



V^{ème} congrès de Biochimie et de Génétique médicales

Hôtel *Mercure* Alger

PROGRAMME

Le vendredi 02JUILLET 2021

14h00 – 14h30 : Accueil des participants

14h30- 15h00: Ouverture Du Congrès

Mot du président du Congrès
Mot du président de la SABGM

15h00 – 17h00 : Salle Bab Ezzouar

Session Hormonologie

Modérateurs : Pr L.Griene, Pr K. Benmebarek, Pr S.A .Hamma

15h00- 15h15 Vitamine D sur le banc des accusés

M. A. El Mehdaoui , A. Benamar Youcef, K. Lateb, N. Habak, A. Kemache, A. Hendel,L, Abib, M. Arab, A. Chikouche, B. Ait abdelkader.EHS CPMC

15h15-15h30 Ratio aldostérone/rénine et HTA endocrine

M .Arab,L.Abib,M.A.Elmahdaoui,A.Kemache ,A.Hendel,M.A.Himeur ,S.Medjek, B.Aitabdelkader.EHS CPMC.Alger

15h30- 15h45 Pièges d'interprétation de la TSH **visioconférence**

S. SAADI. Laboratoire de Biochimie.EHU Oran

15h45- 16H10 Hyperplasie des surrénales **Visioconférence**

Y. Morel. Lyon

16h10- 16h25 IGF1et retard statural chez l'enfant

A.Djermane ,O.Yasmine ,S.Aggounea.Fafa, L.Atek ,R.Khiar ,A.Naili ,S.Khiari , T.Sahraoui , H.Amitouche ,L.Kermi ,D.Boukria ,H.Maouche. EHS Belfort

16h25- 16h40 **Discussion**

16h40 – 17h00 Pause Café et visite des posters

17h00 – 19h45 Salle Bab Ezzouar

Session biochimie pédiatrique

Modérateurs : Pr Benyahia, Pr M.E Cherifi, Pr Y.Ghedada, Pr S.Abdi

17h00-17h15 Diabète juvénile

Y.Ghedada , A.Zenati Laboratoire des urgences. Hopital Nekkache Mohammed seghir

17h15-17h30 Protéinurie chez l'enfant

M.E.Chérifi.CHU Bologhine

17h30- 17h45 Apport de nouveaux outils biologiques aux diagnostics des "disorders of sex development ": dosages des stéroïdes par LC/MSMS, AMH et séquençage haut débit."

Visioconférence

Y. Morel.Lyon

17h45- 18h00 Apport de la spectrométrie de masse au diagnostic des aminoacidopathies.

Visioconférence

A. Chabli. Hôpital Necker.France

18h00 -18h15 **Discussion**

Session communications libres

Modérateurs :Pr Benharket , Pr N. Raaf,Pr E. Djoghlaif, Pr S .Alloui

18h15- 18h35 Biologie médicale en France, 10 ans de mutation ! Focus sur l'hôpital public.

Visioconférence

H .Assami.biologiste.CHU Sud Seine et Marne.France

18h35- 18h50 Le stress oxydatif : quelles implications dans le processus de vieillissement ?

Visioconférence

S.A Hamma, I.Fergani, C. Benlatreche .CHU Constantine

18h50- 19h05 Stress oxydant et complications cardio-vasculaires chez les patients en IRC

AL.Azouaou Toulbi, W.Ballouti, M,Arab, A.SEBA,A.Khelfi , H.Chader.CHU Nefissa Hamoud

19h05- 19H20 Place de la CRP dans la prédiction du risque cardiovasculaire chez les insuffisants rénaux chroniques dialysés
E. Djoghlaïf.CHU Béchar

19h20- 19h45 **Discussion**
20h00 Diner Gala

Le samedi 03 juillet 2021

8h30 -10h30 Salle Bab Ezzouar

Session biochimie du foie

Moderateurs :Pr A . Zenati ,Pr A.Chikouche, Pr S.Saadi ,Pr K.Semra

8h30-8h50 Suivi biologique au cours de la greffe hépatique

N. Habak, A. Benharket, A. Chikouche.Laboratoire de biochimie- EHS Pierre et Marie Curie

8h50-9h05 Cholestase du nourrisson : point de vue du clinicien
R.Belbouab,R.Boukari.CHU Mustapha

9h05- 9h20 Dosage de l'ammoniémie chez l'enfant
A.Belahadji, Boucenna, S.Djeraba.CHU Benimessous

9h20-09h35 Les Hyperbilirubinémies : avantages potentiels
KM.Arabi , A.Chaalel, A.Benglia, L.Benmahdi.Hopital militaire Oran

