

COORDINADORES DEL CURSO

Ana Fernández Tena	FEA Neumología INS <i>neumologia@ins.es</i>
Rosirys Guzmán Taveras	FEA Neumología INS <i>neumologia@ins.es</i>
Luis Díaz López	Director INS

LUGAR

Instituto Nacional de Silicosis
Aula 0.34
C/ La Minería, 1
33011 – Oviedo

FECHA

11 y 12 de Abril de 2018

HORARIO

De 9:00 a 18:00 h

Nº DE PLAZAS

30

PROFESORADO

Amador Prieto Fernández	Servicio de Radiología HUCA
Encarnación Nava Tomás	Servicio de Radiología HUCA
Antonio Bango Álvarez	Area del Pulmón HUCA
Aida Quero Martínez	Area del Pulmón HUCA
Julián Rodríguez Suárez	Facultad de Medicina UNIOVI
Rosirys Guzmán Taveras	Servicio de Neumología INS
Ana Fernández Tena	Servicio de Neumología INS
Alba Maestro González	Servicio de Neumología INS
Diana Arizaga Rodríguez	Servicio de Neumología INS
Eva Mª Fernández Vilas	Departamento Técnico INS
Juan Freijo Pasarín	Departamento Técnico INS

info@ins.es - *www.ins.es*

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Instituto Nacional de Silicosis

C/ La Minería 1, 33011 Oviedo

Tel: 985 10 80 09

E-mail: *info@ins.es*

www.ins.es

* Solicitar hoja de inscripción

DESTINATARIOS

- Médicos especialistas en Medicina del Trabajo, Neumología, Atención Primaria y Radiodiagnóstico.
- Otros profesionales en el ámbito de la Neumología Ocupacional.

ORGANIZAN



Instituto Nacional de Silicosis

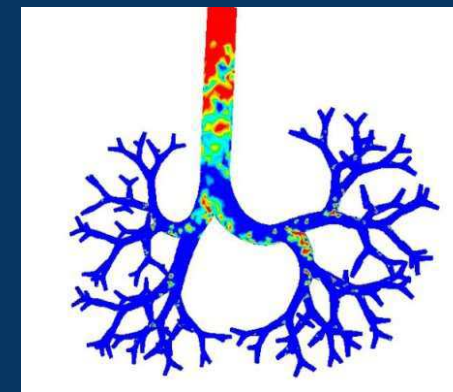


SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

info@ins.es - *www.ins.es*

X EDICIÓN CURSO DE CAPACITACIÓN

MANEJO DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS ASOCIADAS A LA INHALACIÓN DE SÍLICE



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS

Oviedo, 11 - 12 de abril de 2018



Instituto Nacional de Silicosis



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Silicosis organiza una nueva edición del curso de capacitación de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina respirable. En ella cobra especial relevancia el cáncer de pulmón por inhalación de este agente, incluido recientemente en la directiva europea de riesgos de los trabajadores por exposición a productos cancerígenos, y su futura incorporación, a corto plazo, a la normativa legal española.

Esta edición se concibe, nuevamente, con el fin de actualizar los conocimientos y las habilidades diagnósticas para la evaluación de la silicosis. Destaca también el aporte de conocimiento adicional en relación con la patología maligna ocupacional originada como consecuencia de la inhalación del polvo de sílice cristalina respirable, recientemente incorporado a la legislación europea.

El programa se compone de sesiones teóricas y prácticas, durante las cuales se presentarán medidas preventivas, casos clínicos y lecturas radiológicas siguiendo la normativa ILO (International Labour Organization). Asimismo, se abordarán los aspectos médico-legales y la valoración de la incapacidad laboral de la silicosis.

Como cada año, esperamos que el curso sea de gran interés para todos aquellos asistentes, cumpliendo sus expectativas y proporcionando conocimientos de utilidad para su labor como profesionales.

Luis Díaz López

Director del Instituto Nacional de Silicosis

11

ABRIL
MIÉRCOLES
2018

09:00 – 09:15 h	Inauguración. Luis Díaz López, director del INS
09:15 – 09:45 h	Epidemiología clínica Dr. Julián Rodríguez Suárez (Ph.D.)
09:45 – 10:30 h	La sílice como causa de enfermedad: Fuentes de exposición e individuos expuestos. Normativa sobre niveles de exposición. Ing. Eva Mª Fernández Vilas Ing. T. Juan Freijo Pasarín
10:30 – 11:00 h	Silicosis: factores de riesgo y patogenia. Dra. Ana Fernández Tena (Ph.D.)
11:00 – 11:30 h	PAUSA CAFÉ
11:30 – 12:00 h	Manifestaciones clínicas y diagnóstico de la silicosis. Dra. Rosirys Guzmán Taveras
12:00 – 12:45 h	Radiología en la silicosis. Rx de tórax: lectura ILO, TCAR de tórax Dr. Amador Prieto Fernández Dra. Encarnación Nava Tomás
12:45 – 13:30 h	Otros métodos diagnósticos: el papel de la broncoscopia intervencionista. Dr. Antonio Bango Álvarez (Ph.D.)
13:30 – 15:00 h	ALMUERZO
15:00 – 18:00 h	Talleres de lectura radiológica / Taller de espirometría

12

ABRIL
JUEVES
2018

09:00 – 09:30 h	Cáncer de pulmón y silicosis. Dra. Rosirys Guzmán Taveras
09:30 – 10:00 h	Otras enfermedades relacionadas con la inhalación de polvo inorgánico. Dra. Rosirys Guzmán Taveras
10:00 – 10:30 h	Prevención de la silicosis: normativa. Dra. Ana Fernández Tena (Ph.D.)
10:30 - 11:00 h	Aspectos médico-legales de la silicosis. Valoración de la incapacidad laboral. Dra. Aida Quero Martínez (Lda. en Dcho.)
11:00 – 11:30 h	PAUSA CAFÉ
11:30 – 13:30 h	Presentación de casos clínicos. Dra. Aida Quero Martínez (Lda. en Dcho.) Dra. Ana Fernández Tena (Ph.D.) Dra. Rosirys Guzmán Taveras
13:30 – 15:00 h	ALMUERZO
15:00 – 17:30 h	Taller del Departamento Técnico.
17:30 – 18:00 h	Evaluación del curso. Conclusiones