

La medicina di precisione nel trattamento del paziente respiratorio: Dalla Bpco all'Asma grave

Responsabile scientifico:

Dr. Luca Ferrante

PROGRAMMA DEL CORSO

- 9,00**
Appropriatezza nella richiesta delle prove di funzionalità respiratoria
- 9,45 Discussione**
- 10,00**
Diagnosi differenziale ASMA-BPCO (bronco pneumopatia cronica ostruttiva)
- 10,30 Discussione**
- 10,45**
Approccio terapeutico nel paziente con BPCO guidato dal fenotipo.
Ruolo di strumenti standardizzati come il questionario CAT (copd assestment test) per il monitoraggio clinico del paziente
- 11,15 Pausa**
- 11,30 Discussione**
- 11,45**
Approccio terapeutico nel paziente asmatico guidato dal fenotipo
- 12,15**
Ruolo di strumenti standardizzati come il questionario ACT (asthma control test)per il monitoraggio clinico del paziente
- 12,30 Discussione**
- 12,45**
Terapia inalatoria: differenze nel profilo farmacologico nelle classi più utilizzate: LABA “ long acting beta agonist “ , ICS “corticosteroids“, LAMA “long acting muscarinic antagonist “
- 13,15 Discussione**
- 14,00**
Paziente BPCO con comorbidità: quali elementi valutare per evitare interferenze/interazioni fra terapie inalatorie e quelle tipiche con B-Bloccanti, antiaritmici, ACE-Inibitori
- 14,25 Discussione**
- 14,40**
Ruolo e spiegazione dei device inalatori principali
- 15,00**
Carenza di vitamina d nel paziente con patologia delle alte vie respiratorie
- 15,20**
Ruolo della terapia immunomodulante
- 15,40**
Discussione e questionario di valutazione finale

Pomezia - 13 ottobre 2018

Hotel Enea – Via del Mare, 83

Corso Ecm n° 2806 - 232689 | Crediti formativi: 6

Con il contributo non condizionante di:

ABIOTEN
PHARMA