09h35- 9h50 Discussion

09h50- 10h10 Pause café et visite posters

Session neurogénétique

Modérateurs : Pr B.Imessaoudene, , Pr M .Tazir, ,Pr E.Leguern

10h10- 10h30 Epilepsie héréditaire **Visioconférence**
E. Leguern.service neurogénétique Hopital lapitié salpatrière.Paris

10h30-10h50 L'ataxie de Freidreich
L .Alipacha. Service de neurologie.CHU Mustapha. Alger

10h50-11h10 Maladie de Charcot marie tooth : étude génétique **Visioconférence**
E.Leguern.service neurogénétique Hopital lapitié salpatrière.Paris

11h10-11h 30 Retard mental et dysmorphie

Saadi. Service de neurologie.CHU Mustapha. Alger

11h30-11h50 Prise en charge biologique des maladies rares : expérience Algérienne

B.Imessaoudene.EHS Benaknoun.Alger

11h50-12h10 Génétique de la maladie de Duchen

M.Makrelouf.CHU Bab El Oued .Alger

12h10-12h20 Discussion

12h20 – 13h00 Assemblée générale

12h30- 13h00 visite posters

13h00- 14h00 Pause déjeuner

14h00-17h00 Salle Bab Ezzouar

Session marqueurs tumoraux

Moderateurs : Pr Z.Belahsene, Pr M.Makrelouf, Pr S. Hanachi

14h00- 14h15 LDH : pathologies et cancer

N. Ouldbessi, A.Chikouche. Laboratoire de Biochimie.EHS CPMC

14h15-14h30 Intérêt de l'immunohistochimie dans le diagnostic et grading des tumeurs neuroendocrine : étude par chromogranine ; synaptophysine et l'NSE. **Visioconférence**

H. Bouchikhaoui, F. Hacene.EHU Oran

14h30-14h45 Les biomarqueurs tumoraux du cancer sein: KI67, RE,RP ET HER2

Visioconférence

I.Salmi Takwa , M. Dali-Sahi , N. Amraoui, N. Dennouni-Medjati.Tlemecen

14h45- 15h00 Correlation entre le taux du PSA et sa densite et le cancer de la prostate.

Visioconférence

S.A Benaissa, H.N.Radi, Torki, Z. Chellouai, I .Faid, H.N Kebir, A. Besbess, M.D Guella, A.S Ouslim-Saadi.EHU Oran

15h00-15h 10 **Discussion**

15h10- 15h30 Pause café et visite posters

15h30 – 17h00 Salle Bab Ezzouar

Session biologie moléculaire

Modérateurs : Pr N.Abadi, Pr M.Amrane, Pr K.Sifi, Pr M.Nachi

15h30- 15h45 Prévalence des mutations des gènes KRAS, NRAS et BRAF marqueurs de résistance aux anti EGFR dans le cancer colorectal métastatique. **Visioconférence**

**K Sifi , H Hanachi , S Hamdouche , L Beddar , T Filali , K Benmebarek
N Abadi. Laboratoire de recherche de génétique. Constantine**

15h45- 16h00 Etude génétique des surdités syndromiques.

S.Abdi, M.Makrelouf, C.Bonnet, Y.Rous, C.Petit, A.Zenati.CHU Blida

16h00- 16h15 Apport de la génétique dans le diagnostic du syndrome de Carvajal

S.Djoudi , F.Ait Belkacem , O.Abuqadoom, J.Mcgrath.CHU Mustapha

16h15- 16h30 Evaluation de la maladie résiduelle dans la leucémie myéloïde chronique : apport de la PCR digitale. **Visioconférence**

M. Nachi ; I. Kihel ; A. Abed ; Md. Guella ; C.Maute ; Jm.Cayuella . Laboratoire De Biochimie.CHU Oran

16h30- 16h50 **Discussion**

17h00 Clôture du congrès

E POSTERS

Session hormonologie :

P1. Comparaison de deux techniques de dosage de la parathormone (CLIA ET ECLIA) par intervalles de concentration.

A.Gharbi, M. A.El Mehdaoui, L. Abib, A. Kemache, A. Hendel, L. Griene, B.Ait abdelkader.

P2 . Audit de contrôle interne de qualité : application aux dosages de la TG , A-Tg et de l'ATPO.

L.Khenafif, A. Gharbi, M.A Elmehdaoui, A. Hendel, L. Abib, A.Kemache , L. Griene, B.Ait abdelkader.

P3. Audit de contrôle interne de qualité : applications au dosage de la 25OH-Vitamine D et de la parathormone.

