

## FAIT CLINIQUE

### PARTICULARITÉS DIAGNOSTIQUES ET THÉRAPEUTIQUES DU CANALICULE BILIAIRE SUS-VÉSICULAIRE DE TYPE 3 : À PROPOS D'UN CAS

#### DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC FEATURES OF TYPE 3 SUBVESICAL BILE DUCT: A CASE REPORT

I LAWANI\*, DG GBÉSSI\*, Y IMOROU SOUAÏBOU\*, SGR ATOLLOU\*, G MONGA PÉLAMI\*\*,  
DK MEHINTO\*, JL OLORY-TOGBÉ\*

\*Département de chirurgie et spécialités chirurgicales, Faculté des Sciences de la Santé, Université d'Abomey Calavi, 01BP 188  
Cotonou-République du Bénin.

\*\* Service de Chirurgie Digestive Thoracique et Générale, Hôpital Pasteur, 39 avenue de la liberté, 68024 Colmar-France.

## RÉSUMÉ

Le canalicule sus vésiculaire de type 3 ou canalicule hépaticholécystique est un type rare de variation anatomique des voies biliaires. Sa non réparation pendant la cholécystectomie, peut entraîner une fuite biliaire post opératoire et nécessiter une reprise chirurgicales, afin de le localiser et le fermer. Les aspects diagnostiques et thérapeutiques de cette pathologie sont abordés à travers ce cas clinique.

**Mots clés:** canalicule biliaire sus vésiculaire type 3, canalicule biliaire hépaticholécystique, cholécystectomie, fuite biliaire.

## SUMMARY

Type 3 subvesical bile duct or hepaticocholecystic bile duct is a rare type of anatomical variation of the bile ducts. Failure to repair it during cholecystectomy can lead to postoperative bile leakage and require reoperation, in order to locate and close it. The diagnostic and therapeutic aspects of this pathology are analysed through this clinical case report.

**Keywords:** Type 3 subvesical bile duct, Hepaticocholecystic bile duct, Cholecystectomy, Bile duct leaks

### Tirés à part

Ismail Lawani, 081 BP 7073 tri postal Aéroport – Cotonou, République du Bénin; Email : ismailawani@gmail.com