

INSTRUCTORES:

Dr. Jonh Maximiliano Astete Cornejo

DIRECTOR DE CURSO

Médico Especialista en Medicina Ocupacional y Medio Ambiente, Magister Internacional en Toxicología - España, con Maestría en Salud Ocupacional y Ambiental y Doctorado en Neurociencias - Perú; consultor internacional en seguridad y salud en el trabajo; Lector de radiografías de Tórax con Técnica Neumoconiosis OIT-2000, experto nacional Perú para el entrenamiento de lectura de radiografías de tórax para el diagnóstico de neumoconiosis. Médico Investigador en el Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud – CENSOPAS del Instituto Nacional de Salud de Perú; Jefe de la Unidad de Medicina Ocupacional y Medio Ambiente de la Universidad Peruana Cayetano Heredia; docente de post-grado de la Universidad de Piura y Universidad Nacional Mayor de San Marcos; Ex- Presidente de la Asociación Latinoamericana de Salud Ocupacional.

Dra. Elia Enríquez Viveros

Médico Cirujano egresada UNAM. Postgraduada de la Especialidad de Medicina del Trabajo en CMN. Certificada ante el CNMNT, certificada como Profesional Supervisor de CAOHC. Ex Presidenta FeNaSTAC 2009-2010 Ex Presidenta ALSO 2009-2010 Miembro del Board del ICOH. Miembro de A.C.O.E.M. Directora técnica de Consultores en Salud Ocupacional y Ambiental S.A. de C.V.



CONSAO

SEDE:

**Aquiles Elorduy # 269
Col. Electricistas México D.F. 02060
Tel. +52 55 5342 4426 / (55) 13747747**

saludocup@prodigy.net.mx

jorgemoe@consao.com.mx

www.consao.com.mx

**CURSO DE LECTURA
DE
RADIOGRAFIA
CON
METODOLOGIA OIT**



**Organizado por:
CONSULTORES EN SALUD
OCUPACIONAL Y
AMBIENTAL S.A. DE C.V.**

**CD. DE MÉXICO
26, 27 Y 28 DE SEPTIEMBRE
2024**

CURSO DE LECTURA DE RADIOGRAFIA CON METODOLOGIA OIT

Duración:

Costo: \$13,500.00 mas iva

Fecha del curso: FECHA POR CONFIRMAR

www.consao.com.mx

Horario: 9 a 17.30 Hrs.

Instructores:

Dr. Jonh Maximiliano Astete Cornejo

Dra. Elia Enríquez Viveros

Costo del curso: \$13,500.00 mas iva Incluye:

- ❖ **Certificación del curso**
- ❖ **Manual del curso**
- ❖ **Práctica con Negatoscopio**
- ❖ **Coffee Break**

Los alimentos son por cuenta del alumno.

**Depositar: Consultores en Salud AOB SA de CV
Banco BBVA**

Cuenta: 0118263248

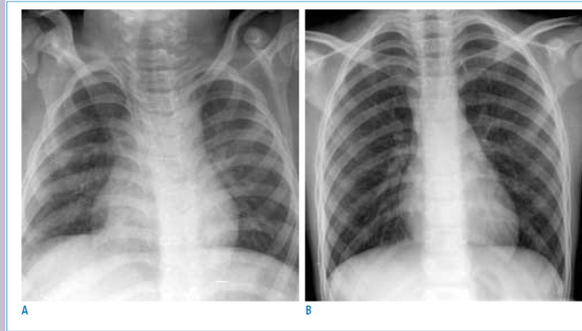
Sucursal: 3443 Lomas Verdes

CLABE:012180001182632481

Confirmar 25 días antes del curso. IMPORTANTE

Informes: Lic. Jorge Morales Enríquez

**Tel/Fax:+52 (55) 55137477747 /
5536604017 Whatsapp**



OBJETIVO DEL CURSO

Entrenamiento para Médicos en la Lectura de Radiografías, utilizando la Clasificación Internacional de Diagnóstico de Neumoconiosis de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) 2000 Revisión 2011.

PERFIL DEL POSTULANTE

Médicos especialistas en Medicina del trabajo y Medio Ambiente, Medicina del Trabajo, Radiología y Neumología o Médicos Generales con experiencia de más de 3 años realizando diagnóstico y evaluaciones médico ocupacionales.

MODALIDAD

El Curso tiene la modalidad de teórico práctico, con talleres en los que se realiza la interpretación y lectura de radiografías utilizando los set radiográficos de OIT para Diagnostico de Neumoconiosis.

TEMARIO DEL CURSO

- **Introducción**

- **Plan de Erradicación de la Silicosis**
- **Fisiopatología de la Silicosis**
- **Lectura de Radiografías de Tórax usando la Clasificación Internacional de la OIT para diagnóstico de Neumoconiosis**
- **Clinica de la Silicosis**
- **Radiología Pulmonar**
- **Estándares de calidad de la Radiografía de Tórax**
- **Calidad de las Radiografías para Neumoconiosis**
- **Diagnóstico Radiográfico Diferencial de la Silicosis**
- **Sistema de Clasificación de la OIT**
 - **Opacidades pequeñas regulares e irregulares**
 - **Opacidades grandes**
 - **Otros símbolos de la Clasificación OIT**
 - **Rol de la Tomografía Computarizada**
 - **Ejercicio Práctico**

**SIGUENOS POR FACEBOOK
"CONSAO" Y @CONSAOMX**



Consulta:

Página Web:

<http://www.consao.com.mx>