A.Benamar.Y,M. A. El Mehdaoui, A. Hendel, A. Kemache, L. Abib, L. Griene, B.Ait Abdelkade

P4 . Le déficit œstrogénique de courte durée affecte l'homéostasie épithéliale dans la prostate adulte.

A Cheboub , N Regouat, A Slimani , F Hadj-Bekkouche

P5. Profil de la vitamine D comme biomarqueur de progression et de prédiction des troubles hormonaux et métaboliques dans la maladie rénale chronique stade 3 .

A Tahar, N Yahi, F Zerdoumi, L Griene, EA Koceir

P6. Control interne de qualité du dosage de cortisol au niveau du laboratoire de biochimie de l'EHU Oran.

N Mkedder , A Benamer , I Abdelmoumene , N Kebir , I Hachaichi, Besas, S Saadi-Ouslim

P7. Fréquence des dysthyroïdies au laboratoire des urgences HCA.

T.Lahlouh, Y .Ghedada

P8. La vitamine D : un déficit inquiétant.

A Belahadji, H Boucenna,S Djeraba

P9. Suivi du cancer papillaire de la thyroïde : quelle interprétation du bilan thyroïdien.

A.Kemache, M.A.El Mehdaoui, L.Abib(1),A.Hendel, K.Lateb, A.Gharbi, I.Khanaffif, M.Arab,L.Griene, B.Ait Abdelkader

P10. Place de la thyroglobuline dans le dépistage des récives du cancer papillaire de la thyroïde.

A.KEMACHE, L.Abib, M.A.El Mehdaoui,A.Hendel, M.A.Y.Benamer, H.Yahi Cherif, A.B.Belazougui M.Arab,L.Griene, B.Ait Abdelkader

P11. Prévalence des hypercalcitoninémie au niveau du laboratoire de Biochimie CHU

Constantine. Direm M, Boufamma A, Sifi K, Hanachi S,Boudaoud K, Zouraghen M, Nouri N, Abadi N, K Benembarek

P12. Intérêt du dosage de la PTH dans le suivi de l'insuffisance rénale chronique.

A.S. Benamar , N. Mkedder I. Abdelmoumene , M .Nachi , S. Saadi-Ouslim

P13. Étude comparative du dosage de la beta HCG sur automates AQT90 et Vitros ECIQ .

H. Ournid, Y. Ghedada

P14.Évaluation des tests de stimulation dynamiques dans le cadre de l'exploration d'un déficit en hormone de croissance chez l'enfant.

B Benchaib, N Khodja, S A Hamma, KBenmbarek

Session biochimie pédiatrique :

P15.IMC et croissance staturo-pondérale des enfants diabétiques de type 1 de la région de Tlemcen.

Y Benslama, N Medjati-Dennouni , M Dali-Sahi, F Z Meziane, A Behar , Y Harek

P16.Comparaison entre le dosage sanguin de la bilirubine néonatale et la mesure transcutanée.

F Megdad,A. Bouhadjar, H. Torki, N. Kebir, Fz. Boudou, M. Zendjabil, Sa. Saadi

P17.L'hémolyse invitro des échantillons sanguins en néonatalogie :etats des lieux et recommandations. Chellouai S, Kebi N, faid I, Chellouai. Z, Benaissa A.S, Guella M.D, Saadi Ouslim.s

P18.A propos d'un cas « puberté précoce chez un nourrisson de 10 mois ».

A.Belazougui , M. A. El Mehdaoui, A. Kemache, L. Abib, A. Hendel, Pr. Ait Abdelkader.

P19.Maladie de basedow chez l'enfant : profil descriptive du diagnostic biochimique.

H Benghezal , MSadelaoud , WToumi

P20.Evaluation de l'état nutritionnel des enfants atteints de la maladie de

HIR1SHPRUNG. N.Yahi, A.Tahar , D .Hantala, R.Ddjidjik , EA.Koceir

P21.Interet Du Dosage De La Procalcitonine Dans Le Diagnostique Précoce Des Infections Bacteriennes Materno-Fœtales Chez Des Nouveau-nés Algeriens.I.Adouani1,

F.Djabi2

P22.Évaluation de la sensibilité au BH4 chez des patients atteints de phénylcétonurie.

M. Abbaci , M. Djeddou , L.Yargui

Session biochimie du foie :

P23. Lorsque l'identification d'une mutation au statut d'hétérozygote redresse le diagnostic de la maladie de WILSON.

M.Rezki, S.Hallal , K. Belhaddad, L. Yargui

P24. Le VITRO score (VWF-Ag/taux des plaquettes) : une nouvelle démarche nonendoscopique, non invasive pour le diagnostic des varices œsophagiennes chez les patients atteints de cirrhose du foie.

