

*SABC*

9<sup>ème</sup> Congrès le 07 et 08 Mai 2024

*SABC*

الجمعية الجزائرية للبيولوجيا السريرية

Société Algérienne de Biologie Clinique

Algerian Society of Clinical Biology

[www.sabc-dz.org](http://www.sabc-dz.org)

**9<sup>ème</sup> Congrès International de  
Biologie Médicale et de Médecine  
de Laboratoire**

**07\_08 Mai 2024 Hôtel El Aurassi**

***PROGRAMME***

**Mot du président 2024**

Chères collègues,

C'est avec un immense plaisir que je vous souhaite la bienvenue au 9<sup>ème</sup> congrès international de la Société Algérienne de Biologie Clinique. Nous sommes honorés de vous accueillir à l'hôtel El Aurassi pour cet événement majeur qui réunit des experts de renommée mondiale dans les domaines aussi variés que la génétique, les maladies rares, les hémoglobinopathies, la nutrition, les cancers et le microbiome.



Notre société s'engage à promouvoir l'excellence dans la recherche en biologie humaine et ce congrès en est la preuve vivante, alors que nous sommes confrontés à des défis de santé publique de plus en plus complexes. Les échanges scientifiques et les collaborations internationales que nous allons nouer au cours de ces deux jours seront essentiels pour faire avancer la recherche et améliorer les soins de santé.

Nous avons le privilège d'accueillir des congressistes et des intervenants de divers horizons, venant enrichir nos débats de leur expertise et de leur expérience. Le partage des connaissances et des bonnes pratiques est au cœur de notre mission, et je suis convaincu que ce congrès sera une source d'inspiration pour chacun d'entre nous.

Ce congrès sera l'occasion d'échanger des connaissances, de partager des expériences et de tisser des liens collaboratifs entre les professionnels de la biologie clinique en Algérie et au-delà. Comme je tiens à remercier chaleureusement tous les participants, les organisateurs, les partenaires et les sponsors qui ont contribué à la réussite de cet événement.

Je vous souhaite d'ores et déjà un excellent congrès, riche en découvertes et en échanges fructueux. Je vous remercie.

Professeur : **BELAID IMESSAOUDENE**

**Bureau SABC**

Président : Pr IMESSAOUDENE Belaid  
Présidente d'honneur : Pr ZENATI Akila  
Vice-Président : Pr OTMANE Amel  
Vice-Président : Dr AMMOUR Wissam  
Secrétaire Général : Pr MAKRELOUF Mohamed  
Secrétaire Général adjoint : Dr MEHNI Mohamed El Hadi  
Trésorier : Pr RAAF Nabil Bertmane  
Trésorier adjoint : Dr KADI Ahcene  
Membres :  
Pr BASSAID Adila  
Dr NECHAR Maya  
Dr SAIDANI Khalissa  
Dr GHEZAL Houria

**Comité d'organisation**

|   |  |
|---|--|
| Président : Pr IMESSAOUDENE Belaid  |  |
| Pr MAKRELOUF Mohamed<br>Pr OTMANE Amel<br>Pr BASSAID Adila<br>Dr NECHAR Maya<br>Dr SAIDANI Khalissa | Dr MEHNI Mohamed El Hadi<br>Pr RAAF Nabil Bertmane<br>Dr AMMOUR Wissam<br>Dr KADI Ahcene<br>Dr GHEZAL Houria |

**Comité scientifique**

|   |  |
|---|--|
| Président : Pr MAKRELOUF Mohamed  |  |
| Pr IMESSAOUDENE Belaid<br>Pr ZENATI Akila<br>Pr OTMANE Amel<br>Pr BASSAID Adila<br>Dr NECHAR Maya<br>Pr RAAF Nabil Bertmane | Pr OULD BESSI Nadia<br>Pr BENADDA Samia<br>Dr MEHNI Mohamed El Hadi<br>Dr SAIDANI Khalissa<br>Dr AMMOUR Wissam<br>Dr BOUFEDJI Djazia |

|                | MARDI 07 MAI 2024                   |   |   | MERCREDI 08 MAI 2024   |  |
|----------------|-------------------------------------|---|---|--|--|
| Salle          | EL MAWAKIF                          | YW  | Y   | EL MAWAKIF   | YWY  |
| 09H00          | NUTRITION                           | HEMOGLOBINO<br>PATHIES  | <br>RECIF | NGS  | ATELIER TOXOPLASMOSE   |
| 09H45          |                                     |   |   |  | ATELIER EPP  |
| 10H30<br>11H00 | PAUSE CAFE ET VISITE DES STANDS     |   |   |  |  |
| 11H00          | MALADIES<br>RARES                   | <br>NGS I             |   | MICROBIOME   | ATELIER INTERFERENCE   |
| 11H45          |                                     | <br>VITAMINE D Elecsys |   |  | <br>HEMATOLOGIE MINDRAY |
| 12H40<br>13H40 | PAUSE DEJEUNER ET VISITE DES STANDS |   |   |  |  |
| 13H40          | BIOLOGIE DES<br>CANCERS             | ATELIER CONNECTIVITES   |   | <br>NGS II   | INFERTILITE ET GROSSESSE   |
| 14H25          |                                     | LIBRES  |   | <br>NGS<br><br>INDUSTRIES MEDICO-CHIRURGICALES<br><br>SCIENTIFIC<br>NGS |  |

**MARDI 07 MAI**

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 08H00   | 08H45 | <b>ACCEUIL ET INSCRIPTION</b>   |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION NUTRITION</b><br><b>MODERATEURS : PR ZENATI, PR AZOUAOU, PR MAKRELOUF</b>                  |       |   |
| 08H45   | 09H05 | <b>Aspects physiopathologiques du stress oxydant et diagnostic en biologie clinique</b><br><i>Pr KOCEIR – USTHB</i>   |
| 09H05   | 09H20 | <b>Etablissement des valeurs optimales de la vitamine D dans la population algérienne</b><br><i>Pr BENNOUAR – CHU BLIDA</i>   |
| 09H20   | 09H45 | <b>Les Vitamines B9 et B12 à la Loupe : Relever les Nouveaux Défis de l'Évaluation de l'État Nutritionnel en Biochimie Clinique.</b><br><i>Dr GRZYCH – CHU LILLE</i><br><i>Société Francophone des Eléments Traces, Vitamines et Biofacteurs (SETVIB)</i> |
| 09H45   | 10H10 | <b>Bilan Biologiques de la nutrition et micronutrition</b><br><i>Pr MAKRELOUF – CHU BAB EL OUED</i>   |
| 10H10   | 10H30 | <b>Débat</b>  |
| <b>SALLE YW - SESSION HEMOGLOBINOPATHIES</b><br><b>MODERATEURS : PR HARIECHE, PR LARFI, DR NECHAR</b>                 |       |   |
| 08H45   | 09H05 | <b>Intérêt des nouveaux indices érythrocytaires dans le dépistage des traits béta thalassémiques.</b><br><i>Pr ADDA – EHU ORAN</i>  |
| 09H05   | 09H25 | <b>Difficultés et pièges dans l'interprétation des profils de l'électrophorèse de l'hémoglobine.</b><br><i>Pr ZOUITEN – HOPITAL MERE ET ENFANT DE L'ARMÉE BENIMESSOUS</i>   |
| 09H25   | 09H45 | <b>Du dépistage à l'identification d'un variant alpha de l'hémoglobine : apport de la biologie moléculaire !</b><br><i>Dr NECHAR – EPH ROUIBA</i>   |
| 09H45   | 10H05 | <b>Place des échanges érythrocytaires dans la prise en charge des syndromes drépanocytaires chez l'enfant.</b><br><i>Pr ZOUAI – EPH ROUIBA</i>  |
| 10H05   | 10H30 | <b>Débat</b>  |
| <b>SALLE Y - SESSION RECIF</b><br><b>MODERATEURS : PR AMHIS, PR BASSAID</b>   |       |   |
| 09H30   | 10H30 | <b>Le RECIF, Réseau d'Epidémiologie Clinique International Francophone, à l'heure de la recherche translationnelle.</b><br><i>Pr DUHAUT - CHU AMIENS</i>  |
| 10H30   | 11H00 | <b>PAUSE CAFE ET VISITE DES STANDS</b>  |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION MALADIES RARES</b><br><b>MODERATEURS : PR MEKKI, PR TEBABIA, PR YARGUI PR IMESSAOUDENE</b> |       |   |
| 11H00   | 11H20 | <b>Le dépistage néonatal des maladies rares : Actualités et Perspectives en France.</b><br><i>Dr GERNEZ – CHU LILLE</i>   |
| 11H20   | 11H40 | <b>Le dépistage néonatal par spectrométrie de masse en tandem : retour sur 20 années d'expérience d'un centre belge et perspectives. (vidéo-conférence)</b><br><i>Pr DEWULF – UCLOUVAIN BRUXELLES</i>   |
| 11H40   | 12H00 | <b>Dépistage et traitement prénatal du déficit en 21-hydroxylase.</b><br><i>Pr LADJOUZ – CHU BAB EL OUED</i>  |

