

Université Abderrahmane Mira de Bejaia
Laboratoire d'Anatomie Médico-Chirurgicale
Faculté médecine de bejaia



جامعة بجاية
Tasdawit n Bgayet
Université de Béjaïa



1^{er} Congrès
Maghrébind' Anatomie
Clinique

Construire
un Espace
Maghrebin de
l'Enseignement
Supérieur

Maghrebin Congress of Clinical Anatomy

President

Prof A. DANOUNE

Presidents of Honor

Prof A.SAÏDANI (Algérie)

Prof A. LAHLAÏDI (Maroc)

Local Organising Committee

Prof S. MAHDADI(Sétif)

Prof A. BOULACEL(Constantine)

Prof B. GHEBRIOUT(Oran)

Prof R. SELMANA(Alger)

Prof S. BOUKOUFFA(Annaba)

**Auditorium
Aboudaou
Bejaia**

15-16 & 17 June 2019



Welcome letter from chairman Maghrebin Congress of clinical Anatomy Professeur Abdelmalek Danoune

Dear Colleagues and Friends

Chers(es)Collègues, Chers(es)Maîtres,

L'organisation de ce Premier Congrès Maghrébin d'Anatomie Clinique nous donne le plaisir de vous inviter dans notre cité, Bejaia, ville de lumière et des lumières, trois fois millénaire.

A toutes et à tous Bienvenue et, comme on dit chez nous : Anouf Yeswen.

Nous répondons là au vœu de la majorité des présents dans cette salle, maghrébins convaincus, mais aussi et surtout au vœu «inlassablement caressé» par notre maître le Professeur Abdelhafid LAHLAIDI qui a su nous relancer chaque fois que notre enthousiasme s'était émoussé.

Nous avons l'immense plaisir de l'honorer aujourd'hui pour toute son œuvre de bâtisseur, après l'avoir été par les plus hautes instances de notre pays il y a de cela 30 ans déjà!

Ce Maghrébin, soucieux de léguer son savoir aux générations futures a fini pour nous mener à bon port.

Ce congrès se propose d'offrir l'opportunité à tous les anatomistes maghrébins de se connaître, d'échanger des informations et expériences sur les progrès des sciences morphologiques dans leurs pays respectifs mais surtout d'établir des ponts de savoir entre leurs peuples.

Il se veut aussi un espace d'échange pour les chercheurs expérimentés ainsi que pour les jeunes chercheurs qui pourront présenter leurs contributions dans la recherche en anatomie.

Il faut noter aussi, que la création de L'AMAC (Association Maghrébine d'Anatomie Clinique), lors de cette rencontre tant attendue, représentera un événement historique.

Elle offrira le cadre idéal pour perpétuer ces échanges et contribuer à la construction d'un espace Maghrébin de l'Enseignement Supérieur.

Vous allez le constater, notre programme scientifique touche à tous les aspects de la discipline anatomique et en même temps met en exergue les avancées dans les domaines de l'anatomie appliquée, la didactique et la pédagogie en anatomie humaine; il souligne aussi l'accompagnement et l'écoute dont font preuve les enseignants d'anatomie vis à vis de leurs apprenants pour former des générations de médecins techniquement compétents et humainement responsables.

Nous espérons vous satisfaire et comptons sur votre participation active.

Un programme social et culturel est réservé à nos invités pour leur faire découvrir l'atmosphère magique de notre éternelle et belle cité, Bejaia.

