

image not found or type unknown



www.juventudrebelde.cu

image not found or type unknown



**Sesiona reunión virtual sobre vacunas liderada por Reino Unidos.. Autor: Tomado de Internet Publicado: 04/06/2020 | 12:29 pm**

## **Población mundial podría lograr inmunidad al SARS-CoV-2 en una década**

En diálogo con el diario The Wall Street Journal, el presidente ejecutivo de la compañía alemana BioNTech, se refirió a esa cantidad de tiempo debido a la propagación del letal patógeno y tuvo en cuenta la posibilidad de que existan varias vacunas a la vez

**Publicado: Viernes 10 julio 2020 | 12:42:36 pm.**

**Publicado por: Juventud Rebelde**

WASHINGTON, julio 10. —El presidente ejecutivo de la compañía alemana BioNTech, Ugur Sahin comentó este viernes, en entrevista a medios de prensa que la población mundial podría tardar aproximadamente una década en lograr la inmunidad al coronavirus SARS-CoV-2.

Supongo que solo terminaremos con este coronavirus, causante de la COVID-19, cuando más del 90 por ciento de la población mundial tenga inmunidad, ya sea por infección o por una vacuna, expuso.

En el diálogo con el diario The Wall Street Journal, Sahin se refirió a esa cantidad de tiempo debido a la propagación del letal patógeno y tuvo en cuenta la posibilidad de que existan varias vacunas a la vez.

A criterio de Sahin, BioNTech, asociada con la empresa farmacéutica estadounidense Pfizer, podría producir varios cientos de millones de dosis de la vacuna contra la dolencia antes de su aprobación regulatoria prevista para finales del presente año.

Esta semana las dos entidades anunciaron que dicha vacuna, en proceso de desarrollo, ha arrojado datos positivos en las primeras pruebas, recordó la cadena de televisión CNN.

BioNTech y Pfizer compartieron sus hallazgos preliminares en un documento que muestra a los participantes en un estudio de fase 1/2, llamado BNT162b1 y que respondió a la inmunización y fue bien tolerado.

Otros laboratorios farmacéuticos alrededor del mundo han confirmado también avances en los estudios de nuevas vacunas, como es el caso de Alemania, Reino Unido, China, entre otros, quienes se encuentran en distintas fases de ensayo clínico en humanos.

**(Con información de PL)**

<http://www.juventudrebelde.cu/index.php/ciencia-tecnica/2020-07-10/poblacion-mundial-podria-lograr-inmunidad-al-sars-cov-2-en-una-decada>

**Juventud Rebelde** | Diario de la juventud cubana  
Copyright © 2017 Juventud Rebelde