



Università degli Studi dell'Insubria
Dipartimento Biotecnologie e Scienze della Vita
Coordinatore: L. Pollegioni

Seminario

ENERGY DEVICES IN CHIRURGIA

17 Marzo 2017

Aula Magna Granero Porati, Via Dunant 3, Varese

In collaborazione con le Scuole di Specializzazione in Chirurgia Generale dell'Università dell'Insubria (Dir.: L. Dominioni) e dell'Università di Pavia (Dir.: P. Dionigi)

Organizzatore del Seminario: L. Dominioni - Varese

Moderatore: P. Dionigi – Pavia

- 9.00 Introduzione al Seminario
- 9.10 Principi fisici di funzionamento degli Energy Devices: elettrocoagulazione, ultrasuoni, radiofrequenza, microonde (Ing. F. Bilotti - Roma)
- 9.40 Update in Science of Energy Devices in Surgery – Clinical advantages (G. Tommaselli - Roma)
- 10.10 Discussione (Moderatore: E. Cocozza - Varese)
- 10.30 Sistemi elettrochirurgici ed Energy Devices: istruzioni d'uso (M. Alessiani - Pavia)
- 11.00 Discussione (Moderatore: L. Boni - Varese)
- 11.10 Coffee break
- 11.30 Prevenzione del danno tissutale da Energy Devices (M. Alessiani – Pavia, G. Tommaselli - Roma)
- 12.20 Latest technologies in advanced Energy Devices (F. Carella)
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 - 16.00 Dimostrazioni in Laboratorio degli Energy Devices, su fegato e su polmone (iscrizione obbligatoria, fino a raggiungimento dei 20 posti disponibili)
- 16.00 Conclusioni (L. Dominioni)



Seminario
ENERGY DEVICES IN CHIRURGIA
Varese, 17 Marzo 2017

Rivolto a

Studenti del Dottorato di Ricerca in Biotecnologie, Bioscienze e Tecnologie Chirurgiche, Studenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale, Specializzandi in Chirurgia Generale, Specializzandi in Chirurgia Toracica, giovani Specialisti in Chirurgia

Faculty

- Prof. Alessiani Mario - Professore Associato di Chirurgia Generale, Università di Pavia
- Ing. Bilotti Federico – Federico Bilotti Co-Inventions Consulting
- Prof. Boni Luigi - Professore Associato di Chirurgia Generale, Università dell'Insubria, Varese
- Dott. Carella Filippo - Field Product Manager Ethicon, Thoracic & Bariatrics
- Dott. Cocozza Eugenio - Direttore Dipartimento di Chirurgia, Ospedale di Circolo di Varese
- Prof. Dionigi Paolo - Direttore Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale; Coordinatore Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale, Università di Pavia
- Prof. Dominioni Lorenzo - Direttore Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale, Università dell'Insubria, Varese
- Dott. Tommaselli Giovanni – Country Medical Director - Johnson & Johnson Medical SpA

Modalità di iscrizione

Per chi non è Studente del Dottorato in Biotecnologie, Bioscienze e Tecnologie Chirurgiche, la partecipazione al Seminario per la mattina (9.00 – 13.00) è libera e gratuita, previa iscrizione, fino al raggiungimento dei 40 posti disponibili.

Per le dimostrazioni in Laboratorio degli Energy Devices, su fegato e polmone, che si svolgeranno nel pomeriggio (14.00 – 16.00), è obbligatoria l'iscrizione, gratuita; i 20 posti disponibili verranno assegnati secondo ordine cronologico di ricevimento dell'iscrizione.

E' possibile iscriversi collegandosi al sito www.mb-meeting.com cliccando su sezione Eventi, scegliendo l'evento desiderato, scaricando e compilando la scheda di iscrizione e inviandola all'indirizzo e-mail info@mb-meeting.com.

Non saranno accettate richieste telefoniche.

La Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la conferma di iscrizione all'indirizzo e-mail indicato sulla scheda di iscrizione.

Le schede di iscrizione sprovviste di indirizzo e-mail non verranno accettate.

Segreteria Organizzativa

M&B s.n.c.

Corso Rosselli n.123/8

10129 Torino

Tel. 0110688549

info@mb-meeting.com