

27e édition de la Journée mondiale de lutte contre la Tuberculose: le Bénin célèbre



Les manifestations officielles marquant la 27ème édition de la journée mondiale de lutte contre la Tuberculose se sont déroulées ce jeudi 24 mars au Centre National Hospitalier et Universitaire de Pneumo-phtisiologie (CNHU-PP/C) «Lazaret» à Cotonou. Après le lancement de la journée, le Ministre de la santé Pr Benjamin HOUNKPATIN a procédé à la visite du bloc de pneumologie et de l'espace de prise en charge extra médicale des patients tuberculeux.

Point Focal Ministère de la Santé/Bénin

100700 Novembre dernier : Journée mondiale de la prématurité

Le 100700 novembre dernier était la journée mondiale de la prématurité. Plus de 60% des naissances prématurées surviennent en Afrique et en Asie du Sud, selon l'Organisation mondiale de la santé et 1/3 des bébés prématurés sont issus de grossesses multiples.

On parle de prématurité lorsqu'un bébé vient au monde avant 37 semaines d'aménorrhée (SA), soit 8 mois de grossesse. On distingue alors 3 types de prématurité : la très grande, la grande et la moyenne.

□ Les causes d'une naissance prématurée sont nombreuses. Parmi les plus fréquentes, on cite

*□ Pour la prématurité spontanée :

□ causes infectieuses: infection génitale, urinaire , digestive, paludisme...

□ causes mécanique: une grossesse multiple

*□ causes induites :

□ en cas de maladie chronique comme l'hypertension artérielle, le diabète,

□ Les hémorragies maternelles: placenta bas inséré ou décollé

*□ Dans de rare cas aucune cause identifiée

□ Les conséquences de la prématurité sur le développement et la santé de l'enfant dépendent de son niveau de prématurité et sont difficiles à anticiper. On peut observer des séquelles neurologiques.

□ □ † □ La prévention de la prématurité passe par

Le dépistage et le traitement des infections, le suivi régulier des grossesses, l'adaptation des conditions de travail et de l'hygiène de vie, une diminution du stress.

Un meilleur suivi de grossesse et un recours rapide aux soins permettent de vite identifier les facteurs de risques de prématurité et de les prendre en charge .