

Burundi : Traitement préventif du paludisme chez la femme en grossesse

@rib News, 31/03/2014 â€“ Source Xinhua Le Burundi envisage de mettre en Å“uvre le Traitement PrÃ©ventif Intermittent du paludisme chez la femme en grossesse (RPIg) Å“ l'instar de 35 pays de l'Afrique subsaharienne, a annoncÃ© lundi Å“ Bujumbura Mme Sabine Ntakarutimana, ministre burundais de la SantÃ© Publique, lors d'une sÃ©ance de validation des documents relatifs Å“ ce traitement. En effet, a-t-elle prÃ©cisÃ©, ce traitement, dont l'introduction est projetÃ©e au Burundi Å“ la fin de l'annÃ©e 2014, consiste Å“ administrer de la sulfadoxine-PyrimÃ©thane (SP) aux deuxiÃ¨me et troisiÃ¨me trimestres de la grossesse, lors des consultations prÃ©natales.

"Cette intervention est recommandÃ©e pour lutter contre le paludisme et ses effets au cours de la grossesse dans les pays Å“ haute endÃ©micitÃ© palustre", a-t-elle soulignÃ©. Cette intervention mÃ©dicale rÃ©duit le paludisme placentaire, l'insuffisance pondÃ©rale des enfants Å“ la naissance, a-t-elle notÃ©. Cependant, des dÃ©bats contradictoires ont pris place ces derniÃ¨res annÃ©es sur l'opportunitÃ© d'ajouter le TPIg dans les interventions recommandÃ©es par l'Organisation Mondiale de la SantÃ© (OMS), compte tenu d'un niveau de rÃ©sistance du paludisme Å“ la SP, a-t-elle fait remarquer. Elle a indiquÃ© que le Burundi doit s'inspirer des expÃ©riences du Rwanda, de la Tanzanie, du Kenya qui ont accompagnÃ© la mise en oeuvre de cette intervention avec une Å©tude scientifique sur la SP. Au Burundi, le paludisme occupe 28,9% des motifs de consultations des centres de santÃ©. 26,9% des enfants de moins de 5 ans et 5,4% des femmes enceintes consultÃ©s ont Ã©tÃ© testÃ©s positifs au paludisme en 2012. Le taux de prÃ©valence du paludisme chez les enfants de 6 Å“ 59 mois varie entre 0,5% et 24% avec une moyenne nationale de 17,3%, a-t-elle encore signalÃ©.