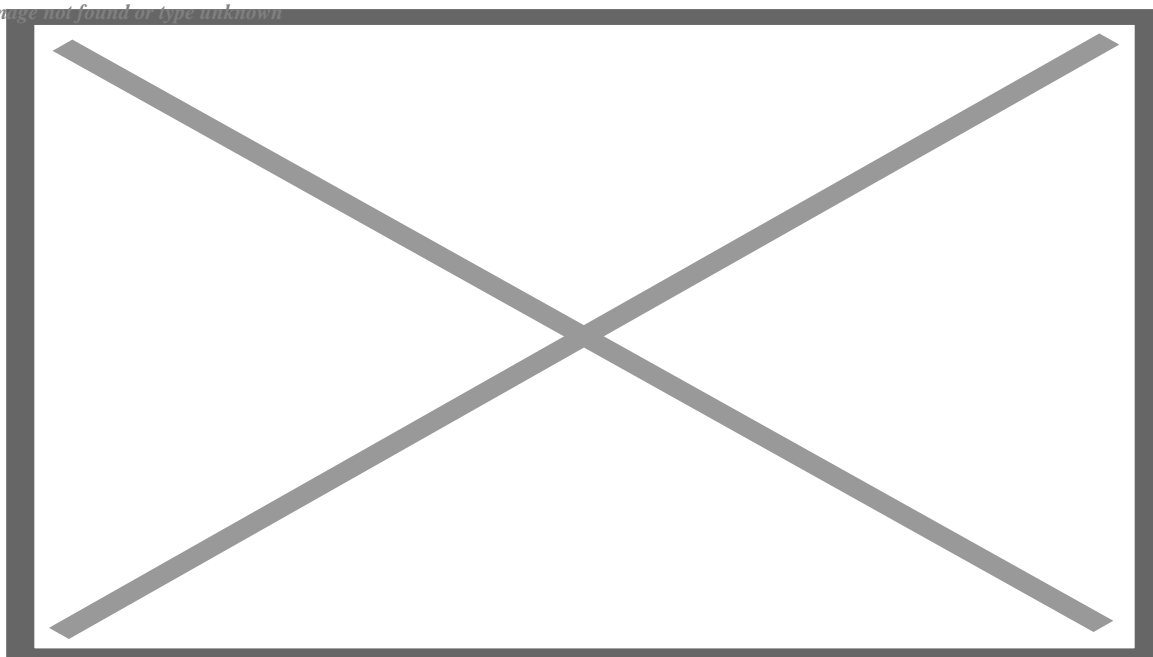


Parlamento Centroamericano y Cuba abogan por fortalecer colaboración (+Foto)

Image not found or type unknown



**Autoridades cubanas de la Salud reciben a parlamentario centroamericano (tercero de der a izq.)
Foto: Minsap**

La Habana, 5 sep (RHC) El ministro de Salud Pública de Cuba, José Ángel Portal Miranda, y el presidente del Parlamento Centroamericano (Parlacen), Amado Cerrud Acevedo sostuvieron este martes un intercambio acerca de las oportunidades de cooperación en la región.

En la sede del Ministerio de Salud Pública, Cerrud Acevedo reconoció las capacidades de Cuba y su sistema de salud ante la pandemia de COVID-19 con el uso de la tecnología y la innovación en la atención médica y el empleo de vacunas propias.

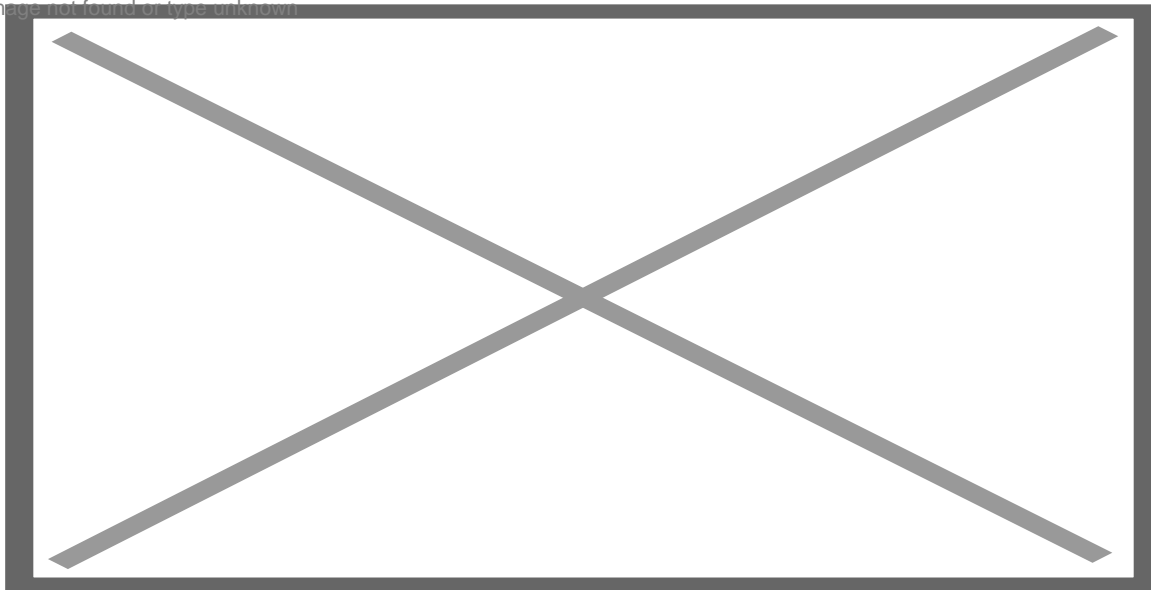
El parlamentario dijo que en ese mismo contexto las naciones de Centroamérica y el Caribe no lograron desarrollar inmunógenos y dependieron de las farmacéuticas.

También, destacó las capacidades de la isla demostradas ante el bloqueo económico, comercial y financiero impuesto por el Gobierno de Estados Unidos, e instó a fortalecer las relaciones con Cuba.

El diputado llamó a buscar alianzas que brinden oportunidades a Centroamérica y República Dominicana y a través de la comisión de Salud del Parlamcen darle seguimiento a los convenios de trabajo.

En el encuentro Portal Miranda se refirió a la estructura del Sistema Nacional de Salud, a la formación de médicos, enfermeras y especialistas y el desarrollo de la biotecnología.

Image not found or type unknown



Personalidades internacionales reconocen preparación de estudiantes en la ELAM.
Foto: Archivo/RHC

Resaltó la historia de colaboración sanitaria sostenida por la nación antillana en Centroamérica y la formación de profesionales en la Escuela Latinoamericana de Medicina (ELAM).

Acerca del bloqueo estadounidense, significó el sensible impacto que tiene en el sistema de salud y la atención médica a la población, de ahí la voluntad política de lograr vacunas propias, ventiladores pulmonares y productos innovadores para hacer frente a la pandemia.

Por otra parte, la doctora Ileana Morales Suárez, directora de Ciencia e Innovación Tecnológica, hizo un recuento del desarrollo de medicamentos innovadores como interferones, el péptido Jusvinza y las vacunas.

Igualmente, se refirió al diseño de una estrategia basada en la búsqueda de casos, el tratamiento oportuno, precoz, con medicamentos cubanos en su mayoría, y el seguimiento a las secuelas.

El doctor Francisco Durán García, director nacional de Epidemiología, mencionó que a la par de la vacunación contra el SARS-COV-2 se mantuvo el Programa Nacional de Inmunización. **(Fuente: [ACN](#))**



Radio Habana Cuba