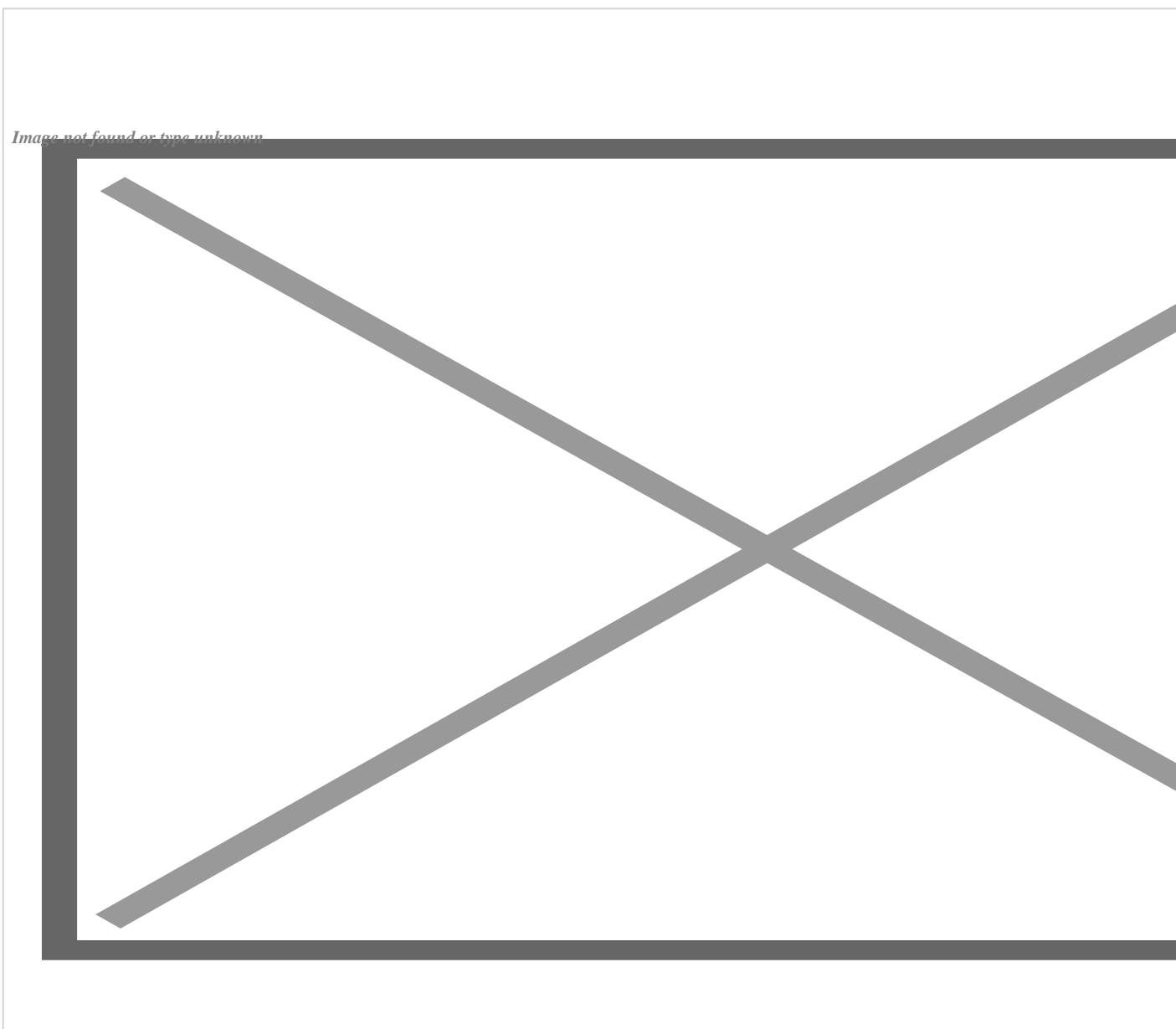


Les produits pharmaceutiques cubains continuent de faire leur chemin dans le monde



Par Roberto Morejón

Bien que certains tentent d'en étouffer l'efficacité, les vaccins, les médicaments et autres produits issus de l'industrie biopharmaceutique cubaine font leur chemin au niveau international, en surmontant toutefois des obstacles.

Les représentants de l'industrie biopharmaceutique cubaine ont avancé les contacts avec le Belarus, tandis qu'au Mexique, l'accréditation des vaccins contre le Covid-19 s'est poursuivie, avec un impact positif retentissant sur la patrie de José Martí.

À La Havane, des cadres du secteur pharmaceutique et des hommes d'affaires du pays européen ont discuté de questions liées à la coopération bilatérale dans le secteur de la santé.

Les invités ont pu voir les contributions innovantes du CIGB, le Centre de Génie Génétique et de Biotechnologie et les immunogènes créés par l'équipe scientifique de l'Institut Finlay de vaccins de La Havane.

Auparavant, une délégation du Belkresursy Holding avait participé à la Foire internationale de La Havane, qui vient de s'achever, où elle a signé un contrat de fourniture de produits médicaux avec des partenaires du pays des Caraïbes.

Des nouvelles encourageantes sont venues du Mexique, puisque la COFEPRIS, la Commission fédérale de protection contre les risques sanitaires, a souligné que sur les 12 vaccins contre le virus du SARS-Cov-2 autorisés pour une utilisation d'urgence, trois sont cubains.

Il s'agit d'Abdala, avalisé en décembre 2021, et de Soberana 02 et Soberana Plus, récemment confirmés.

Les informations relatives à l'autorisation des produits biologiques cubains au Mexique et à l'inclusion de produits pharmaceutiques antillais dans les accords avec le Belarus réaffirment leur importance, comme le démontre leur application dans le plus grand des Antilles.

Tout cela est possible grâce à la vision de Cuba en tant que pays de la science, qui a été à l'origine d'investissements notables dans la biotechnologie au cours des trois dernières décennies.

L'importance accordée à la science, et notamment à la biotechnologie, a été mise à l'épreuve lors de la pandémie de Covid-19, lorsque les scientifiques locaux ont conçu des vaccins pour lutter contre le SARS-CoV-2.

Rappelons que plus de 90 % de la population cubaine a suivi un calendrier de vaccination et que 70% a reçu des doses de rappel, dans le cadre d'une couverture incluant les enfants de plus de deux ans.

Cuba a également indiqué que 99 % des patients infectés par le virus se sont rétablis de la maladie.

Si les campagnes de vaccination antivirale doivent encore être étendues aux pays du Sud appauvri, l'engagement de Cuba en faveur de ses propres immunogènes est remarquable.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/especiales/comentarios/305811-les-produits-pharmaceutiques-cubains-continuent-de-faire-leur-chemin-dans-le-monde>



Radio Habana Cuba