Technologies, Algérie
- C6 : La médecine de précision.**  
F. Derrar. IPA, Algérie
- C7 : NGS guided genomic surveillance and functional genomics in a cohort of COVID-19 patients from Saudi Arabia and beyond.**  
A. Pain. Arabie Saoudite
- C8 : Arbovirus émergents au sud de la Méditerranée : Importance du diagnostic et du biobanking.**  
R. Charrel. France
- C9 : Résistome et virulome de l'H. pylori : une solution en NGS. SAMiC-SFM**  
C. Burucoa. CHU Poitiers, France
- C10 : Laboratoires mobiles et diagnostic décentralisé de la Dengue au Sénégal.**  
I. Dieng. IPDakar, Sénégal
- C11 : RAM et la mise en œuvre du plan d'action national.**  
S. Hammadi. Ministère de la Santé, Algérie
- C12 : Données du réseau AARN : Évolution des BMR et BHR.**  
S. Mahrane. IPA, Algérie
- C13 : La résistance bactérienne : le chaos de la prescription.**  
J. Choucair. Liban
- C14 : Surveillance moléculaire des mécanismes de résistance au CHU Mustapha.**  
M.A. Bachtarzi. CHU Mustapha Pacha, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## LISTE DES COMMUNICATIONS ORALES ATELIERS

### **C15 : Micro-épidémie de TB-MDR dans une population de tailleurs de pierre**

M. Ifticene. IPA, Algérie

#### **Atelier1 : Biosécurité au laboratoire**

- Gains de fonction chez les microorganismes: impacts en sécurité et sûreté biologiques.

S. Allix<sup>1,2</sup>, I. Courti<sup>2</sup>, A. Baraze<sup>1</sup>

1 Lab'Science, 2 Lab'Safe, France

- Conduite à tenir devant un déversement d'un produit biologique.

F. Iguer-Mesbah. Cellule Biosécurité Biosûreté, hygiène et sécurité, IPA, Algérie

- Confinement et niveaux de sécurité des laboratoires.

K. Selmani. IPA, Algérie

### **C16 : Virus et cancers : point de vue du microbiologiste.**

D. Mohammedi. IPA, Algérie

### **C17 : Virus d'Epstein Barr et Cancers Associés. SAMiC-SFM**

P. Morand, J. Lupo, A. Truffot, J. Andréani, M. Buisson, M. Habib, E. Drouet, R. Germi

Laboratoire de virologie CHU Grenoble-Alpes

Institut de Biologie Structurale UMR 5071 CEA-CNRS- Université Grenoble Alpes, France

### **C18 : Hépatite virale et carcinome hépatocellulaire : A propos d'une série monocentrique de 450 patients.**

Y. Chikhi<sup>1</sup>, S. Cheraitia<sup>2</sup>, R. Ould Gougam<sup>2</sup>, F. Lounes<sup>2</sup>, M. Khouas<sup>1</sup>, M. Khider<sup>1</sup>, R. Khouatmi<sup>1</sup>,

S. Benkerdou<sup>1</sup>, Z. Mechouche<sup>1</sup>, O. Moussaoui<sup>1</sup>, M. Afgroul<sup>1</sup>, N. Abbas<sup>1</sup>, M. Lahcene<sup>2</sup>, H. Asselah<sup>2</sup>

1 Service de médecine interne EPH Tipaza, 2Service de médecine interne et gastroentérologie, EPH Bologhine, Algérie

### **C19 : Virus oncogènes et vaccination.**

A. Zertal, EHS El Kettar, Algérie

#### **Atelier2 : IAS en pneumologie**

S. Taright. CHU Mustapha Pacha, Algérie

### **C20 : Infections des voies aériennes chez l'enfant : Recommandations nationales 2023.**

A. Boufersaoui. EPH Bologhine, Algérie

#### **Atelier3 : Prise en charge des pneumonies aiguës communautaires.**

F. Oussedik, O. Chabati. CHU BéniMessous, Algérie

### **C21 : Des recommandations pour de nouvelles stratégies diagnostiques des infections à *Helicobacter pylori* sont nécessaires en Algérie et en France.**

C. Burucoa. CHU Poitiers, France

F. Djennane. CHU Benni Messous, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**LISTE DES COMMUNICATIONS ORALES ATELIERS**

**C22 : Pourquoi un consensus pour les affections à *Helicobacter pylori* ? Expérience tunisienne**  
C. Fendri. Faculté de Pharmacie Monastir, Tunisie

**C23 : Rôle du laboratoire de bactériologie dans la mise à jour du consensus tunisien pour le traitement des infections digestives à *Helicobacter pylori***  
M. Zribi. Tunisie

**C24 : Prévalence de l'infection à *Helicobacter pylori* et résistance aux antibiotiques en Algérie.**  
N. Benamrouche<sup>1,2</sup>, D. Torkia Boutabba<sup>1</sup>, S. Hamrouche<sup>1,3</sup>, C. Belkader<sup>1</sup>, S.S. Zemam<sup>1</sup>,  
R. Slimani<sup>1</sup>, S. Sadat<sup>1</sup>, S. Boucelma<sup>1</sup>  
1Laboratoire des Entérobactéries et Autres Bactéries Apparentées, IPA, Algérie  
2Faculté de Médecine Ziania, 3Faculté de Pharmacie Ziania, Université d'Alger I, Algérie

**C25 : Maîtrise microbiologique de l'environnement hospitalier notamment exigences posées à la qualité de l'air, eau et entretien des surfaces.**  
D. Blanc MER. Services de microbiologie et des maladies infectieuses,  
Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Suisse

**C26 : La physique des plasmas au service de la décontamination microbiologique.**  
S. Allix<sup>1,2</sup>, I. Courti<sup>2</sup>, A. Baraze<sup>1</sup>  
1Lab'Science, 2 Lab'Safe, France

**C27 : Le pouvoir désinfectant et aseptisant de l'eau ionisée.**  
S. Robin, O. Neveu. France

**C28 : Étude d'un échantillon d'accidents d'exposition aux liquides biologiques.**  
A. Bacha. Algérie

**Atelier4 : Perceptions de mise en place d'une Analyse Multivariée en Microbiologie Clinique.**  
S. Amrit, R. Talhi, A. Nebab. Algérie

**C29 : Les bactéries Gram positives : des tests de susceptibilité aux antibiotiques traditionnels au séquençage complet du génome.**  
D. Blanc MER. Services de microbiologie et des maladies infectieuses,  
Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Suisse

**C30 : Diversité génétique du VIH-1 en Mauritanie et prévalence de l'échec thérapeutique et de l'évolution des facteurs biologiques chez les PVVIH suivis au Centre de Traitement Ambulatoire de Nouakchott, Mauritanie.**  
Z. Fall-Malick. Université de Nouakchott Al Assriya, Mauritanie

**C31. Unusal GNB: From trivial to grievous.**  
N. Nait Merzoug.

**C32. A case of anaerobic pyometry in an elderly woman revealing endometrial cancer.**  
C. Khernane





3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS ORALES ATELIERS

- C33. Health care associated infections: an overview.**  
B. Redjil
- C34. Three years experience in laboratory diagnosis of human rabies in Algeria.**  
N. Bouredjoul
- C35. The lower Airway Microbiome : Insights into diversity, dynamics and clinical implications.**  
W. Namoune



SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

# LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P1 : Impact de l'ajout d'un conservateur antimicrobien naturel sur la stabilité d'un bain de bouche**  
Z. Mansouri. Université Oran 1 -Faculté de Médecine, Algérie
- P2 : Incidence des tuberculoses au service d'infectiologie à l'EPH d'Ouargla (2016-2021)**  
I. Lati, H. Bouaziz. EPH Ouargla, Algérie
- P3 : Facteurs Associés aux Infections du Site Opératoire après Césarienne à la maternité du CHU ANNABA**  
O. Guellati. CHU Annaba, Algérie
- P4 : Vaccinez-vous, la diphtérie est de retour ( à propos de 04 cas ).**  
R. Assassi<sup>1</sup>, A. Zertal<sup>1</sup>, D. Saadi, H. Tali-Maamar<sup>2</sup>, S. Mahrane<sup>2</sup>, F. Djedjig<sup>2</sup>, S. Bouheraoua<sup>2</sup>, M-A. Chitour<sup>3</sup>, H. Ziane<sup>3</sup>, F-Z. Zmit<sup>1</sup>.  
1 Service A, 3 Laboratoire Central, EHS EL-HADI FLICI, 2Laboratoire de Bactériologie, IPA, Algérie
- P5 : Prévalence de *Klebsiella pneumoniae* aux hémocultures et profils de résistance**  
R. Zaabat, I. Benmerzoug, W. Namoun, M. Benkhemissa, C. Benchouala, H. Laouar, K. Benlabed.  
Service microbiologie, CHU Constantine, Algérie
- P6 : Bactériémies à bactéries multirésistantes à L'EHS Pierre et Marie Curie**  
A. RAHMANI, A. Mimoune, M. Benarfa, Z. Bellout, M-N. Korichi Ouar.  
Laboratoire Central, EHS Pierre et Marie Curie, Algérie
- P7 : A propos d'une épidémie à *Salmonella enterica* serovar Heidelberg isolée au Service de Microbiologie**  
A. Lezzar. Service microbiologie, CHU Constantine, Algérie
- P8 : Molecular epidemiology and distribution of serotypes, genotypes, and antibiotic resistance genes of *Streptococcus agalactiae***  
A. Bergal<sup>1</sup>, W. Boumaraf<sup>1</sup>, L. Nefla<sup>1</sup>, C. Bouksdiba<sup>1</sup>, D-E. Benouareth<sup>2</sup>, A-A. Bentorki<sup>3</sup>, L. Locif<sup>4</sup>, J-M. Rolain<sup>4</sup>.  
1 Université chadli Bendjedid El Tarf, 2 Université 8 Mai 45 Guelma, 3UHU Annaba ; Algérie, 4 URMITE ; France
- P9 : Investigation des entérobactéries multirésistantes aux unités de soins néonatales CHU Annaba.**  
B. Boutarfa, A. Adjabi, A. Bouhala, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie, CHU Annaba, Algérie
- P10 : À propos d'un cas d'infection respiratoire à *Haemophilus influenzae***  
M. Ferroudj, N. Nait Merzoug, Benchaabane, A. Benchikha, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie, CHU Annaba, Algérie
- P11 : Apport du MGIT dans le diagnostic de la tuberculose extra pulmonaire au niveau de l'HMRUO**  
Y.I. Mostefai.  
Hôpital Militaire Régional Universitaire d'Oran «HMRUO» ; Algérie



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P12 : Investigation d'une épidémie d'endophtalmies à *Pseudomonas aeruginosa* diagnostiquées au CHU d'Annaba**  
I. Felfli, A-A Bentorki, A. Otmane, Y. Bouacha, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie, CHU Annaba, Algérie
- P13 : Les bactériémies associées aux soins dans le service de pédiatrie du CHU d'Annaba**  
Y. Bouacha, I. Felfli, A. Othman, M. Bourenan, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie, CHU Annaba, Algérie
- P14 : Lymphome de hodgkin scléro-nodulaire et EBV à propos d'une série**  
A. Bachir. Faculté de médecine ; U Alger 1 ; Algérie
- P15 : Antimicrobial resistance in MRSA strains before and during COVID-19 pandemic**  
A. Bouselham. Laboratoire microbiologie, CHU Tlemcen, Algérie
- P16 : Endocardite infectieuse à *Pseudomonas aeruginosa* : autour d'un cas**  
R. Stambouli, I. Benmerzoug, A. Hamama, M. Benkhmissa, H. Laouar.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie.
- P17 : Un cas de pyométrie à germes anaérobies chez une femme âgée révélant un cancer de l'endomètre**  
C. Khernane, M. Sadelaoud, W. Toumi, H. Benghzel, A. Smail, A. Abdessmed, A. Azoui. Laboratoire d'analyses médicales Sadelaoud. Batna, Algérie
- P18 : Spleno-hépatite maligne d'évolution fatale à *Brucella melitensis* : cas rare.**  
M. Rais, A. Ouyahia, A. Lacheheb. Faculté de médecine université Ferhat Abbas; Sétif, Algérie
- P19 : Évaluation des antibiotiques dans les infections cutanées et pneumonies hospitalières**  
Z. Bouhedadja. Faculté de médecine Sétif1. Algérie
- P20 : BGN producteurs de carbapénèmases : Profil épidémiologique et caractérisation phénotypique**  
M. Benarfa, A. Benfodil, H. Chanane, A. Chefai, I. Ouzini, H. Ouled Haddar, I. Hasnaoui, A. Rahmani, Z. Bellout, M-N. Korichi Ouar.  
Laboratoire microbiologie, EHS Pierre et Marie Curie, Algérie.
- P21 : Profil bactériologique de l'infection urinaire chez les patients diabétiques**  
M. Rais, A. Ouyahia, N. Felkaoui, R. Bara, S. Khachab, A. Lacheheb.  
Faculté de médecine université Ferhat Abbas; Sétif, Algérie.
- P22 : Diagnostic de ITL chez les candidats aux traitements immunosupresseurs par le test Quantiferon**  
K. Bahloul, A. Bencharef, M. Benkhemissa, R-M. Abbassi, N. Merzoug, M. Amouiri, A. Zine Ahmed, L. Bechir, Z. Samra, C. Benchouala, K. Benlabed.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie.