Présidents d'Honneur

Professeur Boualem SAIDANI
Recteur de l'Université de Béjaia (Algérie)
Professeur Abdelhafid LAHLAIDI
Faculté de Médecine de Rabat (Maroc)

Président du congrès

Professeur Abdelmalek DANOUNE
Laboratoire d'Anatomie Faculté de Médecine
Bejaia(Algérie)

Comité d'organisation

Pr Abdelmalek Danoune
Pr Djamel - Eddine Kati (Vice Recteur)
Pr.Farid Boudjenah (Vice Doyen)
Dr.Hocine Hocine
Madame Aberkane
Mlle Kahina Merabet
Mlle Sabrina Djelouah
MrAbdelghani Atrouche
Mr Atmane Mehdi
Mr Khodir Mokhtari
MrAnis Idir Danoune
Dr Amel Zioud
Dr Fatima Zohra Hachelef

Comité scientifique

Professeur A. Lahlaidi Président (Maroc)
Professeur A. Danoune (Béjaia -Algérie)
Professeur S.Mahdadi (Sétif - Algérie)
Professeur B.Ghebriout (Oran - Algérie))
Docteur H. Hocine (Bejaia - Algérie)
Professeur S.Boukoffa (Annaba - Algérie)
Professeur A.Boulacel (Constantine-Alger)

Programme Scientifique

(Lieu: Auditorium Aboudaou)

Samedi 15 Juin 2019

16h-20h

- Registration au niveau des hotels, Accueil des participants au niveau des Hôtels: Raya, Syphax et Grande Terrasse.

Dimanche 16 Juin 2019

7h-8h

- Registration
- Accueil des participants

8h30 - 8h45

- Cérémonie d'inauguration
- Allocutions

8h45- 9h05

- Conférence inaugurale : Histoire l'enseignement de l'anatomie et de la chirurgie au 10ème siècle: Professeur Bouchaib Zryouil (Casablanca Maroc)

9h10- 9h30

- Conférence deuxième : Histoire la médecine au sein du mouvement intellectuel à Béjaia et au Maghreb (XIème-XIX siècles): Professeur Djamil Aïssani (Béjaia Algérie)

9h35- 9h45

- Communication thématique: Evocation Professeur A. Lahlaidi et le genou: Histoire d'une rencontre... Chronologie des événements à travers une revue bibliographique. Professeurs Salah Mahdadi & Abdelmalek Danoune (Sétif, Béjaia Algérie)

9h-45- 10h30

- Hommage de la ville de Béjaia, ville de lumière et des lumières au Professeur Abdelhafid Lahlaidi, digne fils d'Essaouira Mogador (Royaume du Maroc).

10h30-11h-Pause café

Posters 1er série: P1-P20

Première séance

11h- 12h20

Président : S.Bendib (Alger)

Modérateurs: A. Kadi (Annaba)

S.Mahdadi (Sétif)

- Conférence troisième: Pédagogie

11h-11h20 L'anatomie intégrée dans l'approche par compétence :

Une perspective pour mieux servir l'apprentissage

Professeur Nejmeddine Hentati

11h30-11h40

C1 - Pédagogie et didactique en anatomie :M. Amellal; M.Boufetal; R.Bassir; J.Hafidi; S.El Khloufi; Y.Bjijou, Laboratoire d'Anatomie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat, Maroc

11h40-11h50

C2 - Anatomy Teaching: Opinion of first year medical students in Mauritania: Moulay Driss Ahmedou, Tfeil Yahya 1, Septy Mohamed El Mokhtar, Lebchir Dada. Faculty of Médecine in Nouakchott , Mauritania

11h50-12h00

C3 - Anatomie chirurgicale du rein S. Mellas, M. El Kouache, K.Chakour Laboratoire d'Anatomie de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès, Maroc

12h00-12h10

C4 - La formation pédagogique en anatomie : entre l'innovation et la dissection; Aggouri .Y; Ait Laalim. S . Faculté de Médecine et Pharmacie de Tanger, Université Abdelmalek Essadi, Maroc

Discussions
12h10-12h30

Deuxieme séance
12h30- 13H00

Président: M. Bouzitouna(Constantine)
Modérateurs: A. Kara (Alger)
S.Boukoffa (Annaba)

12h30-12h40

C5 - Visualisation Avancée de modèles anatomiques en Réalité Augmentée (RA) : Notre première expérience:A. Allal, K. Ferhani Centre d'Imagerie Médicale Les Platanes, Boufarik, Blida. Algérie

