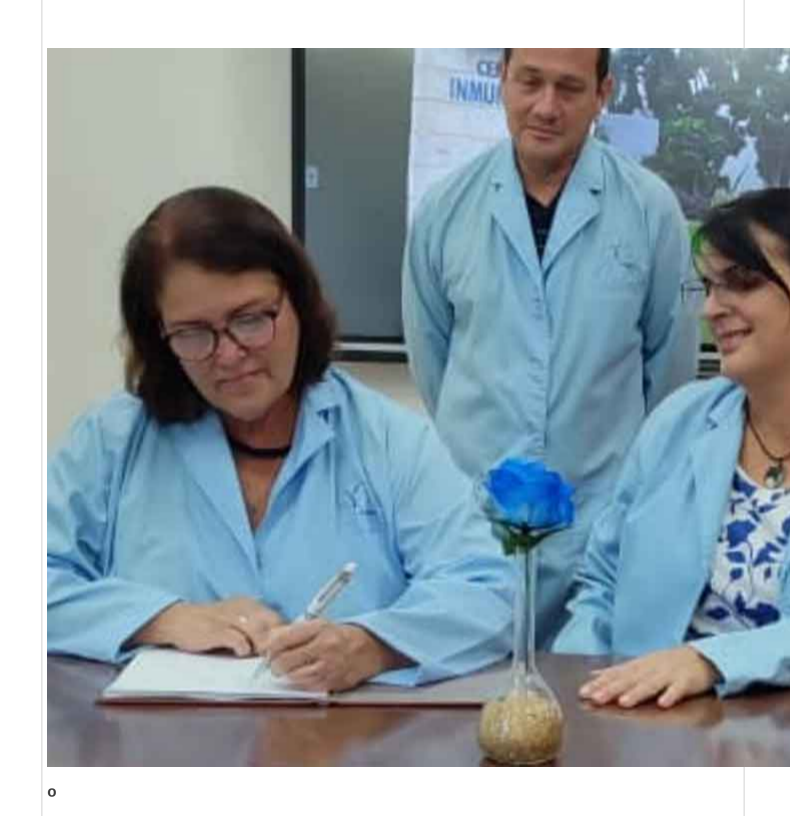
Cuba et la Russie renforcent leur collaboration en matière de recherche scientifique



La Havane, 13 janvier (RHC) Le Centre cubain d'immunoessais a signé un accord de coopération en matière de recherche scientifique avec l'Institut Engelhardt de biologie moléculaire (EIMB) de l'Académie russe des sciences (RAS), a-t-on appris aujourd'hui.

Selon plusieurs publications sur le profil officiel de l'institution cubaine sur X, l'accord est axé sur

l'obtention de produits prioritaires pour la médecine, la santé et les soins de santé publique dans les deux pays.

À cet égard, la présidente de BioCubaFarma, Mayda Mauri, a commenté que la consolidation de ces accords est l'expansion de l'internationalisation de l'activité de recherche-développement, qui est une priorité d'attention pour cette entité en termes de science et d'innovation en cette année 2025.

Le Centre d'immunoessais est une entreprise de haute technologie qui recherche, développe, produit et commercialise des produits et des technologies pour le diagnostic in vitro, des équipements et des accessoires pour les soins médicaux et l'investigation des maladies héréditaires-métaboliques, transmissibles et chroniques non-transmissibles.

L'assistance technique aux laboratoires et la formation du personnel qui les utilise à Cuba et dans le reste du monde font également partie de ses activités.

La technologie SUMA se distingue parmi les produits de l'entreprise et constitue un soutien technologique fondamental pour d'importants programmes nationaux de santé tels que le programme Maternel et Infantile pour les soins prénataux et le contrôle de la transmission mère-enfant de pathologies telles que le VIH et l'hépatite B, ainsi que pour la découverte de malformations congénitales.

(Source Prensa Latina)

https://www.radiohc.cu/fr/noticias/nacionales/374022-cuba-et-la-russie-renforcent-leur-collaboration-en-matiere-de-recherche-scientifique



Radio Habana Cuba