

Bureau de la société Algérienne d'Immunologie (SAI)

Président :

Pr K.DJENOUHAT

Vices – Présidents :

Pr N.ATTAL

Pr R. DJIDJIK

Pr H.MERICHE

Secrétaire Générale :

Pr M. BENHALIMA

Secrétaire générale adjoint :

Pr H.AMROUN

Trésorier

Pr S S. SALAH

Vice -trésorière

Pr S. GADIRI

Comité d'Honneur

Mr Le recteur de l'université Badji Mokhtar Annaba

Mr le Doyen de la faculté de Médecine d'Annaba

Mr le Directeur Général du CHU d'Annaba

Président de la S.A.I : Pr K.DJENOUHAT Présidente de la Journée FMC : Pr S.GADIRI.

Comité d'Organisation

Pr H. MERICHE

Dr F.BELHANI

Dr L. KHALLEF

Dr A.ALLIOUCH KERBOUA

Dr M.ASSOUS

Dr M.MERZOUGUI

Dr M. BAA

Dr A.CHAIB RASSOU

Dr Z. KEBOUCHI

Dr B.ABDAOUI

Dr BOUMDIENE R.

Dr MERDACI H.

Dr BOUAFIA S.

Dr ZAGUEZ S.

Dr A. NASSAR

Dr A. DRIDI

Comité Scientifique

Pr S.ALI -GUECHI

Pr S.GADIRI

Pr K. DJENOUHAT

Pr R.DJIDJIK

Pr Dj. BELAMRI

Pr. R.RAHMOUNI.

Pr H. MERICHE

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

Samedi 21 Octobre 2023 (Matin)

Conférences et Symposiums

8h-8h30 : Inscription des participants au secrétariat de la journée.

08H30 - 08H50 : Ouverture de la journée FMC

8H50- 9H10: **Auto-immunité et maladies auto-immunes rares.**

Pr H. Meriche, Service d'immunologie, CHU Annaba, Annaba.

Session 1: lupus érythémateux systémique

Modérateurs : Pr W. Guellati, Pr S.S. Salah, Pr N. Boukhris, Pr M. Gharnaout .

09h10-09h25: **Le complément en pathologie humaine.**

Pr K. Djenouhat, Laboratoire central EPH Rouiba, Alger.

09h25-09h45: **Interprétation des résultats de la recherche des AAN, Particularités des auto-Ac dans le LES.**

Pr S.S. Salah, Service d'immunologie, CHU Mustapha, Alger.

09h45-10h00 : **Syndrome des anti-phospholipides : une énigme et un grand défi!**

Pr H. Messaoudi, Service de médecine interne, EPH Rouiba, Alger.

10h00-10h15: **Les nouvelles options de la prise en charge de la néphropathie lupique.**

Pr H. Frigaa, Service de néphrologie, CHU Annaba, Annaba.

10h15-10h30: **Lupus : Traitements actuels.**

Pr N. Boukhris, Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

10h30-10h45: **Discussion.**

10h45-11h05: **Pause - café, visite des Stands et des Posters.**

Session 2 : Sclérodémie systémique – Vascularites systémiques

Modérateurs : Pr S. Ali Guechi , Pr Dj. Belamri ,Pr N. Attal, Pr R. Djidjik .

11h05- 11h25: **Profil en auto-anticorps dans la sclérodémie systémique.**

Pr R.Djidjik, service d'immunologie, CHU Beni-Messous, Alger.

11h25-11h45: **Actualités physiopathologiques et thérapeutiques dans la prise en charge de la sclérodémie systémique.**

Pr N. Benmostefa, Service de Médecine interne, CHU Constantine, Constantine.

11h45-12h05: **Particularités des vascularites chez l'enfant / Purpura rhumatoïde.**

Pr H. Sehab, Service de Pédiatrie, CHU Annaba, Annaba.

12h05-12h25 : **Actualités sur les vascularites associées aux ANCA.**

Dr S. Oulakrouz, Service de Néphrologie, CHU Béni-Messous, Alger

12h25-12h45: Symposium TAKEDA : Les étapes à suivre pour un diagnostic de certitude de l'angio-œdème héréditaire. Pr K. Djenouhat, Laboratoire central EPH Rouiba, Alger.

12h45-13h00: Discussion.

13H00-14H00: Déjeuner.

Table ronde

14h00-14h40 : Recommandations algériennes de la prise en charge des angio-œdèmes héréditaires.
Pr K. Djenouhat, Pr H. Messaoudi, Pr A. Chibane, Pr A. Tebaibia.

Session 3 : Autres maladies auto-immunes rares

Modérateurs : Pr H. Ayed, Pr M. Benhalima, Pr H.Messaoudi, Pr R.Rahmouni .