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P23 : Profil des Bactéries Isolées dans les Services de Chirurgie Générale: Ecologie et Antibio prophylaxie**  
W. Namoune, S. Boukabache, R. Zaabat, A-A Zine, C. Bentchouala, K. Benlabeled. Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie.
- P24 : Profil épidémiologique des Bactéries Isolées dans le Service de Réanimation**  
A-A. Zine, W. Namoune, S. Boukabache, C. Bentechouala, K. Benlabeled. Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie.
- P25 : Dacryocystite chronique à *Streptococcus pneumoniae* à propos d'un cas au CHU Blida**  
Y. Benyoucef, S. Berouaken, M. Benamara, S. Moustafa, S. Abdi. Laboratoire microbiologie. CHU Blida, Algérie
- P26 : Ecologie bactérienne au service de réanimation au CHU Tlemcen**  
I. Guellil, A. Bousselham, M. Khedim, G. Henaoui, D. Benrebrit, S-S. Seladji. Laboratoire de microbiologie. CHU Tlemcen. Algérie
- P27 : Impact de la Microbiologie Implantaire sur la Santé des Implants Dentaires : Une Méta-Analyse**  
H. Houari Belkadi, F-Z. Houari, S. Boumedienne, A. Cheham, A. Bouhakka, L.K. Mekerlouf. Faculté de Médecine d'Oran, Université de Mostaghanem Algérie.
- P28 : L'hygiène hospitalière: quelles sont les mesures nécessaires pour briser la chaîne de transmission**  
N. Berkane<sup>1</sup>, F-A. Bennouri <sup>2</sup>, F-Z. Hadjadj Aoul<sup>1</sup>.  
1CHU Bab El Oued, CHU Béni Messous, Algérie.
- P29 : Dissémination épidémique de *Klebsiella pneumoniae* productrice de métalloβé lactamase en réanimation**  
K. Hachelfi, A. Otmane, A-A. Bentorki, A. Benali, S. Nedjai. Laboratoire microbiologie. CHU Annaba. Algérie
- P30 : *Enterococcus faecium* résistant aux glycopeptides: A propos d'une souche identifiée au C.H.U Blida**  
Y. Benyoucef<sup>1</sup>, M. Mahfoud<sup>1</sup>, F. Djedjig<sup>2</sup>, S. Bouheraoua<sup>2</sup>, H. Tali Maamer<sup>2</sup>, S. ABDI<sup>1</sup>.  
1 Laboratoire microbiologie, CHU Blida. 2IPA. Algérie
- P31: Approche de biosécurité au laboratoire: Développement d'un nettoyant antimicrobien efficace**  
M. Bendif, K. Meridi, S. Lekhel, M. Belleili, Y. Hadeif. Laboratoire de chimie analytique, faculté de médecine, université Badji mokhtar Annaba. Algérie
- P32 : Les entérobactéries productrices de carbapénèmases : étude rétrospective à l'EHU d'Oran**  
A. Azzouz. Laboratoire microbiologie, EHU Oran. Algérie
- P33 : Les infections intra hospitalières chez les patients brûlés au CHU D'Annaba**  
I. Bounaidja Rachedi, A-A. Bentorki, N. Djahmi, Z. Boudiaf, S. Nedjai. Laboratoire microbiologie. CHU DORBAN. Annaba, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P34 : Prise en charge d'un état de choc septique sur lipofiling**  
M.R. Kara, H.Makhloufi, K. Sai, A. Hammouche, A. Karoune, S. Mezoud, R. Khennaoui, I. Maldi, T. Remadnia. CHU Constantine. Algérie.
- P35 : Les infections urinaires : Qu'en est-il de la résistance aux antibiotiques ?**  
A. Yahy, N.E-H. Basli, I. Khakhal, S. Zitouni.  
EHS DAKSI Constantine. Algérie
- P36 : Intérêt de l'anti-HBc dans la qualification microbiologique des PSL : Revue de littérature**  
M-I. Benlazar, A. Makhlouf, I. Chebab, K. Allal-Taouli.  
Hémobiologie et transfusion sanguine. CHU de Tlemcen. Algérie
- P37 : Évaluation de l'apport du MGIT dans le diagnostic de tuberculose Extra-pulmonaire .**  
H. Kharchi, W. Namoune, A. Zine, M. Benkhemissa, L. Bechir, Z. Semra, K. Benlabeled. Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie.
- P38 : Rôle de *Shewanella putrefaciens* dans les infections nosocomiales au CHU Annaba**  
H. Bencherchar, A-A. Bentorki, A. Otmane, M. Nakoub, K. Hachelfi, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie. CHU Annaba, Algérie
- P39 : Diagnostic et suivi des gastroentérite bactérienne au laboratoire de microbiologie du CHU d'Annaba**  
B. Hamour, A. Otmane, A. Benali, A. Bentorki, S. Nedjai. Laboratoire de microbiologie CHU Dorban Annaba. Algérie
- P40 : Les infections urinaires nosocomiales : à propos de 45 cas**  
H. Sabba. Alger
- P41 : Ecologie bactérienne et mycologique au sein de l' EHS Pierre et Marie Curie**  
S. Nait Brahim. EHS Pierre et Marie Curie. Algérie
- P42 : Ecologie bactérienne des infections du liquide de dialyse péritonéale**  
H. Bouali, A. Bousselham, I. Guellil, G. Chiali, S-S. Seladji, D. Benrebrit.  
Laboratoire microbiologie. CHU Tlemcen. Algérie
- P43 : Rapport d'un cas de bactériémie à *Ralstonia pickettii* -CLCC BATNA.**  
G. Laouar, C. Allaoua, S. Chelihi, M. Aiche, A. Benbouza.  
CLCC BATNA. Algérie
- P44 : Prévalence de l'Hépatite C au niveau du CLCC Batna.**  
N. Beldi. CLCC Batna. Algérie
- P45 : Etude bactériologique et épidémiologique des endocardites bactériennes diagnostiquées au CHU Annaba**  
M. Nakoub, H. Bencherchar, K. Hachelfi, M. Bourenane, A. Otmane, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie. CHU Annaba. Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P46 : Profil phénotypique des germes isolés dans les péritonites infectieuses du CLCC BATNA.**  
Z. Fettah, N. Beldi, A. Benbouza.  
CLCC Batna. Algérie
- P47 : Les infections urinaires chez l'enfant et le nourrisson à Tlemcen**  
H. Benzineb. Tlemcen. Algérie
- P48 : The impact of the Covid 19 pandemic on HIV testing**  
R. Stambouli. Constantine. Algérie
- P49 : Mono arthrite du genou à *S. enteritidis* chez un adulte**  
S. Derbal. Blida  
Laboratoire microbiologie. Blida. Algérie
- P50 : *Klebsiella pneumoniae* : Aspects microbiologiques (Etude rétrospective 2020-2023)**  
R. Soltani, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P51 : *Staphylococcus aureus* au centre de lutte contre le cancer**  
H. Izem, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P52 : Le profil épidémiologique des infections à *Pseudomonas aeruginosa***  
M-A. Zeghida, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P53 : Le profil bactériologique des infections urinaires au CLCC**  
M. Nisse, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P54 : Le profil épidémioclinique des infections urinaires chez la femme enceinte**  
R. Soltani, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P55 : Prévalence des mutations de résistance du VIH chez les PVVIH hospitalisés à EHS El Hadi Flici.**  
A. Djadour. Service d'infectiologie. EHS El Hadi Flici, Alger. Algérie
- P56 : Génotypage par ERIC-PCR des ABRI isolés au service de réanimation chirurgicale de l'EHU d'Oran**  
S.L. Abbas. EHU d'ORAN
- P57 : Bactéries hautement résistantes émergentes (BHRe) au CHU de Tlemcen (2020-2024)**  
S-S. Seladji<sup>1</sup>, A. Bousselham<sup>1</sup>, D. Benrebrit<sup>1</sup>, I. Guellil<sup>1</sup>, Y. Mebarki<sup>2</sup>, S. Riah<sup>2</sup>.  
1 Laboratoire microbiologie, 2 Faculté de médecine. Tlemcen. Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

**P58 : Les infections suppuratives en oncologie**

C. Hattab, N.E-H. Maarfia, K. Amoura.

Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie

**P59 : PVL et TSST-1 chez *Staphylococcus aureus* du pied diabétique infecté**

A. Otmane<sup>1</sup>, M. Bourenane<sup>1</sup>, L. Hamzaoui<sup>1</sup>, A. Harbi<sup>1</sup>, H. Tali-Maamar<sup>2</sup>, S. Nedjai<sup>1</sup>.

1Laboratoire microbiologie. CHU Annaba, 2IPA. Algérie

**P60 : Bactériologie des bactériémies chez les neutropéniques entre 2021 et 2023**

A. Otmane, M. Bourenane, L. Hamzaoui, S. Nedjai.

Laboratoire microbiologie. CHU Annaba. Algérie

**P61 : Isolement de *Staphylococcus aureus* de la cavité nasale des veaux :  
résistance des isolats aux antibiotiques**

Y. Djaoui<sup>1</sup>, D. Mechoub<sup>1</sup>, K. Gaoui<sup>1</sup>, K. Drahi<sup>1</sup>, C. Selmani<sup>1</sup>, M. Akkou<sup>2</sup>, Y. Titouche<sup>1</sup>.

1Laboratoire de Biochimie Analytique et Biotechnologie, Université Mouloud Mammeri, Tizi Ouzou .

2Institut des Sciences Vétérinaires, Université Saad Dahleb, Blida. Algérie

**P62 : Fréquence de la co-infection VIH-tuberculose au CHU Tlemcen**

A. Bouselham. Laboratoire microbiologie, CHU Tlemcen, Algérie

**P63 : Prevalence and Molecular Characterization of *Escherichia coli* Strains Isolated  
from pus Samples**

R. Rihane. Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie

**P64 : Bactériologie des méningites néonatales à L'EHS mère enfant Tlemcen**

R. Mansouri, A. Bouselham, S. Seladji, A. Chettaf, I. Guellil, D. Benghebrit.

Laboratoire microbiologie, CHU Tlemcen, Algérie

**P65 : Les infections urinaires chez les greffés rénaux**

M-S-A. Benredjem, N.E-H. Maarfia.

Laboratoire d'analyses médicales -Unité de microbiologie -centre de lutte contre le cancer.  
CHU Annaba. Algérie

