

SABC

9^{ème} 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

**9^{ème} 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^{ème} 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 Pr OTMANE Amel Pr BASSAID Adila Dr NECHAR Maya Dr SAIDANI Khalissa	Dr MEHNI Mohamed El Hadi Pr RAAF Nabil Bertmane Dr AMMOUR Wissam Dr KADI Ahcene Dr GHEZAL Houria

Comité scientifique

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

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

MARDI 07 MAI

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

12H00	12H15	L'évolution technologique dans le diagnostic de la phénylcétonurie : Du déclin de la fluorimétrie à l'ascension de l'HPLC dans un laboratoire privé. <i>Dr BENGHEZEL – LABM SAADELAOUD BATNA</i>
12H15	12H30	Diagnostic biologique des déficits en complément <i>Dr TAGUEMOUNT – EPH ROUIBA</i>
12H30	12H40	Débat
SALLE YWY - SESSION SYMPOSIUM MODERATEURS : PR DJOGLAF, DR SADELAOUD, PR OTMANE		
11H00	11H45	La technologie NGS Illumina : applications possibles en recherche médicale et diagnostic - PARTIE I <i>VETCHENOU Rodolphe</i>
		
11H45	12H30	Quoi de neuf dans le dosage de la Vitamine D ? : Tout savoir sur le test Elecsys Vitamine D Total <i>Pr CHERIFI – EPH BAINAM</i>
		
12H40	13H40	PAUSE DEJEUNE ET VISITE DES STANDS
SALLE MAWAKIF - SESSION CANCERS MODERATEURS : PR OUKKAL, PR CHIKOUCHE, PR AITABELKADER		
13H40	14H00	Biomarqueurs tumoraux : intérêts et difficultés d'interprétation <i>Pr AKSAS – CHU BAB EL OUED</i>
14H00	14H20	Apport de la biologie moléculaire dans le diagnostic et le suivi des hémopathies malignes <i>Pr HARIECHE – EHS CPMC</i>
14H20	14H40	Pertinence des marqueurs tumoraux sériques et génétiques dans la prise en charge du cancer du sein. <i>Pr HABAK – EHS CPMC</i>
14H40	15H00	Les marqueurs sériques de cancers thyroïdiens : Nouvelles frontières et perspectives (vidéo-conférence) <i>Pr GRUSON – UCLOUVAIN BRUXELLES</i>
15H00	15H20	Place des biomarqueurs dans la recherche de la toxicité Cardiaque en cardio-oncologie <i>Pr OULD BESSI¹, Pr OUABDESSELAM² – ¹EHS CPMC- ²CHU MUSTAPHA BACHA</i>
15H20	15H40	Amaigrissement en médecine interne : cohorte descriptive de 358 patients et facteurs prédictifs de cancer <i>Pr DUHAUT - CHU AMIENS</i>
15H40	16H00	Débat
SALLE YWY - SESSION ATELIERS I MODERATEURS : PR HAKEM, PR ATTAL, PR KECHOUT		
13H40	14H25	Démarche diagnostique des connectivites <i>Pr SALAH,¹ Dr SAIDAN² – ¹CHU MUSTAPHA BACHA – ²CHU BAB EL OUED</i>
SALLE YWY - SESSION LIBRE MODERATEURS : PR HAKEM, PR ATTAL, PR KECHOUT		
14H25	14H45	Au-delà de l'Euphorie : Impacts Cliniques et Défis Diagnostiques et Biologiques de l'Abus de Protoxyde d'Azote <i>Dr GRZYCH – CHU LILLE</i> <i>Société Francophone des Eléments Traces, Vitamines et Biofacteurs (SETVIB)</i>
14H45	15H05	La protéine s100β et les traumatismes crâniens légers <i>Pr SAADI-OUSLIM – EHU ORAN</i>
15H05	16H00	Débat

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

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

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

Séance de Clôture	
16H00	Allocution du Président de la SABC

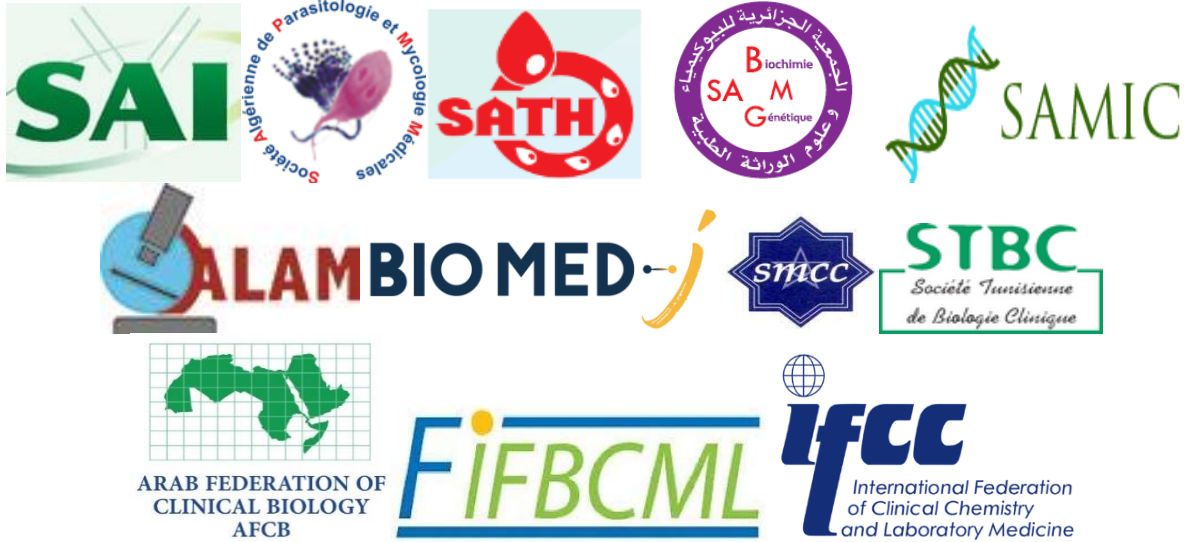
Sponsors GOLD :



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

JIB | 67^e 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 #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 TLEMEN	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 SERIQUE EN 25(OH) D ET EN PTH ET L'EQUILIBRE TENSIONNEL CHEZ LES SUJETS HYPERTENDUS	BENNOUAR S.
OBESITE ET STATUT SERIQUE 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 TESTOSTÉRONNE	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 IMMUNOTURBIDOMETRIE 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 γ 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 MULTIRESISTANTS 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'INSUFFISANCE 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'ÉVALUER L'ÉTAT 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'ÉVALUATION 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. 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	DIDAQUI 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