12h40-12h50

C6 - Development of a three-dimensional finite element model of the knee joint
I. Fares, B.Aour, Hachemi.S Laboratoire de Biomécanique Appliquée et Biomatériaux , Département de Génie Mécanique, Ecole Nationale Polytechnique d'Oran , Laboratoire d'Histologie-Embryologie, Faculté de Médecine d'Oran Algérie

Discussions
12H50-13H00

13h00-14h-Pause déjeuner

Troisième séance
14h00- 15H30

Président : L.Abid (Alger)
Modérateurs: Y.Bjijou (Rabat)
D.EL Amrani (Marrakech)

14h00-14h10

C7 - Enseignement post-universitaire en anatomie : chirurgie expérimentale et simulation, M. El Kouache, S. Mellas, K.Chakour, Laboratoire d'Anatomie, de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès, Maroc

14h10-14h20

C8 - Innovation project for anatomy teaching in the Faculty of Medicine in Nouakchott: Y. Tfeil , M. D. Ahmedou, Septy Mohamed El Mokhtar, L. Dada, Faculty of Medicine in Nouakchott- Mauritania

14h20-14h40

C9 - Place de la 3D dans l'apprentissage de l'Anatomie : Expérience du Laboratoire d'Anatomie de la Faculté de Médecine de Rabat. M.Boufettal, R.A.Bassir, M.Amellal, J.Hafidi, S.El Khloufi, Y.Bjijou . Laboratoire d'Anatomie, Microchirurgie, et Chirurgie Expérimentale. Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat ,Université Mohamed V, Rabat , Maroc

14h40-14h50

C10 - Etude anatomo-radiologique des artères thoraciques internes chez la femme : intérêt dans la revascularisation des lambeaux autologues de la reconstruction mammaire: Boukoffa. S (a)*, Danoune. A (b)(a)Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale Faculté de médecine-Annaba (b)Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale, Faculté de médecine-Bejaia , Algérie

Discussions
14H50-15H30

15h30-16h00 Pause café Posters 2 ème Série: P21-P40

Quatrième séance
16h00-17h30

Président : A. Lahlaoui
Modérateurs: Y. Tfeil
A. Danoune

16h00-16h10

C11 - Expérience du Laboratoire d'Anatomie, de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale de Rabat dans la formation Médicale Spécialisée : R.A.Bassir, M.Boufettal, M.Amellal, J.Hafidi, S.El Khloufi, Y.Bjijou. Laboratoire d'Anatomie, Microchirurgie et Chirurgie Expérimentale. Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat. Université Mohamed V Rabat Maroc

16h10-16h20

C12 - Intérêt de la table 3D de dissection virtuelle dans l'enseignement de l'anatomie en médecine: M.M. El Fakiri , Laboratoire d'anatomie, Faculté de Médecine et de Pharmacie d'Agadir, Maroc

16h20-16h30

C13 - Etude anatomique et vasculaire des lambeaux fascio cutanés, neuro cutané sural et leurs répercussions dans le comblement des pertes de substances cutaneo musculaires du pied :.A. Menadi. H. Labidi, R. Lachtar; R Boumaiza .Unité de Chirurgie de la main et Plastique. CHU Ibn Rochd Annaba, Algérie

16h30-17h00

C14 - Les Prothèses Crânio faciales Personnalisées : Une application chirurgicale de la reconstruction et l'impression 3D. S. Imekraz; M.Bouaziz. Service de Neurochirurgie CHU Annaba Faculté de Médecine, Annaba, Algérie.