**P66 : la maîtrise de l'environnement hospitalier par le bionettoyage**

R. Faci. EPH Zeralda. Algérie

**P67 : Pneumopathies acquises sous ventilation mécanique à bactéries multirésistantes  
aux antibiotiques**

I. Ferdjani, N-F. Lallaoui, W. Amhis, S. Gourari.

Service microbiologie, CHU Mustapha. Algérie

**P68 : Performance de l'antibiogramme direct sur les prélèvements distaux protégés**

I. Ferdjani, N-F. Lallaoui, W. Amhis, S. Gourari SAMIR.

Service microbiologie, CHU Mustapha. Algérie



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P69 : Evaluation de la sensibilité à l'amphotéricine B, des *Candida non albicans* isolées au CHU de Tlemcen**  
H. Ziane. Université ABOU BEKR BELKAID TLEMCEM. Algérie
- P70 : Descriptive epidemiology of hepatitis B and C in certain regions of northern Algeria.**  
W. Saadi, A. Fatmi, F. Kallouche, O. Kerras, F. Bettahar.  
Université Djilali Bounaama Khemis Miliana, Chlef. Algérie
- P71 : Les accidents d'exposition au sang chez les étudiants en médecine de Mostaganem**  
F.H. Bouhalloufa. CHU de Mostaganem. Algérie
- P72 : Utilisation de quelques nanoparticules comme moyen de lutte contre les infections bactériennes**  
M. Youcef-Ali. Université des frères Mentouri Constantine 1. Algérie
- P73 : Analyse phénotypique des souches de *P.aeruginosa* résistants aux  $\beta$  lactamines et/ou la colistine**  
A. ChefaiCHEFAI AMINA, Ouar Korichi Mounira Nabila. Laboratoire microbiologie.  
EHS Pierre et Marie Curie
- P74 : Apport du FilmArray panel gastrointestinal dans le diagnostic étiologique des gastroentérites**  
N-F. Lallaoui, A. Ladouari, N. Goumghar, F. Ahriz, A. Djelil, W. Amhis, S. Gourari. Service de microbiologie. CHU Mustapha. Algérie
- P75 : Profil épidémiologique de l'infection à *Helicobacter pylori* à Batna**  
S. Aftis<sup>1</sup>, M. Nekmouche<sup>2</sup>, D. Hellal<sup>3</sup>, H. Mahiou<sup>2</sup>, O. Bafdel<sup>4</sup>, W. Aissi<sup>5</sup>, M. Oudjih<sup>6</sup>, K. Hachani<sup>3</sup>, F. Bouteraa<sup>7</sup>, S. Benammar<sup>8</sup>, A. Bennezzar<sup>8</sup>  
1 Service de Gastroentérologie CHU-Batna 2 Service de Gastroentérologie, CHU Lamine Debaghine Bab El Oued, Alge 3 Service d'Anatomie Pathologique, CAC de Batna 4 Service de Chirurgie Carcinologique au CAC de Batna 5 Unité d'Endoscopie Digestive, Service Chirurgie Générale, CHU Touhami Benflis Batna 6 Service d'Epidémiologie, CHU Touhami Benflis-Batna 7 Service de Gastroentérologie, CHU Abdesselam Benbadis, Constantine 8 Service microbiologie, CHU Touhami Benflis Batna
- P76 : Principales lésions endoscopiques associés à la gastrite due à l'*Helicobacter pylori* à Batna**  
S. Aftis<sup>1</sup>, M. Nekmouche<sup>2</sup>, D Hellal<sup>3</sup>, H. Mahiou<sup>2</sup>, O. Bafdel<sup>4</sup>, W. Aissi<sup>5</sup>, M. Oudjih<sup>6</sup>, H. Khadraoui<sup>3</sup>, F. Bouteraa<sup>7</sup>, S. Benammar<sup>8</sup>, A. Bennezzar<sup>8</sup>  
1 Service de Gastroentérologie CHU-Batna 2 Service de Gastroentérologie, CHU Lamine Debaghine Bab El Oued, Alge 3 Service d'Anatomie Pathologique, CAC de Batna 4 Service de Chirurgie Carcinologique au CAC de Batna 5 Unité d'Endoscopie Digestive, Service Chirurgie Générale, CHU Touhami Benflis Batna 6 Service d'Epidémiologie, CHU Touhami Benflis-Batna 7 Service de Gastroentérologie, CHU Abdesselam Benbadis, Constantine 8 Service microbiologie, CHU Touhami Benflis Batna
- P77 : Analyse d'une situation de travail génératrice d'accidents d'exposition aux liquides biologiques**  
D. Serghane, B. Aichouche, T. Boulerbah, S. Chebouche, N. Liani.  
Service de médecine du travail. CPMC. Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

**LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS**

- P78 : Fosfomycine et cystite simple communautaire à *E.coli***  
A. Bencharef, A. Lezzar, K. Benlabed.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine. Algérie
- P79 : Bactériologie du liquide d'épanchement de l'otite séro-muqueuse de l'enfant**  
W.Y. Mohamed Cherif, H. Ramdani, M. Benchaoui. Hôpital militaire Constantine. Algérie .
- P80 : Situation épidémiologique de la tuberculose extra pulmonaire au niveau du CHU-Constantine en 2022**  
N. Halloufi, K. Boumaref. CHU Constatine
- P81: Résistance aux antibiotiques des Bactéries Exigeantes isolées au Laboratoire Mère et Enfant**  
M. Laouar. Alger
- P82 : Investigation d'une épidémie de sepsis/ choc septique chez les Grands brûlés Ibn Sina CHU ANNABA**  
A. Bouhala, A. Bentorki, O. Adlene, C. Boutarfa, S. Nedjai.  
Laboratoire microbiologie. CHU Dorban Annaba. Algérie
- P83: Les prélèvements distaux protégés au CHU Batna (2023)**  
I. Direche, L. Mechetti, F. Bouziane, W. Abdennouri, S. Benammar, M. Benmehidi, S. Boukhalfa.  
Laboratoire microbiologie. CHU Batna. Algérie
- P84 : Prévalence de la carbapénémase OXA-23 chez *Acinetobacter baumannii* isolé au CHU Batna (Jan-Fev2024).**  
Y. Fendali, N. Haffas, L. Mechetti, W. Abdenouri, S. Benammar, F. Bouziane, C. Benmehidi, S. Boukhalfa.  
Laboratoire microbiologie. CHU Batna. Algérie
- P85 : Caractérisation phénotypique des bactéries hautement résistantes émergentes (BHRe) au CHU Batna 2023**  
L. Mechetti. Laboratoire microbiologie. CHU Batna. Algérie
- P86 : Etude des circonstances d'un accident atypique d'exposition aux liquides biologiques**  
D. Serghane, B. Aichouche, T. Boulerbah, S. Chebouche, N. Liani.  
Service de médecine du travail. CPMC. Algérie
- P87 : Résurgence récente de la panencéphalite sclérosante subaiguë en Algérie, 2022-2024**  
F. Doudou, L. Lhadj, A-A. Guessoum, M-A. Beloufa.  
IPA. Algérie
- P88 : Profil bactériologique des méningites nosocomiales (2022-2023)**  
A. Nezzari, L. Mechetti Loubna, W. Abdennouri, F. Bouziane, S. Benammar, M. Benmehidi, S. Boukhalfa.  
Laboratoire de Microiologie . CHU Batna. Algérie



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P89 = P85 : Prévalence et caractérisation phénotypique des bactéries hautement résistantes émergentes (2023).**  
L. Mechetti, I. Dirche, F. Bouziane, W. Abdenourri, S. Benammar, M.C. Benmhidi, S. Boukhalfa.  
Laboratoire de Microiologie . CHU Batna. Algérie
- P90 : Profil bactériologique des souches isolées des prélèvements distaux protégés (2023)**  
I. Direche, L. Mechetti, F. Bouziane, W. Abdennouri, S. Benammar, M-C. Benmhidi, S. Boukhalfa.  
Laboratoire de Microiologie . CHU Batna. Algérie
- P91 : Le sepsis associé aux soins: facteurs de risques, profil de résistance aux antibiotiques et pronostic**  
I. Chettab, I. Nadjaoui, L. Allache, A. Mechehat, B. Redjil, R. Boutouha, A. Djadour, S. Bensadi, S. Sarrah, H. Sabba, M. Zeroual, N. Belabas.  
Service infectiologie C. EHS EL HADI FELICI, Alger, Algérie
- P92 : Bactériémie : culture versus PCR multiplex Film array Biofire (BCID)**  
R. Saadi. Alger
- P93 : Evolution de la résistance des souches d'*E.coli* diagnostiquées des infections urinaire chez l'enfant**  
A. Benchikha, M. Farroudj. CHU Annaba. Algérie
- P94 : Méningo-encéphalite communautaire à *Klebsiella pneumoniae* chez un sujet immunocompétent**  
M. Amouiri, C. Bentchouala.  
CHU Constantine
- P95 : Séparation d'un mélange homotypique de variant Poliovirus pour séquençage**  
S. Chikhaoui, A. Benyahia, A. Louzri, S. Sellami, D-L. Anes Boulahbal.  
IPA. Algérie
- P96 : Tuberculomes cérébraux**  
S. Boudria, A. Mehila, A. Filali, N. Boulakehal.  
Service Infectiologie CHU Constantine. Algérie
- P97 : Première description de la résistance plasmidique à la fosfomycine en Algérie**  
M-A. Bachtarzi, L. Afer, S. Bekktache, R. Zerrouati, I. Meccerhed, M.E-A. Aibeche, R. Chafai, I. Bouanani, W. Amhis, S. Gourari.  
Service de microbiologie. CHU Mustapha. Algérie
- P98 : La place des bacilles non fermentaires dans les méningites nosocomiales**  
R. Zaabat, I. Benmerzoug, M. Benkhemissa, C. Benchouala, K. Benlabeled.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine, Algérie
- P99 : Abscess rénal à *Pseudomonas aeruginosa* résistant aux Carbapénèmes : à propos d'un cas**  
S. Boufarou.  
Faculté de médecine Bejaia



