

Journal Africain Francophone de

Chirurgie Pédiatrique

ISSN 2523 - 1944

ARTICLES ORIGINAUX

- + Étiologies et traitement des urgences chirurgicales abdominales pédiatriques
- + Fractures de la tubérosité tibiale antérieure chez l'adolescent
- + Aspects épidémiologiques, lésionnels et pronostiques des polytraumatismes chez l'enfant à Bangui
- + Plastron appendiculaire dans le service de chirurgie pédiatrique du CHU Gabriel Touré
- + Prise en charge et évolution des plaies après chirurgie propre en chirurgie pédiatrique au CHU campus de Lomé (Togo)
- + Les laparoschisis à l'hôpital Gabriel Touré de Bamako
- + Prise en charge des invaginations intestinales aiguës après l'introduction du vaccin Anti-rotavirus : résultats préliminaires au Burkina Faso

CAS CLINIQUES

- + Mucocèle congénitale de la face ventrale de la langue : étude de cas et revue de la littérature
- + Invagination intestinale aiguë sur un diverticule de Meckel à propos d'un cas
- + Fistule omphalo-mésentérique : à propos d'un cas au CHU pédiatrique de Bangui
- + Péritonite compliquant une violence sexuelle chez une adolescente : une présentation inhabituelle à propos d'un cas
- + Kyste dentigère géant du sinus maxillaire sur canine ectopique : à propos d'un cas

COMITE DE PATRONAGE

MOBIOT L (Abidjan - RCI) TEKOU HA (Lomé -Togo)
NDOYE M (Dakar - Sénégal) AGUEHOUNDE C (Abidjan - RCI)
ABARCHI A (Niamey - Niger), BALDE I (Conakry - Guinée)
WANDAOGO A (Ouagadougou BF), ANOMA - da SILVA S (Abidjan – RCI)

COMITE DE LECTURE

BANKOLE R (Abidjan - RCI), WANDAOGO A (Ouagadougou – BF),
OUATTARA O (Abidjan - RCI), KOUAME DB (Abidjan - RCI),
DIETH AG (Abidjan - RCI), AKAKPO-NUMADO GK (Lomé - Togo),
FIOGBE AM (Cotonou - Benin), BANDRE E (Ouagadougou – BF),
GNASSINGBE K (Lomé - Togo), ODEHOURI TH (Abidjan - RCI),
TAMBO F (Yaoundé – Cameroun), GBENOU S (Cotonou – Benin),
MOH EN (Abidjan - RCI), BOUME MA (Lomé - Togo).

RÉDACTEUR EN CHEF

TEKOU Hubert
BP : 8877 Lomé – Togo
Tel : (00228) 90 05 56 69 / 22 26 90 40
E-mail : hatekou@gmail.com

RÉDACTEUR ADJOINT

AKAKPO – NUMADO GK
08 BP 80025 Lomé 8 Togo
Tel : (00228) 91 46 98 33 / 99 49 30 07
E-mail : jerekan1671@gmail.com

Adresse email du journal : jafchirped@gmail.com

SOMMAIRE

Étiologies et traitement des urgences chirurgicales abdominales pédiatriques.....	1115
Fractures de la tubérosité tibiale antérieure chez l'adolescent.....	1120
Aspects épidémiologiques, lésionnels et pronostiques des polytraumatismes chez l'enfant à Bangui.....	1128
Plastron appendiculaire dans le service de chirurgie pédiatrique du CHU Gabriel Touré.	1133
Prise en charge et évolution des plaies après chirurgie propre en chirurgie pédiatrique au centre hospitalier universitaire campus de Lomé (Togo).....	1137
Les laparoschisis à l'hôpital Gabriel Touré de Bamako.....	1143
Prise en charge des invaginations intestinales aiguës après l'introduction du vaccin Anti-rotavirus : résultats préliminaires au Burkina Faso.....	1148
Mucocèle congénitale de la face ventrale de la langue : étude de cas et revue de la littérature	1154
Invagination intestinale aiguë sur un diverticule de Meckel à propos d'un cas.....	1158
Fistule omphalo-mésentérique : à propos d'un cas au CHU pédiatrique de Bangui.....	1162
Péritonite compliquant une violence sexuelle chez une adolescente : une présentation inhabituelle à propos d'un cas.....	1166
Kyste dentigère géant du sinus maxillaire sur canine ectopique : à propos d'un cas.....	1170