M.Elhorri, B.Khachaa , M.Baghdadi, A.Loumi, L.Benmahdi, M.R.Belkahla, Se Belakehal, F. Seghier

P25. Le ratio (Facteur VIII / Facteur V) un nouveau score pronostique pour la cirrhose hépatique décompensée : une expérience pilote.

M.Elhorri, B.Khachaa, M.Baghdadi, A.Loumi, L.Benmahdi, M.R.Belkahla , Se Belakehal , F. Seghier

P26. The identification of transaminases and gamma-gt as non-invasive markers of 5-fluorouracil hepatotoxicity during colorectal cancer.

B Allala, B Djerdjouria, A Bounaama

P27. Etude rétrospective de la fréquence des dyslipidémies chez les sujets présentant une stéatohépatite non alcoolique.

M Belkacemi, T Lahlouh, Y Ghedada

P28. Etablissement de l'intervalle de référence des transaminases chez la population d'Oran sur l'automate SIEMENS ADVIA®1800. N Mkedder, I Abdelmoumene, I Hachaichi, F Megdad , A Benamar , Guella, S Saadi-Ouslim.

P29. A possible advantage of transaminases and malondialdehyde measurement in oxaliplatin hepatotoxicity evaluation.

I Abdelaziz, A Bounaama, B Djerdjouri

P30. Estimation des répercussions d'un insecticide carbamate très utilisé en Algérie sur la biochimie du foie chez le rat wistar male adulte.

K Chabane, M A Khene, F Zaida, L Ainouz, L Kechkoul, M EF Ousmaal, S Mameri, A Baz.

P31. Place du bilan hépatique dans la leishmaniose viscérale. A propos de quatre cas. L.

M Rabahi, K Semmani,, Cherguelaine

P32. Y- a -t il une différence significative de taux des transaminases sériques dosées sur 2 anticoagulants différents (Héparine et l'EDTA) ?

W Elhamicia , F Oudene

P33. Association entre le statut en 25 hydroxy-vitamine D et la stéatose hépatique non alcoolique.

S Bennouar, A BachirCherif , S Abdi.

Session biologie moléculaire :

P34. Vitamine B12, méthionine synthase et risque d'avortements spontanés répétés

A.Abbas,b , G. bouziane, K. Sifi, K. Benmebarek, N. Abadi

P35. Description d'une enquête familiale réalisée dans le cadre du diagnostic de la maladie de Gaucher.

B.Ouahdi, S.Hallal, L.Yargui

P36. Suivi moléculaire dans le cadre de la greffe de cellules souches hématopoïétiques .

M. Nachi , I. Kihel , MD. Guella , A.Abed , Y. Boukhatmi , N.Yafour , F.Serradj , M.Brahimi , B.Entasoltan , MA.Bekadja

P37. Évaluation de la prescription de l'analyse moléculaire du gène Mesp2 au cours d'un trimestre.

K.Belhaddad, S.Hallal, L.Yargui

P38. Molecular Analysis Of Human Hereditary Deafness in Algeria.

M Dahmani , S Talbi, F Ammar-Khodja, C Bonnet, S Ouhab , F Boudjenah, C Petit

P39. LncRNAs associated with T cell maturation reveals a critical regulator of Bcl2.

W Saadi, Y Kermezli, Lan T.M. Dao, E Mathieu, D Santiago-Algarra, Magali Torres, M Belhocine, L Pradel, B Loriol, M Aribi,, D Puthier, S Spicuglia

P40. Mise au point de la technique Amplidex PCR/CE FMR 1 reagents pour le diagnostic du syndrome de l'X fragile.

A N Tarafi, L Benziada, S Hallal, L Yargui

P41. Cancer du sein et/ou de l'ovaire : nouvelle mutation BRCA2 identifiée en Algérie.

D Bouaichi, M Arab, H Boumaza, M Aouaitia, L Griène, B Ait Abdelkader.

P42 Mutations de résistance aux inhibiteurs de tyrosine kinase dans la leucémie myéloïde chronique .

I.Kihel ; M.Nachi ; JM.Cayuela ; C.Mute

P43. Molecular study of Hypospadias in eastern Algeria.

R Laouar , D Rezgoune-Chellat , S Touabti , Z Atrih , H Choutri, K Sifi , N Abadi ,D Satta .

P44. Implication du polymorphisme I/D du gène de l'enzyme de conversion de l'angiotensine dans la survenue du cancer du col de l'utérus.

O Semmame. , N Abadi, D Satta , R Djekkoune.

P45. Implication du polymorphisme arg72pro du gène de la p53 dans la survenue du cancer.