14h40-14h55: Myopathies inflammatoires idiopathiques : de la classification au diagnostic.
Pr S. Ali Guechi, Service de médecine interne EPH el Hadjar, Annaba.

**14h55-15h10: Explorations Immunologiques dans les maladies glomérulaires chroniques :
Expérience du service de néphrologie du CHU Tlemcen.**
Pr N. Sari, Service de néphrologie, CHU Tlemcen, Tlemcen.

15h10-15h25: Le syndrome de Goodpasture : une course contre la montre.
Pr S. Zemmouchi, Service de néphrologie EHS Daksi, Constantine.

15h25-15h40 : La maladie de Biermer, aspects cliniques et exploration endoscopique.
Dr F. Chettab, Service de Gastro-entérologie, CHU Annaba, Annaba.

15h40- 15h55: Auto-anticorps et maladie de Biermer.
Dr K. Gharbi, Laboratoire central EPH Ibn Rochd, Souk Ahras

15h55-16h10: Purpura thrombopénique immunologique : ce qu'il faut savoir.
Dr R. Benguerba, Service de médecine interne EPH El-Hadjar, Annaba.

16h10-16h20: Discussion.

16h20-16h45: Pause-café, visite des Stands et des Posters.

Session 4 : Biothérapie

Modérateurs : Pr H. Meriche, Dr F. Belhani , Pr H. Amroun, Pr S.Boughandjioua

16h45-17h00: Intérêt du Quantiféron pour les candidats aux biothérapies.
Dr T. Haboub, responsable développement gamme QFT, QIAGEN.

17h00-17h15: Biothérapies et maladies auto-immunes systémiques et inflammatoires.
Pr N. Boughandjioua, Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

17h15-17h30: Utilisation du monitoring des anti-TNF alpha appliqué aux maladies auto-immunes.
Pr I. Allam, service d'immunologie, CHU Beni-Messous, Alger.

17h30-17h50: Discussion.

17h50-18h00: Clôture de la journée.

Session Ateliers (14h45-15h15)

L'inscription préalable est obligatoire au niveau du secrétariat

Salles : MELISSA & ESMERALDA

Atelier interactif (1) : Salle MELISSA (juste après la table ronde)

14h45-15h15: Détection des anticorps antinucléaires : recommandations de l'EFLM, de l'EASI et de l'ICAP.

Modérateur: Pr S. Gadiri.

Animateur: Dr A. Alliouch Kerboua, Service d'immunologie, CHU Annaba, Annaba.

Atelier interactif (2) : Salle ESMERALDA

14h45-15h15: Déficits immunitaires & auto-immunité. (juste après la table ronde)

Modérateur: Pr N. Kechout

Animateur: Pr A. Tahiat, Laboratoire central, EPH Rouiba, Alger.

Affichage posters

(A lieu dans le hall des expositions)

MATINÉE : 9h- 12 h 30.

Modérateurs : Pr H. Bouab , Pr A. Tahiat

Posters de P1. à P.42

APRES -MIDI :14h- 17h 30.

Modérateurs : Pr H. Sehab, Pr N . Benmerzouga

Posters de P43. à P.84.

Session posters
Hall d'Exposition**Session 1 : Lupus érythémateux systémique****P1. Utilité des anticorps anti-phosphatidylserine-prothrombine (aPS/PT) chez des patients atteints de lupus érythémateux systémique.**

S.Hamraoui, H.Hachelef, S.S.Salah

Service d'immunologie, CHU Mustapha Bacha, Alger.

P2. La bêta-2-microglobuline (β 2m), comme marqueur d'activité du lupus érythémateux systémique.

S.Hamraoui, H.Hachelef, S.S.Salah

Service d'immunologie, CHU Mustapha Bacha, Alger.

P3. Lupus érythémateux systémique chez l'homme : à propos de 04 cas et revue de la littérature.

W.Aksas, Y.Djebbar, A.Taleb, A.Bachir Cherif

Service de médecine interne, CHU Blida, Blida.

P4. SAPL associé à un lupus érythémateux systémique se compliquant d'un SCAPL : À propos d'un cas.

W.Aksas, Y.Djebbar, A.Taleb, A.Bachir Cherif

Service de médecine interne, CHU Blida, Blida.

P5. Diagnostic d'un neurolupus : à propos d'un cas

B.Seddaoui, W.Aksas, Y.Djebbar, F.Hamida, M.Mokhtar, A.Taleb, A.Bachir Cherif

Service de médecine interne, CHU Blida, Blida.

P6. Profil de la néphrite lupique au service de néphrologie du CHU Annaba.