Discussions

17h00-17h30

Vidéo forum 17h30- 18h

18hModérateurs: Dj. Beskri (Alger)
M.Bensalah (Oran)
S.Tliba (Béjaia)

Vidéo film 1-Variations de la veine surrénale principale Constatations coelioscopiques: A.Bennani, F. Taib, A. Lachouri, L. Abid ; Service de chirurgie générale- EPH Bologhine, Alger, Algérie

Vidéo film 2-La dissection virtuelle : Visible human dissector; Benleghib^{(a)*}, L. Boukabache (a), A.Boulacel (a), R. Chekired (b); (a) laboratoire d'anatomie générale CHU Constantine;(b) laboratoire d'anatomie générale CHU Ouargla

18h00-19h00

Assemblée Générale de l'Association Maghrébine d'Anatomie Clinique (AMAC)

Lundi 17 Juin 2019

Première séance
8h30-10h00

Président : S.M. Boukerche (Oran)
Modérateurs: M. Yebdri (Tizi Ouzou)
L.Boudine (Alger)

Conférence quatrième

8h30-8h50 Formation didactique et pédagogique des enseignants en Anatomie Clinique: Une Urgence.
Professeurs Abdelmalek Danoune;M.M. El Fakiri ;; D.El Amrani;; A. Lahlaoui (Algérie Maroc)

8h50-9h00

C15 - Concept de la simulation en médecine en général et en anatomie en particulier; B.Ghebriout , Moualek S, Taibi A, Benhadji Serradj.M Laboratoires d'Anatomie Faculté de Médecine d'Oran,, Faculté de Médecine de Sidi Bel Abbes Algérie

9h00-9h10

C16 - Version 3 D de l'Atlas morphologique de Genant : M. Yebdri, Moualek Sb, Messad Ma, Chiali. Hc ,Ghebriout. Bb. Laboratoires d'Anatomie Générale , a. Tizi-Ouzou, , b. Oran, c. Tlemcen, Algérie

9h10-9h20

C17 - L'Arcade de Fröhse, Corrélation Anatomo-Radiologique: L. Boudine , Baba. N, Bensalem H, Boukabache. L, Mahdadi.S , Laboratoire d'Anatomie Générale, Faculté de Médecine d'Alger, Algérie

9h20-9h40

C18 - Etude de l'applicabilité de la méthode de Sempé utilisée dans l'estimation de la maturation squelettique d'un groupe d'enfants et d'adolescents Algériens âgés de 7 mois à 14 ans et 6 mois: A. Abdallah , S.Boukoffa , C.Soussa , A. Danoune. Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale, Faculté de Médecine Annaba,. Service d'imagerie Médicale, CHU Ibn Rochd Annaba, Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale, Faculté de Médecine, Bejaia, Algérie.

Discussions

9h40-10h00

Deuxieme séance
10h00- 11H30

Président : S.Boukoffa
Modérateurs: L.Boudine
L.Boukabache

10h00-10h10

C19 - La technique de Plastination: M.Benhadj-Serradj(1), Chabane.F (1), Moualek.M (2),Ghebriout.B (2), Baba-Ahmed.M (2),(1) Service d'Anatomie générale .Faculté de médecine de Sidi Bel Abbes,(2) Service d'Anatomie générale. Faculté de médecine d'Oran, Algérie

10h10-10h20

C20 - Utilisation du logiciel « WinSurf » dans la modélisation 3D des organes humains: Z. I Cherif, S. Moualek, A. Taïbi, M .Baba-Ahmed, B. Ghebriout Service d'Anatomie générale, Faculté de médecine d'Oran, Algérie

10h20-10h30

C21 - Intérêt de la reconstruction 3D en pathologie ostéo-articulaire. M.Boulehsa, M.Saidi, SM.Boukerche; Service d'anatomie normale et explorations morpho-fonctionnelles Etablissement hospitalo-universitaire 1er novembre 1954 BP.4166, Ibn Rochd USTO, Oran , Algérie

10h30-11h00

C22 - Etude du Connectome Humain et applications biomécaniques: H. Chiali Service de Radiologie et d'Imagerie médicale, CHU Dr. Tidjani Damerdji de Tlemcen, Laboratoire d'Automatique, Université Abou Bekr Belkaid de Tlemcen, ANATOMIS, Cyber parc de Sidi Abdellah, Rahmania, Alger Algérie

Discussions

11h00-11h30

11h30-12h00 Pause café Posters 3 ème Série: P34-P51

Troisième séance
12h00- 13H30

Président : M. Baba-Ahmed (Oran)
Modérateurs: C. Amrane (Constantine)
A.Abdallah (Annaba)