|   |       |  |
|---|-------|--|
| 12H00   | 12H15 | <b>L'évolution technologique dans le diagnostic de la phénylcétonurie : Du déclin de la fluorimétrie à l'ascension de l'HPLC dans un laboratoire privé.</b><br><i>Dr BENGHEZEL – LABM SAADELAOUD BATNA</i>                                 |
| 12H15   | 12H30 | <b>Diagnostic biologique des déficits en complément</b><br><i>Dr TAGUEMOUNT – EPH ROUIBA</i>   |
| 12H30   | 12H40 | <b>Débat</b>   |
| <b>SALLE YWY - SESSION SYMPOSIUM</b><br><b>MODERATEURS : PR DJOGLAF, DR SADELAOUD, PR OTMANE</b>        |       |  |
| 11H00   | 11H45 | <b>La technologie NGS Illumina : applications possibles en recherche médicale et diagnostic - PARTIE I</b><br><i>VETCHENOU Rodolphe</i>  |
|   |       |   |
| 11H45   | 12H30 | <b>Quoi de neuf dans le dosage de la Vitamine D ? : Tout savoir sur le test Elecsys Vitamine D Total</b><br><i>Pr CHERIFI – EPH BAINAM</i>   |
|   |       |   |
| 12H40   | 13H40 | <b>PAUSE DEJEUNE ET VISITE DES STANDS</b>  |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION CANCERS</b><br><b>MODERATEURS : PR OUKKAL, PR CHIKOUCHE, PR AITABELKADER</b> |       |  |
| 13H40   | 14H00 | <b>Biomarqueurs tumoraux : intérêts et difficultés d'interprétation</b><br><i>Pr AKSAS – CHU BAB EL OUED</i>   |
| 14H00   | 14H20 | <b>Apport de la biologie moléculaire dans le diagnostic et le suivi des hémopathies malignes</b><br><i>Pr HARIECHE – EHS CPMC</i>  |
| 14H20   | 14H40 | <b>Pertinence des marqueurs tumoraux sériques et génétiques dans la prise en charge du cancer du sein.</b><br><i>Pr HABAK – EHS CPMC</i>   |
| 14H40   | 15H00 | <b>Les marqueurs sériques de cancers thyroïdiens : Nouvelles frontières et perspectives (vidéo-conférence)</b><br><i>Pr GRUSON – UCLOUVAIN BRUXELLES</i>   |
| 15H00   | 15H20 | <b>Place des biomarqueurs dans la recherche de la toxicité Cardiaque en cardio-oncologie</b><br><i>Pr OULD BESSI<sup>1</sup>, Pr OUABDESSELAM<sup>2</sup> – <sup>1</sup>EHS CPMC- <sup>2</sup>CHU MUSTAPHA BACHA</i>                       |
| 15H20   | 15H40 | <b>Amaigrissement en médecine interne : cohorte descriptive de 358 patients et facteurs prédictifs de cancer</b><br><i>Pr DUHAUT - CHU AMIENS</i>  |
| 15H40   | 16H00 | <b>Débat</b>   |
| <b>SALLE YWY - SESSION ATELIERS I</b><br><b>MODERATEURS : PR HAKEM, PR ATTAL, PR KECHOUT</b>            |       |  |
| 13H40   | 14H25 | <b>Démarche diagnostique des connectivites</b><br><i>Pr SALAH,<sup>1</sup> Dr SAIDAN<sup>2</sup> – <sup>1</sup>CHU MUSTAPHA BACHA – <sup>2</sup>CHU BAB EL OUED</i>  |
| <b>SALLE YWY - SESSION LIBRE</b><br><b>MODERATEURS : PR HAKEM, PR ATTAL, PR KECHOUT</b>                 |       |  |
| 14H25   | 14H45 | <b>Au-delà de l'Euphorie : Impacts Cliniques et Défis Diagnostiques et Biologiques de l'Abus de Protoxyde d'Azote</b><br><i>Dr GRZYCH – CHU LILLE</i><br><i>Société Francophone des Eléments Traces, Vitamines et Biofacteurs (SETVIB)</i> |
| 14H45   | 15H05 | <b>La protéine s100β et les traumatismes crâniens légers</b><br><i>Pr SAADI-OUSLIM – EHU ORAN</i>  |
| 15H05   | 16H00 | <b>Débat</b>   |

| <i>Séance Inauguration</i> |  |
|----------------------------|--|
| 17H00 -<br>18H00           | Allocution du Ministre de la Santé et de la Réforme Hospitalière<br>Allocution du Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique<br>Allocution du Ministre de l'industrie et de la production pharmaceutique<br>Allocution du Recteur de l'Université d'Alger 1<br>Allocution du Doyen de la faculté de Médecine<br>Allocution du Doyen de la faculté de Pharmacie<br>Allocution du Président de la SABC |
| <b>Pause-Café</b>          |  |

| <b>MERCREDI 08 MAI</b>  |       |   |
|---|-------|---|
| 08H00   | 08H45 | <b>ACCEUIL ET INSCRIPTION</b>   |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION NGS</b><br><b>MODERATEURS : PR DJIDJIK, PR FRIGAA, PR BOUZEGHOUB, PR IMESSAOUDENE</b>      |       |   |
| 08H45   | 09H05 | <b>Apport du séquençage à haut débit en biologie médicale.</b><br><i>Pr IMESSAOUDENE – EHS BENAKNOUN</i>  |
| 09H05   | 09H25 | <b>Apport du séquençage à haut débit dans les cancers hématologiques : applications au LMC</b><br><i>Pr AMMRANE – CAC SETIF</i>   |
| 09H25   | 09H45 | <b>Apport du séquençage à haut débit dans le diagnostic des dystrophies musculaires des ceintures.</b><br><i>Pr OTMANE – CHU BAB EL OUED</i>  |
| 09H45   | 10H05 | <b>Apport du séquençage à haut débit en Mycologie médicale.</b><br><i>Pr DORBANI – CHU BENIMESSOUS</i>  |
| 10H05   | 10H30 | <b>Débat</b>  |
| <b>SALLE YWY - SESSION ATELIER II</b><br><b>MODERATEURS : PR BACHI, PR HABAK, DR SAIDANI</b>                          |       |   |
| 09H00   | 09H45 | <b>Les difficultés d'interprétation d'une sérologie toxoplasmique chez la femme enceinte : cas cliniques</b><br><i>Pr BENAÏSSA – CHU MUSTAPHA BACHA</i>   |
| 09H45   | 10H30 | <b>Pièges à l'électrophorèse des protéines sériques : cas cliniques</b><br><i>Dr METATLA – INSTITUT PASTEUR D'ALGER</i>   |
| 10H30   | 11H00 | <b>PAUSE CAFE ET VISITE DES STANDS</b>  |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION MICROBIOME</b><br><b>MODERATEURS : DR OULD ROUIS, PR DJENOUHAT, DR KEBOUR, PR BAÏSSAÏD</b> |       |   |
| 11H00   | 11H40 | <b>Microbiome intestinal et pathologies associées, vers une approche nutritionnelle personnalisée et une médecine de précision : apport de la biologie clinique</b><br><i>Dr WARZEE - European Scientific League for Probiotics (ESLP) President - BELGIQUE</i> |
| 11H40   | 11H55 | <b>Interaction dysbiose – Diabète type 2 : Intérêt du diagnostic précoce en biologie clinique</b><br><i>Dr BOUAZA – USTHB</i>   |
| 11H55   | 12H10 | <b>Microbiome et déficit immunitaire commun variable</b><br><i>Dr SAÏDANI – CHU BAB EL OUED</i>   |
| 12H10   | 12H25 | <b>Le Mycobiome cutané</b><br><i>Dr AMRANI – CHU MUSTAPHA BACHA</i>   |

|   |       |   |  |
|---|-------|---|--|
| 12H25   | 12H40 | <b>Débat</b>  |  |
| <b>SALLE YWY - SESSION ATELIER III</b>                        |       |   |  |
| <b>MODERATEURS : DR CHACHOU, DR MIZI OUALLAOUA, DR NECHAR</b> |       |   |  |
| 11H00   | 11H45 | <b>Interférences analytiques : de la pure biologie praticienne</b><br><i>Dr ASSAMI – HOPITAL BICETRE PARIS</i>  |  |
| 11H45   | 12H30 | <b>La solution d'hématologie MINDRAY</b><br><i>Dr BOUZENAD Amel</i>   |   |
| 12H40   | 13H40 | <b>PAUSE DEJEUNE ET VISITE DES STANDS</b>   |  |
| <b>SALLE MAWAKIF - SESSION SYMPOSIUM</b>                      |       |   |  |
| <b>MODERATEURS : PR FRIGAA, PR GHEDADA, PR MAKRELOUF</b>      |       |   |  |
| 13H40   | 14H25 | <b>La technologie NGS Illumina : applications possibles en recherche médicale et diagnostic - PARTIE II</b><br><i>VETCHENOU Rodolphe</i>  |    |
| 14H25   | 15H10 | <b>Overview of MGI's DNBSEQ solution: Bringing choice to sequencing</b><br><i>Dr Sabri A., MGI</i>  |   |
| 15H10   | 15H55 | <b>Pioneer the Path to Precision Genomics with Ion Torrent Next-Generation Sequencing (NGS) (vidéo-conférence)</b><br><i>Djamel SAIDJ, Ph.D (Clinical Applications Consultant Thermofisher)</i><br><i>Warda BAHA, Ph.D (NGS - Account Manager - North West &amp; Central Africa Thermofisher)</i> |  |
| <b>SALLE YWY - SESSION INFERTILITE ET GROSSESSE</b>           |       |   |  |
| <b>MODERATEURS : PR CHERIFI, PR BOUCEKKINE, PR RAAF</b>       |       |   |  |
| 13H40   | 14H00 | <b>Les explorations biologiques de l'infertilité masculine</b><br><i>Pr BOUCEKKINE – CLINIQUE TIZIRI ALGER</i>  |  |
| 14H00   | 14H20 | <b>Bilan de fertilité dans le syndrome des ovaires polykystiques</b><br><i>Dr EL MEHDAOUI – EHS CPMC</i>  |  |
| 14H20   | 14H40 | <b>AMH : Biochimie et apport du dosage dans le bilan d'infertilité</b><br><i>Pr RAAF – EPH AIN TAYA</i>   |  |
| 14H40   | 15H00 | <b>Suivi biologique des grossesses avec maladies auto-immunes</b><br><i>Pr AIT HAMOUDI – CHU MUSTAPHA BACHA</i>   |  |
| 15H00   | 15H20 | <b>Débat</b>  |  |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Séance de Clôture</b> |   |
| 16H00                    | <b>Allocution du Président de la SABC</b> |