A.Ounaceur, S.Boukachabia, A.Boumendjel, K.Rahmouni, H.Frigaa

Service de Néphrologie – Dialyse – Transplantation rénale, CHU Annaba, Annaba.

P7. Lupus érythémateux disséminé et myasthénie : une association rare.

A.Saaidia, R.Badji, H.Ayed

Service de Rhumatologie, CHU Annaba, Annaba.

P8. Étude des variations du gène BANK-1 (*B-CELL SCAFFOLD PROTEIN WITH ANKYRIN REPEATS 1*) chez des patients algériens atteints de lupus érythémateux systémique (LES)M.Benidir¹, D.Hakem², S.S.Salah³, N.Attal¹.⁽¹⁾ Service Immunologie, Institut Pasteur d'Algérie. Alger.⁽²⁾ Service Médecine interne, CHU Bab El Oued. Alger.⁽³⁾ Service Immunologie, CHU Mustapha Pacha. Alger.**P9. Poussées lupiques et auto-anticorps (Anti-ADNn, Anti-nucléosome et Anti-histone)**F.S.Bouafia⁽¹⁾, S.Zaghez⁽¹⁾, R.Boumediene⁽¹⁾, A.Alliouch-Kerboua⁽¹⁾, H.Meriché⁽¹⁾, S.Ali-guechi⁽²⁾, N.Boukhris⁽³⁾, H.Ayed⁽⁴⁾, N.Bouchair⁽⁵⁾, K.Rahmouni⁽⁶⁾, S.N.Gadiri⁽¹⁾⁽¹⁾ Service d'immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.⁽²⁾ Service de médecine interne, El-Hadjjar, Annaba.⁽³⁾ Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.⁽⁴⁾ Service de rhumatologie, CHU Annaba, Annaba.⁽⁵⁾ Service de pédiatrie clinique Sainte Thérèse, Annaba.⁽⁶⁾ Service de Néphrologie, CHU Annaba, Annaba.**P10. Particularités du lupus érythémateux systémique chez l'enfant : à propos de 07 cas**

B.Bouacha, H.Meriché, S.Gadiri

Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P11. Lupus érythémateux systémique et cavité orale : à propos d'un cas.

M.Khalidi, D.Benghersallah, A.Rechachi, A.Djelamda, M.Guehria
Service de pathologie et chirurgie buccales, CHU Annaba, Annaba.

P12. Association entre un lupus érythémateux disséminé et une maladie de Crohn: À propos d'un cas.

R.Boumediene⁽¹⁾, A.Nassar⁽¹⁾, A.Alliouch Kerboua⁽¹⁾, N. Boukhris⁽²⁾, H.Meriché⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾
⁽¹⁾Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba, Algérie
⁽²⁾Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba, Algérie.

Session 2 : Sclérodémie systémique

P13. Un adénocarcinome du sein associé à une sclérodémie cutanée diffuse rapidement progressive : à propos d'un cas.

N.Boudjadi, N.Touti, N.Laala, F.Guerbatou, F.Z .Sanhadji, O.Benmeghrouzi, N.Zekri, F.Cherifi,
N.Ouikhlef, H.Kadiri, Y.Bouali-Youcef
Service d'immunologie et de médecine interne, EHU d'Oran, Oran.

P14. Sclérodémie systémique mère et fils association fortuite ou induite.

A.Bouattou, N.Chougrani, N.Bouziyani, A.Kella, A.Belabass, D.Hakem, T Bounzira
Service Médecine Interne, Hôpital Dr Boumediène Bensmain, CHU Mostaganem, Mostaganem.

P15. Profil en auto anticorps et étude des gènes IRF5, STAT4, PTPN22, CD226 dans la sclérodémie systémique.

KH.Saidani¹, S.S.Salah², M.Benidir³, H.Amroun⁴, M.C.Abbadi³, N.Attal³
¹ Laboratoire Central, Unité d'Immunologie, CHU Beb El Oued Mohamed Lamine Debaghine, Alger.
² Service d'Immunologie, CHU Mustapha, Alger.
³ Département d'Immunologie, Institut Pasteur, Alger.
⁴ Laboratoire Central CHU Parnet, Alger.

P16. Impact de la sclérodémie sur la qualité de vie au travail : à propos d'un cas.

D.Khezzane, M.Bouchami, S.Chaïb
Service de médecine du travail, CHU Annaba/ Laboratoire santé environnement/ Faculté de médecine.

P17. Intérêt de la recherche des anticorps anti-nucléaires au cours de la sclérodémie systémique.