12h00-12h10

C23- Etude macroscopique et morpho métrique de la branche profonde du nerf ulnaire: B. Hamzaoui ; Yabka .A ; Bensalem, Boukoffa.S, Bekhedidja.S. Laboratoire d'anatomie, Faculté de Médecine, Blida, Algérie

12h10-12h20

C24- Colobome, Aspect embryologique et anatomique, illustrés par un cas clinique , C.Soussa ;C.Belhouchet ;S.Boukoffa S (1);Arbi .R(2) , Laboratoire d'Anatomie Faculté de Médecine Annaba (1) Cabinet d'ophtalmologie (2), Algérie

12h20-12h40

C25-Mise en évidence de l'artère de Salmon (artère fixatrice de la crosse de l'artère thyroïdienne inférieure) à propos d'un cas: CY .Amrane , M. Bendjelloul , L. Boukabache , E .Bouzidi , A. Boulacel Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine, Algérie

12h40-12h50

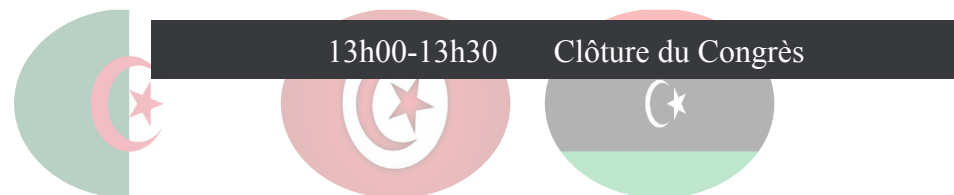
C26- Art et Sein : du normal au pathologique : Boukoffa. S(a)*, Danoune. A(b) (a)Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale Faculté de médecine-Annaba (b)Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale Faculté de médecine-Bejaia Algérie

Discussions

12H50-13H00

13h00-13h30

Clôture du Congrès



Communications Affichées

Série 1 (P1- P20)

P1- Professeur René-Marcel De Ribet titulaire de la chaire d'anatomie à la Faculté de médecine d'Alger de 1940 à 1962: Boukoffa. S (a)*, Cheniti. S (a), Abdallah .A (a), Bousbaa S (a), Bouchemal .Y (a), Danoune A (b), Soussa. C (a), Belhouchet. S (a), Yabka. A (c), Hamzaoui. B (c) Faculté de médecine d'Annaba, Algérie

P2- Impression 3D dans le domaine médical : Notre Première expérience A. Allal, K. Ferhani, Centre d'Imagerie médicale. Les Platanes, Boufarik, Blida, Algérie

P3- Dissection anatomique du rachis thoraco-lombaire: K.Chakour, S. Mellas, M. El Kouache Laboratoire d'Anatomie, de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès, Maroc

P4- Lithopédion à propos d'une observation en Algérie: Boukoffa. S(a)*, Danoune. A(b), Boukoffa. R(c), Halledj. A(d), Abdallah. A(a), Bouroughaa. M(e), Aissaoui .M(e), Dridah. A(c). Faculté de médecine d'Annaba, Algérie

P5- Syndrome de Prune Belly illustré par un cas clinique: Boukoffa.S(a)*, Danoune.Ab), Bousbaa. S. (a), Bouchemal.Y(a), S. Mahdadi(g), H.Rima(c), S. Zineddine(d), Bendren. K (e), Ramache. L(f), Sid .H (f); Faculté de médecine d'Annaba, Algérie

P6- Dissection anatomique du Thorax: M. El Kouache, S. Mellas, K.Chakour; Laboratoire d'Anatomie, de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès, Maroc

P7- Démarche pédagogique de l'enseignement de l'anatomie fondamentale à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Fès : évaluation interne: S.Mellas, A. Diarra, M. EL Kouache, K.Chakour ; Laboratoire d'Anatomie, de Microchirurgie et de Chirurgie Expérimentale, Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès, Maroc.

