

ANATOMIE PATHOLOGIQUE

GROSSESSES EXTRA-UTERINES TUBAIRES : ASPECTS EPIDEMIOLOGIQUES ET HISTOPATHOLOGIQUES DE 40 CAS COLLIGES A LA MATERNITE DU CHU DE TREICHVILLE (ABIDJAN - COTE D'IVOIRE)

YAO I*, DOUKOURE B**, GUIE P*, N'GUESSAN E*, BOHOUSSOU KPE*,
DIA JML*, SAKI TC*, ANONGBA S*, TOURE-COULIBALY K*

RESUME

Objectifs : Décrire les aspects épidémiologiques et anatomies pathologiques des grossesses extra utérines tubaires.

Matériels et méthode : Il s'agissait d'une étude prospective et descriptive de 40 cas de grossesse extra-utérine tubaire réalisée à la maternité du Centre Hospitalier et Universitaire de Treichville et au laboratoire d'anatomie pathologique de l'Unité de Formation et de Recherche des Sciences Médicales d'Abidjan de janvier à juin 2008.

Resultats : La fréquence des GEU actuellement dans notre service est de 1 grossesse extra-utérine

pour 34 accouchements. La moyenne d'âge de nos patientes est de 27 ans et la tranche d'âge la plus touchée se situe entre 26 et 30 ans. Ce sont des femmes paucipares et paucigestes avec un antécédent d'infection génitale parfois passée inaperçue. L'examen anatomo-pathologique de la pièce opératoire a retrouvé comme étiologie principale une salpingite chronique non spécifique souvent associée à des anomalies de l'oeuf à type de triploïdie ou de trisomie.

MOTS-CLES : GROSSESSE EXTRA-UTÉRINE TUBAIRE - EPIDÉMOLOGIE - ANATOMIE PATHOLOGIQUE

SUMMARY

Objectives : Describe the epidemiology and pathology of ectopic tubal pregnancies

Materials and methods: This was a prospective descriptive study of 40 cases of ectopic tubal conducted at the Maternity Center and University Hospital of Treichville and pathology laboratory of the Training and Research in Medical Sciences Abidjan January to June 2008.

Results: The frequency of ectopic pregnancies in our department currently is 1 ectopic pregnancy for 34 deliveries.

The average age of our patients is 27 years and the age group most affected is between 26 and 30 years.

These are women paucipares and paucigestes with a history of genital infection may go unnoticed. The pathological examination of the specimen was identified as a main etiology nonspecific chronic salpingitis often associated with abnormalities of the egg type of triploidy or trisomy.

KEY WORDS: ECTOPIC PREGNANCY TUBAL - EPIDEMIOLOGY - PATHOLOGY

*Service de Gynécologie et d'Obstétrique, CHU de Treichville

**Service d'Histopathologie, UFR des Sciences Médicales d'Abidjan

Correspondances : YAO Ignace, 22 BP.1530 Abj 22

Mail : yaoignacen@yahoo.fr, Cell : 07 88 00 12/ 02 14 37 90/ 22 44 17 18