A. Nassar, A.Alliouch Kerboua, H.Meriché, S.Gadiri
Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

Session 3 : Vascularites

P18. Profil épidémiologique des vascularites aiguës du nourrisson(maladie de Kawasaki) : A propos de 15 observations pédiatriques.

DJ. Belamri, H. Sehab, Kh.Chamam, H. Bouselba, I. Diaf, M.Chékiel, L. Boustil, N.Bouchair.
Service de pédiatrie, Clinique Sainte Thérèse CHU Annaba, Annaba.

P19. Vascularite dysimmunitaire classique chez l'enfant, type purpura rhumatoïde dans la wilaya d'Annaba.

DJ. Belamri, H. Sehab, M.Chékiel, I. Diaf, H. Bouselba, Kh.Chamam, F. Bouslama, L. Bensoltane, N.Bouchair .Service de pédiatrie, Clinique Sainte Thérèse CHU Annaba, Annaba.

P20. Une maladie de Goodpasture compliquant l'évolution d'un lupus érythémateux connu : à propos d'un cas.

S.Boukachabia, A.Boumendjel, A.Ounaceur, H.Frigaa
Service de Néphrologie Dialyse et Transplantation rénale, CHU d'Annaba, Annaba.

P21. Une orbitopathie inflammatoire révélant une granulomatose avec polyangéite.

N.Dembri, K.Essom, C.Merabta, A.Rezkellah, I.Ghribi, S.Bouhandjioua, S.Djabba, H.Chemmi, N.Boukhris. Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

P22. Les anévrismes de l'artère pulmonaire de la maladie de Behçet à haut risque de morbi-mortalité chez l'homme : à propos de 3 cas.

S.Djezar, D.Mallem, S.Rouabhia

Service de médecine interne, CHU Batna, Batna.

P23. C-ANCA / PR 3 positifs : Et si c'était une infection par le VIH ?

S. Abdelkrim, R. Benguerba, A. Rehaïmi, A.Messaoudi, M.Labed, M.Guilane, Y.Righi, S.Slatni, S. Ali Guechi

Service de médecine interne, EPH EL-HADJAR, Annaba.

P24. Polymorphisme HLA-I (A ET B) et maladie de Behçet chez une population de la région d'Annaba : à propos d'une série.

M.Assous⁽¹⁾, N.Sahnoune⁽²⁾, M.Merzougui,⁽³⁾ H.Merliche⁽⁴⁾, S.Gadiri⁽⁴⁾

⁽¹⁾ EPH Ibn Rouchd, Souk Ahras, Souk Ahras.

⁽²⁾ EPH Mohammed Boudiaf, Oum bouaghi.

⁽³⁾ EPH houari Boumediene, Sedrata, Souk Ahras.

⁽⁴⁾ Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P25. Profils cliniques et immunologiques des vascularites à ANCA : à propos de 125 cas.

S.Zaghez⁽¹⁾, A.Alliouch Kerboua⁽¹⁾, S.Ali Guechi⁽²⁾, K.Rahmouni⁽³⁾, N.Boukhris⁽⁴⁾, H.Merliche⁽¹⁾, S.N.Gadiri⁽¹⁾.

⁽¹⁾ Service d'immunologie, clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾ Service de médecine interne, EPH El-Hadjar, Annaba.

⁽³⁾ Service de néphrologie, CHU Annaba, Annaba.

⁽⁴⁾ Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

Session 4 : Myopathies inflammatoires

P26. Un cas de dermatomyosite à anticorps anti-TIF1-gamma.

N.Khelif, S.Baghezza, F.Boukricha, A.Ghallem, D .Mallem, S.Rouabhia

Service de médecine interne, CHU Batna, Batna.

P27. Des polyarthralgies inflammatoires révélant un syndrome des anti-synthétases.

S.Djezar, M. Boudraa, S. Boukhnoune, D.Mallem, S. Rouabhia

Service de médecine interne, CHU Batna, Batna.

P28. Polymorphisme clinique et immunologique des myopathies inflammatoires : A propos de 3 cas

S. Slatni, M. Labed, S. Houasnia, M. Guilane , Y.Righi , S.Abelkrim, R. Benguerba ,S. Ali-Guechi

Service de médecine interne EPH El-Hadjar, Annaba

P29. Profil en auto-anticorps au cours des myopathies inflammatoires.

S.Zaghez⁽¹⁾, A.alliouch kerboua⁽¹⁾, S.Ali Guechi⁽²⁾, N.Boukhris⁽³⁾, H.Merliche⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾

⁽¹⁾Service d'immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾Service de Médecine interne, EPH El-Hadjar Annaba.

⁽³⁾Service de Médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

P30. Syndrome des anti-synthétases à auto-anticorps anti-Jo1 positif : à propos de 15 cas.

