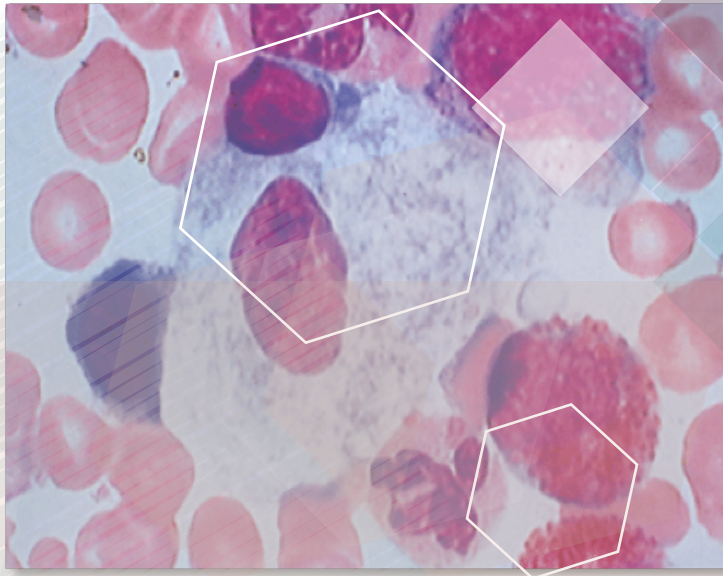


Batna Journal of Medical Sciences





Batna Journal Of Medical Sciences

Organe officiel de l'association de la Recherche
Pharmaceutique



Staff de la Revue :

Rédacteur en chef :
Hocine GACEM

Rédacteurs en chef adjoints :
Abdelhak ABABSA MOUAKI
Samy SLIMANI

Design, infographie :
Adlen NEZZAR

Online ISSN: 2437-0665

Contact :
batnajms@gmail.com

Les recommandations aux auteurs, les sommaires de chaque numéro, les résumés des articles publiés ainsi que le texte intégral au format PDF du Batna Journal of Medical Sciences sont disponibles sur le site internet du BJMS :

www.batnajms.com

Volume 2, Numéro 1 – Juin 2015. Pages 1-110

TABLE DES MATIÈRES

Editorial

Batna Journal of Medical Sciences évolue
S Slimani page 1

Mises au point

Epilepsie, violence et responsabilité pénale
Z Benmebarek pages 2-6

Actualités sur la vitamine D
M Djennane, JC Soubrielle pages 7-12

Diagnostic de la broncho-pneumopathie chronique obstructive asymptomatique par spirométrie
S Ferhi, B Kermiche, N Chibout, MR Guedjati pages 13-18

Apports sodés et hypertension artérielle
M Mansouri pages 19-23

Peau et soleil
R Zerguine pages 24-29

Articles originaux

L'automédication par les antibiotiques : étude auprès de cinq officines pharmaceutiques de cinq villes algériennes
A Aggabi, H Gacem, H Bahri, B Talha, A Boulerial, A Gacem, Y Koubaa, A Yahiaoui, A Ahmane pages 30-35

Brèves de congrès

Brèves de congrès de l'IOF-ESCEO 2015. Congrès mondial de l'ostéoporose, de l'arthrose et des affections musculosquelettiques
S Slimani pages 36-38

Dossier thématique : génétique

Editorial : La génétique humaine : plus qu'un simple engouement, une nécessité !
G Belaaloui page 39

Les mucopolysaccharidoses
A Benmansour pages 40-44

La maladie de Crohn : entre le déterminisme génétique et l'espoir épigénétique
G Belaaloui pages 45-49

La génétique et l'épigénétique au service des maladies rénales
M Cherif Benmoussa, R Grari, R Sari Hamidou, M Benmansour pages 50-55

Epigénétique et pathogénèse du diabète de type 2
A Gouri, M Bouchareb, A Dekaken, AA Bentorki, M Chefrour, R Guieu, S Benharkat pages 56-59

Biologie moléculaire et cancer de la thyroïde
A Nezzar pages 60-65

Maladie de Gaucher
F Rahal, N Brahim, A Ladjouze-Rezig pages 66-69

La maladie génétique et la famille : fatalité ou culpabilité ?
H Salhi pages 70-74

