

## Mortalité périnatale aux Cliniques Universitaires de Kinshasa en 2014 par rapport a l'objectif 4 des OMD

SENGEYI MAD<sup>1</sup>, KAHINDO MP<sup>1</sup>, MODIA PS<sup>1</sup>, TANDU-UMBA NFB<sup>1</sup>, TADY MB<sup>2</sup>, LUKUSA TP<sup>2</sup>

1 Département de Gynéco-Obstétrique, Cliniques Universitaires de Kinshasa

2. Département de Pédiatrie, Cliniques Universitaires de Kinshasa

### RESUME

**Introduction :** L'OMD 4 adopté par les chefs d'états en 2000 visait à réduire d'ici 2015 de 2/3 la mortalité des enfants de moins de 5 ans. La R.D.C figure parmi la dizaine de pays qui contribue à près de 66% de mortinaissances dans le monde. C'est ainsi qu'une année avant cette échéance, nous avons mené une étude aux C.U.K avec comme objectifs d'actualiser les données concernant la fréquence, les causes ainsi que les facteurs de risque.

**Matériel et Méthode :** Nous avons conduit une étude rétrospective descriptive du 1<sup>er</sup> Janvier au 31 Décembre 2014. Les dossiers et les registres des accouchées et des nouveau-nés des départements de Gynéco-Obstétrique et de Pédiatrie ainsi que les archives du service des statistiques ont été consultés.

**Résultats :** Le taux de mortalité périnatale était de 100‰ Naissances Vivantes. Les principales causes de décès étaient respectivement la détresse respiratoire (48,9%) les infections (20,4%), les malformations congénitales (18,5%), la prématurité (12,0%).

**Conclusion :** La présente étude laisse transparaître des nombreux problèmes qui minent notre société ne permettant pas d'améliorer les soins obstétricaux et néonataux et conduisant au décès périnatal.

**Mots clés :** mortalité périnatale, réanimation néonatale, consultations prénatales.

### SAMMARY

**Introduction:** The 4th World Development Goal adopted by the heads of states in 2000 was to reduce by 2015 two thirds of the mortality of children under 5 years. The DRC is among the ten countries which contributes to almost 66% of stillbirths in the world. Thus, a year before this deadline, we conducted a study with the following objectives to CUK to update data on the incidence, causes and risk factors.

**Materials and Methods:** We conducted a descriptive retrospective study from January 1 to December 31, 2014. The records and registers of birth and newborns of Gynecology-Obstetrics and Pediatrics departments and the statistics department of archives were consulted.

**Results:** The perinatal mortality rate was 100‰ births Living. The main causes of death were respiratory distress, respectively (48.9%), infections (20.4%), congenital malformations (18.5%), prematurity (12.0%).

**Conclusion:** This study lets show through the many problems that plague our society not to improve obstetric and neonatal care and leading to perinatal death.

**Key words:** perinatal mortality, neonatal resuscitation, prenatal consultations.