

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO DI AGGIORNAMENTO

Campus Cariparma Credit Agricole, Via S. Bartolomeo 40, Piacenza

RESPONSABILE SCIENTIFICO DELL'EVENTO

Dr. Roberto Scarpioni

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Sono stati accreditati dal Ministero della Salute 9,4 crediti formativi per un numero massimo di 30 medici individuati nelle seguenti categorie: nefrologi, dietologi, dietisti, nutrizionisti, farmacisti. Per acquisire i crediti assegnati, i partecipanti dovranno compilare il questionario di verifica dell'apprendimento e la scheda di valutazione dell'evento. Sono obbligatorie le firme di entrata ed uscita, ed il 100% di presenza al corso.

ESPERIENZE A CONFRONTO CKD-MBD & DINTORNI, DIALISI & TRAPIANTO

Brescia, Pisa e Piacenza si incontrano

PIACENZA

Campus Cariparma Credit Agricole

21
OTTOBRE
2016

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
PROVIDER ECM N. 3101

MENTHALIA®
Milano - Firenze - Napoli

ecm@menthalia.it • www.menthalia.it

EVENTO N° 168168
ORE FORMATIVE: N. 8

OBIETTIVO FORMATIVO:
Linee Guida - Protocolli - Procedure

CREDITI ASSEGNATI: N. 9,4

PROFESSIONI: Farmacista, Medico
Chirurgo, Dietista

CON IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONANTE DI

Shire



Programma

- 09:30 Registrazione dei partecipanti
- 10:00 **Apertura lavori**, R. Scarpioni
Animatori: M. Francesca Egidi, Giovanni Cancarini
- 10:20 **La terapia chelante e MBD, Linee guida regione E-R cosa è cambiato**
R. Scarpioni
- 10:40 **Esperienze e raccomandazioni gruppo lombardo**
C. Camerini
- 10:50 **Discussione aperta con il pubblico: i relatori sono a disposizione dei discenti**
- 11:10 **Eziopatogenesi della MBD-CKD correlata**
S. De Amicis
- 11:30 **La terapia nutrizionale: non solo dieta?**
Dalla MBD alla prevenzione della progressione della malattia renale
A. Cupisti
- 11:50 **Il ruolo della dietista nel reparto di nefrologia**
C. Perri
- 12:20 Coffee break
- 12:30 **MBD e ottimizzazione del trattamento emodialitico**
E. Movilli
- 12:50 **Dal percorso predialitico, alla terapia nutrizionale, alla dialisi peritoneale**
M. Sandrini
- 13:10 **Discussione**
- 14:10 Light Lunch

- Animatori: A. Cupisti, R. Scarpioni
- 14:50 **Il paziente dalla dialisi al trapianto da donatore cadavere, gestione e difficoltà**
N. Bossini
- 15:10 **Il paziente dalla dialisi al trapianto da donatore vivente, gestione e difficoltà**
M. F. Egidi
- 15:30 **Amiloidosi dialisi-correlata (DRA): ancora la solita storia?**
M. Ricardi
- 15:30 **Discussione**
- 16:30 **Presentazione casi clinici su CKD-MBD: paziente in conservativa, HD, DP, TPX**
C. Camerini, M. Sandrini, S. De Amicis, V. Albertazzi, L. Melfa
- 16:50 **Discussione**
- 17:10 **Cosa aspettarci di nuovo nella Dialisi peritoneale**
G. Cancarini
- 17:30 **Cosa aspettarci di nuovo nel trapianto**
M. F. Egidi
- 18:00 **Conclusione dei lavori, compilazione crediti ECM, consegna attestati**

Razionale

Negli stadi avanzati della MRC ed in dialisi cronica i meccanismi di compenso sono insufficienti e la ritenzione cronica del fosfato induce iperfosforemia. Il controllo precoce e preventivo della fosforemia può ridurre le conseguenze cliniche del CKD-MBD su diversi organi ed apparati. Pertanto sin dagli stadi iniziali una adeguata terapia nutrizionale, l'uso dei chelanti del fosforo ed una supplementazione adeguata di vitamina D possono minimizzare le alterazioni del metabolismo minerale. Le linee guida hanno chiarito e suggerito comportamenti nella gestione della CKD-MBD. Purtroppo però le linee guida per la loro stessa natura definiscono gli aspetti generali del problema senza entrare nei singoli casi che si incontrano nella pratica clinica. Lo scopo di questo corso è il confronto fra varie scuole di pensiero fra Pisa, Brescia e Piacenza mettendo a disposizione dei discenti le pratiche cliniche dei vari reparti coinvolti nei vari stadi della malattia renale, dal predialisi, alla dialisi peritoneale all'emodialisi al trapianto, lasciando ampio spazio alla discussione ed al confronto. Sarà utile non solo ai discenti ma anche ai relatori stessi che potranno confrontarsi in casistiche con domande dirette.