



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE



S.I.C.U.T.

Società Italiana di Chirurgia d'Urgenza e del Trauma



Aveva davvero ragione Leonardo?
!obrtanoL enoigay orervab avevA

La dissezione anatomica su cadavere nell'educazione medica e chirurgica

Milano, 10 ottobre 2017, h 09:00

Aula Magna di Anatomia Umana "Alberto Miani"
Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute

Via Luigi Mangiagalli, 31

L'insegnamento e addestramento degli studenti di medicina e degli specialisti delle discipline chirurgiche su materiale cadaverico costituisce una necessità imprescindibile; tuttavia, la sua realizzazione in Italia è ostacolata da diversi limiti, non ultimi quelli di natura legislativa.

Eppure in diversi altri Paesi tale pratica costituisce una prassi normale a tutti i livelli dell'insegnamento medico, dagli studenti del corso di laurea fino agli specialisti.

Nell'era della realtà virtuale e della simulazione, infatti, continuano ad esistere ambiti della pratica medica e chirurgica nei quali questa forma di didattica e formazione ha un impatto determinante sulla qualità delle cure.

Visto in questa luce, l'uso di cadaveri a scopo didattico e scientifico recupera il suo alto valore etico e la sua modernità.

Il Simposio ha l'obiettivo di raccogliere alcune esperienze già in corso in Italia e metterle a confronto fra loro e con tutte le realtà educative, istituzionali, scientifiche, sociali che hanno un ruolo nello sviluppo di questa particolare esigenza formativa.

L'ambizione è quella di creare un'occasione per condividere le sensibilità, le difficoltà e le possibili soluzioni, favorendo la consapevolezza pubblica della problematica e innescando così un percorso che renda realmente praticabile questa modalità educativa nel nostro Paese.

Con il patrocinio di:



SIAI Società Italiana di
Anatomia e Istologia



Società Italiana
di Chirurgia



Topics

- L'insegnamento su cadavere: la formazione universitaria
- L'uso di cadaveri nella formazione chirurgica: l'esempio della Chirurgia d'Urgenza
- Le esperienze già in atto in Italia
 - Università di Bologna, Brescia, Milano, Padova, Roma
 - Nicola's Foundation / ICLO Arezzo
 - Ospedale Cardarelli
- La normativa della donazione del corpo alla scienza: come praticarla e come promuoverla
- La legislazione in vigore: cosa manca ancora
- Il panorama in Europa e nel mondo
- Aspetti culturali e sociali: implicazioni comportamentali
- Donazione di cadavere e religioni: esistono barriere?

Relatori (in ordine alfabetico):

Francesco Auxilia (Direttore Dip. di Scienze Biomediche per la Salute [DSBS] – Università di Milano)
Guido Carpino (Università "La Sapienza" di Roma)
Antonio Michele Carrassi (Presidente della Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università di Milano)
Cristina Cattaneo (Direttrice LABANOF, Lab. Antropologia e Odontologia Forense, DSBS – Univ. di Milano)
Giuliano Cerulli (Nicola's Foundation Onlus / ICLO Teaching and Research Center – Arezzo)
Santolo Cozzolino (Centro di Biotecnologie – AORN Cardarelli di Napoli)
Raffaele De Caro (Direttore della Sede di Anatomia Umana – Università di Padova)
Claudia Dellavia (Dip. di Scienze Biomediche per la Salute – Università di Milano)
Giulio Gallera (Assessore al Welfare – Regione Lombardia)
Pier Davide Guenzi (Facoltà Teologica Italia Settentrionale / Università Cattolica di Milano)
Lucia Manzoli (Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie – Università di Bologna)
Marco Montorsi (Presidente della Società Italiana di Chirurgia)
Luigi Fabrizio Rodella (Dip. di Scienze Cliniche e Sperimentali – Università di Brescia)
Davide Giacomo Tommasi (Anatome Inc.)
Gianluca Vago (Rettore dell'Università degli Studi di Milano)
Riccardo Zoia (Direttore Sez. di Medicina Legale, Dip. Scienze Biomediche per la Salute – Univ. di Milano)

Relatori internazionali:

Peep Talving (Chief of Surgery – University of Tartu, Estonia)
Eric J. Voiglio (Directeur DSTC France, Lab. d'Anatomie & Ecole de Chirurgie, Université de Lyon)
Tracy Wilkinson (Principal Anatomist, Centre of Anatomy & Human Identification, University of Dundee)

Comitato scientifico:

Chiarella Sforza (Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute – Università degli Studi di Milano)
Mauro Zago (Dipartimento di Chirurgia Generale – Policlinico San Pietro – Ponte San Pietro, Bergamo)
Daniele Gibelli (Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute – Università degli Studi di Milano)
Hayato Kurihara (Chirurgia d'Urgenza e del Trauma – Istituto Clinico Humanitas – Rozzano)

Per info: [Prof.ssa Chiarella Sforza](#) [Dott. Mauro Zago](#)

Iscrizione gratuita, **sino ad esaurimento posti.**

Per l'iscrizione, [clicca qui](#)