



**ANTHEC**  
ACADEMY OF NON TRANSFUSIONAL HEMO-COMPONENTS

# Iscriviti ora all'ANTHEC

**Presidente** Carmen Mortellaro  
**Vice Presidente** Sergio D'Antico  
**Presidente Eletto** Adriano Piattelli  
**Segretario** Lorenzo Ravera  
**Tesoriere** Giulio Menicucci (aid Giovanni Bologna)  
**Consiglieri** Carlo Manzella, Ugo Consolo, Massimo Del Fabbro, Paolo Vescovi, Francesco Vedove, Giuseppina Campisi, Barbara Riccio

## QUOTE DI ISCRIZIONE

**Socio Junior** 75 euro  
**Socio Ordinario Libero Professionista** 150,00 euro + 2 euro marca da bollo  
**Socio Ordinario Non Libero Professionista** 75 euro  
**Socio Attivo Libero Professionista** 150,00 euro + 2 euro marca da bollo  
**Socio Attivo Non Libero Professionista** 75 euro

L'iscrizione all' ANTHEC offre:

**Acquisizione gratuita di CREDITI ECM** nell'anno 2017, 4 eventi accreditati

### Partecipazione gratuita ai seguenti eventi

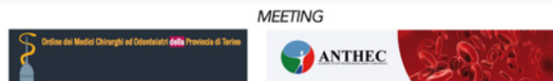
- Congresso Anthec/Omceo - Torino 22 febbraio 2017
- Simposio Anthec/SILO - Milano 11 marzo 2017
- Corso di Aggiornamento - Chieti, 22 marzo 2017
- Incontro Culturale - Lecce, 29 aprile 2017 in collaborazione con le sezioni AIO regionali

### Partecipazione a costi ridotti

- Simposio Anthec in occasione del congresso Nazionale Collegio dei Docenti - Milano 7 aprile 2017

**Accesso ai contenuti interattivi** degli eventi scientifici ci sul sito [www.anthec.org](http://www.anthec.org)

**Abbonamenti in convenzione** alle riviste "The Journal of Craniofacial Surgery"



## La medicina rigenerativa multidisciplinare: focus on growth factors

**25 febbraio 2017**

Villa Raby - Corso Francia, 8 - 10143 Torino



## LASER ED EMOCOMPONENTI NELLE MALATTIE SISTEMICHE

**MILANO 11 MARZO 2017**

Clinica del Lavoro "Luigi Devoto"  
Via San Barnaba 8 - 20122 Milano



Chair **Prof. Carmen Mortellaro**  
Co-chair **Prof. Adriano Piattelli e Prof. Stefania Fulle**

Coordinamento  
**Professor Patrizia Di Gregorio**

Direttore Servizio di Immunematologia e Medicina Trasfusionale (SIMT)

(Dipartimento di Anatomia patologica, Patologia clinica e Medicina Trasfusionale Ospedale SS. Annunziata - Chieti)



## ASPETTI BIOFISICI DEGLI EMOCOMPONENTI NELLA RIGENERAZIONE TESSUTALE. I FATTORI DI CRESCITA: INDICAZIONI CLINICHE ED ANALISI DEI RISULTATI

**Chieti 22 marzo 2017**

Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara  
sede di Chieti: Sala Convegni CeSI-MeT  
Via Luigi Polacchi 11



## TRATTAMENTI CHIRURGICI ED IMPLANTOLOGIA NEL PAZIENTE AFFETTO DA GRAVI PATOLOGIE SISTEMICHE: nuove acquisizioni sull'uso degli emocomponenti e soluzioni cliniche avanzate

**7 aprile 2017 - Milano**

Aula Asclepio - Via Olgettina, 58



**29 Aprile 2017 - Lecce**

## "Aspetti biofisici degli emocomponenti nella rigenerazione tissuta"

(EVENTO ORGANIZZATO CON IL SUPPORTO DI DB EUROPE SRL)

**Hotel Hitlton Garden Inn**  
Via Cosimo De Giorgi 62 - Lecce

## PRACTICAL TRAINING a cura di Anthec

I Fattori di crescita autologhi nella rigenerazione ossea e tissutale: acquisizione delle competenze. Preparazione di membrane biologiche, membrane per viti di guarigione, membrane ossee, tecniche per la conservazione dell'alveolo, permeazione dei blocchi (Bone Ring) con fattori di crescita, ed una innovativa metodica di bioattivazione della superficie implantare.

