



CSIC

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

Nota de prensa

CSIC comunicación

Tel.: +34 91 568 14 77

g.prensa@csic.es

www.csic.es

Madrid, lunes 25 de mayo de 2020

Las expertas del CSIC responden a las preguntas sobre nuevos tratamientos y vacunas para la Covid-19

- Un webinar interactivo reúne a las virólogas Margarita del Val, Isabel Sola y Sonia Zúñiga, y la química Nuria Campillo
- Los ciudadanos pueden enviar preguntas al correo electrónico webinar@csic.es o en directo durante el evento, que será emitido por YouTube el miércoles 27 de mayo

Tratamiento y vacunas

Miércoles, 27 de mayo a las 20:15h

Síguenos en <https://www.youtube.com/user/CSICDptoComunicacion>

Manda tus preguntas a webinar@csic.es

Webinar todos los miércoles de 20:15h a 21:00h

COVID19
EL CSIC DA RESPUESTAS

<https://pti-saludglobal-covid19.corp.csic.es/>

Moderador Científicas

Nuria Campillo Fármacos, quimioinformática CIB-CSIC	Isabel Sola Coronavirus, vacunas CNB-CSIC
Antonio Martínez Ron Periodista Científico	
Sonia Zúñiga Coronavirus, antivirales CNB-CSIC	Margarita del Val Virología, inmunidad CBMSO-CSIC-UAM

Las expertas del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) responderán a las preguntas de los ciudadanos sobre tratamientos y vacunas para la Covid-19 en un webinar o debate interactivo que se emitirá el miércoles, 27 de mayo, a las 20.15, en el canal de YouTube del CSIC. El encuentro contará con la viróloga e inmunóloga **Margarita del Val**, del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM); la química experta en fármacos **Nuria Campillo**, del Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC), y las virólogas **Isabel Sola** y **Sonia Zúñiga**, que trabajan en el Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC) en la búsqueda de una vacuna contra el SARS-CoV-2, así

como de antivirales y anticuerpos. El encuentro estará moderado por el periodista científico y divulgador Antonio Martínez Ron. Las preguntas se pueden enviar con antelación a la dirección webinar@csic.es o en directo durante la emisión mediante el chat de YouTube. Tras la emisión, el debate quedará alojado en [el canal de YouTube del CSIC](#) para su consulta. El webinar se enmarca en un nuevo ciclo de webinars interactivos bajo el título *El CSIC da respuestas*.

Las investigadoras Isabel Sola y Sonia Zúñiga, del laboratorio de coronavirus del CNB-CSIC, trabajan junto al virólogo Luis Enjuanes en [la búsqueda de una versión atenuada del coronavirus SARS-CoV-2](#), agente causante de la Covid-19, para lograr un candidato a vacuna. Además, su laboratorio investiga en posibles tratamientos antivirales - como la evaluación de un fármaco eficaz contra un tipo de cáncer que podría ser útil contra el coronavirus- y anticuerpos monoclonales.

La investigadora Nuria Campillo, del Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC), investiga en el área de la química médica-biológica, centrándose en el diseño, síntesis y estudio de nuevos fármacos con aplicación en el campo de las enfermedades neurodegenerativas. Es coautora, junto a María del Carmen Fernández Alonso, del libro *Cómo se fabrica un medicamento* (Libros de la Catarata-Editorial CSIC).

La viróloga Margarita del Val, del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBMSO-CSIC-UAM), coordina la [Plataforma Temática Interdisciplinar Salud Global](#), la herramienta de investigación con 200 equipos de científicos lanzada por el CSIC para estudiar la Covid-19. Del Val lidera un proyecto sobre [inmunidad al virus](#).

CSIC Comunicación