

APPROFONDIMENTI DI FISIOLOGIA UMANA

responsabile del corso

prof. **Vittorio RICCI**

Università degli Studi di Pavia

mercoledì 15 marzo 2017

La Fisiologia in ambienti straordinari. Fisiologia aerospaziale

prof. Lucio Ricciardi

Professore a Contratto di Medicina dello Sport, Università di Pavia
già Docente di Medicina Aeronautica presso l'Ente Nazionale di Assistenza al Volo (ENAV)
Consulente Fisiologo della Marina Militare Italiana, Raggruppamento Subacquei e Incursori
"Teseo Tesei" (COMSUBIN) e Comando Sommergibili (COMFORSUB)

mercoledì 22 marzo 2017

La Fisiologia sensoriale. Basi molecolari dell'udito e della sordità

prof. Sergio Masetto

Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento, Università di Pavia

mercoledì 29 marzo 2017

L'asse ipotalamo-ipofisario
dal punto di vista dell'Endocrinologo

prof.ssa Flavia Magri

Dipartimento di Medicina Interna e Terapia Medica, Università di Pavia
Unità Operativa di Medicina Interna ed Endocrinologia, IRCCS ICS "Maugeri", Pavia

mercoledì 5 aprile 2017

Dal pipistrello all'uomo, un "tom-tom" nel cervello:
come ci si orienta nello spazio

prof. Gerardo Biella

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Lazzaro Spallanzani", Università di Pavia

martedì 11 aprile 2017

La Fisiologia dei trasporti di membrana.
Acquaporine: non solo canali dell'acqua

prof. Umberto Laforenza

Dipartimento di Medicina Molecolare, Università di Pavia

il corso si svolge dalle 17.45 alle 19.45

presso l'Almo Collegio Borromeo

Piazza Borromeo, 9 – Pavia

**iscrizioni on.line sul sito www.collegioborromeo.it
ai partecipanti, su richiesta, verrà rilasciato attestato di frequenza**

Il corso è riconosciuto dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia quale attività ADE-altra (1 credito libero)

