

## RELATORI

Ernesto Andreoli  
Giancarlo Caruso  
Dante Dallari  
Maurizio Draghetti  
Giovanni Pignatti  
Domenico Tigani  
Franco Alberto Zappoli  
Hassan Zmerly

## ECM

Evento n. 237- 83394  
Medici Chirurghi (ortopedia e traumatologia)  
Crediti ECM assegnati: 9,8



Provider ECM  
OCM Comunicazioni s.n.c.  
Via Vespucci 69 10129 Torino  
Tel. 011 591076 - 5183389  
Fax 011 5817562  
E-mail: roberta.blasi@ocmcomunicazioni.com

## SEDE

Sala congressi - Centro ICLO  
Via Einstein 12 A/B - Arezzo  
Telefono: 0575 1948501

Con il contributo educativo di



educazione continua in medicina



# CADAVER LAB

AREZZO  
7 E 8 MARZO  
2014

La conoscenza approfondita dell'anatomia umana è sicuramente il punto di partenza per chi voglia intraprendere e proseguire la professione di medico. Il programma didattico del Cadaver Lab da sempre prevede molte ore dedicate all'insegnamento dell'anatomia topografica come studio delle differenti formazioni di qualunque natura esse siano, che entrano nella costruzione delle diverse regioni del corpo. Durante le lezioni, per facilitare l'apprendimento dell'anatomia, i docenti del corso utilizzano dissezioni anatomiche, oltre ai noti modelli di plastica. Durante il Cadaver Lab, i discenti, al tavolo operatorio con i docenti, possono vedere nei dettagli i distretti anatomici spiegati in aula.

Circa 15 milioni di Italiani soffrono di dolore cronico che nel 43% dei casi risulta essere d'intensità severa (NRS 7-10). Nel 87% dei casi si tratta di pazienti che non presentano una patologia oncologica. In questi casi il dolore diventa parte integrante di malattie croniche che, col tempo incide negativamente su molteplici aspetti dalla vita del paziente, non solo dal punto di vista fisico ed emotivo, ma anche sul fronte delle abilità lavorative e della qualità delle relazioni. (1)

Il trattamento del dolore e della riabilitazione post operatoria rappresenta un problema di salute pubblica importante. La promulgazione della legge 38, nel marzo 2010, ha segnato una svolta epocale nell'assistenza ai pazienti con dolore in Italia; una legge che sancisce, finalmente, il diritto di tutti i cittadini di accedere alla terapia del dolore e alle cure palliative (2)

Indagini condotte a livello europeo, che hanno incluso anche pazienti italiani, hanno evidenziato come i malati di dolore siano trattati in modo inadeguato, infatti, il 94% dei pazienti riferisce di provare dolore con intensità moderata-severa nonostante una terapia in corso. (3)

Molto è stato fatto dalle linee guida per indicare l'approccio terapeutico più appropriato da adottare nel paziente con dolore inutile. La somministrazione dei farmaci per via orale è raccomandata, dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, come prima scelta per il paziente con dolore. Sempre l'organizzazione Mondiale della Sanità riconosce negli oppioidi forti gli analgesici di riferimento per i pazienti con dolore severo. Tra gli oppioidi forti, quelli a rilascio prolungato risultano particolarmente indicati per trattare il dolore cronico. (4)

Le patologie osteoarticolari sono oggi riconosciute come le cause principali di dolore non oncologico in Italia. La recente legislazione italiana sancisce, anche per questi pazienti, il diritto ad accedere a percorsi assistenziali riservati al trattamento ottimale del dolore. Gran parte della sofferenza può essere alleviata e curata intervenendo con la terapia in grado di assicurare ai pazienti la migliore qualità di vita possibile.

Alla luce delle attuali pratiche inerenti la gestione del dolore cronico in ambito ortopedico, si rende necessaria l'analisi dei fattori limitanti l'applicazione della Legge 38/2010 e del possibile miglioramento della gestione del paziente con dolore cronico mediante l'adeguato utilizzo delle recenti risorse terapeutiche disponibili.

## PROGRAMMA

### VENERDÌ 7 MARZO

**Ore 16.00** La protesi di ginocchio: dalla teoria alla pratica  
*M. Draghetti*

**Ore 17.00** Il dolore peri operatorio  
*G. Caruso*

**Ore 18.00** La riabilitazione del paziente  
*E. Andreoli*

### SABATO 8 MARZO

**Ore 09.00** Sessione pratica  
*M. Draghetti, G. Pignatti, D. Tigani, D. Dallari, F. A. Zappoli, H. Zmerly*

**Ore 13.00** Test ECM