K Sedrati , M Benmekhlouf , S Bouhzam , W Semmame, I Boudokhane, N Abadi

P46. Etude d'association entre le polymorphisme -1112 c/t du gene il13 et l'asthme allergique dans une population de l'ouest algérien.

M Ziani , MB Baba Hamed

P47. Absence d'association entre le polymorphisme 677c>t du gène MTHFR et la survenue du cancer de la vessie dans un échantillon de la population algérienne.

Z touala chaila, R Abderrahmane, W S Belhadri Smain, MJ Yousfi, S Kerroumi, M Abdi, N Djabaria Meroufel

P48. Association du polymorphisme RS16969968 du CHRNA5 et la prédisposition à l'adénocarcinome du poumon dans la population algérienne.

A Mimouni, E Rouleau, P Saulnier, T Filali, L Beddar , A Lakehal, A Marouani, A Hireche, A Boudersa, M Aissaoui, H Ramtani, M L Abdelali , K Bouhedjar, D Abdellouche

P49. Etude épidémiologique, histopathologique et génétique des cancers colorectaux à l'ouest d'Alger : utilisation de l'immunohistochimie dans l'identification des mutations des gènes MMR dans le syndrome de lynch.

K Cherfaoui

P50. Etude génotypique des patients algériens présentant des déficits constitutionnels quantitatifs en Fibrinogène.

S.Hadjali-Saichi, K.Guenounou, P. De Mazancourt, O.Chafa, I. Frigaa

Session marqueurs tumoraux

P51. Cytomegalovirus et developpement des tumeurs cerebrales, y a-t-il un lien ?

A Bouchemal ,L Khireddine , K Izerouel ,A Ghidouche , S AiT-Ali D, Tliba, F Bedjou

P52. Les genes de predisposition des lymphomes hodgkiniens et non hodgkiniens (etude épidémiologique.

Ch Salhi, M L Rezgoune, N Ferdi,D Satta .

P53. 5-HIAA urinaire : l'oublié des marqueurs tumoraux : A propos d'un cas clinique.

M. Abbaci ,M. Djeddou , L.Yargui

P54. Interférence de l'hémolyse sur le dosage de 3 marqueurs tumoraux.

A Bouaziz, ALamrani ,N Habak , N Ould Bessi ,A Chikouche.

P55. profil immuno-histochimique et son rôle dans le diagnostic des tumeurs des tissus mous (étude détaillée de la proteine PS100.

H Bouchikhaoui ,F Hacene

P56. Cancer de la prostate: étude anatomopathologique et histologique des cas diagnostiques dans la ville d'Annaba.

Y Bekas , O Djeflal, H Berredjem.

Session neurogénétique

P57. Apocynin and doxorubicin improve chemically induced early multi-organs carcinogenesis in the liver and colon.

L Aichour, B Djerdjouri

P58. Alzheimer's disease: molecular and retrospective study.

I chebieb, N Dennouni- Medjati ,M sahi-dali, y harek

P59. Evaluation des facteurs de risque associés à l'apparition de trouble bipolaire dans une population de L'ouest Algérien.

I Chebieb , N Dennouni- Medjati ,M Sahi-Dali , Y Harek

P60. Analyse du gène MYO7A chez des patients présentant une surdité profonde et des troubles d'équilibres.

S Talbi Sonia, C Bonnet, Z Riahi , F Boudjenah , M Dahmani , F Ammar-Khodja

P61. Découverte de 2 nouvelles mutations responsables de syndrome de Waardenburg dans la population Algérienne.

S. Abdi, M. Makrelouf, C. Bonnet, Y. Rous, C. Petit, A. Zenati

P62. Autisme : des risques augmentés chez les familles avec antécédents.

N Amraoui . M Dali Sahi . T Salmi, Z Houari

P63. Le polymorphisme C677T du gène de la MTHFR et Schizophrénie.

A Chaalal , S Hanachi , M Direm, K Sifi , FZ Madoui , , N Abadi

P64. Diagnostic de l'amyotrophie spinale infantile au CHU Mustapha pacha : étude retrospective a propos de 13 cas.

L Benziada , NA Tarafi, S Hallal, L. Yargui

Session divers :

P65. Intérêt de la procalcitonine dans le diagnostic du sepsis en réanimation médico-chirurgicale.

A Lakhdari , S Bennouar , S Abdi.

P66. Carbone tetrachloride induced oxidative stress contributes to the progression of hepatic fibrosis to cirrhosis in a rat model.

C Bellache-Sai, I Mekkioui-Amrouche, B Djerdjouri

P67. Intérêt d'une supplémentation orale en vitamine D3 (200.000 UI versus 30.000 UI) chez le patient Algérien atteint d'une maladie rénale chronique stade 3.

