

Cause de décès chez les femmes en âge de procréer à l'hôpital SNCC de Lubumbashi en RD Congo

MALONGA KF⁽¹⁾, SOBOLAYI KM⁽²⁾, ILUNGA MT⁽³⁾

1. Université de Lubumbashi, Faculté de Médecine, Ecole de Santé Publique

2. Département de gynécologie et obstétrique, Faculté de médecine, Université de Lubumbashi

3. Université de Lubumbashi, Ecole de Santé Publique

RESUME

Introduction : La couverture universelle santé est une préoccupation mondiale, les soins de santé dispensés à la mère sont importants pour assurer un mieux être à la femme. La présente étude vise à identifier les principales causes de décès chez les femmes en âge de procréer dans la structure sanitaire de la Société Nationale de Chemin de fer en RD Congo, dans la ville de Lubumbashi

Matériel et Méthode : L'étude était descriptive transversale incluant 121 cas de décès chez les femmes en âge de procréer du 1^{er} janvier 2010 au 31 décembre 2014 dans les services de médecine interne, de neurologie, de chirurgie et de gynéco-obstétrique. L'analyse des données s'est faite par les logiciels Excel et Epi-Info 7.

Résultats : Au cours de l'étude, nous avons eu un taux de mortalité hospitalière de 1,6%. La tranche d'âge la plus représentée était celle comprise entre 21 - 25 ans (28,9%) avec une moyenne d'âge de 32,7 ± 10 ans. 69,4% des patientes étaient mariées, 29,8% de décès ont été enregistrés chez les nullipares. La fréquence de la mortalité hospitalière chez les femmes en âge de procréer était plus élevée en 2001 (28,1%), tandis qu'en 2014, elle a connu une diminution avec 10,7%. Plus de femmes décédées provenaient de la commune de Kampemba soit 43,8%. Le service de médecine interne a eu un taux de mortalité le plus élevé avec 70,2%. La pathologie ayant eu la plus forte proportion était l'infection à VIH/Cryptococcose avec 28,1% de décès.

Conclusion : Cette étude a permis de déterminer que la de mortalité chez les femmes en âge de procréer constitue un problème de santé publique. Plusieurs causes sont à la base de cette fréquence élevée. Et pourtant l'on pourrait les contrôler par des mesures simples de gestion et d'amélioration des conditions de prise en charge des malades.

Mots-clés : Causes, décès, femme en âge de procréer.

SAMMARY

Introduction: Universal coverage is a global health concern, health care for the mother are important to ensure a better life to the woman. This study aims to identify the main causes of death among women of reproductive age in the facility of the National Company Railway DR Congo in Lubumbashi

Material and Method: The study was a cross descriptive including 121 cases of death in women of reproductive age 1 January 2010 to 31 December 2014 in the departments of internal medicine, neurology, surgery and obstetrics and gynecology. Data analysis was done by Excel software and Epi-Info 7.

Results: During the study, we had a hospital mortality rate of 1.6%. The group age of between 21-25 years was the most represented (28.9%) with a mean age of 32.7 ± of 10 years. 69.4% of patients were married, 29.8% of deaths were recorded in nulliparous. The frequency of hospital mortality in women of reproductive age was higher in 2001 (28.1%), while in 2014, it experienced a decrease with 10.7%. More women who died were from the town of Kampemba 43.8%. The internal medicine ward had a highest mortality rate with 70.2%. The pathology who had the highest proportion was the HIV / cryptococcosis with 28.1% of deaths.

Conclusion: This study determined that the mortality among women of childbearing age is a public health problem. Several causes are the basis of this high frequency. Yet one could control them by simple measures management and improvement of care for patients.

Keywords: Causes, death, women of childbearing age.