

## EVENTO ACCREDITATO ECM

Il Provider Motus Animi sas,  
sulla base delle normative vigenti,  
ha assegnato all'evento  
n. 4,7 Crediti Formativi ECM

Codice di riferimento Evento RES n. 2112 - 155541  
accreditato per n. 30 partecipanti

### DISCIPLINE

Otorinolaringoiatri  
Pneumologi  
MMG  
Geriatrici  
Internisti

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Alberto Eibenstein

Iscrizioni esclusivamente online sul sito:

[www.promoeventi.it](http://www.promoeventi.it)

si ringrazia per il contributo non condizionante



## HOTEL A.ROMA

### DALL'AEROPORTO DI CIAMPINO

L'hotel è distante solo 25 km, 30 minuti in auto lungo il Grande Raccordo Anulare (GRA), in alternativa, il costo di una corsa in taxi fino all'hotel è di circa 50 euro.

### DALL'AEROPORTO DI FIUMICINO

L'hotel è distante solo 22 km e, tramite il Grande Raccordo Anulare (GRA), il tragitto richiede circa 20 minuti in auto.

Il costo di una corsa in taxi è di circa € 48. Inoltre, è disponibile un servizio navetta da e per l'aeroporto di Fiumicino, al costo di 15 euro a persona per tratta (è richiesta la prenotazione).

### DALLA STAZIONE TERMINI

L'hotel è distante solo 10 km ed è raggiungibile in auto in circa 15 minuti. Altrimenti prendete il bus H e scendete in piazza Biagio Pace, dopo un tragitto di circa 40 minuti. In alternativa, prendete la Metro A, direzione Battistini, scendete alla fermata Cornelia, prendete il bus 889, scendete alla fermata Buonpastore, percorrete a piedi circa 200 metri.

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



Via Principe di Piemonte, 131/Y - Campobasso,  
tel. 0874.1896488 - fax 0874.1892028  
cell. 393.3327977 - 342.7050205  
amministrazione@promoeventi.it  
www.promoeventi.it

### PROVIDER ECM



Motus Animi, tel. 0832.521300  
fax 0832.1653000 - cell. 393.9774942,  
motusanimi@hotmail.it  
www.motusanimi.com

## CORSO ECM

# ATTUALITÀ NEL TRATTAMENTO DELLE RINOSINUSITI

### 4,7 CREDITI FORMATIVI ECM



SABATO - 7 MAGGIO 2016

GRAFICA & STAMPA: GERM.BU

HOTEL A.ROMA LIFESTYLE HOTEL ROME  
VIA GIORGIO ZOEGA, 59 - ROMA

## RAZIONALE SCIENTIFICO

La diagnosi precoce di alterazioni nella respirazione nasale può prevenire o svelare numerose patologie del naso e dei seni paranasali. La patologia rinosinusale rappresenta un evento assai frequente e una diagnosi non adeguata o un trattamento non corretto possono portare alla cronicizzazione della patologia. E' pertanto necessario conoscere adeguatamente l'anatomia e la fisiologia del naso e dei seni paranasali e le patologie che più comunemente possono presentarsi nel corso della pratica medica in modo da procedere secondo un razionale iter diagnostico. La morfologia delle cavità nasali, dei turbinati e delle cavità di ventilazione dei seni paranasali può essere valutata con indagini endoscopiche e radiologiche. Grazie alla citologia nasale, eseguibile con un semplice prelievo sulla superficie mucosa dei turbinati, è possibile identificare le diverse forme di rinopatia vasomotoria. Tale test, unitamente alla valutazione allergologica, fornisce un quadro completo della reattività delle mucose delle vie aeree superiori in modo da programmare un adeguato percorso terapeutico. Un'alterata funzione respiratoria può inoltre associarsi a rinosinopatia ed apnee notturne, caratterizzate da una sofferenza cronica del comparto cardiorespiratorio con il rischio di ipertensione, aritmie cardiache, reflusso gastroesofageo e tracheobronchiti ricorrenti. Si configura così la stretta relazione tra le patologie delle alte e basse vie respiratorie. Gli specialisti otorinolaringoiatri e pneumologi si confronteranno su tali temi, presentando i precorsi diagnostico-terapeutici attualmente consigliati, in funzione delle attuali conoscenze nel campo delle tecniche di indagine e del trattamento farmacologico, fino alle più moderne tecniche chirurgiche disponibili in tale ambito.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- ore 8,30 Registrazione**
- ore 9,00 Anatomia del distretto rinosinusale**  
*Sara Cisternino*
- ore 9,30 Inquadramento diagnostico delle rinosinusiti**  
*Alberto Eibenstein*
- ore 10,00 Terapia medica delle rinosinusiti**  
*Alessandra Fioretti*
- ore 10,30 Discussione**
- ore 11,00 Pausa caffè**
- ore 11,30 Sindrome rinobronchiale**  
*Mauro Aquilini*
- ore 12,00 Disturbi respiratori del sonno**  
*Fulvio Di Fulvio*
- ore 12,30 Complicanze polmonari dopo chirurgia addominale**  
*Giancarlo D'Ambrosio*
- ore 13,00 Discussione e conclusioni**
- ore 13,30 Compilazione questionari ecm**
- ore 14,00 Fine lavori**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Prof. Alberto Eibenstein**

*Università de L'Aquila*

## RELATORI

**Dott. Mauro Aquilini**

*U.O. Pneumologia - Ospedale S. Andrea - Roma*

**Dott.ssa Sara Cisternino**

*Medico Chirurgo - ORL Università La Sapienza - Roma*

**Dott. Giancarlo D'Ambrosio**

*Responsabile U.O. Chirurgia Generale - Policlinico Umberto I - Roma*

**Dott. Fulvio Di Fulvio**

*Specialista ORL - Casa di Cura Città di Roma*

**Dott.ssa Alessandra Fioretti**

*Specialista ORL e Audiologo - Tinnitus Center European Hospital - Roma*