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P100 : Unveiling the rarity : *Actinomyces meyeri*-linked constrictive pericarditis in Algeria**  
S. Benaicha<sup>1</sup>, I. Mecerhed<sup>1</sup>, R. Touati<sup>1</sup>, M.A. bachtarzi<sup>1</sup>, R. Lalliam<sup>2</sup>, guetto<sup>2</sup>, S. Bouhraoua<sup>2</sup>,  
H. Talimaamer<sup>2</sup>, S. Gourari<sup>1</sup>.  
1 Service microbiologie. CHUMustapha, 2IPA. Algérie
- P101 : Profil bactériologique des infections à bacille à Gram négatif isolée au laboratoire CAC Annaba**  
I. Saib Mezghiche, K. Amoura.  
Laboratoire d'analyse médicale -unité de microbiologie- CLCC - CHU Annaba. Algérie
- P102 : Infection bactérienne à des cathéters à chambre implantable**  
I. Saib Mezghiche, K. Amoura, Ch. Hattab.  
Laboratoire d'analyse médicale - unité de microbiologie- CLCC CHU Annaba. Algérie
- P103 : Etude comparative entre D2 mini Microbial ID/AST versus méthodes conventionnelles**  
D. Oulkadi, M. Ferdjallah, D. Touati, S. Azrou, F. Djennane.  
Laboratoire de biologie médicale. CHU Béni-Messous. Algérie
- P104 : Emergence de la résistance de haut-niveau aux aminoglycosides chez les entérobactérales**  
F. Djedjig<sup>1</sup>, F. Assaous<sup>1</sup>, S-M. Mehni<sup>2</sup>, A. Yahiaoui<sup>2</sup>, A. Naitkaci<sup>1</sup>, S. Bouheraoua<sup>1</sup>, S. Zouagui<sup>3</sup>,  
R. Abi-Ayad<sup>4</sup>, M. Benredouane<sup>5</sup>, D. Boufedji<sup>6</sup>, K. Benali<sup>7</sup>, S. Mahrane<sup>1</sup>, H. Tali Maamar<sup>1</sup>.  
1 IPA, 2 USTHB 3CHU Oran 4EHU ORAN 5EPH Bologhine 6CUH Beb El Oued 7EHS Benaknoun
- P105 : VIH et lymphome, à propos de 09 cas au service de maladies infectieuses C.H.U. ORAN**  
M. Bensaad. Infectiologie.  
CHU Oran. Algérie
- P106 : Faux positif répétable en sérologie de dépistage VIH**  
A. Khelloufi, R. Zabila, A. Cherrouf, A. Kerioui, S. Bouzeghoub.  
IPA-Département de virologie.Algérie
- P107 : Caractérisation moléculaire du virus rougeoleux circulant pendant la pandémie COVID-19**  
L. Lhadj, F. Doudou, A-A. Guessoum, M-A. Beloufa.  
IPA.Algérie
- P108 : Le virus de l'hépatite C chez les hémodialysés chroniques au niveau de CHU de Constantine et EPH Dak**  
L. Bechir, M. Benkhemissa. CHU Constantine. Algérie
- P109 : Méningoencéphalite à VWN chez l'enfant : à propos d'un cas**  
S. Hocine. Service infectiologie. EHS El Hadi Flici, Algérie
- P110 : Diagnostic de l'infection à VIH chez les femmes enceintes : données 2021-2024**  
A. Kerioui, A. Khelloufi, A. Cherrouf, R. Zabila, S. Bouzeghoub.  
Institut Pasteur d'Algérie, département de virologie



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

**P111 : Optimisation d'une technique ÉLISA indirect pour la détection des IgG humaines anti-sinbis virus**  
M. Temani<sup>1</sup>, K. Badji<sup>2</sup>, N. Bouredjoul<sup>1</sup>, A-F. Khardine<sup>1</sup>, A. Hachid<sup>1</sup>.  
1Institut Pasteur d'Algérie 2Université Saad Dahleb Blida 1.

**P112 : Méningite à salmonelle mineure : à propos d'un cas**  
M. Mahiout, S. Azrou, D. Touati, F. Djennane.  
Laboratoire de biologie mère-enfant CHU Beni Messous. Algérie

**P113 : Ecologie bactérienne de la réanimation du CHU Mustapha**  
N.E-H. Tigharghar, Z. Arabi, M.A. Bachtarzi, R. Haider, F. Elguendouz, N. Lallaoui, R. Touati,  
R. Zerouati, W. Amhis, S. Gourari.  
Service de microbiologie, CHU Mustapha. Algérie

**P114 : Gestion des DASRI au niveau du Centre de Transfusion Sanguine de l'Armée CTSA**  
M-A. Abdouni, S-E. Berkane, C. Semlil, H. Hamoudi.  
Université d'Alger 01

**P115 : Etude des méningites graves en réanimation pédiatrique, 2018-2022.**  
S. Rezzoug<sup>1</sup>, H. Benzarour<sup>1</sup>, M. Khelout<sup>1</sup>, F. Khelfat<sup>1</sup>, F-H. Benabdellaziz<sup>2</sup>, D-R. Bella<sup>2</sup>,  
H. Ait belkacem<sup>1</sup>, A. Mekki<sup>1</sup>, S. Mahrane<sup>1</sup>, N. Lamdjadani<sup>1</sup>.  
1CHU HUSSEIN DEY 2Université Alger1

**P116 : Caractérisation moléculaire des SARM producteur de tst+**  
A. Bezzi<sup>1</sup>, M. Bachtarzi<sup>2</sup>, K. Antri<sup>1</sup>, A. Tristan<sup>3</sup>, B. Youenou<sup>3</sup>, P. Martins Simoes<sup>3</sup>, I. Mecerhed<sup>2</sup>,  
S. Bektache<sup>2</sup>, F. Lallaoui<sup>2</sup>, R. Touati<sup>2</sup>, R. Zerouati<sup>2</sup>, H. Habrih<sup>2</sup>, W. Amhis<sup>2</sup>, S. Gourari<sup>2</sup>.  
1Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Laboratoire de Biologie  
Cellulaire et Moléculaire « équipe Microbiologie », Alger. 2Centre Hospitalier Universitaire  
Mustapha Bacha, service de Microbiologie, Alger 3Hospices Civils de Lyon, Centre National de  
Référence des Staphylocoques, Institut des Agents Infectieux, Lyon F-69004, France.

**P117 : Evolution de la résistance aux antibiotiques d'*Escherichia coli* en pédiatrie**  
A. Sanoun, R. Djidel, S. Azrou, D. Touati, F. Djennane.  
Faculté de pharmacie d'Alger /CHU Beni Messous. Algérie

**P118 : A propos d'un cas d'une endophtalmie cécitante à *Pseudomonas aeruginosa* post injection intra vitréen**  
Y. Tetah, R. Touati, N-H. Sais, M-A. Bachtarzi, S. Gourari.  
Service de microbiologie, CHU Mustapha, Algérie

**P119 : Profil épidémiologique et microbiologique des infections ostéo-articulaires**  
M. Bourenane.  
Adrar, Algérie

**P120 : Contamination bactérienne des greffons de Cellules Souches Hématopoïétiques au CTSA**  
M-A. Abdouni, S-E. Berkane, C. Semlil, H. Hamoudi.  
Université d'Alger 01, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

**P121 : Bactériémie persistante à SARM en dermatologie**

I. Benmerzoug, R. Stambouli, A. Hamama, M. Benkhemissa, H. Laouar.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine. Algérie

**P122 : Péricardite purulente à *Streptococcus pneumoniae* PSDP : A propos d'un cas**

N. Ferrat, S. Dif, S. kherroubi, C. Sakou, C. Boudebza, S. Rezgui, A. Benslimani.  
Service de 1Biologie Clinique, Unité de microbiologie, EHS Maouche M. A (Ex. CNMS) Alger, Algérie

**P123 : Caractérisation phénotypique des Entérobactérales productrices de carbapénémases**

M. Assas, S. Azrou, D. Touati, F. Djennane.  
CHU Béni Messous laboratoire mère et enfant. Algérie

**P124 : Bactériémie à ERV : Quand l'amoxicilline reste un choix thérapeutique meilleure que la vancomycine**

C. Zerrouki, M-A. Bachtarzi<sup>1</sup>, S. Bounoua<sup>1</sup>, Z. Mahsas<sup>2</sup>, S. Belhadid<sup>2</sup>, F. Laalaoui<sup>1</sup>, S. Kadi<sup>1</sup>, I. Kelkoul<sup>1</sup>,  
S. Houacine<sup>2</sup>, W. Amhis<sup>1</sup>, S. Gourari<sup>1</sup>.  
1 Laboratoire de microbiologie 2Service de reanimation toxicologie chu mustapha

**P125 : Intérêt de la recherche par PCR du virus BK chez les transplantés rénaux**

N. Ferrat<sup>1</sup>, S. Rezgui<sup>1</sup>, K. Cherfouh<sup>2</sup>, N. Souain<sup>2</sup>, M. Dhakya<sup>2</sup>.  
Service de 1Biologie Clinique, Unité de microbiologie, EHS Maouche M. A (Ex. CNMS),  
2IPA, Alger, Algérie

