

## FAIT CLINIQUE

### ADÉNOCARCINOME PAPILLAIRE DE LA VÉSICULE BILIAIRE : A PROPOS D'UN CAS

#### PAPILLARY ADENOCARCINOMA OF THE GALLBLADDER: A CASE REPORT

F SÉIDOU<sup>1</sup>, G GBÉSSI<sup>2</sup>, Y IMOROU<sup>2</sup>, W AKPO<sup>3</sup>, F GNANGNON<sup>2</sup>, L-V BRUN<sup>1</sup>, J-L OLORY-TOGBÉ<sup>2</sup>, M-T AKPO-AKÉLÉ<sup>1</sup>

- 1- Laboratoire d'anatomopathologie et de cytopathologie de la faculté des sciences de la santé de Cotonou.
- 2- Clinique universitaire de chirurgie viscérale A du centre hospitalier et universitaire Hubert Koutoukou Maga de Cotonou.
- 3- Laboratoire d'anatomopathologie et de cytopathologie du centre hospitalier départemental du Borgou

## RÉSUMÉ

Les cancers des voies biliaires sont rares, totalisant 3 % des cancers digestifs. L'adénocarcinome est la plus fréquente des tumeurs malignes épithéliales de l'arbre biliaire. L'adénocarcinome papillaire de la vésicule biliaire a un meilleur pronostic que les carcinomes non papillaires conventionnels.

Nous rapportons un cas d'adénocarcinome papillaire de la vésicule biliaire découvert sur une pièce de cholécystectomie chez une patiente de 51ans. La cholécystectomie était faite par voie sous-costale droite. L'indication était une masse intra-vésiculaire objectivée à l'échographie indiquée devant des douleurs chroniques de l'hypochondre droit, sans signe de localisation hépatique ou péritonéale au scanner. La chimiothérapie est en cours. L'objectif de cette étude est d'en présenter les caractéristiques clinicopathologiques.

**Mots clés:** Adénocarcinome papillaire, vésicule biliaire, caractéristiques clinicopathologiques.

## SUMMARY

Biliary tract cancers are accounting for 3% of digestive cancers. Adenocarcinoma is the most common malignant epithelial tumor of the biliary tree. Papillary adenocarcinoma of the gallbladder has a better prognosis than conventional non-papillary carcinomas.

We report a case of papillary adenocarcinoma of the gallbladder found on a cholecystectomy specimen in a 51-year-old patient. The cholecystectomy was done by the right subcostal way. The indication was an intravesicular mass, indicated on ultrasonography indicated by chronic pain in the right hypochondrium, with no evidence of hepatic or peritoneal localization on CT. Chemotherapy is in progress. The objective of this study is to present the clinicopathological features.

**Keywords:** Papillary adenocarcinoma, gallbladder, clinicopathological features.

### Tirés à part

Dr Séidou Falilatou

Professeur assistant à la faculté des Sciences de la Santé de l'Université d'Abomey-Calavi (Bénin)  
Email : sfalilatou@gmail.com

Tél : 00229 62 94 61 43