



Hospital General de Granollers

Hospital Universitari

Fundació Privada Hospital Asil de Granollers



Programa de Formació Continuada Unitat de Pneumologia Hospital General de Granollers Curs 2016 – 2017 (primer trimestre)

Directors del curs: Dr. Enric Barbeta Càrrec Cap de Unitat de Pneumologia HGG

Lloc de realització: Sala de treball de la Unitat de Pneumologia (planta 3 edifici de consultes externes)

L'organització es durà a terme des de la Unitat de Pneumologia.

PRESENTACIÓ DEL CURS

Aquest Programa de Formació Continuada en pneumologia, està destinat als pneumòlegs i aquells professionals de la salut: infermeres, fisioterapeutes i tècnics, implicats en el maneig dels pacients amb malalties respiratòries, i obert també a altres especialistes amb interès en la patologia respiratòria

OBJECTIUS:

Actualitzacions en patologia respiratòria

Noves tècniques diagnòstiques

Maneig clínic i terapèutic de la patologia respiratòria crònica

METODOLOGIA

- Introducció y presentació del tema amb suport informàtic.
 - Discussió amb els assistents
 - Conclusions
 - Es facilitarà als assistents les presentacions en PFD
-

Octubre 2016

Dilluns 17 - 8,15 h

Sessió Bibliogràfica Revisió NEJM

Dr. Enric Barbeta

Dijous 20 – 15 h

Sessió de Casos Clínics

Dilluns 24 - 8,15 h

Sessió bibliogràfica Revisió Chest.

Dra. Yolanda Galea

Dijous 27 – 15 h

Sessió de Casos Clínics

Novembre 2016

Dilluns 7 – 08 h

Actualització software Proves Funcionals Respiratòries

Dra. Marta Torrella

Dijous 10 – 15 h

Sessió de Casos Clínics

Dilluns 14 - 8,15h

Sessió Bibliogràfica: European Respiratory Journal.

Dra. Júlia Tàrrega

Dijous 17 - 15 h

Sessió de Casos Clínics

Dilluns 21 - 8,15h

Sessió Bibliogràfica: American Journal Critical Care and Respiratory Medicine

Dra. Marta Torrella

Dijous 24 - 15 h

Sessió de Casos Clínics

Dilluns 28 - 8,15 h

Sessió Bibliogràfica: NEJM

Dr. Enric Barbet

Inscripció gratuïta. Aforament limitat:

pneumologia@fhag.es

Organitzat conjuntament amb la FUCAP

PATROCINADORS

GSK

FERRER