

## Direttore del Corso e Moderatore

### Diego Brancaccio

Cattedra di Nefrologia  
Università degli Studi di Milano  
Direttore della Divisione di Nefrologia e Dialisi  
A.O. San Paolo, Milano

## Discussant

### Antonio Dal Canton

Cattedra di Nefrologia  
Università di Pavia  
Direttore U.O. Nefrologia, Dialisi e  
Trapianto - Policlinico San Matteo, Pavia

### Massimo Morosetti

Direttore del Dipartimento Emergenza  
accettazione ASL RMD, Roma

## Relatori e Discussant

### Maurizio Gallieni

Cattedra di Nefrologia  
Univeristà degli Studi di Milano  
Vicedirettore U.O. Nefrologia e Dialisi  
A.O. San Paolo, Milano

## Relatori

### Bruno Cianciaruso

Direttore Area Funzionale di  
Terapia Nutrizionale e Farmacologica  
dell'insufficienza renale  
Azienda Univeristaria Ospedaliera Federico II, Napoli

### Giusy Chiarelli

U.O. Nefrologia e Dialisi  
A.O. San Paolo, Milano

### Mario Cozzolino

Dirigente Medico di I Livello  
U.O. Nefrologia e Dialisi - A.O. San Paolo, Milano  
Prof. a contratto in Nefrologia Medica

### Marina Di Luca

Direttore U.O. Nefrologia e Dialisi  
A.O. San Salvatore, Pesaro

### Andrea Galassi

Medico Specialista in Nefrologia  
A.O. Vimercate, Presidio di Desio

### Fabio Malberti

Direttore Nefrologia e Dialisi  
A.O. e Istituti Ospedalieri, Cremona

### Sandro Mazzaferro

Cattedra di Nefrologia  
Università La Sapienza, Roma

### Luigi Morrone

Dirigente Medico di II Livello  
U.O. Nefrologia e Dialisi  
A.O. Rummo, Benevento

### Giuseppe Pontoriero

Dirigente Medico  
U.O. Nefrologia e Dialisi Ospedale di Lecco

### Luigi Solbiati

Direttore U.O. Radiologia  
A.O. Ospedale di Circolo, Busto Arsizio

## Informazioni Generali

### Sede Congressuale

Palazzo Greppi  
Via Sant' Antonio, 12 - 20122 Milano

### Crediti Formativi

Il convegno è stato validato secondo la normativa ECM  
ed ha ottenuto n. 9 Crediti Formativi.

ISCRIZIONE A NUMERO CHIUSO - n. 70 NEFROLOGI

Numero Evento: 13164 - 9011470

### Responsabile Scientifico

Diego Brancaccio  
U.O. Nefrologia e Dialisi - Azienda Ospedaliera S. Paolo  
Via A. di Rudini, 8 - 20124 Milano - Tel. 02.81844371

## Con il supporto educativo di:



### Provider ECM

Creo Educational Srl Via Plinio, 43 - 20129 Milano - Tel. 02 29536495



# Seminario Avanzato

Il Metabolismo Ca-P del Soggetto Uremico

4, 5 e 6 Maggio 2009  
Palazzo Greppi, Milano

## Relazionale Scientifico

I pazienti affetti da insufficienza renale cronica spesso presentano una serie di complicanze metaboliche di importante rilievo clinico. L'iperparatiroidismo secondario condiziona un danno scheletrico, muscolare e neurologico periferico spesso a carattere progressivo così da essere clinicamente invalidante.

È anche di grande interesse il fatto che pazienti con questa patologia sono inclini ad invecchiamento vascolare accelerato per effetto della progressiva deposizione di calcio nelle arterie, condizionando in questo modo una aumentata morbilità e mortalità.

Il dibattito scientifico su queste aree di interesse mette in luce sovente solo alcuni aspetti di questa complessa sequenza di patologie. Questo Seminario Avanzato invece è disegnato nell'intento di caratterizzare le informazioni di fisiologia di base e svilupparle fino alla valutazione clinica del paziente uremico, alla diagnostica ed alla terapia più avanzata.

