

Presidente del LAB
Francesco Giunta
fgiunta@med.unipi.it
Anestesia e Rianimazione - Università di Pisa

Con il patrocinio di
SIAARTI

Informazioni Generali

Sede
Sala Congressi CNA - Area della Ricerca di Pisa
Loc. S. Cataldo - Via G. Moruzzi 1 - 56100 Pisa

Bus
Linee urbane 3 e7

In auto
Dalla FI-PI-U uscita Pisa Nord-Est:
seguire le indicazioni stradali per
"Consiglio Nazionale delle Ricerche - Area della Ricerca Pisana"

Quota di iscrizione
150,00 euro che comprendono:
• lunch del 16
• coffee breaks del 15 e 16
• cartella congressuale
• gestione crediti ECM

Specializzandi e infermieri: ingresso gratuito

Segreteria Organizzativa

D.G.M.P. srl
Via Carducci 62/E - 56010 Ghezzano (Pisa)
tel 050 879740 - fax 050 879812 - e-mail info@dgmpincor.it



ECM

La partecipazione al LAB 2005 dà diritto a medici ed infermieri ad acquisire crediti formativi attraverso la formula della "Formazione Continua" del Ministero della Salute (art. 16 bis comma 2 e art. 16 ter comma 1, D.Leg. 229/1999). Ad ogni partecipante che avrà effettivamente frequentato il programma, saranno attribuiti i crediti formativi che la Commissione per l'ECM riterrà di conferire al corso. Per ottenere il certificato ECM dovranno inoltre essere compilati e restituiti alla Segreteria Tecnica i moduli (scheda dati e di valutazione dell'apprendimento) che verranno consegnati all'inizio del LAB.

Gli attestati verranno inviati, dopo la correzione del modulo di valutazione e l'aggiornamento dei dati personali, per e-mail a coloro che ne faranno richiesta all'indirizzo e-mail siarti@sirius.pisa.it.

duemila5

Pisa 15/16 dicembre **duemila5**

Giovedì 15 dicembre

AUDITORIUM

Ancora sul trasporto di ossigeno

- 14.30-15.30 Due metodi a confronto per determinazione della CO mediante analisi dell'onda pressoria arteriosa - *S.M. Romano (FI), G. Della Rocca (UD)*
- 15.30-16.00 Metodiche per la misurazione della CO - *G. Della Rocca (UD)*
- 16.00-16.15 *Coffee Break*
- 16.15-17.15 Parametri diretti del trasporto di ossigeno: utilità clinica
M. Fusari (BO), C. Adembri (FI)
- 17.15 Discussione

AULA 27

Strategie emoconservative

- 14.30-14.50 Il sangue in chirurgia, ragioni per la ricerca delle alternative
L. M. Sarteschi (LU)
- 14.50-15.10 Massimizzazione della produzione eritrocitaria - *M. Dorigo (PI)*
- 15.10-15.30 Minimizzazione delle perdite ematiche: il controllo della coagulazione
G. Biancofiore (PI)
- 15.30-15.50 Minimizzazione delle perdite ematiche: emodiluizione ed emorecupero
A. Franco (FI)
- 15.50-16.10 Fisiologia del trasporto di ossigeno e possibilità attuali nel trattamento del paziente gravemente anemico che rifiuta emotrasfusioni
Dr. F. Forfori (PI)
- 16.10-16.25 *Coffee Break*
- 16.25-16.55 La emodiluizione per il controllo della volemia in acuto - *S. Falchi (FI)*
- 16.55-17.15 Trasportatori artificiali di ossigeno - *Dr. A. Pescini (PI)*
- 17.15 Discussione

Venerdì 16 dicembre

AUDITORIUM

Pianeta Glottide (incontri con i produttori)

- 9.00-10.30 Dispositivi a confronto [DMO, Medival, Movi, AMBU]
G. Pittoni, (PD), F. Giunta (PI)
- 10.30-10.45 *Coffee Break*
- 10.45-13.00 Tavola rotonda: Trachetomie non chirurgiche - *F. Petrini (CH), G. Pittoni (PD), F. Giunta (PI)*
- 13.00-14.00 *Lunch*
- 14.00-14.30 Terapie eziologiche nella sepsi grave - *G. Consales (FI)*
- 14.30-15.00 Management dello choc settico - *G. Tulli (FI)*
- 15.00-15.30 Protocollo MUST - *F. Giunta (PI)*
- 15.30-15.45 *Coffee Break*
- 15.45-16.15 Plasma-filtrazione e adsorbimento nella sepsi - *M. L. Wratten (U.K.)*
- 16.15-16.30 Discussione
- 16.30-17.00 Questionario ECM

AULA 27

Equilibrio acido-base ed elettrolitico:

- 9.00-9.30 €AB: l'approccio clinico - *G. Tulli (FI)*
- 9.30-10.00 Teoria di Steward - *F. Forfori (PI)*
- 10.00-10.30 Il sodio - *F. Forfori (PI)*
- 10.30-10.45 *Coffee Break*
- 10.45-11.15 Il bicarbonato - *G. Tulli (FI)*
- 11.15-11.45 Il magnesio - *M. Dorigo (PI)*
- 11.45-12.15 Il potassio - *C. Donadio (PI)*
- 12.15-13.00 Discussione
- 13.00-14.00 *Lunch*

Anestesia 2005

- 14.00-14.30 Precondizionamento - *F. Giunta (PI), A. Abramo (PI)*
- 14.30-15.00 Betablocco perioperatorio - *M. Emdin (PI)*
- 15.00-15.15 *Coffee Break*
- 15.15-16.30 TCI oggi - *P. Roncucci (LI), R. Rago (PI)*
- 16.30-17.00 Questionario ECM