P8- Apport et intérêt de l'enseignement de l'anatomie radiologique de l'appareil locomoteur en cycle pré clinique de médecine: A. Menadi. H. Labidi.; R.Lachtar, R. Boumaiza. Unité de chirurgie de la main et plastique ,CHU Ibn Rochd Annaba, Algérie

P9- Agénésie partielle du péricarde : A Propos d'un cas: L.Boudine; Bensalem.H.; Boukabache.L; Koutchoukali; RM, Baba. N; Benleghib. N. Laboratoire d'Anatomie Générale, CHU Mustapha, Faculté de Médecine d'Alger, Algérie

P10- Le polygone de Willis, de la variation anatomique à la pathologie hémorragique: L. Boudine, Boukabache.L, Bensalem. H, Baba. N, Benleghib. N, Laboratoire d'Anatomie Générale d'Alger, Faculté de Médecine, Université Benyoucef Benkhedda, Algérie

P11- Anatomie chirurgicale du foramen obturé de la femme: Intérêt dans la plastie prothétique des urétrocèles: A. Bayoud(1); A. Benhaddad(1); A. Danoune(2); S. Mahdadi(3); F. Harbi(4); Laboratoire d'Anatomie Normale (Faculté de Médecine –Annaba-);Laboratoire d'Anatomie Normale (Faculté de Médecine –Bejaia-);Laboratoire d'Anatomie Normale (Faculté de Médecine –Sétif-);Service de Chirurgie Générale (CHU Ibn Rochd –Annaba-) Algérie

P12- Artère coronaire droite naissant du sinus de Valsalva gauche : à propos d'un cas: L. Boukabache, R.Boukerroucha , E .Bouzidi , A. Boulacel, Faculté de médecine, Laboratoire d'Anatomie CHU Constantine, Faculté de médecine, EHS de cardiologie et chirurgie cardiaque « Yacef Omar » Tizi -Ouzou, Algérie

P13- Répétabilité, Reproductibilité et Concordance en Morphométrie 3 D: Yebdri Ma, Moualek Sb, Boudine Lc, Messad Ma, Ghebriout Bb. Laboratoires d'Anatomie Générale: a. Tizi-Ouzou, b. Oran, c. Alger , Algérie

P14- The value of segmentation in 2D and 3D reconstruction in vascular surgery (abdominal aortic aneurysm: case report): M.Boulehssa, M.Saidi, SM.Boukerche Laboratory of normal anatomy and morpho-functional explorations, University Hospital Establishment ovember1, 1954 BP.4166, Ibn Rochd USTO, Oran, Algeria

P15- Aspects Scannographiques d'une Urétérocèle intra vésicale bilatérale simple: A propos d'une observation: A. Benhaddad, A.Bayoud, A. Danoune, D. Chiheb, N. Saieb, Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale. Faculté de Médecine d'Annaba, Laboratoire d'Anatomie Médico- Chirurgicale. Faculté de Médecine de Bejaïa, Service d'Imagerie Médicale. C.H.U. Ibn Rochd d'Annaba, Algérie.

P16- Etude échographique d'un anévrysme de l'artère ulnaire comprimant le tronc du nerf ulnaire au poignet: B. Hamzaoui .Yebka. A. Bensalem .H. Boukoffa.S. Bekhedidja.S Laboratoire d'anatomie, faculté de médecine, Blida, Algérie

P17- Kyste de la 2eme fente brachiale : illustré par un cas S. Belhouchet ;Soussa.C; Boukoffa.S ; Djemem.M; Hani.H, Laboratoire d'anatomie médico-chirurgicale faculté de médecine Annaba, Algérie

P18- Rein en fer a cheval: A propos d'un cas: A. Benhaddad, A.Bayoud, A. Danoune, D. Chiheb, N. Saieb, Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale. Faculté de Médecine d'Annaba, Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale. Faculté de Médecine de Bejaïa, Service d'Imagerie Médicale. C.H.U. Ibn Rochd d'Annaba, Algérie

