

Società Italiana di Chirurgia Coloretale

Programma didattico “ UCP Training”

NEUROMODULAZIONE SACRALE PER INCONTINENZA FECALE

(Direttore del corso: prof Donato F Altomare)

Data: 18 Marzo 2005

Sede del Corso

Strutture didattiche e assistenziali del Dipartimento di Emergenza e Trapianti d'Organo
Università di Bari
Sezione di chirurgia Generale e Trapianto di Fegato (Dir Prof V Memeo)
Policlinico, piazza G Cesare 11 – 70124 BARI

Numero massimo di iscritti: 5

Aule e ausili didattici:

Aula De Blasi – Sala operatoria Clinica Chirurgica – Ambulatorio di Coloproctologia
Videoproiezione da computer, Connessione internet ADSL, Lavagna luminosa,
Pelvic trainers.

Articolazione del corso (1 giorno)

Mattina h 9:00-13:00

- Fisiopatologia della neuromodulazione sacrale
 - Ipotesi sui meccanismi d'azione
(Prof DF Altomare)
- Risultati della letteratura internazionale
(Drssa M Rinaldi)
- Reperi ossei per l'identificazione dei forami sacrali
 - Valutazione clinica
 - Valutazione radiologica
(Dr G Berlangieri)
- PNE test: Esercitazione pratica su modellini
(Drssa M Rinaldi)
- Neuroprogrammazione telemetria
(Dr G Berlangieri – Prof DF Altomare)
- Dispositivi per NMS – Caratteristiche tecniche e commerciali
(Dr G Berlangieri)
- DRG per neuromodulazione sacrale
(Drssa M Rinaldi)

Pausa pranzo

Pomeriggio h 15:00 – 18:00

- 2 PNE test su pazienti
- 1 impianto definitivo (se disponibile)

Consegna attestati