Cas cliniques

Traitement d'une neurosarcoïdose infundibulaire par corticoïdes
S Azzoug, F Chentli pages 75-77

Infanticide au décours d'une psychose du post-partum
Z Benmebarek pages 78-81

Kyste hydatique du psoas : à propos d'un cas
O Hamouda, M Benchikh, N Boudjouraf pages 82-84

Endométriose colique : à propos de 2 cas
W Merzouki, S Khouni, A Benazza, O Bafdel, A Hadj Brahim, S Guerfi, H Khadraoui pages 85-88

Infarctus musculaire et diabète
W Rachidi, K Nassar, S Janani, O Mkinsi pages 89-92

Arrêt sur image

Spondyloarthrite diagnostiquée lors du bilan d'une maladie de Crohn compliquée
A Salah Salah page 93

Abstracts de Congrès

1^{ère} Conférence Internationale de Guelma sur les hépatites (CIGH)
Université de Guelma, 9 avril 2015 pages 94-110



Batna Journal of Medical Sciences évolue.



Correspondance à :
Samy SLIMANI
slimani@dr.com

Chers lecteurs, chères lectrices,

Je suis très heureux de vous présenter le numéro régulier de juin de *Batna Journal of Medical Sciences* (BJMS) qui est le premier de l'année 2015, cette année qui s'annonce très bonne.

Mais tout d'abord, je suis honoré de passer le flambeau à mon ami le Dr. Hocine Gacem, qui a pris la rédaction-en-chef de la revue pour cette année 2015, poste que j'occupais durant la première année d'existence de BJMS, durant laquelle la revue a pu démarrer et se faire connaître à travers ses deux numéros semestriels et son supplément de septembre, totalisant 41 articles publiés, provenant des quatre coins du pays.

L'année 2015 s'annonce prometteuse à plusieurs titres :

L'indexation: après une indexation le 10 mars 2015 dans la base de données *Google Scholar*, une deuxième indexation est réalisée par l'attribution d'un *International Standard Serial Number* (ISSN). Nous projetons de poursuivre les indexations dans les bases de données *Open Access* avant de rejoindre les bases majeures que sont SCOPUS et PubMed.

Le nombre de soumissions: alors que nous n'avons reçu que 10 soumissions d'articles durant le premier semestre 2014, ce chiffre est monté à 30 soumissions durant le dernier semestre, provenant de 3 pays (Algérie, Maroc, France). Nous sommes fiers qu'en plus de cette dimension internationale de la revue qui est en train de se dessiner, la moitié des articles provient toujours d'auteurs locaux (exerçant dans la wilaya de Batna). Nous ne remercierons jamais assez les différents auteurs pour leur confiance et d'avoir cru en la réussite de BJMS.

La visibilité: La revue est de plus en plus visible, en atteste le nombre grandissant des soumissions, mais aussi le nombre de personnes suivant notre page Facebook (1500 fans) ainsi que le nombre de

personnes ayant consulté les différents articles de la revue sur son site web www.batnajms.com, qui a totalisé 18000 visites ce dernier semestre, en augmentation de 300% par rapport au précédent semestre.

Ce numéro régulier de juin 2015 intègre deux nouvelles rubriques : brèves de congrès et abstracts de congrès. Nous invitons toute personne intéressée par la mise en publication des abstracts de journées biomédicales à se rapprocher de la rédaction, et nous nous ferons un plaisir de formater les abstracts et les inclure en supplément ou dans un numéro régulier de la revue.

Comme à l'accoutumée, est incluse une monographie de 10 articles portant sur le sujet très intéressant et de plus en plus d'actualité qui est la génétique, avec une équipe d'auteurs très motivée, coordonnée par notre excellente collègue le Dr. Ghania Belaaloui.

Je vous laisse découvrir ce numéro en vous souhaitant une bonne lecture, et en restant à votre disposition pour toute suggestion ou commentaire.

Dr Samy SLIMANI
Rédacteur en Chef Adjoint
Batna Journal of Medical Sciences

Pour citer l'article :

Slimani S. *Batna Journal of Medical Sciences* évolue.
Batna J Med Sci 2015;2:1.