A.Chaïb Rassou⁽¹⁾,A.Dridi⁽¹⁾, S.Ali Guechi⁽²⁾, N.Boukhris⁽³⁾,H.Merliche⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾.

⁽¹⁾Service d'immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾Service de médecine interne, EPH El-Hadjar, Annaba.

⁽³⁾Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

P31. Insuffisance rénale aigue d'origine médicamenteuse : à propos d'un cas.

A.Ounaceur, A.Boumendjel, S.Boukachabia, K.Rahmouni, H.Frigaa

Service de Néphrologie – Dialyse – Transplantation rénale, CHU d'Annaba.

P32. Atteinte myogène révélant une pathologie thyroïdienne auto-immune : à propos d'un cas.

Y. Righi, S. Abdelkrim, R. Benguerba, A. Messaoudi, M. Labed, A. Rehaimi, M. Guilane, S. Slatni, S. Ali Guechi

Service de médecine interne, EPH El-Hadjjar, Annaba.

Session 5 : hépatopathies auto-immunes**P33. Hépatite auto-immune : présentation d'un cas clinique démontrant l'intérêt de la recherche des auto-anticorps par technique d'immunofluorescence.**

H. Bouab⁽¹⁾, G. Miloudi⁽¹⁾, H. Bouhouche⁽²⁾, A. Rehamnia⁽²⁾

⁽¹⁾Unité d'immunologie, Laboratoire Central, Hôpital Militaire Régional Universitaire de Constantine.

⁽²⁾Service d'Hépatogastrologie, Hôpital Militaire Régional Universitaire de Constantine.

P34. Association des hépatopathies auto-immunes à d'autres maladies auto-immunes.

R. Aberkane¹, C. Ait Ali¹, S. Oukrif¹, H.M.I. Siga¹, B. Sahki¹, C. Lachheb Dit Nechab¹, N. Debzi², K. Belhoucine³, S.S. Salah¹

¹Service d'Immunologie, CHU Mustapha, Alger.

²Service d'Hépatologie, CHU Mustapha, Alger.

³Service de Gastro-entérologie, CHU Mustapha, Alger.

P35. Hépatopathie reliée à une hormonothérapie, à propos d'un cas.

M.Zouitene, Ouled-Chikh

Service de Médecine interne, Unité d'Hépatogastro-Entérologie et d'Endoscopie Digestive, EPH El Okbi, Guelma.

P36. Cholangite biliaire primitive et papillomatose biliaire : association fortuite ? À propos d'un cas.

S. Houasnia, S. Slatni, Y. Righi, S. Abdelkrim, M. Guilane, R. Benguerba, A. Messaoudi, S. Ali Guechi
Service de médecine interne, EPH El-Hadjjar, Annaba.

P37. Hépatite auto-immune chez les enfants.

A.Sebti¹, H.Meriché², S.Gadiri².

¹ Service d'Immunologie, CHU Constantine, Constantine.

² Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba

Session 6 : Maladie de Biermer**P38. Carence martiale et maladie de Biermer : une association rare.**

M.Bounab

Hémobiologie et transfusion sanguine, EHS el Bouni, Annaba.

P39. Biomarqueurs immunologiques pour le diagnostic des patients souffrants de carence en vitamine B12.

R.Boumediene⁽¹⁾, I.Boutalba⁽¹⁾, A.Alliouch-Kerboua⁽¹⁾, F.Chettab⁽²⁾, H.Meriché⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾

⁽¹⁾Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾Service Gastro-Entérologie, CHU Annaba, Annaba.

P40. Présentation concomitante d'une cholangite biliaire primitive et maladie de Biermer : Rapport d'un cas rare.

M.Baa, A.Bendali braham, A.Chaib rassou, H.Meriché, N.S.Gadiri

Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

Session 7 : Biothérapies
P41. Le Rituximab dans le traitement de la polyarthrite rhumatoïde : à propos de 22 cas.

A.Benmessaoud^{1,2}, S.Ouali^{1,2}, N.Harir^{1,2}, A.Drici¹, A.Belkacem^{1,2}, A.Messoud^{1,2}, N.Elmezouar^{1,2}

¹Département de biologie, Faculté des sciences de la nature et de la vie, Université de Djillali Liabés

²Laboratoire de microbiologie moléculaire, santé et protéomique, Faculté des sciences de la nature et de la vie,

P42. Les biothérapies en gastroentérologie : nos patients sont-ils suffisamment informés ?

A. Kadri

Service pharmacie, CHU Mustapha Bacha, Alger.