TABLE OF CONTENTS

Etiologies and treatment of pediatric abdominal surgical emergencies.....	1115
Anterior tibial tuberosity fractures in adolescents.....	1120
Epidemiological, lesional and prognostic aspects of polytrauma in children in Bangui (Central African Republic)	1128
Appendicular plastron in the pediatric surgery department of Gabriel Touré teaching hospital.....	1133
Wound management and evolution after own surgery in the paediatric surgery department of Lomé campus teaching hospital.....	1137
Laparoschisis at the gabriel touré university hospital in Bamako.....	1143
Intussusception management after rotavirus vaccine introduction: Preliminary findings from Burkina Faso.....	1148
Congenital mucocele of the ventral face of the tongue: case study and literature review.....	1154
Acute intussusception on a meckel's diverticulum in a case.....	1158
Omphalo-mesenteric fistula: about a case at the pediatric university hospital center of Bangui.....	1162
Peritonitis complicating sexual violence in a teenager: an unusual presentation in a case report.....	1166
Giant dentigerous cyst in the maxillary sinus associated with ectopic canine: a case report.....	1170

CAS CLINIQUE

KYSTE DENTIGÈRE GÉANT DU SINUS MAXILLAIRE SUR CANINE ECTOPIQUE : À PROPOS D'UN CAS.

GIANT DENTIGEROUS CYST IN THE MAXILLARY SINUS ASSOCIATED WITH ECTOPIC CANINE: A CASE REPORT

SEGBEDJI GGPS¹, YASSEGOUNGBE MG¹, MUHINDO MH¹, BACH AC^{2,3}

¹ Centre National Hospitalier Universitaire « Hubert Koutoukou Maga », Université d'Abomey-Calavi, Bénin.

² Chirurgie plastique, esthétique et reconstructrice, La Chaîne de l'Espoir, Paris.

³ Clinique Hospitalier Privé Hartmann Ambroise Paré, 48 ter Boulevard Victor Hugo, 92200 Neuilly-Sur-Seine.

RESUME

Les kystes dentigères, comme toute autre lésion kystique des maxillaires, sont des lésions bénignes qui peuvent présenter des signes cliniques différents selon la localisation et le stade d'évolution.

Un kyste dentigère ou un kyste folliculaire est un kyste odontogène lié à une anomalie de développement de l'organe dentaire. Nous rapportons le cas d'un kyste dentigère géant associé à une dent ectopique localisée dans le sinus maxillaire chez une patiente de 17 ans révélé par une tuméfaction jugale de 6 cm comprimant le plancher orbitaire et la fosse nasale homolatérale.

Les kystes dentigères ont une évolution silencieuse et sont découverts fortuitement ou après extériorisation. Le traitement chirurgical radical reste l'une des meilleures options pour éviter les récidives.

MOTS CLÉS : Kyste dentigère, Dent ectopique, Tumeur faciale, Enfant, Bénin.

SUMMARY

Dentigerous cysts, like any other cystic lesion of the jaws, are benign lesions which can present different clinical signs depending on the location and stage of development.

A dentigerous cyst or a follicular cyst is an odontogenic cyst linked to a developmental abnormality of the dental organ. We report the case of a giant dentigerous cyst associated with an ectopic tooth located in the maxillary sinus in a 17-year-old female patient revealed by a 6 cm cheek swelling compressing the orbital floor and the ipsilateral nasal cavity.

Dentigerous cysts have a silent evolution and are discovered incidentally or after exteriorization. Radical surgical treatment remains one of the best options to avoid recurrence

KEYWORDS: Dentigerous cyst, Ectopic tooth, Facial tumor, Children, Bénin.

