

LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN EL SIGLO XXI

Retos y actuaciones

Jornada Técnica

LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN EL SIGLO XXI: RETOS Y ACTUACIONES

Desde 2007, España está experimentando una grave remergencia de la silicosis y de otras enfermedades ligadas a la exposición a sílice cristalina respirable.

Los casos se registran fundamentalmente en cuatro sectores de actividad: la fabricación y manipulación de aglomerados de cuarzo o piedra artificial, el tratamiento de la piedra natural, la construcción, y la extracción de minerales no metálicos ni energéticos.

Los afectados son trabajadores jóvenes, con periodos de exposición cortos que desarrollan formas aceleradas de silicosis de mayor gravedad y enfermedades inmunomediadas.

Su situación clínica y funcional respiratoria empeora rápidamente en numerosos casos, a pesar de abandonar la exposición al polvo.

Esta realidad plantea retos a nuestro sistema de prevención de riesgos laborales y al Sistema Nacional de Salud.

El objeto de esta jornada, organizada por el Ministerio de Sanidad y el INSST, O.A., M.P. es reflexionar sobre dichos retos.

Partiendo de los resultados del informe *“La remergencia de la Silicosis en España”* (Ministerio de Sanidad, 2024), que serán presentados en la jornada, la primera mesa temática abordará los retos clínicos y sociales que enfrentan las personas afectadas y los servicios clínicos que les atienden.

La segunda mesa temática explorará las dificultades y retos de la prevención técnica de estos riesgos, de forma destacada en el ámbito de la piedra artificial y la construcción.

Por último, la tercera mesa permitirá que los agentes sociales presenten sus propuestas de acción para enfrentar este riesgo.

PROGRAMA

DE LA JORNADA TÉCNICA

3 de abril de 2025

Salón de Actos Ernest Lluch - Ministerio de Sanidad.
Paseo del Prado, 18, Madrid

Aforo limitado. Confirma tu asistencia presencial.

Si no puedes venir, sigue la jornada en streaming

Presencial

Streaming

09:00 RECEPCIÓN Y ACREDITACIÓN DE ASISTENTES

09:30 BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DE LA JORNADA TÉCNICA

Pedro Gullón Tosio
Director General de Salud Pública y Equidad en Salud

Aitana Garí Pérez
Directora del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, INSST

10:00 PRESENTACIÓN DEL INFORME:
“LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN ESPAÑA”

Dra. Montserrat García Gómez
Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral del Ministerio de Sanidad

Dra. Catherine Cavalin
Cermes3. Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)

Prof. Alfredo Menéndez Navarro
Universidad de Granada

10:45 LOS RETOS CLÍNICOS Y SOCIALES DE LOS AFECTADOS POR EXPOSICIÓN A SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

Dr. Antonio León Jiménez
Hospital Universitario Puerta del Mar

Prof. Alberto Ruano Raviña
Universidad de Santiago de Compostela

D^a María del Carmen Macías Gómez
Asociación Nacional de Afectados y Enfermos de Silicosis (ANAES)

11:30 PAUSA. CAFÉ

12:00 LOS RETOS DE LA PREVENCIÓN TÉCNICA DE LOS RIESGOS DE LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

Cristina López Salinas
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías. INSST

Nieves de la Peña
Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, OSALAN

Eva Fernández Vilas
Instituto Nacional de Silicosis, INS

13:00 LOS RETOS DE LA ACCIÓN PÚBLICA FRENTE A LOS RIESGOS DE LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

María José Leguina Leguina
CEOE

Miguel Canales Gutiérrez
CEPYME


Mariano Sanz Lubeiro
CCOO


Patricia Ruíz Martínez
UGT


14:00 CLAUSURA


Santiago González Muñoz
Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral

SÍGUENOS EN:

 /INSST_MITES_GOB

 /insst

 /INSST

 /INSST

#JornadasINSST