

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

Responsabile scientifico:

Dr. Luca Ferrara

PROGRAMMA DEL CORSO

9,00 Appropriatezza nella richiesta delle prove di funzionalità respiratoria	12,30 Discussione
9,45 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"
10,00 Diagnosi differenziale ASMA-BPCO (bronco pneumopatia cronica ostruttiva)	13,15 Discussione
10,30 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
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	14,25 Discussione
11,15 Pausa	14,40 Ruolo e spiegazione dei device inalatori principali
11,30 Discussione	15,00 Carenza di vitamina d nel paziente con patologia delle alte vie respiratorie
11,45 Approccio terapeutico nel paziente asmatico guidato dal fenotipo	15,20 Ruolo della terapia immunomodulante
12,15 Ruolo di strumenti standardizzati come il questionario ACT (asthma control test)per il monitoraggio clinico del paziente	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