P43. Prise en charge odontostomatologique des patients candidats à une biothérapie avec le Rituximab dans le cadre d'un pemphigus vulgaire, à propos d'un cas.

M.Khaldi, D.Benghersallah, A.Djelamda, A.Frihi, M.Guehria

Service de pathologie et chirurgie buccales, CHU Annaba, Annaba.

P44. Efficacité et tolérance du Rituximab dans la polyarthrite rhumatoïde.

Z.Lakehal

Service pharmacie, CHU Sidi Bel Abbes, Sidi Bel Abbes.

P45. Des uvéites associées à une spondylarthrite ankylosante sous anti TNF-Alpha: à propos de 10 cas.

S.Achoura⁽¹⁾, D.Mallem⁽²⁾, S. Rouabhia⁽²⁾, S.Yahya⁽²⁾

⁽¹⁾Service de médecine interne, EPH Bouhmama Khenechela.

⁽²⁾Service de médecine interne, CHU Batna, Batna.

P46. Polyarthrite rhumatoïde et psoriasis induits par la biothérapie : un cas rapporté.

A.Saaidia, H.Ayed

Service de Rhumatologie, CHU Annaba, Annaba.

P47. Étude comparative entre le Test QuantiFERON TB gold plus et l'intradermoréaction dans le bilan pré-thérapeutique chez les patients candidats à la biothérapie.

H.Merdaci⁽¹⁾, B.Guessab⁽¹⁾, H.Meriche⁽¹⁾, A.Alliouche-Kerrboua⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾, S.Ali-guechi⁽²⁾

N.Boukhris⁽³⁾, F.Chettab⁽⁴⁾

⁽¹⁾Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾Service de Médecine interne, EPH El Hadjar, Annaba.

⁽³⁾Service de Médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

⁽⁴⁾Service de Gastro-Entérologie, CHU Annaba, Annaba.

Session 8: autres maladies auto-immunes
P48. Apport diagnostique de l'immunologie dans la neuromyéélite optique de DEVIC (NMO)

M.R.Khelouf

Service de Neurologie, Hôpital militaire régional universitaire de Constantine (HMRUC), Constantine.

P49. Profil épidémiologique des spécificités des auto-anticorps antinucléaires identifiés par Technique d'immunodot chez les malades atteints de MAINSO diagnostiqués à l'HMRUC sur Une période d'une année (Sep 2022-Aout 2023).

H. Bouab, G. Miloudi

Unité d'immunologie, Laboratoire Central, Hôpital Militaire Régional Universitaire de Constantine.

P50. Contribution of ciclosporin eye drops in the management of severe sicca syndrome in

Gougerot Sjogren's disease. N.Benmerzouga Mahfoudi⁽¹⁾, F.Mazari⁽²⁾, S.Rouabhia⁽³⁾.

⁽¹⁾Faculty of Medecine of Annaba, Annaba. ⁽²⁾Faculty of Medecine of Algiers, Algiers. ⁽³⁾Faculty of Medecine of Batna, Batna.

P51. Management of severe sicca syndrome in Sjogren's disease.N.Benmerzouga Mahfoudi⁽¹⁾, F.Mazari⁽²⁾, S.Rouabhia⁽³⁾⁽¹⁾Faculty of Medecine of Annaba, Annaba.⁽²⁾Faculty of Medecine of Algiers, Algiers.⁽³⁾Faculty of Medecine of Batna, Batna.**P52. Association diabète et maladie cœliaque**

H. Sehab, D.Belamri, N.Selim, K.Elmokli, S.Kerboua, T.Fatmi, Y.Chebini, W.Boutabia, L.Boustil, N.Bouchair

Service de pédiatrie, clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P53. Hypothyroïdies de l'enfant : expérience d'un service de pédiatrie générale.

H.Sehab, N.Selim, S.kerboua, T. Fatmi, Y. Chebini, L. Boustil, N. Bouchair

Service de pédiatrie, clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P54. Atteinte de l'articulation Temporo-Mandibulaire dans l'Arthrite Juvénile Idiopathique « AJI » chez 36 enfants suivis en Pédiatrie A Marfan CHU Oran.

S. Zoubir, L. Chereit- Zanouten, Ch.Tabti- Bentahar, S.Niar

Service de Pédiatrie Marfan, CHU Oran, Oran.