**I partecipanti ai corsi pratici organizzati da Anthec potranno assistere:**

- ✓ alla preparazione degli emocomponenti non trasfusionali in formato gel per le applicazioni topiche e in formato sol per le tecniche infiltrative
- ✓ alle procedure di attivazione degli emocomponenti congiunti ai materiali da innesto per la rigenerazione ossea

## Information station and taking charge Anthec a cura dell'Avv. Stefano Fiorentino

Agli iscritti Anthec viene fornita copia del nuovo decreto con le note esplicative sull'utilizzo degli emocomponenti a scopo non trasfusionale nel pubblico e nello studio professionale privato e le modalità di accreditamento da parte del libero professionista e dell'operatore ospedaliero, unitamente all'elenco dei centri trasfusionali nel territorio nazionale.

(Modulistica scaricabile dal sito [www.anthec.org](http://www.anthec.org))

### L'Accademia ANTHEC

La finalità dell'Accademia consiste nel promuovere la conoscenza e l'impiego degli emocomponenti per uso non trasfusionale in medicina e chirurgia, in odontoiatria e in medicina veterinaria.

L'impiego degli emocomponenti per uso topico rappresenta una novità in tutte le discipline chirurgiche e nella medicina estetica. I vantaggi nel loro uso vanno dalla miglior capacità di riparazione tissutale, all'accelerazione dei processi riparativi; dai decorsi post-operatorivi privi di dolore, alla minor incidenza di infezioni. Un campo di applicazione di recente sviluppo è rappresentato dalla bio-stimolazione dei tessuti molli e dai protocolli di trattamento di lesioni cutanee post-traumatiche o legate a malattie dismetaboliche.

Grazie alla partecipazione di biologi, medici, chirurghi, odontoiatri e veterinari, l'ANTHEC rappresenta un punto d'incontro per professionisti di diversa formazione culturale ed esperienza professionale. Con il suo carattere multidisciplinare, l'Accademia ha come obiettivo principale lo scambio di conoscenze tra ricercatori e professionisti di aree mediche differenti, con la finalità di promuovere la ricerca e lo sviluppo di protocolli clinici relativi all'impiego degli emocomponenti ad uso topico. L'Accademia intende anche garantire una formazione adeguata e libera da vincoli commerciali per i professionisti delle diverse aree medico-veterinarie.

La presenza in ANTHEC di medici trasfusionisti arricchisce il patrimonio cognitivo dell'Accademia, integrando gli sforzi multidisciplinari per la promozione dei percorsi formativi e di accreditamento secondo le vigenti norme legislative.

### A chi si rivolge l'ANTHEC?

L'Accademia si rivolge a tutti i professionisti dell'ambito medico-chirurgico e veterinario che siano già a conoscenza o che vogliano approfondire le tematiche biologiche, cliniche e normative riguardo l'uso degli emocomponenti per uso non trasfusionale.

**Iscriversi ad ANTHEC significa conoscere i vantaggi ed i limiti del loro impiego che stanno entrando sempre più nella pratica clinica quotidiana ma soprattutto essere aggiornati in materia normativa specifica.**

### Partecipare alle iniziative culturali di ANTHEC significa:

approfondire le basi biologiche che sottendono all'impiego degli emocomponenti ad uso non trasfusionale; conoscere i diversi metodi di preparazione disponibili in commercio; comprendere protocolli e campi d'impiego dei diversi emocomponenti ad uso topico

### Segreteria Organizzativa

Sede Presidenziale: Via Paolo Sacchi, 4 - 10128 Torino  
Cell. 349 5501091 Fax 011 5620109

[www.anthec.org](http://www.anthec.org)

[anthecacademy@gmail.com](mailto:anthecacademy@gmail.com)