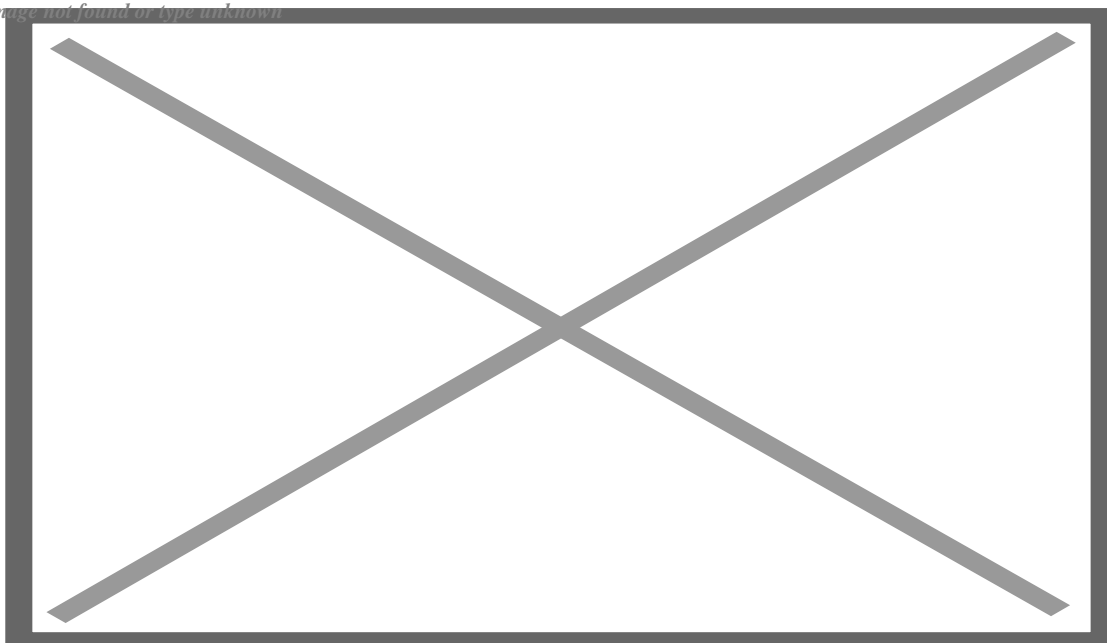


# *Cuba desarrolla nuevo equipo de soporte respiratorio*

---

Image not found or type unknown



**En terapia intensiva se halla el Venti-PAP. Foto: Radio Reloj.**

La Habana, 28 jul (RHC) En fase final de desarrollo para su introducción en terapia intensiva se halla el Venti-PAP, equipo de soporte respiratorio, resultado de la colaboración entre el Centro de Neurociencias de Cuba y el Centro de Inmunoensayo.

Al ofrecer la información, Ernesto Velarde, explicó que se trata de un dispositivo no invasivo que se emplea mediante una máscara o casco y su uso evita que aproximadamente la mitad de los pacientes graves tengan que ser entubados.

El jefe del Departamento de Electrónica del Centro de Neurociencias indicó que se trabaja con rapidez para obtener la autorización del Centro para el Control Estatal de Medicamentos, Equipos y Dispositivos Médicos, a fin de entregar un primer lote de 250 unidades.

Precisó que tras ese autorizo se comenzarían las pruebas de laboratorio y luego en humanos, del nuevo equipo cubano de soporte respiratorio. **(Fuente: [Radio Reloj](#))**



**Radio Habana Cuba**