



PneumoRepaso 1.0

-programa integrado de formación en neumología-

Colegio de Médicos de Santiago de Compostela

Noviembre 2016-Mayo 2017

www.sogapar.info

 @sogapar



Sogapar

CURSO “PNEUMO-REPASO 1.0”

-PROGRAMA FORMATIVO ORIENTADO AL EXAMEN HERMES DE LA ERS Y PREPARACIÓN OPE
2016-

**Directores: Dr. Luis Pérez de Llano. HULA
Dr. Pedro J. Marcos. CHUAC**

Solicitada acreditación

9 de noviembre de 2.016

17.15 - 18.45 h. Estructura y función del sistema respiratorio: Anatomía del aparato respiratorio. Fisiología respiratoria. Genética de las enfermedades respiratorias. Inmunología y mecanismos de defensa.

Dra. María Luisa Torres Durán. Complejo Hospital Universitario de Vigo

19.00 - 20.30h. Signos y síntomas: Disnea. Tos, Espujo. Dolor torácico. Exploración física.

Dr. Héctor Vereá Hernando. Hospital Modelo de A Coruña

23 de noviembre de 2.016

17.15 - 18.15 h. Pruebas de función respiratoria: Espirometría. Volúmenes pulmonares estáticos y dinámicos. Gasometría arterial. Test de broncoprovocación

Dr. José Manuel Álvarez Dobaño. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago

18.15 - 19.15 h. Estadística y epidemiología: medidas de ocurrencia y causa en enfermedades respiratorias.

Dr. Francisco Javier González Barcala. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago

19.30 - 20.30 h. Enfermedades pulmonares ocupacionales y ambientales. Asma relacionado con el trabajo y asma ocupacional. Neumonitis por hipersensibilidad. Neumoconiosis. Enfermedades relacionadas con el tabaco. Tratamiento del tabaquismo.

Dra. Carmen Diego Roza. Complejo Hospitalario Universitario de Ferrol

14 de diciembre de 2.016

17.15 - 18.45 h. Insuficiencia respiratoria: Insuficiencia respiratoria aguda. Insuficiencia respiratoria crónica. Oxigenoterapia y soporte ventilatorio. Ventilación mecánica no invasiva.

Dra. Mar Mosteiro Añón. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

19.00 - 20.30 h. Enfermedades relacionadas con el sueño: Apnea obstructiva del sueño. Hipoventilación central. Síndromes de hipoventilación.

Dra. Maite Martín Egaña. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

18 de enero de 2.017

17.15 - 18.45 h. Infecciones respiratorias: Test microbiológicos y su interpretación. Infecciones del tracto respiratorio superior. Exacerbación infecciosa de EPOC. Neumonía adquirida en la comunidad. Neumonía nosocomial. Neumonía en el paciente inmunodeprimido. Infección pleural y absceso pulmonar. Gripe, pandemias y SARS.

Dr. Marina Blanco Aparicio. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

19.00 - 20.00 h. Tuberculosis: TB pulmonar, TB en paciente inmunodeprimido. TB extrapulmonar. Infección tuberculosa latente. Enfermedad por mycobacterias no tuberculosas.

Dr. Abel Rodríguez Canal. Complejo Hospitalario Universitario de Ourense

1 de febrero de 2.017

17.15 - 18.45 h. Enfermedades de la vía aérea 1. Rinitis crónica. Asma. Disfunción de cuerdas vocales. Enfermedad por reflujo gastroesofágico.

Dr. Luis Pérez de Llano. Hospital Universitario Lucus Augusti

19.00 - 20.00 h. Enfermedades de la vía aérea 2: EPOC y enfisema. Rehabilitación respiratoria. Déficit de alfa 1 antitripsina. Bronquiectasias. Fibrosis quística.

Dr. Rafael Golpe Gómez. Hospital Universitario Lucus Augusti

15 de febrero de 2.017

17.15 - 18.45 h. Enfermedades pulmonares intersticiales: Neumonías intersticiales idiopáticas. Enfermedades pulmonares eosinofílicas. Enfermedad pulmonar inducida por drogas. Sarcoidosis.

Dr. Carmen Montero Martínez. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

19.00 - 20.00 h. Enfermedad vascular pulmonar.: Tromboembolismo pulmonar. Vasculitis pulmonares. Hipertensión pulmonar.

Dr. Adolfo Baloiira Villar. Complejo Hospitalario de Pontevedra

1 de marzo de 2.017

17.15 - 18.15 h. Enfermedades de la pleura y la pared torácica: Derrame pleural. Neumotórax y neumomediastino. Mediastinitis. Enfermedades neuromusculares. Deformidades de la pared torácica.

Dr. Luis Valdés Cuadrado. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago

18.15 - 19.15 h. Tumores torácicos 1: Cáncer de pulmón. Quimioterapia y otros tratamientos antitumorales en el tratamiento de neoplasias torácicas. Principios básicos del tratamiento del cáncer pulmonar de célula no pequeña en estadios

precoces. Tumores metastásicos. Tumores de la pleura y de la pared torácica. Tumores mediastínicos.

Dr. Antonio Golpe Gómez. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago

19.30 - 20.30 h. Tumores torácicos 2: Deformidades de la pared torácica. Cirugía del cáncer de pulmón. Tumores metastásicos. Tumores de la pleura y de la pared torácica. Tumores mediastínicos.

Dra. Mercedes de la Torre Bravos. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

5 de abril de 2.017

17.15 - 18.00 h. Inmunodeficiencias y enfermedades respiratorias huérfanas: Enfermedad pulmonar en síndromes de inmunodeficiencia primarios. Enfermedades pulmonares relacionadas con el HIV. Proteinosis alveolar pulmonar. Histiocitosis de células de Langerhans. Linfangioleiomiomatosis.

Dr. José Abal Arca. Complejo Hospitalario Universitario de Ourense

18.00 - 18.45 h. Trasplante pulmonar: Indicaciones. Tratamiento inmunosupresor. Disfunción crónica del injerto.

Dra. Isabel Otero González. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

19.00 - 19.45 h. Neumología intervencionista 1: Broncoscopia. EBUS.

Dr. Alberto Fernández-Villar. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo

19.45 - 20.15 h. Neumología intervencionista 2: Toracocentesis. Toracoscopia Médica/pleuroscopia. Ecografía transtorácica.

Dr. Manuel Núñez Delgado. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo (CHUVI)

3 de mayo de 2.017

Examen y Conferencia de clausura

Dr. Pedro J. Marcos. Presidente SOGAPAR. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

Dra. Inmaculada Alfageme. Presidente SEPAR. HU Virgen de Valme. Sevilla

INFORMACIÓN GENERAL

Inscripciones: Dirigido exclusivamente a socios de la SOGAPAR

Las inscripciones son gratuitas, si bien es imprescindible formalizarla enviando un email a la Secretaría técnica (sogapar@sogapar.info), solicitando la inscripción al curso de referencia. En el email se deberá incluir los siguientes datos de contacto: nombre completo, centro de trabajo, teléfono, email

Con el reconocimiento de:



COLABORAN:



GRIFOLS

