

Obstétrique - Divers

ID: 397

Eclampsie: Cause principale de décès materno-fœtales.

A. Raja*(1), Y.Hafiani(2), L.Berrada(3), I.Mousaid(3), E.Smail(3), S.Salemi(3)

(1) Réanimation, CHU Ibn Rochd, Casablanca, Morocco , (2) anesthésie réanimation obstétricale, CHU Ibn Rochd, Casablanca, Morocco , (3) anesthésie réanimation, Chu Ibn Rochd, Casablanca, Morocco

**Auteur présenté comme orateur*

Position du problème et objectif(s) de l'étude:

L'éclampsie est une complication grave de la grossesse pouvant mettre en jeu le pronostic vital materno-foetal . L'incidence et la mortalité de l'éclampsie dans les pays en voie de développement en font un enjeu majeur de santé publique. Le but de ce travail est d'étudier les facteurs pronostiques de l'éclampsie afin d'améliorer la survie.

Matériel et méthodes:

Il s'agit d'une étude transversale rétrospective descriptive et analytique réalisée au service d'anesthésie-réanimation de la maternité du CHU Ibn-Rochd de Casablanca au Maroc.

Ont été incluses dans cette étude toutes les patientes admises au service pour une crise d'éclampsie survenue en pré- per- ou en post-partum sur une période de quatre ans allant du 1er janvier 2017 au 31 décembre 2020.

Résultats & Discussion:

Nous avons inclus 197 patientes soit 13% admises au service de la réanimation obstétricale du CHU de Casablanca pendant 4 ans. En comparant les 2 groupes nous avons noté que La médiane de la PAS et PAD était significativement plus élevée dans le groupe des patientes décédées ($P < 0,05$). La MFIU et les décès néonataux étaient plus importants dans le groupe des patientes décédées. Les patientes décédées avaient significativement plus de HELLP syndrome que les patientes ayant survécues ($P < 0,05$). Mais il n'y avait pas de différences significatives entre les 2 groupes étudiés pour l'âge, le terme de la grossesse, la parité, les antécédents personnels de diabète et l'hypertension artérielle. L'analyse de données biologiques, une insuffisance rénale est plus fréquente chez le groupe décès ($p < 0,05$). Les transaminases hépatiques, étaient significativement élevées dans le groupe des patientes décédées ($p < 0,05$). incidence de CIVD était significativement élevée dans le groupe des patientes décédées ($p < 0,05$).

Conclusion:

L'éclampsie représente un véritable problème de santé publique, dont les facteurs pronostiques de mortalité maternelles sont liés aux complications de l'éclampsie, pour cela le diagnostic et la prise en charge doivent être précoces afin d'éviter les complications materno-foetales

Les auteurs déclarent ne pas avoir toute relation financière impliquant l'auteur ou ses proches (salaires, honoraires, soutien financier éducationnel) et susceptible d'affecter l'impartialité de la présentation.