P19- Le système lymphatique méningé : Une des rares découvertes anatomiques du XXIe siècle. Bensalem. H, Boudine. L, Hamzaoui. B, Yebka. A, Bekhdidja S. Laboratoire d'Anatomie, Faculté de Médecine, Blida. Laboratoire d'Anatomie et de Morphométrie, Alger. Algérie

P20- Le calibre fin du nerf laryngé inférieur peut être source de lésion iatrogène ? : Amrane CY(1), Boukabache L (1), Bendjelloul M (1), Bouzidi A(1), Pr Boulacel. A , Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine , Algérie

Série 2 (P21- P40)

P21- Variation anatomique de l'origine de l'artère hépatique illustrée par un cas clinique : F.Z. Zitouni, Boukoffa.S Laboratoire d'anatomie médico-chirurgicale d'Annaba, Algérie

P22- Etude anatomique et vasculaire du lambeau inguinal de Mac Gregor et leur répercussion dans le comblement des pertes de substances cutaneo- musculaires de l'avant-bras et de la main: H.Nacer1.,A. Menadi.2,H.Labidi2. , R.Lachter2. , A. Hami3. 1) Laboratoire d'Anatomie Faculté de Médecine Annaba, (2) Unité de Chirurgie de la main et Plastique (CHU Ibn Rochd Annaba);(3) Service d'Imagerie Médicale (CHU Ibn Rochd Annaba), Algérie

P23- Simlife : un cadavre revascularisé utilisé pour la simulation à haut degrés de réalisme en médecine interventionnelle E. Bouzidi, L. Boukabache, A. Afoutni ,CY. Amrane, A. Boulacel, Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine, Algérie

P24- L'anatomie à travers l'art et la philatélie: Un outil pour l'histoire de la médecine:K. Sekkoum, S.Moualek, A. Taibi, B.Ghebriout ;M. Baba Ahmed, Laboratoire d'Anatomie Générale, Faculté de Médecine Université Oran 1 - Ahmed Ben Bella, Oran, Algérie

P25 -Le MATUROS 4.0®, comment ça marche ? : A. Abdallah a*, A. Danoune Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale, Faculté de Médecine Annaba, Annaba, Laboratoire d'Anatomie Médico-chirurgicale, Faculté de Médecine Bejaia, Bejaia, Algérie

P26- La dissection des cadavres humains pour l'enseignement et la recherche en anatomie: Autopsie d'un problème éthique et sociétal en Algérie; O. Kerrouche, Service de Médecine Légale, Droit et Ethique Médicale Faculté de Médecine /CHU Tlemcen, Algérie

P27- Variations anatomiques capsulo-labiales de l'articulation gléno-humérale: K.Zinai, Saidi.M, Boukerche.S.M , Service d'anatomie normale et des explorations morpho-fonctionnelles L.A.N.E.M.F, Etablissement hospitalo-universitaire 1er novembre 954,Oran, Algérie

P28- Variantes radio-anatomiques des vaisseaux du rein : E. Bouzidi , A. Afoutni , L. Boukabache , C.H. Amrane ,F.Z. Lecheuheb A. Boulacel Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine .Service de Radiologie CHU Constantine, Algérie

P29- Modélisation 3D à partir de coupes anatomiques Squelette du membre inférieur : l'os coxal: .M.Benhadj-Serradj, Chabane.F , Moualek.M ,Ghebriout.B , Baba-Ahmed.M .Service d'Anatomie générale .Faculté de médecine de Sidi Bel Abbes,Service d'Anatomie générale. Faculté de médecine d'Oran (2), Algérie

P30- Situs inversus totalis révélé par un syndrome oclusif : à propos d'une observation: S. Boukoffa(a)*,A. Danoune(b),A. Zarour(c),A. Halladj(d),A. Abdallah(a),S. Cheniti(a),F.Z. Zitouni(a) , Drissi. N (a), Haou .S (a) , R. Hassani(c)(a)Laboratoire d'Anatomie, Faculté de Médecine, Annaba, (b)Laboratoire d'Anatomie, Faculté de Médecine, Bejaia, (c)Service de chirurgie viscérale, Établissement public Hospitalier, Skikda, (d)Imagerie médicale, clinique Abu Al Kassim, Skikda, Algérie

