

Taller de “Terapia Inhalada y Espirimetría HCUV” 2023

23, 24, 25 y 26 de octubre de 2023
Valladolid

Servicio de Neumología. HCUV
Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León

AstraZeneca 

Destinatarios:

Médicos, Médicos Residentes, Enfermeras y Alumnos de Medicina del Área Este de Salud Valladolid.

Organiza:

- Servicio de Neumología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
- Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Coordinador

- Dr. Vicente Roig Figueroa.
L.E. de Neumología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

Duración y formato

El Curso será presencial, con una duración de 20 horas.

Lugar de celebración

- Los días 23, 24 y 25 en la planta 10ª ala este en el Servicio de Neumología.
- El día 26 en el aula de formación 6ª planta ala este.

Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
Avda. Ramón y Cajal, 3. Valladolid

Número de plazas

30 Plazas

Acreditación

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León

Secretaría e información en:

Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).
Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria
Teléfono: 975 04 00 08 ext. 3019
Web: www.icscyl.com
Email: mtrodriguez@icscyl.com

Objetivos Generales

- Actualizar los conocimientos y mejorar aptitudes y habilidades sobre el manejo y cuidados de los dispositivos a aplicar en el entorno de AP y ESP.
- Facilitar el manejo a enfermeras de AP y ESP, las herramientas que mejoren sus conocimientos habilidades y actitudes en el uso de inhaladores con el objetivo de conseguir una mayor adherencia y buen uso de inhaladores en la población.
- Satisfacer la demanda de atención del usuario de manera oportuna y eficaz, así como optimizar los recursos materiales y humanos en beneficio del paciente.

Objetivos Específicos

- Dotar a profesionales sanitarios de las competencias relativas al uso de dispositivos de los pacientes en tratamiento con inhaladores.
- Coordinación entre todos los profesionales involucrados para mejorar y fortalecer la intervención.
- Manejo básico de los diferentes dispositivos y conocer su utilidad en terapias respiratorias.
- Facilitar la comunicación e intercambio de experiencias y conocimientos entre los profesionales para potenciar su implicación en el uso de inhaladores.

Profesorado

D^a Belén Ortega Paredes. DUE Especialista en Neumología HCUV.

D^a Laura Fernández Prieto. DUE Especialista en Neumología HCUV.

D^a Monica Santos Arranz. DUE Especialista en Neumología HCUV.

D^a Raquel Franganillo Fernández. DUE Especialista en Neumología HCUV.

D^a Rosa Sedano Gutierrez. DUE Especialista en Neumología HCUV.

D^a Yolanda Omara Hijas Román. DUE Especialista en Neumología HCUV.

Programa

Sesión Lunes, 23 de octubre de 2023

16:15 a 16:30 PRESENTACION

Dr. Vicente Roig Figueroa. L.E de Neumología del HCUV.

16:30 a 17:30 FISILOGIA DEL APARATO RESPIRATORIO:

D^a Belén Ortega Paredes. DUE Especialista en Neumología HCUV.

17:30 a 18:30 INTRODUCCIÓN AEROSOLTERAPIA, FARMACOCINÉTICA.

-Dinámica de los aerosoles en la vía aérea

D^a Belén Ortega Paredes. DUE Especialista en Neumología HCUV.

18:30 a 18:45 Pausa Café.

18:45 a 20:00 LA TECNICA ESPIROMETRICA:

-Indicaciones y contraindicaciones principales para la realización de la prueba de espirometría.

-Los pasos fundamentales utilizados al realizar la espirometría.

-Criterios por los cuales la prueba espirométrica es tanto aceptable como reproducible.

-Interpretar los datos principales obtenidos al realizar la espirometría.

-Explicar los motivos por los cuales una curva espirométrica no se considera válida.

D^a Laura Fernández Prieto. DUE Especialista en Neumología HCUV.

20:00 a 20:30 DUDAS.

Sesión Martes, 24 de octubre de 2023

16:30 a 17:30 EL PORQUÉ DE LOS PASOS DE LA TÉCNICA DE INHALACIÓN.

-Pasos de la Técnica Inhalatoria.

-Recomendaciones.

D^a Mónica Santos Arraz. DUE Especialista en Neumología HCUV.

17:30 a 18:30 IMPACTO CLÍNICO DE LA TÉCNICA DE INHALACIÓN DEFICIENTE.

-Identificación de errores Críticos.

-TAI Test

D^a Laura Fernández Prieto. DUE Especialista en Neumología HCUV.

18:30 a 18:45 Pausa Café.

18:45 a 20:00 ADHESIÓN A LOS INHALADORES.

-Errores más frecuentes en la inhalación de fármacos.

-Inhaladores en los programas de educación respiratoria.

D^a Raquel Franganillo Fernández. DUE Especialista en Neumología HCUV.

20:00 a 20:30 DUDAS.

Programa

Sesión Miércoles, 25 de octubre de 2023

16:30 a 17:30 INHALADORES DE CARTUCHO PRESURIZADO.

-Espaciadores y cámaras de inhalación.

-Dispositivos activados por la inspiración y de niebla fina.

D^a Rosa Sedano Gutiérrez. DUE Especialista en Neumología HCUV.

17:30 a 18:30 INHALADORES DE POLVO.

-Fármacos inhalados disponibles.

D^a Mónica Santos Arraz. DUE Especialista en Neumología HCUV.

18:30 a 18:45 Pausa Café.

18:45 a 20:00 TERAPIA INHALADA Y VENTILACIÓN ASISTIDA/MECÁNICA.

D^a Rosa Sedano Gutiérrez. DUE Especialista en Neumología HCUV.

20:00 a 20:30 DUDAS.

Sesión Jueves, 26 de octubre de 2023

16:30 a 17:30 TERAPIA INHALADA EN OTROS TRATAMIENTOS. INFECCIÓN BRONQUIAL CRÓNICA, FIBROSIS QUÍSTICA Y BRONQUIECTASIAS.

D^a Yolanda Omara Hijas Román. DUE Especialista en Neumología HCUV.

17:30 a 18:30 INTRODUCCIÓN AEROSOLTERAPIA, FARMACOCINÉTICA.

D^a Raquel Franganillo Fernández. DUE Especialista en Neumología HCUV.

18:30 a 18:45 Pausa Café.

18:45 a 20:00 CRITERIOS PARA LA SELECCIÓN DEL INHALADOR EN LA PRESCRIPCIÓN TERAPÉUTICA.

-Detección de errores en casos prácticos

-Técnica de utilización de los diferentes dispositivos.

D^a Yolanda Omara Hijas Román. DUE Especialista en Neumología HCUV.

20:00 a 20:30 DUDAS.

ENCUESTA DE SATISFACION