Sponsors GOLD :



Sponsors SILVER :



## Société Savante Algérienne, Maghrébine, et Internationale de Biologie Médicale



Réseau d'Epidémiologie Clinique International Francophone à Amiens



Evènements

**BIO MED-j**  
LES JOURNÉES POUR L'AVENIR  
DE LA BIOLOGIE MÉDICALE

23 & 24 MAI 2024

Palais des Congrès de Paris  
Porte Maillot



[www.congres-biomedj.fr](http://www.congres-biomedj.fr)

**JIB** | 67<sup>e</sup> ÉDITION  
JOURNÉES  
DE L'INNOVATION  
EN BIOLOGIE

LA BIOLOGIE AU SERVICE  
DU PROGRÈS MÉDICAL

07 - 08 NOVEMBRE 2024  
PALAIS DES CONGRÈS DE PARIS

[WWW.JIB-INNOVATION.COM](http://WWW.JIB-INNOVATION.COM) #JIBinnov24



**IFCC**  
WORLD LAB  
2024 MAY  
26-30



**EUROMEDLAB**  
BRUSSELS 2025  
May 18-22, 2025



## LISTE DES E. POSTERS

Consultable via la Plateformes Code QR

### EPOSTER HEMOBIOLOGIE

|   |                        |
|---|------------------------|
| ETUDE DES VARIATION DES PARAMETRES DE L'HEMOGRAMME AU COURS DE LA GROSSESSE ET DU POST-PARTUM AU CHTS, CHU DE CONSTANTINE               | BOUHSANE DJ.           |
| PRISE EN CHARGE DE LA FEMME ENCEINTE DREPANOCYTAIRE : QUELLE ACTUALITE ?  | KHENCHOUL HOUNAIDA     |
| ANALYSE DE LA PERTINENCE DES PRESCRIPTIONS DES HEMOGRAMMES PAR LE SERVICE DE GYNECO-OBSTETRIQUE DU CHUC.                                | GRIB M.                |
| DEPISTAGE NEONATAL DE LA DREPANOCYTOSE : EST-IL REELLEMENT RENTABLE ?   | LEHTIHET KENZA YASMINE |
| MANAGEMENT DES THROMBOPENIES GRAVIDIQUES AU CHTS, CHU DE CONSTANTINE  | GHIS SELWA             |
| ETUDE DE LA CORRELATION ENTRE L'AHC ADVIA 2120I & LE FROTTIS SANGUIN POUR LA NUMERATION PLAQUETTAIRE                                    | BOUHSANE DJINANE       |
| APPORT DU LABORATOIRE D'IMMUNOHEMATOLOGIE DANS L'ALLOIMMUNISATION FOETO -MATERNELLE ANTI- RH1 : A PROPOS D'UN CAS                       | OMARI A.               |
| LE MARQUEUR TUMORALE CARBOHYDRATE ANTIGENE -19-09-ET VARIANTS DE L'ANTIGENE LEWIS : REVUE DE LITTERATURE                                | OMARI A.               |
| HEMOGLOBINURIE PAROXYSTIQUE NOCTURNE : QUAND L'EXAMEN PARODONTAL CONFORTE LA BIOLOGIE   | RAHIM O.               |
| LEUCEMIE AIGUE MONOBLASTIQUE/ MONOCYTAIRE CHEZ L'ADULTE CHEZ L'ADULTE : A PROPOS D'UN CAS   | SOUFI MERIEM           |
| ASSOCIATION ENTRE ANEMIE ET PREECLAMPSIE : ETUDE CAS-TEMOIN   | BOUANANI FATIMA ZOHRA  |
| LEUCÉMIE AIGUE DE PHÉNOTYPE MIXTE: A PROPOS D'UN CAS  | MAKHLOUF A.            |
| LA MALADIE DE SURCHARGE LYSOSOMALE : A PROPOS D'UN CAS .  | MOKRANI RIMA           |
| ACUTE MYELOMONOCYTIC LEUKEMIA WITH ABNORMAL EOSINOPHILS : CASE REPORT   | CHEBAB I               |
| LEUCEMIE AIGUË LYMPHOBLASTIQUE A CELLULES DE BURKITT CHEZ UNE FEMME DIABETIQUE DE 74ANS.  | BENZAZOU NOUR EL HOUDA |
| EVALUATION DES PERFORMANCES ANALYTIQUES POUR LE DOSAGE DE L'HB A, HB A2 SUR CAPILLARYS 3 TERA   | BELGAID O              |
| TRANSFUSION INTRA-UTERINE DANS UNE SITUATION D'IMPASSE TRANSFUSIONNELLE AVEC UN GROUPE RARE : CAS D'UNE IMMUNISATION ANTI-RH 18         | BELGAID O              |
| ETUDE DE CAS CLINIQUES DE THROMBOPENIES IMMUNOLOGIQUES EN MILIEU PEDIATRIQUE  | MEBAREK L.             |
| UNE IMPASSE TRANSFUSIONNELLE CHEZ UNE B THALASSEMIQUE HOMOZYGOTE.   | SENEINA. N             |
| L'HYPERLEUCOCYTOSE AU COURS DES LEUCEMIES AIGUES LYMPHOBLASTIQUES DE L'ENFANT   | ZERKA.Y                |
| DIAGNOSTIC PERFORMANCE OF ELECTROPHORESIS AND IMMUNOFIXATION METHODS FOR MULTIPLE MYELOMA IDENTIFICATION                                | RIMA SAAD BOUZID       |
| DEFICIT EN FACTEUR VII, UNE MALADIE CONGÉNITALE DE LA COAGULATION : A PROPOS DE TROIS CAS.  | BOUIRA S.              |
| LA RECHERCHE DES INHIBITEURS DU FACTEUR VIII : EXPERIENCE DU CENTRE D'HEMOBIOLOGIE ET DE TRANSFUSION SANGUINE DU CHU MUSTAPHA           | LAZIRI B.              |
| IMPORTANCE DIAGNOSTIC DU TEMPS DE QUICK DANS LE SEPSIS  | AOUAM N.               |
| HÉTÉROZYGOTIES COMPOSITES FAITES D'ASSOCIATIONS D'HÉMOGLOBINOPATHIES : À PROPOS DE QUATRE ENQUÊTES FAMILIALES.                          | MILOUDI A.             |
| SUIVI IMMUNO-HEMATOLOGIQUE DES PATIENTS ATTEINTS D'UNE HEMOGLOBINOPATHIE : EXPERIENCE DU CHTS DU CHU DE BAB EL OUED.                    | ZEMOULI I              |
| LE DOSAGE DU PROPEPTIDE DU FACTEUR WILLEBRAND : APPLICATION À LA PRISE EN CHARGE THÉRAPEUTIQUE DE LA MALADIE DE WILLEBRAND              | GUENOUNOU K            |
| APPRÉCIATION DU RISQUE HÉMORRAGIQUE PAR L'UTILISATION DU SCORE ISTH -BAT CHEZ LES PATIENTS PRÉSENTANT UNE MALADIE DE VON WILLEBRAND     | GUENOUNOU K            |
| CONTRIBUTION DU LABORATOIRE D'HEMOSTASE DANS LA CLASSIFICATION DES THROMBOPENIES CHRONIQUES   | GUENOUNOU K.           |
| PRÉSENCE D'ANTICORPS LUPIQUES MIS EN ÉVIDENCE PAR L'ALLONGEMENT ISOLÉ DU TEMPS DE CÉPHALINE ACTIVÉE: À PROPOS DE CINQ CAS PÉDIATRIQUES. | MILOUDI A.             |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| ÉTUDE CLINIQUE ET BIOLOGIQUE DES CONDUCTRICES OBLIGATOIRES D'HÉMOPHILIE A.   | MILOUDI A.              |
| DEFICIT COMBINE EN FACTEURS V ET VIII : A PROPOS DE 2 CAS  | ALI OUSALAH. I          |
| SUIVI IMMUNOHEMATOLOGIQUE DES FEMMES ENCEINTES : RAPPORT DE CAS D'ALLO-IMMUNISATION FŒTO-MATERNELLE AU CHTS DU CHU BAB EL OUED                     | ALI OUSALAH. I          |
| DEFICIT CONGENITAL SEVERE EN FACTEUR XIII : A PROPOS D'UN CAS  | REZKALLAH A.            |
| ETUDE DE L'HÉMOGRAMME CHEZ LES DRÉPANOCYTAIRES HÉTÉROZYGOTES AU CHTS DU CHU DE BAB EL OUED : À PROPOS DE 30 CAS.                                   | REZKALLAH A.            |
| SURVEILLANCE BIOLOGIQUE DU TRAITEMENT AU CLOPIDOGREL   | BOUZID Y                |
| DIAGNOSTIC DES HEMOGLOBINOPATHIES SUITE AUX ALARMES GENERES LORS DE LA DETERMINATION DE L'HEMOGLOBINE GLYQUEE PAR HPLC                             | BENNAOUM MOHAMMED NAZIM |
| RECHERCHE DES ANTICOAGULANTS CIRCULANTS ANTI FVIII CHEZ LES HEMOPHILES A SEVERES   | BENNAOUM MOHAMMED NAZIM |
| LA SURVEILLANCE BIOLOGIQUE DU TRAITEMENT A LA WARFARINE PAR LE DOSAGE DE L'ACTIVITE BIOLOGIQUE DU FACTEUR II                                       | FRIQUI R                |
| FREQUENCE DES ANTICORPS ANTI PHOSPHOLIPIDES CHEZ LES PATIENTS PRESENTANT UNE MALADIE THROMBOEMBOLIQUE.   | FRIQUI R                |
| ETUDE PHENOTYPIQUE DU DEFICIT CONSTITUTIONNEL EN FACTEUR XII : A PROPOS DE DEUX CAS.   | GHRITLI F.              |
| PLACE DE L'AGREGATION A LA RISTOCETINE DANS LE DIAGNOSTIC DE LA MALADIE DE WILLEBRAND DE TYPE 2A : A PROPOS DE DEUX FAMILLES                       | MELKI Y.                |
| TP BAS RÉVÉLANT UN LUPUS ANTICOAGULANT: A PROPOS D'UN CAS  | LAMMARI L.              |
| COMPARAISON DE DEUX TECHNIQUES D'ÉTUDE DE L'INDEX DE PHOSPHORYLATION DE LA PROTÉINE VASP   | LAMMARI L.              |
| ETUDE STATISTIQUE DESCRIPTIVE DU LYMPHOME HODGKINIEN DANS LA REGION DE CONSTANTINE   | SALHI CHOUBEILA         |
| ÉVALUATION DES PERFORMANCES DE LA TRIMA ACCEL 6 (TA6) SELON LES DONNEES DEMOGRAPHIQUES ET LES CONSTANTES HEMATIMETRIQUES DES DONNEURS.             | MEBAREK L.              |
| SPHEROCYTOSE HEREDITAIRE, VARIABILITE CLINIQUE ET PHENOTYPIQUE ET TRANSMISSION SUR TROIS GENERATIONS : A PROPOS D'UN CAS                           | BELGAID O               |
| TRANSFUSIONS PLAQUETTAIRES EN ONCO-PEDIATRIE: ETATS REFRACTAIRES ET INTERVALLES DE TRANSFUSION PLAQUETTAIRE CHEZ LES PATIENTS THROMBOCYTOPENIQUES. | MEBAREK L.              |
| CARACTÉRISATION DU PHÉNOTYPE CLINIQUE DES PATIENTS PRÉSENTANT UNE RÉSISTANCE À LA PROTÉINE C ACTIVÉE   | HERNOUF O               |
| MALADIE DE WILLEBRAND DE TYPE 3 REVELEE PAR UNE HEMORRAGIE POST CIRCONCISION : A PROPOS D'UN CAS.  | HERNOUF O               |
| THROMBOPATHIE PAR ANOMALIE DES GRANULES ALPHA INTRAPLAQUETTAIRE : A PROPOS D'UN CAS  | RAHMOUNI RANIA          |
| HEMATURIE REVELANT UNE HEMOPHILIE A ACQUISE : A PROPOS D'UN CAS.   | RAHMOUNI RANIA          |
| INTERFÉRENCE DES NOUVEAUX ANTICOAGULANTS ORAUX DIRECTS SUR LE BILAN D'HÉMOSTASE : À PROPOS DE TROIS CAS.   | MOKRANI RIMA            |
| UTILISATION DE LA CYTOMETRIE EN FLUX DANS LE DIAGNOSTIC DE LA THROMBASTHENIE DE GLANMANN : A PROPOS DE CINQ CAS.                                   | MOKRANI RIMA            |
| HÉMOGLOBINOPATHIES : INCIDENCES SUR LA SPHÈRE ORO-FACIALES   | SAAD SAUD REDA          |
| STA® - NEOPTIMAL: EVALUATION DE CE NOUVEAU REACTIF POUR LE DOSAGE DU FACTEUR II DE LA COAGULATION.   | BOUMENDJEL M.           |
| DEFICIT SEVERE EN FACTEUR XIII: A PROPOS D'UN CAS.   | BOUMENDJEL M.           |
| HEMATOME CEREBRAL REVELANT UN DEFICIT SEVERE EN FACTEUR XI A PROPOS D'UN CAS   | MELKI Y.                |
| DEFICIT EN FAUTEUR VII ASSOCIE A UNE THROMBOPATHIE PAR ANOMALIEDES GRANULES DENSES : A PROPOS D'UN CAS   | AIT AHMED M             |
| ASSOCIATION D'UN DEFICIT CONSTITUTIONNEL EN PROTEINE C ET D'UNE RESISTANCE A LA PROTEINE C ACTIVEE: A PROPOS D'UN CAS                              | AITAHMED M              |
| DEFICIT EN PROTEINE S CHEZ UN DREPANOCYTAIRE HOMOZYGOTE (SS): A PROPOS D'UN CAS  | BIRECH L.               |
| ANTIPHOPHOLIPIDES ET MANIFESTATIONS OBSTETRIQUES : EXPERIENCE DU LABORATOIRE D'HEMOBIOLOGIE DU CHU DE TLEMCEM                                      | BENLAZAR M. I.          |
| DIAGNOSTIC ETIOLOGIQUES DES ANEMIES MICROCYTAIRES DANS LE SERVICE DE GYNECOLOGIE-OBSTETRIQUE   | BOULKADID M.E           |
| INTERET DE GÉNOTYPAGE RHD CHEZ LES FEMMES ENCEINTES: A PROPOS DE 3 CAS   | BOULKADID M.E           |
| LES HEMOGLOBINOPATHIES A SETIF   | ABBASSEN NABILA         |