Auteur correspondant : Dr Yassegounbe Monsoïa Gildas

Centre National Hospitalier Universitaire « Hubert Koutoukou Maga », Université d'Abomey-Calavi, Bénin

Tel: +229 97938768 | ORCID: 0000-0002-4961-9109 | E-mail: gildas.yassegounbe@gmail.com

CONDITIONS DE PUBLICATION

(Conforme aux recommandations de vancouver in Gastroenterol Clin Bio, 1973, 17VIII-XIV)

Les manuscrits doivent être adressés à la rédaction du JAFCP

jafchirped@gmail.com ou jerakan1671@gmail.com ou hatekou50@gmail.com | 08 BP: 80025 Lomé 8

Le JAFCP publie des manuscrits en relation avec la chirurgie pédiatrique. Il peut s'agir de :

- 1- des «éditoriaux», qui sont des prises de position personnelles sur des sujets d'actualité;
- 2- des «revues générales», qui sont des descriptions exhaustives de maladies ou des syndromes ou bien encore de certains de leurs aspects avec des références conséquentes;
- 3- des «mises au point» qui sont des synthèses d'expériences personnelles ou de publications faisant état de faits nouveaux sur un sujet habituellement limité;
- 4- des «articles et mémoires originaux», qui sont des publications représentant des faits inédits dans le domaine de la pratique chirurgicale pédiatrique;
- 5- des «faits cliniques» ou «cas cliniques», qui relatent des observations particulières par leurs caractères cliniques mais qui ne représentent pas une acquisition suffisante pour les classer dans la rubrique des «articles et mémoires originaux»;
- 6- des «notes de technique», qui sont des communications ou des prises de positions très succinctes, susceptibles d'être imprimées rapidement;
- 7- des «actualités chirurgicales», qui apportent des précisions sur le traitement chirurgical d'une pathologie chirurgicale pédiatrique.

NB: Les articles proposés ne doivent avoir fait l'objet d'aucune publication antérieure ou de proposition simultanée à d'autres revues.

LONGUEUR DES ARTICLES

Les manuscrits seront dactylographiés en doubles interlignes avec la police « Times New Roman », taille 12 points. Le nombre de lignes par page est limité à 25.

Le nombre maximal de pages par type de manuscrit est de :

- 8 pour les éditoriaux ;
- 20 pour les revues générales ;
- 10 pour les mises au point ;
- 15 pour les articles et mémoires originaux ;
- 8 pour les faits ou cas cliniques ;
- 4 pour les notes de technique.

(Les figures, les tableaux, les références sont compris dans le nombre maximal de pages indiqué.)

PRESENTATION DES MANUSCRITS

Les pages seront numérotées. Les notes et paragraphes à composer en caractères différents du reste du texte seront indiqués de manière très précise. Les titres et sous titres, de même valeur seront présentés de façon identique tout au long du texte. Il est préférable, dans la mesure du possible, de se limiter à une gamme de trois valeurs de titres.

Sur la première page devront figurer :

- le titre (proposer un titre court si le titre dépasse 25 mots); traduire le titre en anglais ;
- le nom suivi des initiales des prénoms de tous les auteurs sans espace entre les initiales ni point après les initiales ;
- le nom et l'adresse complète (boîte postale et email) du service ou du centre où a été effectué le travail ;
- le nom et l'adresse complète (téléphone et email) de l'auteur correspondant.

L'orthographe des noms propres sera soigneusement vérifiée. En particulier, on veillera à ce que l'orthographe des noms d'auteurs cités soit bien le même dans le texte et dans les références. Seule la première lettre des noms propres sera écrite en lettre majuscule.

Les sigles ou unités de mesure seront conformes au système international. Les abréviations doivent être évitées au maximum ; au cas où leur emploi s'avérerait indispensable, leur signification sera indiquée dès le premier emploi dans le texte.

RESUME

Un résumé structuré de 250 mots au plus en français et en anglais devra accompagner chaque article. Il sera suffisamment explicite pour donner non seulement une idée d'ensemble de l'article mais aussi l'exposé objectif de son contenu avec l'essentiel des résultats apportés. Ce résumé est d'une importance capitale pour la diffusion internationale de l'article.

MOTS-CLES

Trois à six mots clés seront choisis par les auteurs uniquement parmi ceux du MESH.