A Tahar, NYahi

P68. Evaluation des marqueurs biochimiques chez une population diabetobeses dans la region de Mostaganem.

F Z Chiali; A Laissouf

P69. L'impact du traitement antirétroviral sur le bilan lipidique chez les patients infectés par le VIH.

N.Rouibah, K.cherglaine

P70. Corrélation entre la glycémie et la dégradation du tryptophane chez une population diabétique de type 2.

Y Kachekouche, M Dali-Sahi

P71. L'évaluation du bilan lipidique et du contrôle glycémique dans la prévention des maladies cardiovasculaires chez les DNID. FZ.MEGDAD, H.TORKI, I.Faid,, N.Mkedder,

I.Abdelmoumene, Sa.Saadi

P72. Evaluation de la pertinence de la prescription de l'electrophorese des proteines seriques au CHU ANNABA.

S Kahlat, R Laskri

P73. Le non HDL-cholestérol chez les hémodialysés chroniques. M. Badredine

P74. Formule de correction de la calcemie totale par l'albumine ou par les proteines totales : quelle difference ?

H Torki , I Faid, F.Megdad, N Kebir, A Abed ,D M Guella, AS Saadi.

P75. Vitamine D et Conséquences sur le métabolisme phosphocalcique chez les DNID .

A-S. Saadi-Ouslim, M. Zendjabil

P76. Validation partielle de la méthode glucose oxydase peroxydase en cinétique pour le dosage du glucose plasmatique.

H Torki, D Mebarki ,I Faid , F Megdad ,N Kebir, A Abed, DM Guella, AS Saadi.

P77. Intérêt du dépistage de la néphropathie chez les diabétiques type 2.

E Djoghlaflaf , L Rahal

P78. Statut magnésium des sujets âgés et risque de maladies d'Alzheimer.

FZ Lahouel , MD Guella.

P79. Statut martial au cours de la grossesse.

N Khodja , S Hanachi

P80. Ionogramme sanguin et contraintes pre analytiques.

Z Sedoud, M Heraoui, M Amimour, M Makrelouf .

P81. La biotine, une interférence analytique émergente. A.Talhi , K.Mansouri

P82. Le débit de filtration glomérulaire est-il influence par la technique de dosage de la créatinine ?

N Habak , A Benharket, M Benmahdi, A Chikouche.

P83. L'homocysteine : l'ennemi solitaire. A. Belahadji

P84. Impact pronostic à court terme de l'hyponatrémie chez les patients avec infarctus du myocarde.

S Bennouar, ABachir Cherif, S Abdi

P85. Intérêts de la natrémie corrigée au cours des hyperglycémies.

N Benadjal, S Bounoua., N Habak, N Ould Bessi, A Chikouche.

P86. Impact du diabète de type 2 sur l'acide urique.

K Aksas, N Khadraoui , A Bennour, M Makrelouf

P87. Prévalence de la carence martiale chez les insuffisants cardiaques.

N. Ould Bessi, W.Aksas, I.Nouani, F, Benaiche, A, Chikouche.

P88. Prévalence des dyslipidémies dans une population de 724 patients.

W Elhamicia

P89. Profil lipidique du patient hypertendu algérien.

R.Mehadjibia, S.Meherhera, S.Abdi

P90. Intérêt de l'expression de la protéinurie en mg/g de créatinine urinaire.

D.Abbou, N.Habak, A.Chikouche

P91. Pseudohyponatremie causée par une hypercholestérolémie sévère : à propos d'un cas. SA Benaissa, S Hadj Bouazza, K M Arabi; Z Chellouai, MD Guella, A.S Ouslim-Saadi

P92. Étude statistique descriptive de la schizophrénie dans la région de Constantine.

Y Boukhenaf, M L Rezgoun, M.C Seghir, FZ Madoui, D Satta, N Abadi

P93. L'influence de vitamine D sur le diabète de type 1.

M S Kalaidji, Dali-Sahimajda, N Medjati, Y Harek

P94. Etude comparative du dosage de l'albuminémie par deux méthodes : le vert de bromocresol BCG et le pourpre de bromocresol BCP.

Z Dahmani , K Mansouri., S Bouakiz. , D Dahmani.

P95. Interférences des méthodes d'immuno-analyse

K Mansouri , Z Dahmani.,D Dahmani.

P96. Déficit en G6PD : enquête familiale et participation au conseil génétique.

I.Lardjoun,S.Meherhera, S.Abdi

P97. Dosage de la creatine kinase MB : entre AQT 90 et vitros 4600.

