



Iniciar sesión

NEWS & VIDEO | Blasting News España > Ciencia

¡Tienes 2 notificaciones!

Austria localiza medicamentos potenciales y vacunas contra el coronavirus



Ciencia identifica 30 medicamentos potenciales contra el Coronavirus

Por ahora, los científicos austríacos han identificado 155 medicamentos y 79 vacunas

por [Andres Aragonés](#)

21 de abril de 2020, 8:36

No te pierdas las últimas noticias

Pincha en el tema que te interese para empezar a seguirlo. Te mantendremos actualizado con las últimas noticias que no te puedes perder.

CORONAVIRUS



Video del día: Una cajera de supermercado recibe un anónimo de sus vecinos pidiéndole que deje su piso

2 Photo Gallery

El **Coronavirus** sigue manteniendo aterrado al planeta, países con grandes capacidades aún no han podido establecer ni la procedencia ni tampoco la solución para contrarrestar a la pandemia del coronavirus, sin embargo; **especialistas de Austria** han dado una luz de esperanza a la humanidad con un potencial **descubrimiento**.

Austria ha manifestado que existen 155 **medicamentos** y 79 **vacunas** potenciales efectivas que pueden actuar directamente contra el coronavirus, el Instituto Austriaco de Análisis de Tecnología Sanitaria (sus siglas en inglés **AIHTA**) menciona que la mayor cantidad de los medicamentos ya están en proceso en **pruebas** contra el **coronavirus**, y actualmente ya han sido aprobados para otro tipo de **infecciones**.

ANUNCIOS

Las **pruebas** ya están realizadas y están en espera de un mayor sustento para evidenciar que todo lo que se está realizando, es **efectivo** y definitivo. Las **vacunas** que se suministrarán a los 79 voluntarios aún está en etapa de desarrollo indicó el **AIHTA**. La **AIHTA** está conformada por científicos y personal no sólo perteneciente a **Austria**, sino también a países como **China, Estados Unidos, Reino Unido, Francia y España**, entre otros.

Formación de los medicamentos potenciales

El **AIHTA** indica que la composición esencial que poseen los 155 **fármacos** desarrollados tienen **bases** y en otros varias **combinaciones** de las siguientes sustancias: Remdesivir, Lopinavir + Ritonavir (Kaletra), Favipirvir (Avigan), Darunavir (Prezista), Chloroquine phosphates (Resochin), Hydroxychloroquine (Plaquenil), Camostat Mesilate (Foipan), APN01 (rhACE2), Tocilizumab (Roactemra), Sarilumab (Kevzara) y Interferon beta 1a (SNG001).

ANUNCIOS

La portavoz y directora del centro de investigaciones **AIHTA Claudia Wild**, nos indica que estas sustancias ya han sido **aprobadas** y se están aplicando en diferentes tratamientos **infecciosos y virales**, es por ello que nos recalca que es importante y pertinente mantener todos los sustentos necesarios para exponerlos abiertamente como fármacos usados contra el **coronavirus**.

Las **vacunas** que posiblemente sirvan para el tratamiento del **coronavirus** están identificadas en 3 tipos o sub clasificaciones: **vacunas muertas** (constituidas con la proteína del virus), **vacunas vivas** (desarrolladas con cepas atenuadas) y finalmente las **vacunas genéticas** (están son desarrolladas por ADN y mRNA).

Aunque las **vacunas** prometedoras están en **fase** de desarrollo y no han sido **aprobadas**, por lo que el **AIHTA** aún no pretende ni presentará una fecha tentativa para el lanzamiento y presentación de las vacunas que no están desarrolladas.

El coronavirus presenta a China como el mayor negligente a nivel mundial

Mientras en unos países hay luz de esperanza contra el **coronavirus**, otros por el contrario están en sufrimiento y acusaciones, esto es lo que actualmente está padeciendo en **China** al ser considerados por todo el **mundo** el autor intelectual y negligente sobre el "COVID-19" al saber de la pandemia, pero hicieron caso **omiso** a la misma.

ANUNCIOS

La mirada se fija nuevamente sobre **China**, ahora el epicentro es el **Instituto de Virología de Wuhan** al cual se le asigna la creación, desarrollo y propagación del "**COVID-19**" conocido también como **coronavirus** el cual ya ha provocado una mortandad que supera los 160.000 muertos a nivel mundial y sigue en crecimiento sin poder controlarlo.

Yuan Zhiming director del laboratorio P4 de **Wuhan** declaró que estos rumores se originaron porque el laboratorio se encuentra en Wuhan, sin embargo; ninguno de nuestros investigadores está infectado declaró Zhiming. **Mike Pompeo** Secretario de Estado de **Estados Unidos** indicó "nosotros" estamos realizando una **investigación** completa sobre como salio el coronavirus al mundo.

ANUNCIOS

El Coronavirus sigue rompiendo record de muerte a nivel mundial

Las muertes por **coronavirus** se mantienen constantemente día a día, países han logrado **disminuir**, pero; el número sigue creciendo y el total sigue aumentando superando los 160.000 muertos a nivel mundial sin tener control.

Un **mapa mundial** indica que existen más de 2´400.000 millones de casos confirmados con coronavirus y más de 169.000 muertos en todo el mundo, **Europa** presenta una cantidad de 1´164.274 casos confirmados y un volumen de 106.449 fallecidos, **América** presenta un volumen de 924.126 casos confirmados y un volumen de 48.532 fallecidos, 304.492 casos confirmados y un volumen de 12.940 fallecidos, **África** presenta un volumen de 23.027 casos confirmados y un total de 1.153 fallecidos.

ANUNCIOS

En **Europa** sigue siendo España el país con mayor cantidad de contagiados, seguido por Italia, Alemania, Reino Unido y Francia; en **América [VIDEO]** es Estados Unidos tiene el primer lugar en contagiados y fallecidos, seguido por Brasil y Canadá. En **Asia** sólo China e Irán son los países con más contagios.

A nivel mundial **Estados Unidos** es el país con **mayor** cantidad de muertos con un total de 40.724 fallecidos, seguido por **Italia** con 24.114 fallecidos, **España** con 20.852, **Francia** 20.265, **Reino Unido** 16.544, **Bélgica** 5.828, Irán 5.209, **Alemania** 4.669, **China** 4.632, **Países Bajos** 3.764, **Brasil** 2.484, **Turquía** 2.017, **Canadá** 1.645, **Suecia** 1.580.

ANUNCIOS

Sigue la página Coronavirus

Seguir