



PC14

(II° Edizione - Ver. 2)

CHIRURGIA CON ROBOT

Firenze, 30-31 Maggio, 1 Giugno 2011

Lunedì 30 Maggio 2011

- 09:00 Registrazione dei partecipanti
09:15 Introduzione al corso – *L. Mencaglia*
- 09:30 La chirurgia robotica: come, quando e perchè? – *A. D'Annibale*
10:00 Il Robot Da Vinci – *C. Varinelli*
10.30 Allestimento della Sala Operatoria – *D. Brambilla*
- 11:00 *Pausa caffè*
- 11:30 La Sala Operatoria Integrata – *R. Ricci*
12:00 Docking del Robot – *A. Gavazzi*
12:30 Gli strumenti chirurgici attuali e le prossime evoluzioni – *C. Varinelli*
- 13:00 *Pausa pranzo*
- 14:00 **Sessione pratica in Sala Operatoria**
Allestimento della Sala Operatoria
Docking
- 16:00 *Pausa caffè*
- 16:30 **Sessione pratica In Sala Operatoria**
Esercizi alla consolle
- 18:00 **Chiusura dei lavori**

Martedì 31 Maggio 2011

- 09:00 **Diretta dalla Sala Operatoria**
- 11:00 *Pausa caffè*
- 11:30 **Diretta dalla Sala Operatoria**
- 13:00 *Pausa pranzo*
- 14:00 La chirurgia robotica in ginecologia – *L. Mereu*
14:30 La chirurgia robotica in chirurgia generale – *P. Trevisan*
15:00 La chirurgia robotica in urologia – *A. Gavazzi*
- 15:30 *Pausa caffè*
- 16:00 Costi ed aspetti medico-legali – *M. Romanelli*
16:30 La robotica in medicina – *G. Gorini*
17:00 Come la chirurgia robotica migliora l'efficienza della chirurgia generale – *F. Sbrana*
- 17:30 **Chiusura dei lavori**



Mercoledì 1 Giugno 2011

Giornata di approfondimento: "La chirurgia robotica e la chirurgia laparoscopica, un confronto fra tecniche"

09:00	Registrazione dei partecipanti
09:15	Introduzione all'evento – <i>L. Mencaglia</i>
09:30	Diretta dalla Sala Operatoria
11:00	<i>Pausa caffè</i>
11:30	Diretta dalla Sala Operatoria
13:00	<i>Pausa pranzo</i>
14:00	Chirurgia robotica: il futuro della chirurgica – <i>A. D'Annibale</i>
14:30	Il ruolo della chirurgia robotica nella chirurgia radicale del pancreas – <i>F. Sbrana</i>
15:00	I vantaggi dell'istrectomia radicale robotica – <i>L. Mereu</i>
15:30	<i>Pausa caffè</i>
16:00	Evidence-Based Medicine (EBM) nella prostatectomia laparoscopica roboticamente assistita – <i>A. Gavazzi</i>
16:30	Confini della laparoscopia in chirurgia generale – <i>P. Trevisan</i>
17:00	Chiusura dei lavori

Sede dell'Evento

Centro Oncologico Fiorentino

Via A. Ragionieri, 101

50019 Sesto Fiorentino (FI)

Quota d'iscrizione

€ 2.000,00 + IVA

La quota d'iscrizione comprende:

la partecipazione ai lavori, l'attestato di frequenza, il materiale didattico e i pranzi

Per informazioni

PLS Educational

Via della Mattonaia, 17 – 50121 Firenze

Tel. 055 2462259 – Fax. 055 055 2462270

E-mail: cfo@promoleader.com