|  |                    |
|--|--------------------|
| IDENTIFICATION OF A PARTIAL RHESUS D PHENOTYPE IN A TLEMCEMIAN WOMAN WITH A WEAK D PHENOTYPE   | LAFENDI M.         |
| PREVALENCE OF ALLOIMMUNIZATION IN HEMOGLOBINOPATHY PATIENTS AT THE TLEMCEMIAN REGIONAL BLOOD TRANSFUSION CENTER                                | CHAÏB H.           |
| FREQUENCY OF ANTI-D ALLOIMMUNIZATION FOLLOWING D+ PLATELET TRANSFUSION   | CHAÏB H.           |
| HEMOGLOBINOPATHIE ET HEMOSTASE : EVALUATION DES MARQUEURS D'ACTIVATION DE LA COAGULATION CHEZ DES ENFANTS ATTEINTS DE B-THALASSEMIE HOMOZYGOTE | NAIT-KACI NARIMANE |
| IS IT ANTI-G OR ANTI-D PLUS ANTI-C?  | CHAÏB H.           |
| INTERET DU DOSAGE DE L'HBA1C PAR HPLC DANS LA DETECTION DES VARIANTES D'HEMOGLOBINE : A PROPOS D'UN CAS  | RAHMANI W          |
| FREQUENCE D'ASSOCIATION D'HEMOGLOBINOPATHIE PARMI LES AUTRES HEMOGLOBINOPATHIES  | DR BENKRID ASMA    |
| ELECTROPHORESE DE L'HEMOGLOBINE : DIFFICULTE DE DIAGNOSTIC DES VARIANTES RARES   | BOUZENDA K.        |
| B-THALASSEMIE MAJEURE : ENJEUX ET MANAGEMENT TRANSFUSIONNEL  | BOUZENDA K.        |
| DREPANOCYTOSE : DEFIS DE LA PREVENTION DES COMPLICATIONS IMMUNO-HEMATOLOGIQUES   | BOUZENDA K.        |
| ETUDE DE LA THROMBOPEENIE CHEZ LES FEMMES ENCEINTES DANS LA REGION DE SAIDA  | DIDAOUI HAYAT      |

