

COORDINADORA DEL CURSO

Aida Quero Martínez

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Instituto Nacional de Silicosis

PROFESORADO

- **Amador Prieto Álvarez:** Especialista en Radiología. F.E.A. Servicio de Radiodiagnóstico. HUCA.
- **Encarnación Nava Tomás:** Dra. Especialista en Radiología. J. de Sección. Radiodiagnóstico. HUCA.
- **Antonio Bango Álvarez:** Dr. Especialista en Neumología. J. de Sección. Unidad de endoscopia respiratoria. AGC del Pulmón. HUCA.
- **Aida Quero Martínez:** F.E.A. Especialista en Neumología y en M. del Trabajo. Neumología Preventiva Ocupacional. Departamento médico del INS.
- **Rosirys Guzmán Taveras:** Especialista en Neumología. F.E.A. Neumología Preventiva Ocupacional. Departamento médico del INS.
- **Ana Fernández Tena:** Dra. Especialista en Neumología. F.E.A. Neumología Preventiva Ocupacional. Departamento médico del INS.
- **Alba Maestro González:** Dra. D.U.E. Neumología Preventiva Ocupacional. Departamento médico del INS.
- **Diana Arizaga Rodríguez:** T.C.A.E. Neumología Preventiva Ocupacional. Departamento médico del INS.
- **Eva M^a Fernández Vilas:** Ingeniera S. Minas. Departamento técnico del INS.
- **Juan Freijo Pasarín:** Ingeniero T. Minas. Departamento técnico del INS.

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS SECRETARÍA DEL CURSO

Nuria Marí Navarro
C/ La Minería 1, 33011 Oviedo
Tfno: 985 10 80 09
E-mail: info@ins.es
www.ins.es

Nº de Plazas: 30*

**Solicitar hoja de inscripción*

DESTINATARIOS

Médicos especialistas y MIR en: Medicina del Trabajo, Neumología, Atención Primaria y Radiodiagnóstico.

Otros Profesionales involucrados en el ámbito de la Neumología Ocupacional.

ORGANIZAN



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

XI EDICIÓN

CURSO DE CAPACITACIÓN PARA EL MANEJO DE LAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS ASOCIADAS A LA INHALACIÓN DE SÍLICE



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS

OVIEDO | 3 Y 4 | ABRIL | 2019



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS



SERVICIO DE SALUD
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Silicosis organiza la decimoprimera edición del curso de capacitación de enfermedades respiratorias asociadas a la inhalación de sílice cristalina respirable. La reciente inclusión del cáncer de pulmón por exposición a sílice cristalina respirable en la legislación sobre enfermedades profesionales, así como la modificación de la legislación laboral para la inclusión del agente causante como reconocido carcinógeno, tendrán especial relevancia durante el desarrollo del mismo.

El número de nuevos casos de enfermos diagnosticados en el Instituto Nacional de Silicosis a lo largo del pasado año indica que han de incrementarse los esfuerzos para la erradicación de la enfermedad. En este objetivo ocupa un papel fundamental el correcto diagnóstico precoz, el cual permite adoptar las medidas oportunas que consigan detener la progresión de la enfermedad en el paciente.

El programa del curso se compone de sesiones teóricas y prácticas, durante las cuales se informará sobre medidas preventivas, diagnóstico, exposición de casos clínicos así como lecturas radiológicas de acuerdo con la normativa ILO (International Labour Organization). La valoración de la incapacidad laboral provocada por la inhalación de este agente, así como los aspectos médico legales serán de nuevo tratados durante la formación.

De nuevo esperamos que la formación presentada sea de máximo interés para los profesionales asistentes, cumpliendo con las expectativas creadas y facilitando la labor de todos ellos en su actividad profesional.

Luis Díaz López.
Director.

PROGRAMA

DÍA 3 DE ABRIL, MIÉRCOLES

- 08:45-09:00 h** Inauguración.
Luis Díaz López, Director.
- 09:00-09:45 h** La sílice como causa de enfermedad. Fuentes de exposición e individuos expuestos. Normativa sobre niveles de exposición.
Eva M^a Fernández Vilas.
Juan Freijo Pasarín.
- 09:45-10:30 h** Silicosis. Concepto. Factores de riesgo y patogenia.
Ana Fernández Tena.
- 10:30-11:00 h** Formas clínicas. Diagnóstico.
Rosirys Guzmán Taveras.
- 11:00-11:30 h** Pausa-café.
- 11:30-12:15 h** Radiología de la silicosis. Lectura ILO de la Rx de tórax. TAC de tórax y otras técnicas radiológicas.
Amador Prieto Fernández.
Encarnación Nava Tomás.
- 12:15-12:45 h** Diagnóstico diferencial de la silicosis.
Aida Quero Martínez.
- 12:45-13:30 h** Otras enfermedades asociadas con la inhalación de sílice: EPOC, Tuberculosis Pulmonar, cáncer de pulmón.
Rosirys Guzmán Taveras.
- 13:30-15:00 h** Comida.
- 15:00-18:00 h** Talleres de lectura radiológica y talleres de función respiratoria.

DÍA 4 DE ABRIL, JUEVES

- 08:15-09:00 h** Otros métodos diagnósticos: papel de la endoscopia respiratoria intervencionista.
Antonio Bango Álvarez.
- 09:00-09:30 h** Anatomía patológica de la silicosis.
Héctor Enrique Torres Rivas.
- 09:30-09:45 h** Prevención médica. Protocolo de vigilancia específica.
Ana Fernández Tena.
- 09:45-10:30 h** Aspectos médico-legales. Valoración de la incapacidad laboral.
Aida Quero Martínez.
- 10:30-11:00 h** Pausa-café.
- 11:00-12:30 h** Presentación y discusión de casos clínicos.
Aida Quero Martínez.
Ana Fernández Tena.
Rosirys Guzmán Taveras.
- 12:30-13:30 h** Evaluación.
- 13:30-14:30 h** Taller del departamento técnico.
- 14:30-15:30 h** Comida.
- 15:30-16:00 h** Conclusiones y clausura.