

# *Le vice-premier ministre cubain s'est entretenu avec des scientifiques américains (+Photo)*

---

Image not found or type unknown



**Le CIM est une institution biotechnologique à cycle fermé chargée de la recherche, du développement, de la production et de la commercialisation de projets scientifiques, la production et la commercialisation de projets scientifiques. Photo : Archivo/RHC**

La Havane, 24 janvier (RHC) Le vice-premier ministre cubain, Jorge Luis Perdomo, s'est entretenu mardi avec des scientifiques américains du Roswell Park Cancer Institute (RPCI), en visite à La Havane pour étendre la collaboration avec les institutions nationales.

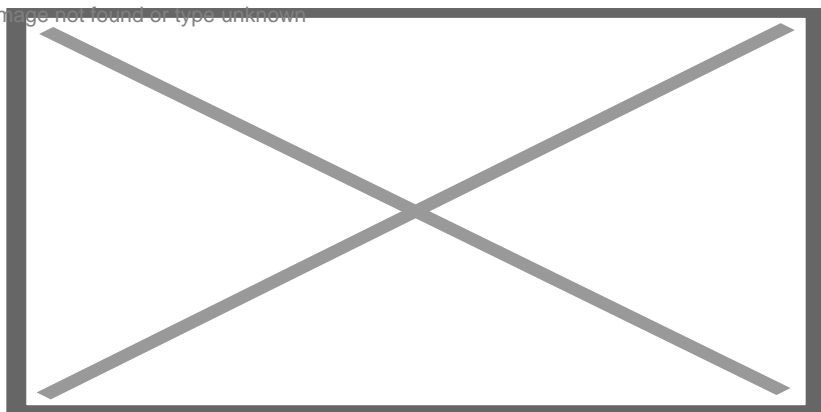
"Il s'agit d'une visite très importante car la collaboration entre Roswell Park et le Centre d'immunologie moléculaire (CIM) de Cuba est un exemple de ce que les deux pays peuvent faire progresser malgré la politique de blocus contre l'île", a déclaré Perdomo lors de la réunion.

Le vice-premier ministre cubain s'est félicité du fait que l'Office of Foreign Assets Control du département du Trésor américain a récemment prolongé la licence pour poursuivre la coopération jusqu'en 2027.

Pour sa part, la présidente et directrice générale du RPCI, Candace Johnson, a souligné qu'au cours des dernières années, un long chemin a été parcouru dans le cadre de ce projet qui a permis d'établir une relation de confiance entre les deux institutions.

Elle a ajouté que les scientifiques cubains sont très innovants et développent des approches différentes pour résoudre les problèmes, de sorte que cette union peut produire beaucoup de bonnes choses pour les deux parties.

Image not found or type unknown.



**Photo : Internet**

Depuis 2011, le RPCI et le CIM collaborent à des études cliniques sur plusieurs produits développés par l'institution cubaine pour le traitement du cancer.

Fondé en 1898, le RPCI a été le premier centre de ce type aux États-Unis et est actuellement un leader mondial de la recherche en oncologie.

Le MIC est une institution de biotechnologie en circuit fermé, responsable de la recherche, du développement, de la production et de la commercialisation de projets scientifiques, principalement pour le traitement du cancer et d'autres maladies auto-immunes (Source : Prensa Latina).

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/311544-le-vice-premier-ministre-cubain-sest-entretenu-avec-des-scientifiques-americains-photo>



# **Radio Habana Cuba**