

Seminario de Salud Laboral

"Silicosis por aglomerados de cuarzo en España: retos para el conocimiento y la acción pública."

Catherine Cavalin - Centro Nacional para la Investigación Científica (París)

Alfredo Menéndez Navarro - Universidad de Granada

Lunes 12 de junio de 2023. 16:00 h. España

08:00 h: América Central / 09:00 h: San Antonio - Houston / 09:00 h Colombia - Ecuador - Panamá - Perú / 10:00 h Puerto Rico / 11:00 h: Brasil - Argentina - Uruguay / 10:00 h: Chile

Inscripción:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSedJeO87SYy7qLrXo-E3YNJ0RMRKnUOzGa8LYrMGq8OIAXV0Q/viewform?usp=sf_link

Presenta

Amaia Ayala,
investigadora
predoctoral en
CiSAL-UPF

Organiza

Centro de Investigación en
Salud Laboral
(CiSAL UPF/IMIM) y
Servicio de Salud Laboral del
PSMar

Asistimos desde 2007 a la remergencia de la silicosis en España. En su origen se encuentra la introducción en el mercado en los años 1990 de los aglomerados de cuarzo para la fabricación de encimeras de cocina y baños. Nuestra presentación explorará las dificultades para objetivar la magnitud de este problema de salud pública acudiendo al estudio de los registros de enfermedades profesionales y de los procesos asistenciales por silicosis atendidos en el sistema nacional de salud. Ambas fuentes de datos presentan problemas y su estudio combinado puede contribuir a una mejor comprensión del problema a la vez que identificar la magnitud del infra-registro de este tipo de dolencias.

Catherine Cavalin: es socióloga de la salud en el CNRS de París, Francia. Ha recibido una formación interdisciplinaria en ciencias sociales (sociología, historia contemporánea, economía, estadística). La interdisciplinariedad caracteriza su trabajo de dos maneras. Por una parte, trabaja y publica en estrecha colaboración con equipos de hospitales universitarios, en especialidades como medicina interna, neumología, pediatría y reumatología. Por otra parte, la interdisciplinariedad se aplica a la cuantificación de los fenómenos sociales, en relación con la salud. Catherine construye instrumentos cuantitativos y cualitativos de encuesta, y estudia cómo los actores que va estudiando cuantifican por sí mismos esas mismas realidades.

Alfredo Menéndez Navarro: catedrático de Historia de la Ciencia en la Universidad de Granada. Mi principal campo de investigación es la historia de la salud laboral con particular atención a la forma en que las sociedades contemporáneas codifican y hacen frente a los efectos lesivos del trabajo. He analizado los procesos de infra-reconocimiento de las enfermedades profesionales en España, en especial de los cánceres del amianto, y actualmente trabajo en la remergencia de la silicosis en España ligada a la introducción en el mercado de los aglomerados de cuarzo.