**P126 : *E.coli* uropathogène évolution de la résistance aux antibiotiques**

I. Benmerzoug, R. Zaabat, M. Benkhemissa, A. Lezzar, K. Benlabeled.  
Laboratoire microbiologie, CHU Constantine. Algérie ;

**P127 : A propos d'un cas d'endocardite infectieuse à *Actinomyces odontolyticus***

I. Bouchahdane<sup>1</sup>, A. Bouloufa<sup>1</sup>, M-A. Bachtarzi<sup>1</sup>, F-Z.N. Laalaoui<sup>1</sup>, S. Bouheraoua<sup>2</sup>, F. Djidjig<sup>2</sup>,  
S. Mahrane<sup>2</sup>, H. Tali Maamar<sup>2</sup> ; Ait Messaoudane<sup>1</sup>, W. Amhis<sup>1</sup>, S. Gourari<sup>1</sup>.  
1CHU MUSTAPHA, 2Institut Pasteur d'Algérie

**P128 : Apport du Biofire-filmarray® dans le diagnostic d'une méningite néonatale à *Listeria monocytogenes***

N. Rabhi, M-A. Bachtarzi, Merrouche, Guaddouche, H. Benatmane, I. Mecerhed, O. Zaourar,  
I. Kalkoul, S. Benaicha, L. Oukrif, W. Amhis, S. Gourari.  
CHU Mustapha. Algérie

**P129 : Apport du Gene Expert MBT/RIF Ultra dans le diagnostic d'une méningite tuberculeuse**

M. Ait Belgacem, M.A.Bachtarzi, A.Salamani, G.Nettour, L.Labed, A.Benzineb, S.Gourari,  
W.Amhis, M.Djemaa. Alger, Algérie

**P130 : Néoplasies mimant une tuberculose: à propos de 4 cas**

L. Gaachi, S. Aissani, F. Barr, A. Chougui, N. Merzoug.  
Alger, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P131 : Surveillance environnementale multi pathogène virale des eaux usées en Algérie.**  
A. Benyahia. Algérie
- P132 : Le Zona révélateur de l'infection à VIH : A propos d'une série de cas.**  
S. Guenoune. Algérie
- P133 : Première description du variant OXA-244 : carbapénèmase difficilement détectable chez *E.coli*.**  
M.Z. Bachtarzi, L. Afer, R. Chafai, I. Bouanani, I. Mecerhed, O. Zaourar,  
M.E-A. Aibeche, S. Bektache, N. Ghoumrar, W. Amhis, S. Gourari.  
CHU Mustapha, Alger, Algérie
- P134 : Évaluation de l'activité des huiles essentielles sur *Streptococcus pneumoniae*.**  
M.E-A. Aibeche, M.Z. Bachtarzi, S. Bektache, I. Mecerhed, L. Djouadi, W. Amhis, S. Gourari.  
CHU Mustapha, Alger, Algérie
- P135 : Première description d'EPC OXA-48 productrice du gène *mcr-1* au CHU-Mustapha.**  
S. Kadi, M.Z. Bachtarzi, O. Zaourar, I. Mecerhed, M.E-A. Aibeche, S. Gourari.  
CHU Mustapha, Alger, Algérie
- P136 : La spectroscopie infrarouge à transformée de Fourier versus le WGS dans le typage des souches d'ERV.**  
F.N. Lallaoui, A. Zouari, V. Cattoir, W. Amhis, S. Gourari, Université Alger 1, Faculté de Pharmacie,  
Faculté de Médecine, CHU Mustapha, Alger, Algérie  
CNR Résistance aux antibiotiques (laboratoire associé 'Entérocoques'), Rennes, France.
- P137 : Bactériémie à *Acinetobacter baumannii* en réanimation étude rétrospective sur 3 ans.**  
S. Bellahdid.  
CHU Mustapha, Alge, Algérier
- 138 : Syndrome de Lyell et infection bactérienne : à propos de deux cas.**  
H. Kriter, S. Azrou Siham, D. Touati, F. Djennane.  
CHU Béni Messous, faculté de Pharmacie d'Alger, Algérie
- P139 : Une légionellose pleuropulmonaire révélée par un tableau de cholecystite alithiasique.**  
L. Gaachi,  
Alger, Algérie
- P140 : Analyse du risque infectieux transfusionnel dans un centre de transfusion sanguine.**  
D. Bouhsane, S. Bouhouche, I. Boulakroune, M.Y. Belkhodja, I. Houar, K. Bouzenda.  
Département de pharmacie, Faculté de Médecine, UC3.  
Centre d'Hémobiologie et de TS CHTS, CHU de Constantine.
- P141 : Apport du GeneXpert Carba-R dans la détection de la co-production des carbapénèmases chez les BGN.**  
Z. Arabi, M.A. Bachtarzi, C. Zerrouki,  
L. Afer, M.A. Aibeche, I. Mecerhed, O. Zaourar, W. Amhis, S. Gourari.  
CHU Mustapha, Alger, Algérie

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P142: Méningoencéphalite à *Haemophilus influenzae* de type non b: cause émergente à pronostiquer réservé.**  
F. Merdaci, A. Zertal, D. Saadi, F-Z. Zmit.  
EHS El Hadi Flici. Alger, Algérie
- P143 : Le role de microbiologiste en cas de faux positifs en (Ag HBs et Ac anti HBc) L'expérience du CTSA.**  
S-E. Berkane, M.A. Abdouni, A. Malki Ali, M. Berrahal.  
CTSA, HCA, Alger. HMRUO, Oran
- P144: le risque transfusionnel Syphilitique en transfusion sanguine.**  
D. Bouhsane, H.Z. Soabni, B.I. Benyazzar, T. Benhenda, A. Lakehal, S. Chamekh, S. Boudib, W. Aimeur, I. Houar, K. Bouzenda.  
Département de pharmacie, Faculté de Médecine, UC3. Centre d'Hémobiologie et de TS, CHU de Constantine.
- P145 : Infections nosocomiales liées à l'utilisation des cathéters: situation actuelle au CHU de Tlemcen.**  
W. Kendil.  
Abou Bekr Belkaid université de Tlemcen
- P146 : Aspects microbiologiques des infections du site opératoire.**  
F. Sekfali, A. Zouagui, M.N. Benzaid, A. Benferhat, H. Boucetta, H. Khilil, O. Zebboudja, M.Y. Benkreira.  
CHU Oran
- P147 : Antibiotic resistance of *Staphylococcus aureus* from immunocompromised Children's Oral Cavity.**  
F-Z. Benatia, Z.Z. Baba, T. Ahmed-Kazi, A. Sghir, Z. Boucherit Otmani.  
Laboratory Antibiotics Antifungals: Physico-chemical, synthesis and biological activity (LapSab), The University of Tlemcen, Algeria
- P148 : Profil de résistances des germes isolés des infections sur cathéters veineux centraux.**  
N. Ferrad Naima.  
EPH Kouba, Alger
- P149 = P150 : Prévalence des bactéries multi et hautement résistantes (BMR et BHRE) au CHU Batna (2018- 2021).**  
W. Abdennouri  
CHU Batna, Batna
- P151 = P152 : Consommation des carbapénèmes et prévalence des EPC au service de Réanimation médicale au CHU Batna.**  
W. Abdennouri.  
CHU Batna, Batna



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P153 : Etude du profil épidémiologique et bactériologique de la neurobrucellose en Algérie.**  
S. Hasnaoui, F.Djedjig, S.Bouheraoua, S.Lazizi, O.Lafer, N.Benamrouche, K.Lassas, F.Mechouet, H.Tali Maamar  
IPA / Faculté de Pharmacie / Faculté de Médecine / EPH Boufarik / EHS Laadi Flici, Alger
- P154 : A propos d'un cas d'endocardite infectieuse à *Pseudomonas aeruginosa*.**  
I. Kalkoul Ikram, .....
- P155 : Infections invasives à *Haemophilus influenzae* b: à propos d'un cas.**  
M. Bourenane, A.A. Bentorki, A. Otmame, A. Benali, I. Felfli, I. Bounaidja Rachedi, S. Nedjai  
CHU Dr Dorban, Annaba
- P156 : La Tuberculose urogénitale (à propos d'un cas).**  
Z. Bacha, Y. Messaour. EPH Djanet, Djanet
- P157 : La pancréatite aiguë rougeoleuse (à propos d'un cas).**  
Z. Bacha, F. Saji, F. K. Nasri, M. Dachi.  
EPH Djanet, Djanet
- P158 : Méningite tuberculeuse compliquée d'une thrombose cérébrale chez un enfant.**  
S.A. Ait . Alger
- P159 : Analyse rétrospective des charges virales de CMV : impact de l'immunodépression.**  
S. Boubidi, H. Bahri, A.H. Mekki, M.K. Khebri, A. Benbouza.  
CLCC de Batna, Laboratoire privé, Batna
- P160 : Diagnostic de l'infection à EBV par PCR : étude rétrospective.**  
S. Boubidi, H. Bahri, A.H. Mekki, M.K. Khebri, A. Benbouza.  
CLCC de Batna, Laboratoire privé, Batna
- P161 : Bactériologie des infections associées aux soins à l'établissement public hospitalier de Touggourt.**  
A. Malki, S. Berkane, K. Bokorchi.  
CTSA, HCA, EPH Touggourt, Ouargla
- P162 : Titre : Étude du portage nasal de *S. aureus* chez les patients en chirurgie.**  
A. Malki, S. Berkane, K. Bokorchi.  
CTSA, HCA, EPH Touggourt, Ouargla
- P163 : Profil bactériologique et antibiologique des infections du site opératoire chez l'immunodéprimé.**  
N. Chabane, Y. Lombarkia, A. Benbouza.  
CLCC BATNA, Faculté de médecine Batna, Batna