Il seminario sarà molto interattivo, con contenuto numero di allievi e largo numero di docenti, tutti dotati di grande capacità di coinvolgimento didattico.

## 4 maggio 2009

**Moderatore: Antonio Dal Canton**

- |       |       |   |
|-------|-------|---|
| 14.20 | 14.30 | Presentazione del Seminario Avanzato<br>Diego Brancaccio  |
| 14.30 | 15.00 | La vitamina D è necessaria per la vita e maggiormente nel soggetto uremico<br>Sandro Mazzaferro |
| 15.00 | 15.20 | Discussione   |
| 15.20 | 15.50 | FGF 23: un nuovo grande attore nell'omeostasi del Fosfato<br>Maurizio Gallieni                  |
| 15.50 | 16.10 | Discussione   |
| 16.10 | 16.30 | Coffee break  |
| 16.30 | 17.00 | VDR e CaSR: perchè attivarli oltre il PTH<br>Diego Brancaccio                                   |
| 17.00 | 17.20 | Discussione   |
| 17.20 | 17.50 | Modelli sperimentali in Nefrologia: le basi for dummies<br>Mario Cozzolino                      |
| 17.50 | 18.20 | Discussione   |

## 5 maggio 2009

**I° Sessione**

**Moderatore: Diego Brancaccio**

- |       |       |  |
|-------|-------|--|
| 09.00 | 10.30 | <b>I grandi studi: che fare con i chelanti del P</b><br>Revisione critica dei grandi studi prospettici: Lantano<br>Sandro Mazzaferro<br>Revisione critica dei grandi studi prospettici: Sevelamer<br>Fabio Malberti<br>Revisione critica dei grandi studi prospettici: Calcio Acetato<br>Giuseppe Pontoriero |
| 10.30 | 11.20 | Discussione  |
| 11.20 | 11.40 | Coffee break   |
| 11.40 | 12.10 | <b>Il controllo del P con la dieta, allo stadio 3, 4, 5: che senso ha</b><br>Bruno Cianciaruso   |
| 12.10 | 12.30 | Discussione  |
| 12.30 | 12.50 | Atelier Clinico - Presentazione casi<br>Andrea Galassi   |
| 12.50 | 13.10 | Atelier Clinico - Presentazione casi<br>Giusy Chiarelli  |
| 13.10 | 13.30 | Discussione  |

**II° Sessione**

**Moderatore: Diego Brancaccio**

- |       |       |   |
|-------|-------|---|
| 14.30 | 15.00 | <b>I grandi temi: il sistema cardiovascolare nel soggetto uremico</b><br>I meccanismi dell'invecchiamento vascolare: revisione critica 2008/09<br>Mario Cozzolino |
| 15.00 | 15.20 | Discussione   |
| 15.20 | 15.40 | Coffee break  |

**Moderatore: Maurizio Gallieni**

- |       |       |   |
|-------|-------|---|
| 15.40 | 17.30 | <b>6 grandi quesiti clinici scelti dal Moderatore: analisi e possibili soluzioni</b><br>Discussione generale sui temi dei Chairmen. |
|-------|-------|---|

## 6 maggio 2009

**Moderatore: Massimo Morosetti**

- |       |       |  |
|-------|-------|--|
| 09.00 | 10.40 | <b>L'approccio globale - Attivatori VDR/Ca Mimetici</b><br>Un anno di letteratura su Paracalcitolo: revisione critica<br>Diego Brancaccio<br>Discussione<br>Un anno di letteratura sui Ca Mimetici: revisione critica<br>Marina Di Luca<br>Discussione |
| 10.40 | 11.00 | Coffee break   |
| 11.00 | 11.30 | <b>La diagnostica per immagini dell'iperparatiroidismo secondario</b><br>Luigi Solbiati  |
| 11.30 | 11.50 | Discussione  |
| 11.50 | 12.20 | <b>Come ridisegnare il profilo degli esami per il soggetto uremico: una tendenza minimalistica?</b><br>Luigi Morrone   |
| 12.20 | 12.40 | Discussione  |
| 12.40 | 13.00 | Chiusura lavori  |