P55. Syndrome inflammatoire multi-systémique pédiatrique (SIMP) avec défaillance cardiaque compliqué d'un thrombus apical du ventricule gauche chez un enfant lié à l'infection par le SARS COV-2 : à propos d'un cas.S. Zoubir^{1,2}, L. Chereit- Zanouten^{1,2}, K. Elhalimi^{1,3}¹Faculté de Médecine d'Oran, Université Oran 1, Oran.²UMCP, CHU Oran, Oran.³Réanimation médicale pédiatrique, CHU Oran, Oran.**P56. ADEM ou Encéphalomyélite aiguë disséminée : Expérience du service de pédiatrie au CHU Oran.**

L.Chereit- Zanouten, S. Zoubir, S. Niar

Service de Pédiatrie Marfan, CHU Oran, Oran.

P57. Observation très rare d'une méningite à *candida* sur sarcoïdose cérébrale.

L.Brahimi, D.Arrache, B.Hamrioui, S.Benaïssa

Laboratoire de parasitologie – mycologie, CHU Mustapha, Alger.

P58. Association d'un diabète type 1, une hypothyroïdie auto-immune, une maladie cœliaque et une anémie hémolytique auto-immune chez une fille de 12 ans.

R.Boufres

Service Pédiatrie, CHU de Constantine, Constantine.

P59. Syndrome auto-immun multiple : « Lupus érythémateux systémique, Diabète de type 1 et Maladie Cœliaque » : à propos d'un cas.

N.Khelif, S.Yahia, R.Guehimeche, S.Rouabhia

Service de médecine interne, CHU Batna, Batna.

P60. Syndrome D'EVANS, à propos d'un cas observé dans un service de pédiatrie générale.

KH.Chemam, Z.Bousselba, DJ.Belamri, H.Sehab, M.Chekiel, I.Diaf, N.Bouchair

Service de pédiatrie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P61. Vitiligo et associations : que rechercher ? À propos de 4 cas.

M. Guilane, M.Labed, R. Benguerba, A. Messaoudi, S. Houasnia, S. Slatni, Y. Righi, S. Abdelkrim, S. Ali Guechi.

Service médecine interne, EPH El-Hadjjar, Annaba.

P62. Syndrome pyramidal révélateur d'un syndrome auto-immun thyrogastrique : à propos d'un cas.

S. Houasnia, S. Slatni, S. Abdelkrim, M. Guilane, Y. Righi, R. Benguerba, S. Ali Guechi
Service de médecine interne, EPH EL-Hadjar, Annaba.

P63. État de mal épileptique cortico sensible : à propos d'un cas d'encéphalite auto-immune d'Hashimoto.

M.Labed¹, A.Boussaboune², N.Zeroual², S.Ali Guechi¹

¹Service de médecine interne, EPH El-Hadjar, Annaba.

²Service de Réanimation, EPH El-Hadjar, Annaba.

P64. Glossodynie en rapport avec des maladies auto immunes : à propos de 2 cas cliniques.

I.Bounab, A.Djelamda, R.Mendjel, M.Guehria

Service de Pathologie et chirurgie buccales, CHU Annaba, Annaba.

P65. Le syndrome auto-immun multiple.

R.Fekrache¹, L.Bouabdallah², A.Saaidia¹, H.Ayed¹

¹Service de Rhumatologie, CHU Annaba, Annaba.

²Médecine interne libéral, El-Hadjar, Annaba.

P66. Pemphigus vulgaire et approche stomatologique, à propos d'un cas clinique.

N.Messioud, M.Taguia, A.Frihi, M.Guehria.M

Service de Pathologie et chirurgie buccales, CHU Annaba, Annaba.

P67. Intérêts des marqueurs immunologiques dans le diagnostic de la polyarthrite rhumatoïde.

A.Chami sidi Boulenouar¹, N.Hanachi², D.Derkaoui³, T.Sahraoui¹

¹Laboratoire De Biologie De Développement Et De Différenciation, Université Oran 1, Oran.

²Laboratoire d'Hématologie d'Oran, Oran.

³Laboratoire De Physiologie De La Nutrition Et Santé, Oran.

P68. Prise en charge obstétricale du syndrome des anticorps antiphospholipides : à propos d'un cas avec revue de la littérature.

H.Aouras

Service de gynécologie, EHS El-Bouni, Annaba.

P69. Etude de la fréquence des anticorps anti-nucléaires chez une population pédiatrique.

C.Bourega, A.Benyahia, K.Belanteur, A.Guemouni, N.H.Senadjki, H.Ait Belkacem

Laboratoire Central De Biologie, CHU Nafissa Hamouda, Alger.

P70. Les anticorps anti-saccharomyces cerevisiae (ASCA) dans les Maladies Inflammatoires Chroniques de l'Intestin (MICI) chez des patients de l'EST algérien.

C.Alliouch-Kerboua¹, A.Alliouch-Kerboua², N.S.Gadiri²

¹Département de Biochimie, Faculté des Sciences, Université Badji Mokhtar D'Annaba, Annaba.

