



La sede del corso è presso il Laboratorio di Chirurgia Sperimentale, sito al piano -1 degli edifici del Polo Cravino, Palazzo Botta 2, dell'Università degli Studi di Pavia, sito in via Ferrata 9/A.

Come raggiungere la sede del congresso:

In Treno: dalla stazione FS di Pavia, autobus di linea 3 in direzione Maugeri-Colombarone, fermata Ferrara Tangenziale Ovest (www.lineservizi.it).

In Aereo: da Linate, Malpensa o Orio al Serio autobus della compagnia Migliavacca (www.migliavaccabus.it).

In Auto: A7 Milano-Genova, uscita Bereguardo-Pavia Nord, continuare sul raccordo Bereguardo-Pavia, seguire tangenziale Ovest di Pavia direzione Pavia Nord, proseguire sulla tangenziale sino alla seconda uscita "Istituti Universitari", svoltare a destra, parcheggio gratuito a sinistra passato il cavalcavia.

Per il pernottamento si segnalano:

Zona Istituti:

Hotel Rosengarten, "A" nella cartina, www.rosengarten.pv.it

- 15 minuti a piedi dalla sede del corso
- 2 fermate dell'autobus di linea "3"

Zona Stazione:

Hotel Moderno, Viale V. Emanuele II 41, hotelmoderno.it

Hotel Excelsior, Piazzale della Stazione, 25, hotexcelsiorpavia.com

Hotel Aurora, Viale V. Emanuele II 25, hotel-aurora.eu

- 35 minuti a piedi dalla sede del corso
- 10 minuti di autobus di linea "3"

Responsabile:
Davide Locatelli

Coordinatori:
Giuseppe Cinalli
Pierluigi Longatti

Relatori e moderatori:
Frank Rikki Canevari
Roberto Faggin
Paolo Ferroli
Alessandro Fiorindi
Michelangelo Gangemi
Umberto Godano
Carlo Giussani
Carmelo Mascari
Michele Naddeo
Paola Peretta
Marcello Ravagnani
Paola Scagnelli
Giuseppe Talamonti
Maria Laura Valentini

Segreteria Scientifica:
Daniele Bongetta
Viola Marta Custodi
Andrea Risso

Segreteria Organizzativa:
Milena Ruggeri

Local faculty:
Cesare Arienta
Giuseppe Bellantoni
Marco Benazzo
Francesco Lombardi
Vittorio Silvani

Direttore Laboratorio di Chirurgia sperimentale:
Paolo Dionigi

Responsabile Tecnico-Scientifico Centro Stabulario:
Annalisa Gaspari

Quota d'iscrizione: 150 euro da versare a:
Attingo Associazione Scientifica
IBAN: IT60Y0335901600000012357

Indicare nella causale: nome cognome luogo e nome del corso

Le domande potranno essere inviate a partire dal 20 Febbraio 2012 e saranno accettate entro il 30 Maggio 2012.

Per informazioni in merito a corso e logistica:
m.ruggeri@smatteo.pv.it, danielebongetta@hotmail.com



Sezione di Neuroendoscopia

III Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare

Parte I:

Principi d'anatomia endoscopica

e procedure di base

Pavia, 22-23 Giugno 2012



Programma definitivo



22 Giugno – Venerdì

8.30 Introduzione al corso.
Davide Locatelli, Pavia

8.50 I principali sistemi e tecnologie per la neuroendoscopia ventricolare.
Carlo Giussani, Monza

9.15 Anatomia endoscopica del sistema ventricolare.
Giuseppe Cinalli, Napoli

9.40 Valutazione radiologica dell'idrocefalo.
Paola Scagnelli, Castel San Giovanni

10.05 Ventricolocisternostomia: indicazioni nell'adulto.
Giuseppe Talamonti, Milano

10.30 Ventricolocisternostomia: indicazioni nel bambino.
Paola Peretta, Torino

11.00 - 11.25 Coffee break

11.30 Ventricolocisternostomia: tecnica.
Pierluigi Longatti/ Alessandro Fiorindi, Treviso

11.55 Ventricolocisternostomia: complicanze.
Michele Naddeo, Torino

12.20 Ventricolocisternostomia: risultati a lungo termine.
Maria Laura Valentini, Milano

12.45 Tecniche attuali e prospettive negli accessi endoscopici endocranici.
Frank Rikki Canevari / Daniele Bongetta, Pavia

13.15 - 14.15 Pausa Pranzo

14.20 Aspetti normativi e applicativi della sperimentazione animale
Annalisa Gaspari, Pavia

14.35 Introduzione all'ETV e Settopstomia su modelli anatomici.
Andrea Rizzo, Pavia

14.45–16.45 Attività pratiche

16.45 Coffee break

17.00 Introduzione alle sperimentazioni pratiche su modelli animali.
Giuseppe Cinalli, Napoli

17.10-19.10 Attività pratiche

23 Giugno – Sabato

8.30 Anatomia e caratteristiche endoscopiche del setto pellucido in diverse condizioni cliniche.
Roberto Faggini, Padova

8.55 Indicazioni alla settopstomia: clinica, radiologia.
Paolo Ferroli, Milano

9.20 Settopstomia: tecnica neuroendoscopica.
Carmelo Mascari / Umberto Godano, Bologna

9.45 Alternative alla settopstomia: foraminoplastica.
Davide Locatelli, Pavia

10.10 Settopstomia: risultati e complicanze.
Marcello Ravegnani, Genova

10.40 - 11.05 Coffee break

10.10 ETV: casi clinici.
Giuseppe Talamonti, Carlo Giussani, Maria Laura Valentini

11.10 Video Session: ETV
Roberto Faggini, Carmelo Mascari, Paolo Ferroli

12.10 Settopstomia: casi clinici.
Viola Marta Custodi, Marcello Ravegnani, Carmelo Mascari

13.15 - 14.15 Pausa Pranzo

14.20 Video session: settopstomia
Giuseppe Talamonti, Pierluigi Longatti, Maria Laura Valentini

15.20-15.30 Valutazione pratica dei candidati