H . kalla .Y .Ghedada

P98. Efficacité de la supplémentation en vitamine D sur le contrôle glycémique chez les patients diabétiques de type 2. I.Moussaoui

P99. Établissement d'une formule de correction de la calcémie par l'albumine.

NH.Belkebir,S.Meherhera, S.Abdi

P100. Etude de concordance des mesures d'albumine par l'électrophorese capillaire et le vert de bromocresol.

A. Boufamma ,S A Hamma, A Benatallah,K Benmebarek

P101. Évaluation de l'état de prescription du bilan rénal au niveau du CHU de

Constantine. Boukerma. A ;Younsi.R ;Hamma.S.A.Benmebarek K

P102. Profil de l'EPPS chez une femme enceinte avec syndrome de GUILLAIN-BARRE à propos d'un cas. L Rahali,W Haicheur, W Aizel, B Imessaoudene.

P103. Diabète et hémoglobinopathies. S. Chine ,H. Hedli

P104. Etude de l'impact de l'hémolyse sur dix-sept paramètres biochimiques.

B Asseme,S Bennouar .,N E Mohamed Belkebir, A F El Hadj Tahar, S Abdi.

P105. Correlation entrel'homocysteine, les parametres du Syndrome metabolique et le risque cardiovasculaire.

A Herbadji , S Bradcha ,N Guenda, M Makrelouf.

P106. L' Hyperuricémie et la maladie cardiovasculaire dans le diabète type 2.

L.Belkacem , I.Laidouni , K.Semra, N. Abadi, K. Benembarek

P107. Impact de l'anémie ferriprive sur les valeurs d'HBA1C et intérêt de la

fructosamine. S.Meherhera, I.Lardjoun, A.Kebour, YM.Taiar,S.Abdi

P108. Impact des facteurs métaboliques sur la physiopathologie du diabète insulino-dépendant chez les diabétiques de la Wilaya de Sidi-Bel-Abbès.

W H Hamri, M Diaf, N Harir, M Hadj Habib

P109. Impact positif de la greffe renale sur l'altération de la fonction gonadique liée a l'insuffisance rénale : etude prospective descriptive comparative entre deux populations masculines (HEMODIALYSEES VERSUS GREFFEES).

H Benghezal ,F Tebbane , M Ragued, M Sahra, N Alloui, H Boukrous

P110. Interet du dosage de la beta 2-microglobuline dans les maladies inflammatoires chroniques de l'intestin.

N.Yahi , A.Tahar , S.Ayoub , R.Djdjidik , EA.Koceir

P111. Interference de l'ictère sur le dosage de la creatinine :Toujours d'actualitee. I.

Faid, H. Torki, A. Abed, D. Guella, Besbes, S. Saadi.

P112. Effects des alcaloides de la citrullus colocynthis sur la glande surrénale chez le rat wistar soumis au régime enrichi en l'huile de palme.

Z Birem, K Tabani, F Lahfa, Y Zatra,, E A Koceir, N Omari

P113. Comparaison du bilan lipidique à jeun et non a jeun.

D Bouaichi, H Abbache,N Habak ,A Chikouche

P114. Impact de la phase pré analytique sur la stabilité des paramètres biochimiques.

A Abed.,H Torky, A S Benamar., M Sellah, A Algumaei,N Selka, D Guella,R Moussaoui., M Nachi

P115. Néphrotoxicité du Tacrolimus ; étude de la perturbation du bilan rénal chez les transplantés rénaux dur.ant l'année 2019. F. Guerfi. , A. Marouane.

P116. Comparaison entre une méthode enzymatique de dosage du calcium total et la méthode colorimétrique ARSENAZO III. A.Brahmia,K . Aggoune.

P117. Gaz du sang : recommandations préanalytiques et validation des résultats en cas d'analyse différée. D. Achab, K. Akli, Z. Dahmani, L. Kachetel, R. Brahimi, D. Dahmani

P118. Prognostic Value of NT-probnp Concentrations inPatients Attending a Hospital Cardiac Service.

K.Abdelkebir , M.Amrane ,N Boutrid ,H Rahmoune ,K Boussouf , H Khenchouche

P119. Dosage de la procalcitonine : Comparaison des résultats obtenus sur sur minividas (Biomerieux) et AQT90 FLEX (Radiometer).

S. Beghami, Y. Ghedada

P120. Profil lipidique dans la maladie renale chronique au stade d'hémodialyse.

I.Abdelmoumene, N.Mkedder, I.Hchaichi, D.Guella, A.Benamar, F.Megdad, Z.Abdeddaim, F.Zerdoumi, As.Saadi Ouslim.