### EPOSTER BIOCHIMIE

|   |                            |
|---|----------------------------|
| CORRELATION ENTRE LE PROFIL BIOCHIMIQUE, INFLAMMATOIRE ET THERAPEUTIQUE AU COURS DE LA POLYARTHRITE RHUMATOIDE  | OTMANE AMEL                |
| L'APPORT DU NGS DANS LA BIOCHIMIE   | SAADI - OUSLIM AMAL SOULEF |
| LA PROTEINE S100B ET LES TRAUMATISMES CRANIENS LEGERES  | SAADI - OUSLIM AMAL SOULEF |
| ETUDE DE LA PERFORMANCE DE L'INDICE TYG DANS L'ESTIMATION DE L'INSULINORESISTANCE CHEZ DES PATIENTS HYPERTENDUS   | OTMANE AMEL                |
| MALABSORPTION DES HORMONES THYROÏDIENNES...OU SIMPLE MANQUE DE COMPLIANCE ? A PROPOS D'UN CAS ET REVUE DE LITTERATURE                                       | HAMDI HACENE               |
| ENQUETE SUR L'UTILISATION DES PLANTES MEDICINALES CONTRE LA COVID-19 CHEZ LES PATIENTS DIABETIQUES DANS LA VILLE DE TLEMCEMIAN (OUEST ALGERIEN)             | MELLAL AMAL                |
| VERIFICATION DE LA PERFORMANCE ANALYTIQUE DU DOSAGE DES TRIGLYCERIDES SUR L'ANALYSEUR COBAS C 501 (ROCHE DIAGNOSTIC)  | MEDANI MANEL               |
| EVALUATION DU PROFIL LIPIDIQUE CHEZ LES FEMMES PREECLAMPTIQUES  | BOUANANI FATIMA ZOHRA      |
| L'HYPOMAGNESEMIE CHEZ LE PATIENT DIABETIQUE TYPE 2  | BOUHADJAR ASYA             |
| ASSESSMENT OF THE EFFECT OF HEMOGLOBINOPATHIES ON THE MEASUREMENT OF HBA1C: COMPARISON OF TWO HPLC SEPARATION KITS ON D10 BIO-RAD (HBA1C KIT AND DUAL KIT). | DEGHIMA S                  |
| ASSESSMENT OF SERUM BIOMARKERS FOR DETECTION OF PREECLAMPSIA SEVERITY   | BOUANANI FATIMA ZOHRA      |
| PUBERTE PRECOCE REVELANT UN SYNDROME DE MCCUNE ALBRIGHT : A PROPOS D'UN CAS   | DAHMANI FATIHA             |
| L'INTERET DE LA CINETIQUE DE LA BETA HCG DANS LE DEPISTAGE PRECOCE D'UNE GROSSESSE EXTRA UTERINE. A PROPOS D'UN CAS CLINIQUE                                | ACID SADJIA                |
| D-DIMERES ET CRISES VASO-OCCLUSIVES CHEZ LES PATIENTS DREPANOCYTAIRES : SERIE DE 20 CAS   | MESSIKH I                  |
| IMPACT DE L'HYPERFERRITINEMIE SUR LA FONCTION THYROÏDIENNE : ETUDE DE CAS DANS LES HEMOGLOBINOPATHIES CONSTITUTIONNELLES                                    | LASKRI R.                  |
| ASSOCIATION DEFICIT EN G6PD ET DREPANOCYTOSE : RESULTATS PRELIMINAIRES D'UNE COHORTE ALGERIENNE   | LASKRI R.                  |
| COMPARAISON DE DEUX METHODES DE DOSAGE DE L'AMYLASEMIE TOTALE LA METHODE AU MALTOHEPTOSE VERSUS LA METHODE AU MALTOTRIOSE                                   | HAMDI HACENE               |
| COMMENT AMELIORER L'INTERPRETATION DU BILAN LIPIDIQUE CHEZ LES DIABETIQUES DE TYPE 2  | AKSAS KAHINA               |
| PREVALENCE DE L'HYPERPARATHYROIDIE CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS D'ACROMEGALIE.  | RABET F.                   |
| ASSOCIATION ENTRE LE STATUT SERIQUEN EN 25(OH) D ET EN PTH ET L'EQUILIBRE TENSIONNEL CHEZ LES SUJETS HYPERTENDUS  | BENNOUAR S.                |
| OBESETE ET STATUT SERIQUEN EN 25OH VITAMINE D : UNE ASSOCIATION BIDIRECTIONNELLE  | BENNOUAR S.                |
| SYNDROME D'ACTIVATION MACROPHAGIQUE (SAM) CHEZ L'ADULTE : A PROPOS D'UN CAS   | BOURAS ABD EL DJALIL TAYEB |

|  |                      |
|--|----------------------|
| STATUT EN SELENIUM ET HOMEOSTASIE GLUCIDIQUE CHEZ LES PATIENTS DIABETIQUES DE TYPE 2 : LIENS ET PERSPECTIVES   | MEKDACHE-AYAD A.     |
| IMPACT DE LA MALADIE RÉNALE CHRONIQUE SUR LES TAUX SÉRIQUES DE LA TESTOSTÉRONE   | KENDRI S             |
| L'INTERET DE L'ASSOCIATION DES ANTIDIABETIQUES ORAUX SUR LE PLAN METABOLIQUE.  | ACID SADJIA          |
| INDICE LAP (LIPID ACCUMULATION PRODUCT) ET VAI (VISCERAL ADIPOSITY INDEX): QUELLE RELATION AVEC LES INDICES D'ESTIMATION DE L'INSULINORESISTANCE?                    | ACID SADJIA          |
| VALIDATION DE L'AUTOMATISATION DU DOSAGE DU MAGNESIUM INTRA-ERYTHROCYTAIRE   | BOUKHARI L.          |
| ETUDE DESCRIPTIVE ET EVALUATION DE QUELQUES PARAMETRES BIOCHIMIQUES CHEZ QUELQUES FEMMES ATTEINTES DE DIABETES GESTATIONNEL  | BELKHITER S          |
| ETAT NUTRITIONNEL EN DIALYSE   | NADIA DJEBLI         |
| HBA1C ET SOINS BUCCODENTAIRES CHEZ LE PATIENT DIABETIQUE   | RAHIM O.             |
| ESTIMATION DU RISQUE DE DEVELOPPER UN DIABETE APRES PLUSIEURS TRANSFUSIONS SANGUINES CHEZ UNE POPULATION PEDIATRIQUE DU CENTRE ALGERIEN                              | SEDOUD Z.            |
| BILAN BIOLOGIQUE DE SUIVI DES CANCERS PAPILLAIRES DE LA THYROIDE DANS LE CADRE DU DEPISTAGE DE RECIDIVES.  | RABAH LOUDMILA       |
| CHOLESTEROL NON-HDL ET RISQUE CARDIOVASCULAIRE CHEZ LES HEMODIALYSES : ETUDE D'UNE COHORTE ALGERIENNE  | BENCHAAR Y           |
| DIAGNOSTIC BIOLOGIQUE DES RECIDIVES GANGLIONNAIRES DU CANCER PAPILLAIRE DE LA THYROÏDE : INTERET DE LA TG IN-SITU.   | KEMACHE.AMINE        |
| COMPARAISON ENTRE DEUX METHODES DE DOSAGE DE L'ŒSTRADIOL : ELECTROCHIMILUMINESCENCE (COBAS E411) VS CHIMILUMINESCENCE (IMMULITE 2000XPI)                             | KEMACHE AMINE        |
| L'IMPACT DE LA CHIMIOThERAPIE DANS LE CANCER DU SEIN SUR LE BILAN BIOCHIMIQUE ET L'IONOGRAMME  | MEZIANE ABDELKRIM    |
| COMPARAISON DE DEUX SCORES DE DETECTION DU SYNDROME COMPLEXE MALNUTRITION-INFLAMMATION CHEZ LES HEMODIALYSES   | BENCHAAR Y           |
| RISQUE CARDIO-VASCULAIRE CHEZ LES SUJETS EN SURCHARGE PONDERALE : INTERET DES BIOMARQUEURS PREDICTIFS  | BENCHAAR Y           |
| DOSAGE DES LACTATES ET DE AMMONIEMIE DANS LE CADRE DE L'URGENCE  | BELAHADJI AHMED      |
| RESERVE OVARIENNE :INTERET DU DOSAGE DE L'HORMONE ANTI-MULERIENNE  | BELAHADJI AHMED      |
| LE DOSAGE DE LA TRANSTHYRETINE DANS LES ETATS DE MALNUTRITION  | BELAHADJI AHMED      |
| ETUDE COMPARATIVE DU DOSAGE DE LA FERRITINE PAR TROIS METHODE : IMMUNO-ANALYSE DE TYPE SANDWICH SUR COBAS E411®, ET VIDAS®, ET IMMUNOTURBIDEMETRIE SUR INTERGRA 400® | BADREDINE M          |
| PREVALENCE OF KIDNEY AND HEPATIC DYSFUNCTION, AND OUTCOMES IN HOSPITALIZED PATIENTS WITH COVID-19 INFECTION IN SBA REGION (WEST OF ALGERIA)                          | DEMMOUCHE ABBASSIA   |
| DIABETE AND COVID 19 IN SBA REGION ( WEST OF ALGERIA)  | DEMMOUCHE ABBASSIA   |
| RAPPORT CREATININE/CYSTATINE C DANS LE DIABETE DE TYPE 2 : DECRYPTAGE DES INTERACTIONS POUR UNE MEILLEURE SANTE MUSCULAIRE   | BENGHEZEL HICHEM     |
| INTERET DIAGNOSTIQUE ET PRONOSTIQUE DE LA FERRITINE GLYCOSYLEE AU COURS DE LA MALADIE DE STILL   | Daghor-Abbaci Karima |

