



Almo Collegio Borromeo

Aggiornamenti di FISIOLOGIA CELLULARE

Comitato Scientifico

Prof. Roberto BOTTINELLI - Responsabile del Corso

Prof. Egidio D'Angelo

Prof. Roberto Bottinelli

Martedì 9 marzo 2010

Meccanismo della contrazione e ruolo delle isoforme delle proteine miofibrillari: il caso del muscolo dell'anziano

Dr.ssa Monica Canepari

Martedì 16 marzo 2010

I meccanismi molecolari della differenza tra isoforme della miosina

Prof. Roberto Bottinelli

Martedì 23 marzo 2010

I motori molecolari non muscolari

Dr.ssa Maria Antonietta Pellegrino

Martedì 30 marzo 2010

Studio del fenotipo muscolare e dei suoi adattamenti attraverso l'approccio proteomico

Dr. Giuseppe D'Antona

Martedì 13 aprile 2010

Elettrostimolazione neuromuscolare: tecniche, parametri e protocolli

*Il corso si svolgerà dalle ore 17.45 alle ore 19.45 presso
ALMO COLLEGIO BORROMEO, Piazza Borromeo, 9 – Pavia*

il corso è riconosciuto dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia quale
attività ADE - 'altra' (**1 credito libero**),

ISCRIZIONI ON.LINE SUL SITO WWW.COLLEGIORBORROMEO.IT

AI PARTECIPANTI, SU RICHIESTA, VERRÀ RILASCIATO ATTESTATO DI FREQUENZA



Università degli
Studi di Pavia
Facoltà di
Medicina e Chirurgia