

M. Kouassivi Djimédo Degnikou

Division de la Surveillance des Maladies non transmissibles/Ministre de la Santé, de l'Hygiéne publique et de l'Accès Universel aux soins du Togo

Host Institution: Registre du cancer du Grand Cassablanca, Morocco

Registre populationnel du cancer (Population-based cancer registry)

Abstract

Au Togo, les données épidémiologiques sur le cancer sont peu connues. Néanmoins des études de fréquence relative ont été menées à partir des données du registre du laboratoire d'anatomie pathologie et des statistiques hospitalières de 1984-2008 (Amégbor et al) et de 2009-2016 (Daré et al). Pendant ces périodes, 5251 cas et 1738 cas ont été respectivement rapportés. La fréquence annuelle rapportée dans l'étude de Daré et al. 217,3cas est supérieur à celle d'Amégbor et al. qui était de 210 cas. C'est la preuve que les cas de cancer sont en augmentation au Togo.

Selon l'étude de Daré et al., les localisations topographiques les plus fréquentes sont :

- Chez la femme : Sein (21,2%), Col de l'utérus (16,2%),
- Chez l'homme: Prostate (18,5%), Lymphome non Hodgkinien (13,2%), estomac (10,7%),

Les groupes histologiques prédominants sont : les carcinomes (1265 cas soit 72,8%), les lymphomes (282 cas soit 16,2%), sarcomes (109 cas soit 6,3%). Face à la charge croissante des cancers, le Togo, pays à faibles revenus, a du mal à assurer un service promotionnel et préventif adéquat pour la lutte contre le cancer.

Dans le souci de mieux orienter les actions le projet de mise en place d'un registre basé sur la population a vu le jour. En avril 2017, deux paramédicaux ont été affectés pour démarrer les travaux du registre, dont l'un a bénéficié d'un stage de formation au Maroc sur le Registre du Cancer basé sur la population. La formation du deuxième registraire est nécessaire soutenir les efforts du premier pour une meilleure gestion des activités du registre. C'est dans ce cadre que nous sollicitons auprès de l'UICC la présente bourse de stage pour le renforcement des compétences afin d'optimiser les activités du registre des cancers du Grand Lomé

English

In Togo, little is known about epidemiological data on cancer. However, relative frequency studies were carried out using data from the Anatomy Pathology Laboratory register and hospital statistics from 1984-2008 (Amégbor et al) and 2009-2016 (Daré et al). During these periods, 5,251 cases and 1,738 cases were respectively reported. The annual frequency reported in the study by Daré et al. 217.3 cases is higher than that of Amegbor et al. which was 210 cases. This is proof that cancer cases are on the rise in Togo.

According to the study by Daré et al., The most frequent topographical locations are:

- In women: Breast (21.2%), Cervix (16.2%),
- In men: Prostate (18.5%), Non-Hodgkin lymphoma (13.2%), stomach (10.7%),

The predominant histological groups are: carcinomas (1265 cases or 72.8%), lymphomas (282 cases or 16.2%), sarcomas (109 cases or 6.3%). Faced with the growing burden of cancer, Togo, a low-income country, is struggling to provide an adequate promotional and preventive service in the fight against cancer.

In order to better orient actions, the project to set up a register based on the population was initiated. In April 2017, two paramedics were assigned to start the work on the registry, one of which benefited from a training course in Morocco on the Cancer Registry based on the population. The training of the second registrar is necessary to support the efforts of the first for better management of registry activities. It is in this context that we are requesting from the UICC this fellowship for capacity building in order to optimize the activities of the Grand Lomé cancer registry.