### EPOSTER IMMUNOLOGIE

|   |                    |
|---|--------------------|
| LE LUPUS ERYTHEMATEUX DISSEMINÉ (LED)   | CHAMI.A            |
| LES POYPHENOLS ASSOCIÉS À L'ANTIMONIATE DE MÉGLUMINE PROTEGENT CONTRE LES DOMMAGES OXYDATIFS CAUSEE PAR LES PHAGOCYTES AU NIVEAU RENALE CHEZ LES SOURIS BALB/C INFECTÉES PAR LEISHMANIA MAJOR | HAMDAOUI.M         |
| DÉSÉQUILIBRE OXYDATIF ET REPOSE INFLAMMATOIRE AU COURS DU CANCER COLORECTAL : UNE ÉTUDE CAS-TÉMOINS EN ALGÉRIE  | BOUSSA RANIA SIHEM |
| MONOXYDE D'AZOTE, ANTICORPS ANTI GAD ET MARQUEURS PROAPOPTOTIQUE DANS LE DIABETE POST COVID 19  | MIHOUBI E.         |
| EFFET DE TROIS SOLUTIONS THERAPEUTIQUES SUR L'ACTION DES METALLOPROTEINASES IMPLIQUEES DANS LA DEGRADATION DE LA COUCHE HYBRIDE LORS  | ILHAM BEN YELLES   |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| DU COLLAGE D'UN COMPOSITE   |                       |
| EFFET DE LA COMBINAISON DE LA METFORMINE ET DU SELENITE DE SODIUM SUR L'ACTIVATION DU MACROPHAGE TRADUITE PAR L'INDUCTION DE L'EXPRESSION DES MARQUEURS DE SURFACE B7-1 (CD80), B7-2 (CD86), CD 14 ET HLA-DR PAR LES GM-CSF MONOCYTE-DERIVED MACROPHAGES HUMAIN | MEZIANE W.            |
| ETUDE COMPARATIVE DU DOSAGE DE L'INF $\gamma$ PAR METHODE ELISA : QUANTIFERON-TB GOLD VS LIOFERON TB-LTBI   | MECELLEM LAMYA        |
| INTERET DU PROFIL AUTO-ANTICORPS DANS LE DIAGNOSTIC DU SYNDROME DE GOUGEROT-SJÖGREN : ETUDE RETROSPECTIVE   | AIT HAMMOUDI HIBA     |
| EXPLORATION DE LA TUBERCULOSE LATENTE CHEZ DES PATIENTS ATTEINT DE MALADIES INFLAMMATOIRES CHRONIQUES DE L'INTESTIN   | AIT HAMMOUDI HIBA     |
| IMPACT OF COVID-19 ON IMMUNINFLAMMATORY RESPONSE AND METABOLIC STATUS IN ALGERIAN DIABETIC PATIENTS.  | LADJEL-MENDIL AMINA   |
| ÉTUDE DE DIAGNOSTIC IMMUNOLOGIQUE DU MALADIE DE KAHLER « MYÉLOME MULTIPLE »   | MOHAMMEDI AMANI HADIL |
| L'ANEMIE HEMOLYTIQUE AUTO IMMUNE CHEZ L'ENFANT: ETUDE PROSPECTIVE   | REMLA N               |
| L'EFFET DU TOCILIZUMAB DANS LA POLYARTHRITE RHUMATOÏDE : A PROPOS DE 30 CAS   | BENMESSAOUD AMINA.    |
| VITAMINE D ET SYNDROME DES OVAIRES POLYKYSTIQUES  | MESSAOUD AMIRA        |
| INTERET DES MARQUEURS IMMUNOLOGIQUES DANS LE DIAGNOSTIC DES RHUMATISMES INFLAMMATOIRES CHRONIQUES, ETUDE D'UNE POPULATION ALGERIENNE  | TCHIKOU M.F.          |
| MANIFESTATIONS NEUROLOGIQUES ASSOCIEES AU SYNDROME DES ANTIPHOSPHOLIPIDES, A PROPOS DE 5 CAS  | TCHIKOU M.F.          |

### EPOSTER PARASITOLOGIE

|   |                |
|---|----------------|
| ETUDE DE LA FLORE FONGIQUE AERIENNE DANS DES SERVICES A RISQUE D'INFECTIONS AU CHU MUSTAPHA                                   | AMRANI L.      |
| TOXOPLASMOSE OCULAIRE : A PROPOS DE SIX CAS DIAGNOSTIQUES AU NIVEAU DE CHU DE BATNA   | MOHAMDI.N      |
| TOXOPLASMOSE CHEZ LES TRANSPLANTES : A PROPOS DE SIX CAS DE SEROCONVERSION DIAGNOSTIQUES AU NIVEAU DE CHU DE BATNA            | MOHAMDI.N      |
| CANDIDA ENDOCARDITIS IN HEMODIALYSIS-DEPENDENT END-STAGE RENAL DISEASE PATIENT : A CASE REPORT                                | Z.LEKOUKA      |
| CRYPTOSPORIDIUM FELIS : LES DEUX PREMIERS CAS EN ALGERIE  | BENHAFID M.    |
| UNEXPECTED SEROLOGICAL DIAGNOSIS OF CEREBRAL TOXOPLASMOSIS IN AN HIV-COMPROMISED PATIENT WITH TUBERCULOUS MENINGITIS          | BETTAHAR AYMEN |
| THE PREVALENCE OF CRYPTOSPORIDIUM PARVUM GENOTYPES IN ALGERIAN HIV PATIENTS OF EL HADI FLICI -EX EL KETTAR- HOSPITAL.         | BETTAHAR A.    |
| GALE NORVÉGIENNE : À PROPOS D'UNE OBSERVATION CHEZ UN TRISOMIQUE À L'ÉTABLISSEMENT HOSPITALIER DIDOUCHE MOURAD DE CONSTANTINE | DR BELHOUS H   |
| SÉROPRÉVALENCE DE LA TOXOPLASMOSE CHEZ DES FEMMES ENCEINTES DANS LA RÉGION DE SAIDA (OUST ALGÉRIEN)                           | DIDAOUI HAYAT  |

### EPOSTER MICROBIOLOGIE

|   |                    |
|---|--------------------|
| ANYIBIOTYPIE DES CATHETERS ET CHAMBRES IMPLANTABLES DES PATIENTS IMMUNODEPRIMES CLCC BATNA (2016-2022)                                      | MERZOUGUI NOUDJOUR |
| PATHOGENICITY OF CLINICAL ISOLATES OF CANDIDA ALBICANS: INVESTIGATING HYDROLYTIC ENZYMES SYNTHESIS AND BIOFILM FORMATION CAPACITY           | KENDIL WAFAA       |
| WHOLE GENOME SEQUENCING AND MOLECULAR EPIDEMIOLOGY OF CLINICAL ISOLATES OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS FROM ALGERIA                               | RACHIDA NAMOUNE    |
| SEQUENÇAGE DES GENOMES COMPLETS ET DETECTION D'ÉVENEMENTS DE TRANSMISSION INTRA ET INTER-HOSPITALIERE D'INFECTIONS A STAPHYLOCOCCUS AUREUS. | DJEBBAR A.         |
| THE USE OF CULTUROMICS AND MALDI-TOF TO STUDY THE MICROBIOTA OF DIABETIC FOOT INFECTIONS  | FERHAOUI NERDJES   |
| FACTEURS DE RISQUE DES INFECTIONS DU PIED DIABETIQUE A STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTANT A LA METICILLINE AU CHU D'ANNABA                     | OTMANE A           |
| PLACE DU TEST QUANTIFERON TB GOLD PLUS DANS LE DIAGNOSTIC DE LA TUBERCULOSE EXTRA-PULMONAIRE  | DJOUAHRA AM        |

|  |                 |
|--|-----------------|
| EPIDEMIOLOGIE ET RESISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES DES SOUCHES CLINIQUES DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA ISOLEES AU CHU D'ANNABA ENTRE 2015 ET 2023   | OTMANE A        |
| PROFIL BACTERIOLOGIQUE DES PLEURESIES PURULENTES AU CHU D'ANNABA ENTRE 2015 ET 2023  | OTMANE A        |
| INFECTIONS SUR CATHETERS VEINEUX CENTRAUX :ASPECTS MICROBIOLOGIQUES ET THERAPEUTIQUES  | FERRAD NAIMA    |
| APPORT DU PRELEVEMENT DISTAL PROTEGE (PDP) EN REANIMATION  | FERRAD NAIMA    |
| ETUDE DE LA SENSIBILITE DES ENTEROBACTERIES PRODUCTRICES DE BETA-LACTAMASES A SPECTRE ELARGI ISOLEES D'INFECTIONS URINAIRES VIS-A-VIS DES HUILES ESSENTIELLES D'ARTEMISIA HERBA ALBA ET CITRUS LIMONUM | BENMANSOUR N    |
| ACINETOBACTER BAUMANNII MULTIRESTANTS PRODUISANT DES OXACILLINASES ET DES METALLO-B-LACTAMASES PROVENANT DES UNITES DE SOINS INTENSIFS BATNA- ALGERIE.   | BOUALI A        |
| FIRST TAXONOMIC CHARACTERIZATION OF THE GUT MICROBIOTA OF OBESE ALGERIAN WOMEN USING METAGENOMIC APPROACH  | GRIPI K.        |
| PLACE DE LA SEROLOGIE IGG ANTI C. TRACHOMATIS DANS LE BILAN D'INFERTILITE MASCULINE  | MALKI A         |
| ISOLEMENT ET SEROGROUPAGE DES SOUCHES ESCHERICHIA COLI PATHOGENE AVIAIRE : EVALUATION DE LA CONTRIBUTION DES APEC DANS L'EMERGENCE DE L'ANTIBIORESISTANCE EN ELEVAGE AVICOLE                           | DJOUZI A.       |
| GRAM NEGATIVE BACTERIAL INFECTIONS : FREQUENCY OF OCCURRENCE AND BACTERIOLOGICAL ISOLATES IN THE COMMUNITY OF TEBESSA  | TOUAITIA RAHIMA |