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

**P164 : Genetic characterization of *S. aureus* isolates from nasal carriage of healthy dairy goats.**

Y. Titouche, M. Akkou, A. Campaña- Burguet, C. González- Azcona, Y. Djaoui, D. Mechoub, N. Meguenni, A. Msela, L. Bentayeb, A. Fatihi, Pascal Bouchez, Laurence Bouhier, K. Houali, Y. Nia, Carmen Torres, J-A. Hennekinne.

Laboratory of Analytical Biochemistry and Biotechnology (LABAB), University Mouloud Mammeri, Tizi Ouzou, Institute of Veterinary Sciences, University of Saad Dahlab Blida 1  
Area of Biochemistry and Molecular Biology, OneHealth-UR Research Group, University of La Rioja Logroño. Spain, Agro-food Department, Faculty of Natural and Life Science, University of Saad Dahlab Blida1, University Paris Est, Anses, Laboratory of For Food Safety, F-94700, Maisons-Alfort. France

**P165 : Surveillance des ITSS chez les UDI dans certains quartiers d'Alger.**

S. Boufenissa, Z. Arabi, M. Ait Belgacem.  
CHU Mustapha pacha, Alger

**P166 : Evaluation de la résistance bactérienne aux Fluoroquinolones au CHU d'Annaba.**

A.Touaref, Z. Boudiaf, N. Messalhi, M. Aidaoui, A. Mammeri.  
Faculté Badji Mokhtar, Département de Médecine, Annaba

**P167 : Fréquence et antibiotypie des bactériémies chez les patients immuno- déprimés CLCC Batna (2016-2022).**

N. Merzougui, A. Benkherrou.  
EPSP Ain Jasser, Batna

**P168 : Fréquence des bactériémies sur cathéters et chambres implantables chez les immuno- déprimés.**

N. Merzougui, A. Benkherrou.  
EPSP Ain Jasser, Batna

**P169 : Dépistage des hépatites B et C chez les séropositifs au VIH.**

N. Boucherifa, A. Bensalem, F--Z. Aissat, N. Achour, D. Mohammedi.  
IPA / EHS Elaadi Flici

**P170 : Profil épidémiologique des entérobactéries résistantes au carbapénèmes CHUC.**

S. Boukabache, W. Namoune, A.A. Zine, M. Benkhemissa, C. Bentchouala, L. Bechir, K. Benlabed Kaddour.  
CHUC, Constantine

**P171 : Caractérisation de la résistance aux antibiotiques des *Staphylococcus aureus* d'origine alimentaire.**

O.A. Mekhloufi, D. Chieffi, A. Hammoudi, Abdelhamid, S-A. Bensefia, V. Fusco.  
National Research Council of Italy, Institute of Sciences of Food Production (CNR- ISPA). Faculté des sciences de la nature et de la vie - Université de Tiaret. IPA, Algérie



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P172 : Détection de bactéries multirésistantes aux antibiotiques chez les animaux d'élevage.**  
F. Boukli Hacène, L.N. Djouadi, A. Raddaoui, Y. Hachem, W. Achour, F. Nateche.  
Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger, Algérie  
Centre national de greffe de moelle osseuse, Tunis, Tunisie
- P173 : Aspects épidémiologiques des infections nosocomiales, service de réanimation CHU de Sétif.**  
N. Fermas, L. Abed, S. Belkhiri, F-Z. Bekakria.  
Faculté de Pharmacie de Sétif, CHU, Sétif
- P174 : Prévalence des bactéries multirésistantes chez les immunodéprimés du CLCC Batna.**  
A.Hireche, C. Allaoua, A. Benbouza.  
CLCC Batna
- P175 : Les bactériémies au CLCC-Batna (2019-2023).**  
Allaoua Chaima, Laouar Ghania, Benbouza Amel.  
CLCC Batna
- P176 : Les infections sur chambres implantables chez les malades hospitalisés au CLCC Annaba.**  
H. Khelifi, K.Amoura.  
CLCC Annaba
- P177 : Dissémination épidémique de *Klebsiella pneumoniae* productrice de métallobétalactamase en réanimation.**  
K. Hachelfi, A. Otmane, A.A. Bentorki, A. Benali, S. Nedjai.  
CHU Annaba
- P178 : Profil épidémiologique des méningites pédiatriques à l'Établissement Hospitalier Spécialisé de Canastel.**  
F. Belaoun, N. Hami, A.Bouchetara.  
EHS Canastel, Oran
- P179 : Comparaison de deux méthodes d'extraction d'ADN à partir de souches bactériennes.**  
S. Hamrouche, N. Benamrouche, S. Boucelma, S.S. Zemam, S. Sadat.  
Laboratoire des Entérobactéries et Autres Bactéries Apparentées, IPA, Faculté de Pharmacie,  
Faculté de Médecine, Université Alger I
- 180 : Evaluation de la couverture vaccinale contre l'hépatite B chez les étudiants en médecine.**  
F.H. Bouhalloufa, S. Bestaoui Samira, F. Rhimi Faiza, K. Erouane.  
CHU Mostaganem, Faculté de Médecine Mostaganem
- P181 : Le neuro-VIH: l'expérience d'un service d'infectiologie.**  
S. Sarrah, M. Zeroual.  
EHS El Aadi Flici, Alger
- P182 : Expérience d'un service de Maladies Infectieuses dans la prise la charge des hépatites C chronique.**  
S. Sarrah, M. Zeroual.  
EHS El Aadi Flici, Alger

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P183 : Etude étiologique des méningites communautaires chez l'enfant (2017-2023).**  
S. Selmane, F. Yamouni, Henniche, M. Chabani, Boukorchi, Sebahi, Fellahi, N. Aggoune, A. Zerouki.  
HCA, Faculté de Médecine, Faculté de Pharmacie, Alger
- P184 : La pandémie covid-19, mauvais acteur dans l'utilisation des antibiotiques.**  
S. Bestaoui, M. Belknadil, W. Boucetta.  
Sidi Bel Abbes
- P185 : Effets antibactériens de l'huile essentielle de *Thymus numidicus* sur les souches de *Klebsiella pneumoniae*.**  
M. Kouch, S. Bennadja, A-G. Djahoudi.  
Faculté de Médecine Annaba
- P186 : Les infections bactériennes associées aux soins en néonatalogie Janvier-Mai 2023.**  
A. Adkhis, K. Benhadj, M. Benamara, S. Berouaken, M. Mahfoud, H. Tali Maamar, S. Abdi.  
CHU Frantz Fanon Blida, IPA, Alger
- P187 : Isolement, identification et antibio-résistance de souches d'*Escherichia coli* aviaires pathogènes.**  
T. Izerghoufi, Y. Rabia, T. Tamani, S. Amroun, A. Msela, N. Amella, N. Meguenni.  
Université Mouloud Mammeri, Tizi Ouzou
- P188 : Epstein-Barr virus RNA as a diagnostic biomarker in gastric adenocarcinoma.**  
R. Slimani, R. Kassa, B. Djerdjouri.  
Anatomical Pathology Department of the University Hospital of Douera, Algiers  
Laboratory of cellular and Molecular biology, Cellular and pharmacology and Signaling team,  
Faculty of Biological Sciences, University of Sciences and Technology Houari Boumediene  
(USTHB), Algiers
- P189 : Isolement de *Staphylococcus aureus* de la cavité nasale des veaux : résistance des isolats aux antibiotiques.**  
Y. Djaoui, D. Mechoub, K. Gaoui, L. Drahi Lamia, C. Selmani, M. Akkou, Y. Titouche.  
Laboratoire de Biochimie Analytique et Biotechnologie, Université Mouloud Mammeri, Tizi Ouzou,  
Institut des Sciences Vétérinaires, Université Saad Dahleb, Blida
- P190 : Les infections urinaires communautaires de l'adulte : émergence des souches résistantes !**  
H. Brahimi, A. Bouselham, N-H. Merbouh, N-H. Madani, L. Boumediene, Mahmoudi.  
CHU Tlemcen
- P191 : Facteurs de risque des méningites bactériennes néonatales.**  
R. Mansouri, I. Zoulikha, A. Bouselham, S. Seladji, A. Chettaf, I. Guellil, D. Benghebrit.  
CHU Tlemcen
- P192 : Analyse statistique et détection du HPV dans le cancer des voies aérodigestif supérieures.**  
A. Khouani.  
Université Abou Bekr Belkaid, Tlemcen





