

**SEGRETERIA
SCIENTIFICA**

Stefano Torcigliani
U.O. di Urologia,
Azienda USL 2 Lucca

**SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA**



Via Finlandia, 26 50126 Firenze
Tel. 055 4364475 Fax 055 4222505
Email: info@mcrconference.it
www.mcrconference.it

**CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI**



In Copertina: Henri Matisse "Lezione di Musica"

IPB: ALGORITMO DI INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO E APPROPRIATA TERAPIA CORRELATA

7 DICEMBRE 2013



LUCCA

PROGRAMMA

- 08,45** Registrazione dei partecipanti
- 09,00** Presentazione del Corso
- 09,15** - Algoritmo, fattori di rischio e step di progressione
- Esami clinici di laboratorio e strumentali
- L'importanza del PSA
S. Torcigliani
- 10,15** Discussione
- 10,30** Coffee break
- 10,45** - Algoritmo: terapia medica e chirurgica
- La forza delle raccomandazioni delle linee guida
S. Torcigliani
- 11,45** - Studio Combat e riduzione del rischio di ritenzione urinaria acuta e intervento chirurgico correlato
S. Torcigliani
- 12,45** Discussione
- 13,00** Conclusioni
Verifica questionario ECM
- 13,15** Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Studio Medico Borgo Giannotti
Via Borgo Giannotti, 405
5100 Lucca

ISCRIZIONE

Il Corso è gratuito ed è riservato a 15 partecipanti.

L'iscrizione comprende:

- ✓ kit congressuale
- ✓ partecipazione ai lavori
- ✓ attestato di frequenza
- ✓ attestato ECM (agli aventi diritto)
- ✓ coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

La segreteria organizzativa, confermerà per iscritto, l'avvenuta accettazione della scheda.

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489
Rif. ECM 75076
n. 5 crediti assegnati
Professione: Medico Chirurgo
Disciplina: Medicina Generale

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quella a cui l'evento è destinato.