²Service d'Immunologie, Faculté de Médecine, CHU Annaba.

P71. Profil clinique et immunogénétique de la Spondylarthrite Ankylosante.

I.Brahmia⁽¹⁾, I.Ouadi⁽²⁾, H.Meriché⁽²⁾, S.Gadiri⁽²⁾

⁽¹⁾Laboratoire de l'hémodialyse, EPH Okbi, Guelma.

⁽²⁾Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P72. Syndrome de Reynolds : À propos d'un cas.

M.Merzougui¹, M.Assous², H.Meriché³, S.Gadiri³

¹EPH Houari boumediene, Sedrata, Souk Ahrass.

²EPH Ibn Rochd, Souk Ahrass.

³Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P73. Intérêt du typage HLA dans le cadre d'association diabète type 1 et maladie Cœliaque : À propos de 3 cas.

Z.Keouchi, H.Meriché, S.Gadiri

Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P74. Arthrite juvénile idiopathique avec facteur rhumatoïde positif.

I.Boutalba⁽¹⁾, N.Bouchair⁽²⁾, H.Meriche⁽¹⁾, S.Gadiri⁽¹⁾

⁽¹⁾Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

⁽²⁾Service de pédiatrie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P75. Pathologies associées à la thyroïdite d'Hashimoto : à propos de 4 observations.

B.Abdaoui, A.Dridi, H.Meriche, S.Gadiri

Service d'immunologie, clinique Saint Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P76. Prévalence des anticorps anti -SSA au cours des connectivites : à propos de 80 cas.

A.Bendali Braham¹, A.Nasser¹, S. Zaghez¹, H.Meriche¹, S.Gadiri¹, S .Ali-Guechi², N.Boukhris³, K.Rahmouni⁴, H.Ayad⁵, I.Benkemouche⁶

¹ Service d'immunologie, clinique Saint Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

² Service de médecine interne, EPH El-Hadjjar, Annaba.

³ Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

⁴ Service de néphrologie, CHU Annaba, Annaba.

⁵ Service de rhumatologie, CHU Annaba, Annaba.

⁶ Service de dermatologie, CHU Annaba, Annaba.

P77. Sensibilisation alimentaire Ig-E dépendante chez des patients atteints de maladie cœliaque : à propos de 8 cas.

A.Chaib rassou, A.Dridi, H.Meriche, S.Gadiri

Service d'Immunologie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Algérie.

P78. Spondyloarthrite Ankylosante associée à une maladie de Crohn : À propos d'un cas.

M.Baa, A.Chaib rassou, H.Meriche, N.S.Gadiri

Service d'immunologie, clinique sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

Session 8 : déficits immunitaires et complément
P79. Syndrome d'Activation Macrophagique « SAM » à propos d'un cas observé en pédiatrie.

L.Chereit- Zanouten, S. Zoubir, K. Elhalimi, S. Niar

Service de Pédiatrie A Marfan et Service de Réanimation pédiatrique CHU Oran, Oran.

P80. Déficit immunitaire rare « le syndrome de Job –Bukley » : à propos de deux cas.

C.Merabta, S.Boughandjioua, N.Boukhris

Service de médecine interne, CHU Annaba, Annaba.

P81. Syndrome hémolytique et urémique typique : A propos de 6 observations pédiatriques.

M.Chekiel, DJ. Belamri, H. Sehab, Z. Branssi, M. Bousteila, I. Diaf, N. Bouchair

Service de pédiatrie, Clinique Sainte Thérèse, CHU Annaba, Annaba.

P82. Profil épidémio-clinique de patients infectés par le VIH suivis au CDR d'Annaba.

Z.Boudiaf, S.Benyahia Hamidi, R.Mehamdia, A.Touaref, A.Mammeri, N.Messalhi, M.Aidaoui

Service d'Infectiologie et CDR, CHU Annaba, Annaba.

P83. Parfois le froid gélifie sans faire du bruit : une cryoglobulinémie de type 1 avec un aspect en cryogel secondaire à la macroglobulinémie de Waldenström, à propos d'un cas.

N.Boudjadi, F.Guerbatou, F.Cherifi, F.Z.Sanhadji, O.K Benmeghrouzi, N.Zekri, N.Touti, DJ.Baba,

N.Laala, H.Kadiri, Y.Bouali-Youcef

Service d'immunologie et Service de gastrologie EHU d'Oran, Oran.

P84. Diarrhée récurrente à Cystoisospora belli chez un patient atteint de SIDA.

R.Mehamdia, Z.Boudiaf, A.Mammeri, M.Aidaoui

Service des maladies infectieuses, CHU Annaba, Annaba.

SPONSORS

