



Damigou Mawuli Sambiani, Hopital Aristide Le Dantec, Institut Juliot-Curie, Dakar, Sénégal

Host Institution : SOS CANCER NIGER, Niamey, Niger

Dépistage et prise en charge des lésions précoces du col utérin

Abstract

Le cancer du col de l'utérus est un problème de santé publique en Afrique subsaharienne. Il est en progression constante en Afrique subsaharienne, avec plus de 75 000 nouveaux cas et près de 50 000 décès par an, favorisé de surcroît par l'infection à VIH. Il est dû à l'infection au virus VPH à haut risque oncogène. D'après l'OMS, le cancer du col tuera d'ici 2030 plus de 443 000 femmes par an dans le monde dont près de 90 % en Afrique sub-saharienne. Son dépistage est possible permettant la prise en charge des lésions précancéreuses et permettant ainsi d'éviter les décès.

But de visite :

- Réaliser l'inspection visuelle à l'acide Acétique et au Lugol (IVA/IVL)
- Réaliser une colposcopie
- Réaliser une biopsie sous colposcopie
- Réaliser la prise en charge des lésions précancéreuses du col de l'utérus

English translation

Cervical cancer is a public health problem in sub-Saharan Africa. It is constantly increasing in sub-Saharan Africa, with more than 75,000 new cases and nearly 50,000 deaths per year, further worsened by HIV infection. It is caused by high risk oncogenic HPV infection. According to the WHO, cervical cancer may kill more than 443,000 women a year worldwide by 2030, nearly 90% of whom are in sub-Saharan Africa. Its detection is possible, allowing the management of precancerous lesions and thus making it possible to avoid deaths.

Purpose of visit:

- Perform visual inspection with Acetic acid and Lugol (IVA / IVL)
- Perform a colposcopy
- Perform a colposcopy biopsy
- Carry out the management of precancerous lesions of the cervix