### EPOSTER BIOLOGIE MEDICALE

|  |                  |
|--|------------------|
| HELLP SYNDROME ET INFECTION  | RAIS MOUNIRA     |
| INTERET DE L'UTILISATION D'UNE PCR MULTIPLEX DANS LE DIAGNOSTIC DES INFECTIONS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL.   | RAIS MOUNIRA     |
| ABSTRACT : PREVALENCE DES TROUBLES THYROÏDIENS CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE RENALE CHRONIQUE   | BELKACEMI LEILA  |
| DENUTRITION CHEZ LES PATIENTS DIALYSES : ETUDE COMPARATIVE ENTRE LES HEMODIALYSES ET LES PATIENTS SOUS DIALYSE PERITONEALE                           | BELKACEMI LEILA  |
| ENFANTS MACROSOMES : DEVENIR 10 ANS APRES LEUR NAISSANCE (W.BOUIRA-ALGERIE)  | SOUAMI.Y.K.      |
| SEQUENÇAGE A HAUT DEBIT EN LEUCEMIE PEDIATRIQUE : IMPACT SUR LA DETECTION ET LA SURVEILLANCE DE LA MALADIE RESIDUELLE                                | KHELAIFIA W.     |
| AVANCEES ET DEFIES DANS LE DIAGNOSTIC PRECOCE DU CANCER DU PANCREAS: ETUDE EPIDEMIOLOGIQUE A L'ALGERIE ORIENTALE                                     | HAMIOUDA IMENE   |
| ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DU PATIENT DIABÉTIQUE  | MELLAL AMAL      |
| DÉFICIT EN VITAMINE D CHEZ LES FEMMES DANS LA RÉGION DE TLEMCCEN   | MELLAL AMAL      |
| PROFIL BIOCHIMIQUE DURANT LA GROSSESSE DES FEMMES QUI CONSULTENT A LA PMI TAHRIR BORDJ MENAIEL (W.BOUMERDES-ALGERIE).                                | SOUAMI.Y.K.      |
| IMPACT DU PROFIL LIPIDIQUE SUR LA PRESSION ARTERIELLE CHEZ LES PATIENTS HYPERTENDUS  | MEZIANE D.       |
| UNE PANCREATITE AIGÜE REVELEE PAR UNE HYPERCALCEMIE MALIGNNE   | RAIS MOUNIRA     |
| L- ARGININE CHEZ LES ENFANTS DIABETIQUES DE TYPE 1 A RISQUE CARIEUX  | ILHAM BEN YELLES |
| LE DIAGNOSTIC CLINIQUE ET GENETIQUE DU GCK-MODY : UN SOULAGEMENT PSYCHOLOGIQUE POUR LE PATIENT   | BOULDJENNET F.   |
| UNE PCR-RFLP CONFIRME LA SEGREGATION DE LA MUTATION P.GLY261ARG DE LA GLUCOKINASE AVEC LE DIABETE CHEZ UNE FAMILLE ALGERIENNE                        | BOULDJENNET F    |
| INTOXICATION AIGUE AU SULFATE DE CUIVRE : A PROPOS D'UN CAS  | BOUHADJAR ASYA   |
| EXPLORATION DES VARIANTES GENETIQUES MTHFD1 ET DHFR ET LEUR IMPACT SUR LES PARAMETRES SPERMATIQUE ET L'INFERTILITE MASCULINE IDIOPATHIQUE EN ALGERIE | BOUSNANE N E H   |
| ANALYSIS OF INFLAMMATORY SCORES IN BREAST CANCER: PROGNOSTIC IMPLICATIONS AND CLINICAL CORRELATIONS AMONG ALGERIAN PATIENTS                          | BOUSNANE N E H   |
| LES MUTATIONS DU GENE NUCLEOPHOSMINE DANS LES LAM : UN FACTEUR PRONOSTIQUE ET THERAPEUTIQUE IMPORTANT.   | AYACHI O.S.      |
| LE RÔLE DES MÉTALLOPROTÉINASES MATRICIELLES MMP-2 ET MMP-9 DANS LA PROGRESSION ET LES MÉTASTASES AU COURS CANCER COLORECTAL.                         | MATAAM DH.       |
| LA SCLEROSE EN PLAQUE : ASPECT CLINIQUE ET EPIDEMIOLOGIQUE   | ELMEZOUAR W N    |
| ETUDE STATISTIQUE DES FACTEURS DE RISQUE DU TROUBLE BIPOLAIRE DANS L'EST ALGERIEN  | BERNOU A I.      |

|   |                    |
|---|--------------------|
| SIGNIFICATION PRONOSTIQUE DES NIVEAUX PRÉOPÉRATOIRES D'ACE ET CA19-9 DANS LE CANCER COLORECTAL : PERSPECTIVES ISSUES D'UNE ANALYSE RÉTROSPECTIVE AU CENTRE DE LUTTE CONTRE LE CANCER DE BATNA, ALGÉRIE                            | LABED H.           |
| CANCER DU SEIN ET EVALUATION PAR IMMUNOMARQUAGE DES SOUS TYPES MOLECULAIRES DANS LA POPULATION DE L'OUEST ALGERIEN  | FELLA WARDA        |
| APPORT DU NGS DANS LA PRISE EN CHARGE DES CANCER BRONCHIQUE NON A PETITE CELLULE  | FELLA WARDA        |
| L'IDO1, UN NOUVEL INDICATEUR PRONOSTIQUE DE L'AGRESSIVITE TUMORALE AU COURS DU CANCER DU SEIN   | SALMI TAKWA        |
| INTERÊT DES MARQUEURS TUMORAUX DANS LE SUIVI THERAPEUTIQUE ET PRONOSTIC EN ONCOLOGIE  | SEDDIKI SONIA      |
| ETAT DES LIEUX DU CANCER DU COL DE L'UTERUS DE LA REGION DE L'OUEST ALGERIEN  | SEDDIKI SONIA      |
| ETUDE EPIDEMIOLOGIQUE ET ANATOMOPATHOLOGIQUE DES MENINGIOME DANS UNE POPULATION DE LA REGION ORANAISES  | SEDDIKI SONIA      |
| EVALUATION DU TAUX DES MICRODELETIONS DU CHROMOSOME Y CHEZ DES PATIENTS INFERTILES DE L'OUEST D'ALGERIE   | ITATAHINE AMINA    |
| ADENOCARCINOME GASTRIQUE : EXPERIENCE DU SERVICE D'ONCOLOGIE D'ORAN (A PROPOS DE 51 CAS )   | GHOMARI MORDJENE   |
| ANALYSE APPROFONDIE DES CARACTÉRISTIQUES MOLÉCULAIRES DU CANCER DU SEIN : VERS UNE COMPRÉHENSION ECLAIRÉE DES DIFFÉRENCES ENTRE LES SOUS-TYPES INFLAMMATOIRES ET NON INFLAMMATOIRES   | AISSA O.H          |
| CARACTÉRISATION CLINIQUE ET MOLÉCULAIRE DU CANCER DU SEIN : UNE ÉTUDE ÉPIDÉMIOLOGIQUE RÉALISÉE AU NIVEAU DE SERVICE D'ONCOLOGIE EHU ORAN  | ZEGGAI S           |
| ROLE DES BIOMARQUEURS SALIVAIRES DANS LA DÉTECTION PRÉCOCE DU CANCER DE LA BOUCHE   | SAAD SAOUD REDA    |
| LA DENUTRITION CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS PAR LA MALADIE DE CROHN   | BENMANSOUR N       |
| LA PRISE ORALE DE CHOLECALCIFEROL CHEZ LES PATIENTS DU SAHARA SOUFFRANT D'INSUFFISSANCE RENALE CHRONIQUE MODULEE CYTOKINE PRO-INFLAMMATOIRES.   | ZOUBIRI HOUDA      |
| LE BILAN RENAL CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS D'INSUFFISSANCE CARDIAQUE   | OULD BESSI NADIA   |
| IN-VITRO EFFECTS OF PHYTOHORMONES ISSUED FROM PLANTS AND BACTERIA ON NITRIC OXIDE PRODUCTION BY HUMAN PERIPHERAL BLOOD MONONUCLEAR CELLS (PBMC) FROM PATIENTS WITH BEHÇET DISEASE: A PROMISING ANTI-INFLAMMATORY THERAPEUTIC TOOL | GHOZALI N          |
| IMPORTANCE DU DOSAGE DES MICRONUTRIMENTS AU COURS DE LA MALADIE D'ALZHEIMER   | MEZIANE D.         |
| THE ROLE OF CHOLESTYRAMINE IN THE TREATMENT OF DIGOXIN POISONING  | SAADI F-Z.         |
| RPVL, UNE LECTINE FONGIQUE RECOMBINANTE: EVALUATION DU POTENTIEL DANS LE TRAITEMENT DU CANCER DU POUMON   | BELDJOUDI M.F.     |
| ÉPIDEMIOLOGIE DE L'HYPOVITAMINOSE D CHEZ UNE POPULATION EN BONNE SANTE APPARENTE DE TLEMCEN   | LAOUEDJ SOUMIA     |
| PROFIL LIPIDIQUE ET STATUT REDOX CHEZ DES PATIENTS OBESES THROMBOEMBOLIQUES   | BOUANANE S.        |
| LE DEGRE DU DIABETE DE TYPE 2 EST ASSOCIE AUX TAUX DE CYTOKINES PRO-INFLAMMATOIRE, A L'HYPERCHOLESTÉROLÉMIE ET AU STRESS OXYDANTS.  | BABA AHMED FZ1     |
| RELATION HYPERTENSION ARTERIELLE ESSENTIELLE ET DIABETE DE TYPE 2 : INTERET D'EVALUER L'ETAT NUTRITIONNEL   | BETTAYEB HASSINA   |
| NOUVELLE APPROCHE DANS LE DIAGNOSTIC DU CANCER INDIFFERENCIE DU NASOPHARYNX: IMPLICATION DE LA DESOXYRIBONUCLEASE DU VIRUS EPSTEIN-BARR   | MELOULI HAMID      |
| LE MICROBIOTE ORAL, ACTEUR MAJEUR DE NOTRE SANTE GENERALE   | ATAMNIA .M-I       |
| APPROCHE MOLECULAIRE DU CANCER DU SEIN DERUGULATION DE LA VOIE DE SIGNALISATION PI3K/AKT  | BENDAOUD A         |
| LA RELATION ENTRE L'INFECTION A HELICOBACTER PYLORIE ET LE CANCER GASTRIQUE DANS LA REGION D'EL-BAYADH.   | BENDAOUD A         |
| EVALUATION OF THE ANTI-INFLAMMATORY EFFECT OF PROPOLIS IN WISTAR RATS   | DEMMOUCHE ABBASSIA |
| APPORT DES MARQUEURS BIOLOGIQUES DANS L'EVALUATION DU STATUT INFLAMMATOIRE ET NUTRITIONNEL CHEZ LES HEMODIALYSES  | GOURI A.           |
| DEVELOPPEMENT D'UN MODELE PREDICTIF DU PRONOSTIC MATERNO-FËTAL AU COURS DE LA PREECLAMPSIE SPECIFIQUE A LA GESTANTE ALGERIENNE  | GOURI A.           |
| ASSOCIATION MALNUTRITION ET ISSUES MATERNO-FËTALES DEFAVORABLES : ETUDE D'UNE COHORTE ALGERIENNE  | GOURI A.           |

