

L'accent est mis sur les réussites de la science cubaine en 2016 dans le domaine de la santé



La Havane, 4 janvier (RHC).- La validation de Cuba comme le premier pays de la planète à avoir éliminé la transmission de la mère à l'enfant du VIH-SIDA et de la syphilis est un des résultats les plus remarquables de la science cubaine dans le domaine de la santé en 2015.

Le site Infomed, du Ministère cubain de la Santé Publique rappelle que ce succès a été reconnu par la Directrice Générale de l'OMS, l'Organisation Mondiale de la Santé, Margaret Chan, comme une grande victoire dans la longue lutte contre le VIH et contre les infections sexuellement transmissibles ainsi que comme un pas important vers une génération libre de SIDA.

Parmi d'autres résultats remarquables figure aussi le vaccin thérapeutique HeberNasvac contre l'hépatite B chronique.

Mis au point au CIGB, le Centre d'Ingénierie Génétique et de Biotechnologie, de La Havane, il est administré par voie nasale et sous-cutanée et il a une plus grande efficacité anti-virale et il a moins d'effets indésirables que les médicaments utilisés aujourd'hui dans le monde contre cette maladie.

Il a été brevetée à Cuba et il dispose de patentes accordées sur les marchés les plus exigeants et son application à grande échelle commencera dans notre pays durant 2016.

D'autre part, les modifications technologiques introduites au Centre d'Immunologie Moléculaire ont permis d'augmenter les volumes de production de médicaments pour le traitement du cancer, comme cela est le cas de l'anticorps anti-monoclonal HR3 et des vaccins thérapeutiques CIMAVAX-EGF et Vaxira, et de l'éritroprojetine destinée à des patients atteints d'insuffisance rénale chronique.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/80383-laccent-est-mis-sur-les-reussites-de-la-science-cubaine-en-2016-dans-le-domaine-de-la-sante>



Radio Habana Cuba