



MINISTERIO
DE CIENCIA E
INNOVACIÓN

INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Área de Comunicación y Divulgación

Una serie de seminarios sobre investigación y cáncer impulsan la colaboración entre El ISCIII y la IARC

- El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y la Agencia Internacional de Investigación en Cáncer (IARC) van a organizar una serie de seminarios científicos a lo largo de 2022, como punto de partida para aumentar la colaboración entre ambas entidades y sentar nuevas bases para posibles iniciativas conjuntas en el futuro.

22 de marzo de 2022. Con el objetivo de fomentar y consolidar la cooperación entre ambas instituciones, el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y la Agencia Internacional de Investigación en Cáncer (IARC) van a celebrar diversos encuentros científicos este año. La serie de seminarios ISCIII-IARC, una iniciativa que el Instituto lleva a cabo en colaboración con la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) y la Asociación Española contra el Cáncer, [comenzará este viernes día 25 con un coloquio](#) entre Cristóbal Belda, director del ISCIII, y Elisabete Weiderpass, directora de la IARC.

Los siguientes seminarios, que tendrán lugar a lo largo del año, tratarán áreas temáticas específicas relacionadas con el cáncer, tales como vigilancia epidemiológica; epidemiología genómica; nutrición y metabolismo; efectos medioambientales; epigenómica y mecanismos tumorales; prevención y detección temprana, clasificación del cáncer, etc.

El *kick-off meeting* de este viernes, que contará con la moderación de representantes del ISCIII, [se puede seguir desde este enlace](#). El director del ISCIII y la directora de la IARC hablarán sobre los planes estratégicos de ambas instituciones, sus líneas de trabajo y sus objetivos compartidos en investigación del cáncer; también

participarán Isabel Orbe, directora general de la FAECC, y César Rodríguez, vicepresidente de la SEOM. La sesión se cerrará con un debate y un turno de preguntas por parte de las personas asistentes.

La IARC es una agencia de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y su objetivo es fomentar la colaboración global en la investigación en cáncer. Al igual que el ISCIII, tiene un carácter multidisciplinar y aúna estudios epidemiológicos con investigaciones de laboratorio y bioestadística con el fin de identificar las causas del cáncer. El ISCIII, además de su labor como organismo financiador y del trabajo específico en el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) y en el Centro de Investigación Biomédica en Red de Cáncer (CIBERONC), tiene diversas líneas de investigación sobre oncología en varios de sus centros de investigación, como las referidas a epidemiología del cáncer, factores ambientales ligados a su aparición y estudio de tumores infantiles, endocrinos y cerebrales, entre otras.

- La sesión de este viernes 25 se puede seguir en este enlace:
<https://isciii-es.zoom.us/j/84083092408?pwd=MEpvU1VTZWJwVzFxWHBxMmNFMDZIUT09%E2%80%8B>