3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P193 : Profil microbiologique et clinique des IUAS au service d'Infectiologie d'Annaba.**  
A. Touaref, A. Mammeri.  
Université Badji Mokhtar - Département de Médecine Annaba
- P194 : Implication de *Klebsiella pneumoniae* formatrice du biofilm dans les infections associées aux soins.**  
S. Bellifa, I. Benamar, H. Hassaine, A. Chiali, M. Boushaba, I. Kara Terki, C. Forestier.  
Laboratoire de microbiologie appliquée à l'agroalimentaire au biomédical et à l'environnement (LAMAABE), Université de Tlemcen, Algérie.  
Université de Clermont Ferrand, UMR CNRS 6023 Laboratoire Microorganismes : Génome Environnement (LMGE), Clermont-Ferrand, France.
- P195 : Evaluation du STANDARD-F-FIA pour le diagnostic rapide des virus Influenza/VRS.**  
Z. Mehdi.  
Alger
- P196 : Apport du Biofire dans le diagnostic de la méningite/encéphalite à l'HMRUO.**  
O. Lahlali.  
HMRUO, Oran
- P197 : Les complications neurologiques liées à l'infection par le VIH.**  
M. M'barki.  
Blida
- P198 : Panorama des cancers chez les PVIH: à propos de 129 cas.**  
H. Sabaa.  
Alger
- P199 : Les infections de paroi après césarienne chez des patientes obèses.**  
S. Chabou, B. Foughali. CHU Constantine,  
Faculté de Médecine de Constantine
- P200 : Rôle du médecin du travail dans l'amélioration de l'hygiène hospitalière : retour d'expérience.**  
A. Bacha, N. Liani. Faculté de médecine d'Alger, Service de médecine du travail,  
CPMC, Alger
- P201 : Endogenous Reactivation of MDR *Mycobacterium tuberculosis* after 28 Years of Latent Infection ?**  
B. Smara, M. Ifticene, M. Djouahra, M. Khechiba Mounir, R. Achache, N. Mezghiche, A-K. Mouzaoui, N. Mezidi Nadir, F-Z. Gacem.  
Service Tuberculose, IPA

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMIC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

- P202 : Biosynthèse des nanoparticules d'oxyde de fer et leur activité antibactérienne.**  
H. Benbouzid, A. Bourouba, A. Bourouba, T. Bouarroudj, A. Saoudi, Y. Messai, H. Djamel, A-G. Djahoudi.  
Laboratoire de Toxicologie Cellulaire, Département de Biologie, Faculté des Sciences.  
Laboratoire d'Ecobiologie des Milieux Marins et Littoraux (EMMAL), Département de Biologie Marine, Faculté des Sciences.  
Laboratoire d'Etude des Surfaces et Interfaces de la Matière Solide (LESIMS).  
Laboratoire de Microbiologie, Département de pharmacie, Faculté de Médecine.  
Laboratoire de Biochimie et de Microbiologie Appliquée, Faculté des Sciences.  
Université Badji Mokhtar, Annaba  
Centre de Recherche Scientifique et Technique en Analyses Physico-chimiques (CRAPC),  
Tipaza, Laboratoire de Chimie, Ingénierie Moléculaire et Nanostructures (LCIMN),  
Université Ferhat Abbas, Sétif
- P203 : BHR à l'EHU Oran : Focus sur *Klebsiella pneumoniae* carbapénémase.**  
R. Dali, L. Abbas Sahar, I. Maazouz, A. Azzouz, T. Oulha, M. Benattou, L. Yazid.  
EHU Oran
- P204 : Prévalence de l'infection génitale chez les patientes atteintes du cancer du col utérin à Oran.**  
S. Benilha, R. Talhi, M. Raiah, A. Abdelouaheb.  
CHU Bab El Oued Alger. CHU Oran. Service de biostatistique, Faculté de Médecine Oran
- P205 : Prévalence de l'observance de l'hygiène des mains chez les personnels hospitaliers du CHU Blida.**  
S. Benilha, A. Bouamra, A. El Kebbouh.  
INSP, CHU Blida, Faculté de Médecine Oran
- P206 : Intérêt de la quantification de l'AgHBs dans le diagnostic de l'infection chronique B HBe négatif.**  
S. Cheraitia, Y. Chikhi, A. Bensalem, K. Selmani, I. Chorfi, S. Ait younes, S. Berkane, N. Debzi. MEA. Boudjella.  
CHU Tipaza, IPA, EPH Rahmouni Djillali, CHU Parnet, CHU Mustapha, EPH Bologhine
- P207 : Etude d'un échantillon d'accidents d'exposition aux liquides biologiques.**  
A. Bacha, S. Chebouche, D. Serghane, I. Amimi, N. Liani.  
Faculté de médecine d'Alger, service de médecine du travail, CPMC
- P208 : Emergence de *Neisseria meningitidis* C ST- 10217 en Algérie.**  
S. Bouheraoua, F. Djedjig, R. Laliem, B. Guettou, F-Z. Aissat, S. Fares, Y. Sellami, Djemaa, M. Yousfi, N. Achour, S. Mahrane, H. Tali Maamar.  
IPA, EHS EL Hadi Flici, EPH Boufarik, Alger. CHU Tizi Ouzou
- P209: La réponse vaccinale anti- hépatite B chez les sujets vaccinés à Constantine.**  
L. Bechir, R. Stamboli, M. Benkhemissa.  
CHU Constantine, Faculté de médecine Constantine 3



3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

### LISTE DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES E-POSTERS

**P210 : Quel traitement pour infections liées aux cathéters veineux centraux.**

N. Ferrad.  
EPH Kouba, Alger

**P211 : Endocardite infectieuse : aspects épidémiologiques, cliniques et issues de patients hospitalisés.**

N. Choubane, F. Labaci.  
CHU Bab El Oued, Alger

**P212 : Pratiques et mesures de biosécurité dans les laboratoires hospitaliers de Batna.**

A. Benbouza, A. Benkherrou, N. Chabane, N. Merzougui.  
CLCC Batna

**P213 : Nature, relevance and economic impact of clinical pharmacist interventions on antibiotic prescribing.**

H. Gacem, A. Ahmane.  
Faculté de Médecine, Université Batna 2

**P214 : Optimisation de l'antibioprophylaxie en chirurgie : Entre recommandations et réalités.**

K. Charaoui, A. Karoune, R. Kara, H. Makhloufi.  
CHUC, Faculté de Médecine, Université Constantine 3

**P215 : Le numérique : allié de l'antibiothérapie rationnelle.**

H. Gacem, A. Ahmane.  
Faculté de médecine, Université Batna 2

**P216 : Réponse à la DNase anti-EBV chez les patients atteints d'UCNT comparé aux marqueurs classiques**

N. Ouaked.  
Institut Pasteur d'Alger (IPA), EPIC Alger.

**P217 : La légionellose : un risque avéré dans les eaux thermales**

N. Boilattabi.  
Université des sciences et de la technologie houari boumediene (USTHB)



SAMiC

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE  
DE MICROBIOLOGIE CLINIQUE

3<sup>ème</sup> CONGRÈS  
INTERNATIONAL

13<sup>ème</sup> JOURNÉE  
DE LA SAMiC

24 - 25 MAI 2024  
HÔTEL MARRIOTT - ALGER

## Remerciements

Le bureau de la SAMiC remercie une nouvelle fois ses fidèles partenaires et sponsors qui ont largement contribué à l'organisation du 3<sup>ème</sup> Congrès International & 13<sup>ème</sup> Journée de la SAMiC du 24 au 25 Mai 2024, à l'Hôtel Marriotte, Alger.



sanofi

