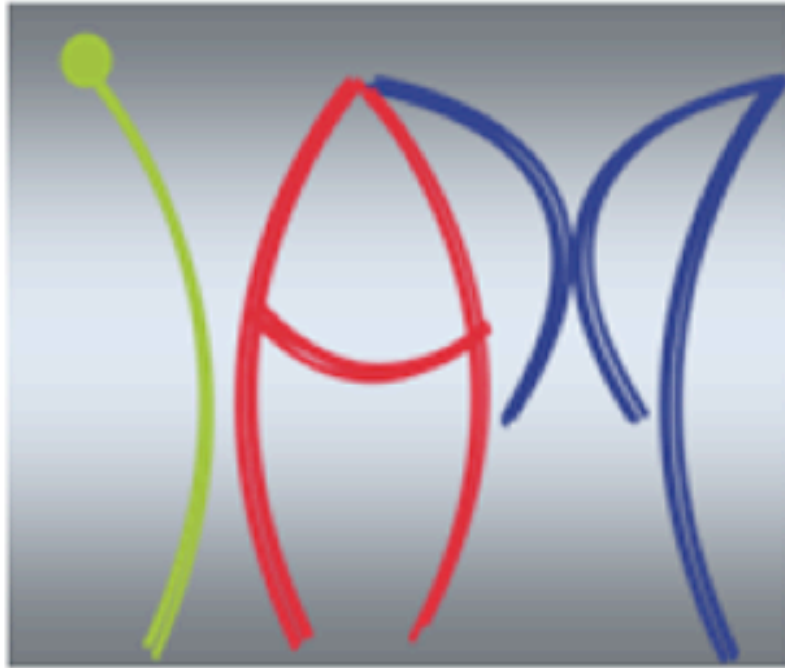


JAM

Journal Algérien de Médecine
Algerian Journal of Medicine

المجلة الجزائرية للطب



FACULTE
DE MEDECINE
UNIVERSITE 3
CONSTANTINE

JAM

DIRECTEUR DE LA PUBLICATION

Abdelhamid ABERKANE

REDACTION

Redacteur en chef

Kaddour BENLABED

Rédacteurs en chef adjoints

Abdellatif BEN MATI

Comité de Rédaction

Mouloud ABDOU
Azzedine BELHADJ-MOSTEFA
Assya BENGHABILES
Mounira BENCHAOUI
Zahia BOUDERDA
C. Corinne DAHEL-MEKHANCHA
Sihem-Amina HAMMA
Foudil KHELIFA
Nadia FERDI

COMITE SCIENTIFIQUE

BEKADJA M.A. Oran
BENALI K.R. Annaba
BOELEN C. Belgique
BENYAOU R. France
BOUGUessa N. Alger
BOUYOUCEF S.E. Alger
COLIN C. Montreal. Canada
COLONNA P. France
ESSOUCI S. Tunisie
GUIDOUM Y. Constantine(*)
HAMDI CHERIF M. Setif
MANTZ JP. Strasbourg
SAUDER P. Strasbourg France
SOSSO M. Yaounde. Cameroun
NEZZAL L. Constantine
TOURE M. Dakar. Senegal
ZENATI A. Alger
HALIMI JM. France

FACULTE DE MEDECINE

UNIVERSITE CONSTANTINE 3

SALAH BOUBNIDER

(*): Décédé.

Le Journal Algérien de Médecine est publié bimestriellement à l'intention de ses lecteurs comme un forum de présentation des résultats de recherches et d'idées nouvelles.

Tous les écrits présentés ne reflètent que le point de vue des auteurs et non celui de la rédaction du journal. C'est pourquoi, le JAM n'est pas responsable des affirmations, suggestions ou déductions faites par l'auteur d'un article.

ISSN : 1111 - 1046

E-ISSN : 2710 - 866X



المجلة الجزائرية للطب
Journal Algérien de Médecine

Sommaire

Vol XXVIII, N°4 Octobre/Décembre 2020

ARTICLES ORIGINAUX

DISSECTION AORTIQUE: stratégie opératoire.
BOUKERROUCHAR R. & al.

125

RELATION ENTRE LE TABAC, L'OBÉSITÉ, L'ACTIVITÉ PHYSIQUE ET L'ARTÉRIOPATHIE OBLITÉRANTE DES MEMBRES INFÉRIEURS (AOMI).

HANACHI S. & al.

137

PROFIL BACTÉRIOLOGIQUE DES INFECTIONS RESPIRATOIRES BASSES ÉTUDE RETROSPECTIVE DE 2015 À 2018.

DJEDJIG F. & al.

144

COMPARAISON ENTRE L'HYDROXYDE DE CALCIUM ET LE MINÉRAL TRIOXYDE AGGREGATE EN ODONTOLOGIE CONSERVATRICE-ENDODONTIE. Partie II.

MAYOU R. & al.

149

SYNDROME DE DE TONI-DEBRÉ-FANCONI : mise au point.

BOUSSETTA A. & al.

154

CAS CLINIQUE

EXTENSION RADICULAIRE D'UNE LEUCEMIE AIGUË LYMPHOBLASTIQUE DE L'ADULTE : à propos d'un cas.

LAOUAR F. & al.

161

TUMEUR ANNEXIELLE D'ORIGINE WOLFFIENNE: à propos d'un cas.

BARANI M. & al.

165

CHERS LECTEURS

Dans ce numéro 4 du JAM (mis en ligne), vous allez trouver sept (07) articles.

** Quatre articles originaux intéressants :*

- Le premier, la dissection aortique est une urgence vitale, son incidence est mal connue 1 % des morts subites, la mortalité est majoré de 1 à 2% chaque heure, à partir du moment du diagnostic. Notre étude rapporte les résultats postopératoires de 87 malades qui ont été opérés pour dissection de l'aorte ascendante type A dans notre service.

- Le deuxième, l'objectif de notre étude est de déterminer la prévalence du tabac, de l'activité physique et de l'obésité chez les patients présentant une Artériopathie Oblitérante des Membres Inférieurs AOMI et de chercher une éventuelle corrélation entre ces facteurs de risque dans une population de l'Est algérien.

- La troisième article, est de déterminer les bactéries qui sont à l'origine des Infections Respiratoires Basses (IRB) chez l'enfant et l'adulte et déterminer les profils de résistances des germes isolés.

- Le quatrième est la 2^{ème} Partie de l'article, qui fait une comparaison entre MTA et $\text{Ca}(\text{OH})_2$ et selon les articles consultés, le MTA et l'hydroxyde de calcium sont utilisés en tant que deux matériaux complémentaires dans les traitements des résorptions, des perforations et des fractures radiculaires.

** Une mise au point :*

Cet article décrit le syndrome de De Toni Debré Fanconi comme étant secondaire à un défaut plus ou moins généralisé de réabsorption au niveau du tube proximal aboutissant à une perte excessive d'acides aminés, de glucose, de phosphore, de bicarbonate et d'autres électrolytes.

** Deux cas cliniques :*

- L'un, traite d'une atteinte du système nerveux périphérique rare au cours des leucémies et qui présente une grande hétérogénéité de présentation.

- Et l'autre cas clinique, et sur les tumeurs ovariennes d'origine Wolffienne encore appelées FATWO, ce sont des tumeurs épithéliales rares développées à partir des vestiges du corps de Wolff.

BONNE LECTURE.