P31 - Variation anatomique rare source d'un traumatisme de la voie biliaire principale : A propos d'un cas: N. Benleghib (a)*, L.Boukabache (a),H. Boucena,(b) A. Boulacel (a) R. Chekired (c), A. Afoutni (a),(a) laboratoire d'anatomie générale chu Constantine ;(b) service de chirurgie viscérale chu Constantine ;(c) laboratoire d'anatomie générale chu Ouargla, Algérie

P32- La persistance d'une artère sciatique embryonnaire : une cause d'amputation du membre inférieur (A propos d'un cas): N.Benleghib (a)*,Boukabache.L (a),Aziza. A (b),Boulacel. A (a), Chekired.R(a)(a) laboratoire d'anatomie générale chu Constantine,(b) service de chirurgie cardio- vasculaire EHS Erriadh Constantine, Algérie

P33-L'apprentissage de l'anatomie normale chez les étudiants de 2ème année médecine à Sétif : S. Boussouar; Mahdadi .S, Faculté de médecine de Sétif, Algérie

P34- L'apprentissage de l'anatomie normale chez les étudiants de 2ème année médecine à Sétif S. Boussouar; Mahdadi .S ; Faculté de médecine de Sétif, Algérie

P35- Variantes radio-anatomiques des vaisseaux du rein : E. Bouzidi , A.Afoutni , L. Boukabache , C.H. Amrane ,F.Z. Lecheuheb A. Boulacel Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine .Service de Radiologie CHU Constantine, Algérie

P36- Variations anatomiques et malformations des uretères : revue de littérature :S.Cheniti, Boukoffa.S Laboratoire d'anatomie médico-chirurgicale, faculté de médecine Annaba, Algérie

P37- Développement des TICE dans l'enseignement de l'anatomie: L. BoukhatmiService d'anatomie faculté de médecine d'Oran

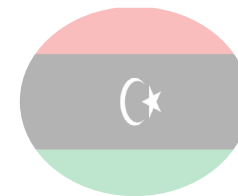
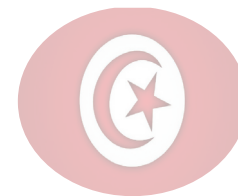
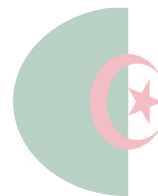
P38- Anatomie chirurgicale du pancréas: E. Bouzidi, A. Afoutni, CY. Amrane,L. Boukabache, A Boulacel. Laboratoire d'Anatomie Humaine CHU Constantine, Algérie

P39- The effect Meniscal tears and meniscectomies on the human knee joint: Hachemi.S; I. Fares, Aour.B., Laboratoire d'Histologie-Embryologie, Faculté de Médecine d'Oran .laboratoire de Biomécanique Appliquée et Biomatériaux. Département de Génie Mécanique, Ecole Nationale Polytechnique d'Oran., Algérie

P40-Etude des paramètres du sperme et infertilité masculine R.Ghalmoun , Belarbi N, Mebarek. K ,CHU Oran, Algérie

P41- Profil fonctionnel ventilatoire chez les travailleurs des carrières. Boudjema, A.Guendouz ; Laboratoire de physiologie clinique et explorations fonctionnelles, CHU Hassani Abdelkader Sidi Bel Abbes ,Algérie

P42- Nerf médian et syndrome du canal carpien: N .Drissi, Boukoffa. S, S. Haou, F/Z. Zitouni ;Laboratoire d'anatomie médico-chirurgicale Faculté de médecine Annaba. ,Algérie



Faculté médecine, université Abderrahmane Mira de Bejaia

Adresse : *campus aboudaou, tala hamza, béjaia*

Tél / Fax : 00213 34 816 83

E-mail : *facmed.univbejaia@yahoo.fr*

Site Interment : *www.univ-bejaia.dz/Fac_Medecine*



remerciements