P121. Study of the interference of bilirubin on the determination of creatinine by kinetic jaffe method. Study of the interference of bilirubin on the determination of creatinine by kinetic jaffe method.

MD Guella , F Z Lahouel, I Faid , C Redjem , M.N Benzaid, M Nachi

P122. Pseudo-hypoglycémie et hyperleucocytose : à propos d'un cas.

B. Khelifi. , T Bouyahia., B Djeddar., D E Djoghlaif.

P123. Evaluation de l'acide urique chez des sujets hypertendus.

M.Arab,Y.Ghedada,M,Ghouali, B.Aitabdelkader ,Z.Guechi

P124. Bilan des profils électrophorétique dans le laboratoire de biochimie du centre de pierre et marie curie.

N.Boucenna, M Adjerid ,N Habak ,N Ould Bessi ,A Chikouche.

P125. Comparaison de quelques paramètres biochimiques d'urgence sur VITROS® 350 versus Dimension® EXL.

M. Boutebba , K.Benmbarek

P126. Entre le calcium ionisé à PH=7.4 et le calcium corrigé par l'albumine :lequel des deux estime mieux la calcémie plasmatique ?

L.Douaibia, D.Selmi, M.Makrelouf

P127. Comparaison des valeurs de l'albumine sérique dosée par deux méthodes différentes : la méthode colorimétrique et la méthode immunoturbidimétrique, sur l'automate cobas intégra 400 (Roche).

S.Bradcha*, L.Douaibia*, B.Kemache*, M.Makrelouf

P128. Contribution a l'étude de l'interférence positive du phloroglucinol (spasfon ®) sur le dosage sanguin de la bilirubine totale.

L. Kachetel L, D Dahmani .

P129. CRP-us et risque cardiovasculaire.

A.Fellaouine, L.Douaibia, L.Idiri, A.Chellali, K.Aksas, M.Makrelouf

P130. La fructosamine :son indication chez le diabétique anémique.

F.Rekouche, L.Douaibia, M.Adimi, K.Aksas, M.Makrelouf

P131.Hba1c et profil lipidique chez le diabétique de type 2.

M.Adimi, L.Douaibia, F.Rekouche, M.Makrelouf

P132. Comparaison des valeurs des électrolytes (Na⁺,K⁺) obtenus sur 2 instruments :AVL 9180(Roche) et cobas b221 (Roche).

D.Selmi, L.Douaibia, M.Makrelouf

P133. Le bilan lipidique au cours de l'hypothyroïdie.

L.Douaibia , M.Adimi, F.Rekouche,M.Makrelouf

P134. Le profil en magnésium chez le diabétique de type 1.

D.Selmi, L.Douaibia, M.Makrelouf

P135. Le taux de Lp (a) et dyslipidémie.

L.Idiri, L.Douaibia, A. Chellali,A. Fellaouine, K.Aksas.M.Makrelouf

P136. ApoB/Apo A 1 et LDL cholestérol /HDL cholestérol :lequel des deux estime mieux le risque athérogène ?

A.Chellali , L.Douaibia, L.Idiri, A.Fellaouine, K.Aksas, M.Makrelouf.

P137. Phosphatase alcaline osseuse marqueur du remodelage osseux chez les hémodialysés chroniques.

I Laidouni, K Semra, D Bendjedou, H Bouab, C Belatreche

P138. Audit de contrôle interne de qualité : application aux dosages du cortisol et de l'ACTH.

S. Mazouz, A. Hendel, M. El Mehdaoui, A. Kemache, L. Abib1 - M. Arab, L. Griene, B.Ait Abdelkader

P139. Audit de contrôle interne de qualité : application aux dosages de la FSH, LH et de l'œstradiol .

B.A. Belazougui,A. Hendel,H. Yahia Cherif,A. Gherbi, M. El Mehdaoui, L. Abib, A. Kemache, M. Arab, L. Griene, B.Ait Abdelkader

P140. L'expérience du laboratoire d'hormonologie dans le diagnostic d'hyperaldostéronisme primaire.L. Abib, M. Arab, M. A. El Mehdaoui, A. Hendel A. Kemache, B. Ait Abdelkader

P141. Les dysthyroïdies infracliniques et désordres métaboliques chez les patients hypertendus.A. Otmane,M Makrelouf.,A. Zenati.

SALLE CHREA

Ateliers

02juillet 2021 16h00-17h00 Visioconférence

Pr AMRANE : Les marqueurs génétiques en oncologie et séquençage de nouvelle génération

03juillet 2021 09h00- 10h00Visioconférence

Pr NACHI : Démarche d'assurance qualité en biochimie : Gestion de la phase préanalytique

Symposiums

02 et 03juillet 2021