### EPOSTER BIOLOGIE FONDAMENTALE

|   |                           |
|---|---------------------------|
| IMMUNOMODULATORY EFFECT OF VITAMIN A ON ARGINASE/INOS BALANCE DURING METABOLIC SYNDROME   | BOUCHEMAL MEROUA          |
| IMPLICATION DU MONOXYDE D'AZOTE DANS LA PATHOGENESE DU SYNDROME METABOLIQUE   | BENAMARA RABEA RADIA      |
| DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE DU CANCER DU SEIN  | BOUDJADA BASMA.<br>MERIEM |
| ULTRABIOTIQUE BIOPRODUCTS EXHIBIT ANTI-INFLAMMATORY AND ANTIOXIDANT PROPERTIES ON EXPERIMENTAL MODEL OF ENTEROCOLOPATHY: MICROBIOME AND MUCOSAL IMMUNOLOGY  | SAMER A.                  |
| LE VARIANT GÉNÉTIQUE -786T>C DE L'ENOS: SERAIT -IL UN FACTEUR DE SUSCEPTIBILITÉ À L'HYPERTENSION ARTÉRIELLE ?   | BOULDJENNET F             |
| CARACTÉRISATION IN-SITU DE L'EFFET DE L'ENCAPSULATION DU CÉLÉCOXIB SUR L'ÉTAT INFLAMMATOIRE D'UN MODÈLE MURIN D'INFLAMMATION CÔLIQUE  | MEZIANE W.                |
| ETUDE DE LA PRODUCTION IN VIVO DU MONOXYDE D'AZOTE AU COURS DE LA POLYARTHRITE RHUMATOÏDE   | AMEUR FAHIMA              |
| THERAPEUTIC POTENTIAL OF APOCYNIN, A NATURAL ANTIOXIDANT IN PREVENTING COLON PRENEOPLASTIC FORMATION THROUGH RESTORING REDOX HOMEOSTASIS  | AICHOOR L.                |
| MODULATING PULMONARY INFLAMMATION AND BACTERIAL BURDEN IN EXPERIMENTAL PNEUMONIA  | AMARNI M.                 |
| PROGNOSIS VALUE OF CATALASE IN COLORECTAL CANCER. IN SILICO AND IN VIVO STUDIES   | ISMAHANE ABDELAZIZ        |
| MITOCHONDRIAL SUPEROXIDE DISMUTASE 2 OVEREXPRESSION IN COLORECTAL CANCER : ROLE IN TUMOR PROGRESSION AND DRUG RESISTANCE  | ALLAL B.                  |
| REPARTITION GENOTYPIQUE DU POLYMORPHISME INSERTION/DELETION (I/D) DU GENE DBH CHEZ UNE POPULATION DE PATIENTS BIPOLAIRES DE L'EST ALGERIEN.   | BERNOU A I.               |
| L'EFFET DE TEUCRIUM POLUIM SUR QUELQUES PARAMETRES HEPATIQUES PLASMATIQUES CHEZ UN MODELE DE DIABETE TYPE 2 : PSAMMOMYS OBUSUS  | TERMECHE AMEL             |
| EFFET DE L'HYPERGLYCEMIE CHRONIQUE ET DU STRESS OXYDATIF SUR LE DYSFONCTIONNEMENT HEPATIQUES CHEZ PSAMMOMYS OBUSUS  | SIHALI BELOUI OUAHIBA     |
| METABOLISME HEPATOCYTAIRE : EFFET D'UN REGIME HYPERCALORIQUE SUR UN MODEL EXPERIMENTAL – PSAMMOMYS OBUSUS   | SIHALI BELOUI OUAHIBA     |
| EXPLORATION DE LA RELATION ENTRE LES INFECTIONS UROGENITALES ET LA FERTILITE FEMININE : ÉTUDE TRANSVERSAL A SIDI BEL ABBES  | MAÏ ABDESSALEM HICHEM     |
| ÉTUDE DES FACTEURS DE RISQUE GENETIQUE DU GENE COL4A1ASSOCIES AUX AVC CRYPTOGENIQUES CHEZ LE SUJET JEUNE.   | LEBSIR MOHAMED            |
| ÉTUDE MOLECULAIRE DES FACTEURS DE RISQUE GENETIQUE ASSOCIES AUX AVC : CAS DES ISCHEMIES CEREBRALES (AIC) DE CAUSES INDETERMINEES CHEZ LE SUJET JEUNE ET ETUDE DU PROFIL GENETIQUE DES MALFORMATIONS CAVERNEUSES CEREBRALES(CCM) DANS UNE POPULATION DE FEMMES A | LEBSIR MOHAMED            |
| L'IMMUNOGENETIQUE DANS LA NEUROPATHIE DIABETIQUE  | MIHOUBI ESMA              |

### EPOSTER MEDECINE

|  |                |
|--|----------------|
| PREVALENCE DES DELETIONS DU GENE DE LA DYSTROPHINE DANS LA MALADIE DE DUCHENNE : ETUDE DE 32 CAS   | OTMANE AMEL    |
| EXPLORATION DES CARACTERISTIQUES CLINICO-BIOLOGIQUES CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS DE GLIOMES DANS LA REGION EST DE L'ALGERIE.                | AYACHI O.S.    |
| TROUBLES GLUCIDIQUES ET LIPIDIQUES RETROUVES CHEZ LES PATIENTES ATTEINTES DU SYNDROME DES OVAIRES POLYKYSTIQUES                            | AKSAS KAHINA   |
| LA MALADIE DE TOULOUSE-LAUTREC VUE PAR UN PARODONTOLOGISTE   | RAHIM O.       |
| ÉTUDE DES FACTEURS DE RISQUE D'AVORTEMENT SPONTANE DU 1ER TRIMESTRE DANS LA REGION DE SAIDA  | DIDAQOU HAYAT  |
| L'INTERET DE PCR DANS LE SUIVI DES PATIENTS ATTEINTS DE L'HEPATITE B   | NASSAMOU LARBI |
| OPTIMISATION DU PRETRAITEMENT ET MINIMISATION DU BIOFOULING DES MEMBRANES D'OSMOSE INVERSE DANS UNE STATION DE DESSALEMENT DE L'EAU DE MER | AZZOUZI K.     |
| ETUDE COMPARATIVE DES LOGICIELS DE PREDICTION IN SILICO DES PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES, PHARMACOCINETIQUES ET TOXICITE                   | HADHOUM N.,    |
| DRUG DESIGN ET EVALUATION, IN SILICO, DE L'AFFINITE DE SIX NOUVEAUX ANALOGUES DE LA RIVASTIGMINE POUR L'ACETYLCHOLINESTERASE               | HADHOUM N.     |

|  |                    |
|--|--------------------|
| EVALUATION DE LA STRATEGIE DE PRISE EN CHARGE DE LA DENUTRITION CHEZ LES PATIENTS ATTEINDS DE CANCERS DIGESTIFS ( ETUDE AUPRES DE 100 MALADES AU CAC BLIDA 2023)         | MERZOUGUI HANA     |
| GENE PSCA ET CARCINOGENESE VESICALE : IMPLICATIONS DU POLYMORPHISME RS2294008 POUR LA PREVENTION ET LE SUIVI DU CANCER DE LA VESSIE CHEZ DES PATIENTS DE CENTRE ALGERIEN | HIRECHE A          |
| ASPECT CLINIQUE ET GÉNÉTIQUE (LE POLYMORPHISME I/D DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE) DU CANCER DU SEIN  | SEMMAME OUARDA     |
| IMPLICATION DU POLYMORPHISME C667T DU GÈNE MTHFR DANS LE CANCER DU COL DE L'UTÉRUS : UNE META-ANALYSE  | SEMMAME OUARDA     |
| BIOMARKERS OF PERIPHERAL ARTERIAL DISEASES IN METABOLIC SYNDROME PATIENTS FROM NORTH WESTERN ALGERIA   | BOURAGBA IMANE     |
| IMPACT OF GENDER DIFFERENCES AND GLYCATED HAEMOGLOBIN ON ATHEROSCLEROTIC ARTERIOPATHY RISK IN TYPE 2 DIABETIC PATIENTS FROM NORTH WESTERN ALGERIA                        | BOURAGBA IMANE     |
| ATHEROSCLEROSIS RISK IN TYPE 1 AND TYPE 2 DIABETIC PATIENTS FROM NORTH WESTERN ALGERIA THROUGH THE EVALUATION OF LIPID RATIOS.   | BOURAGBA IMANE     |
| LA PRISE EN CHARGE BIOLOGIQUE DU SYNDROME DE VOGT KOYANAGI HARADA  | BENMESSAOUD AMINA. |



الجمعية الجزائرية للبيولوجيا السريرية

Société Algérienne de Biologie Clinique

Algerian Society of Clinical Biology

[www.sabc-dz.org](http://www.sabc-dz.org)