REFERENCES

Les références doivent être limitées aux travaux cités dans le texte. Ces références seront classées et numérotées par ordre de citation dans le texte. Chaque numéro de référence devra être appelé dans le texte entre crochets. La présentation des références devrait être conforme aux normes suivantes :

- 1- Pour les articles de revues :
 - a- Noms des auteurs suivis des initiales des prénoms sans espace entre les initiales ni point après les initiales.
 - b- Titre du travail dans la langue originale.
 - c- Nom de la revue abrégée suivant les normes internationales; si l'abréviation est inconnue, indiquer le titre de la revue en entier suivi de l'année de parution ;
 - d- Volume (tome) :
 - e- Les pages (Première page - dernière page).

Exemple: 1. Ali Ada MO, Moustapha H, Habou O. La sténose hypertrophique du pylore à l'Hôpital National de Lamordé – Niamey. J Afr Fr Chir Ped 2018 ; 2(2) : 518-522.

- 2- Pour les ouvrages :
 - a- Noms des auteurs (éditeurs) suivis des initiales des prénoms, séparés par des virgules.
 - b- Titre de l'ouvrage dans la langue originale (en précisant éventuellement le tome ou le numéro d'édition).
 - c- Nom de la maison d'édition
 - d- Ville de la maison d'édition
 - e- Année de parution.
 - f- Nombre de pages (n pages)

Exemple : 1. Clavert JM, Karger C, Lascombes P, Ligier JN, Metaizeau JP. Fractures de l'enfant – Monographie du Groupe d'Etude en Orthopédie Pédiatrique. Sauramps Médical, Montpellier 2002. 320 pages.

- 3- Pour les chapitres d'un ouvrage
 - a- Noms des auteurs du chapitre suivis des initiales des prénoms, séparés par des virgules.
 - b- Titre du chapitre.
 - c- In
 - d- Nom des auteurs (éditeurs) de l'ouvrage suivis des initiales des prénoms.
 - e- Titre de l'ouvrage dans la langue originale (en précisant éventuellement le tome ou le numéro d'édition).
 - f- Nom de la maison d'édition,
 - g- Ville de la maison d'édition
 - h- Année d'édition.
 - f- Les pages (pp première page –dernière page.)

Exemple : 1. Lawson F, Moussa PO. La maladie des membranes hyaline. In N'Diaye MB. Pathologie chirurgicale vol 2, 2è éd, Expansion scientifique, Paris 1999.pp 132-136.

ILLUSTRATIONS

Elles comprennent des tableaux et des figures. Elles doivent être présentées chacune séparément sur une page à la fin du manuscrit après les références. Chaque figure et chaque tableau doit être impérativement appelé au moins une fois dans le texte. Les abréviations dans les titres des tableaux et figures doivent être évitées.

Les figures seront numérotées en chiffres arabes selon l'ordre de leur apparition dans le texte, sans distinction entre les schémas, les photographies, les graphiques etc. Les titres seront placés sous les figures, et la légende de la figure sous le titre.

Les tableaux seront numérotés en chiffres romains selon l'ordre de leur apparition dans le texte. Les titres seront placés au-dessus des tableaux.

Toute abréviation utilisée dans un tableau ou dans une figure doit être impérativement expliquée sous le tableau ou la figure.

CONDITIONS D'ACCEPTATION DES MANUSCRITS.

Tous les manuscrits sont soumis à l'appréciation d'au moins deux membres du comité de lecture et éventuellement à celle d'un spécialiste n'appartenant pas au comité de lecture. Les éventuelles corrections ou modifications sont portées à la connaissance des auteurs. Ces auteurs disposent de deux semaines pour renvoyer la deuxième version qui sera de nouveau soumise aux lecteurs. Passé ce délai de deux semaines, l'article retourné est considéré par la Rédaction comme s'il était soumis pour la première fois.

Une fois que l'article est accepté, les auteurs recevront, avant publication, des épreuves d'imprimerie qu'ils doivent vérifier dans un délai de trois jours. Aucune modification de fond ne pourra être apportée à ce stade de la publication, où seules les erreurs peuvent être rectifiées. Dès que l'acceptation du manuscrit est notifiée aux auteurs, ils doivent s'acquitter des frais de publication qui leur donnent droit au tiré-à-part sous format PDF.

Révision du 8 mai 2023