

DATE

1° EVENTO: venerdì 27 ottobre 2023

ORE 13.30 – 19.30

Aula Boscolo – Cittadella Universitaria di
Monserrato

2° EVENTO: SASSARI 2024

SEDE: Università di Sassari

3° EVENTO: 6 DICEMBRE 2024

SEDE: NUORO Aula Magna Consorzio
Universitario Nuoro

ORARIO

13:30 – 19:30

DESTINATARI:

Medici di tutte le specialità, Medici di Medicina
Generale, tutti i Professionisti sanitari, Studenti
Universitari, GIURISTI Cittadini

Attribuiti 0,9 CFU per gli studenti di tutti i corsi della
Facoltà di Medicina e Chirurgia
(0,3 CFU ogni incontro seguito, non è obbligatorio
seguirli tutti):

https://web.unica.it/unica/it/crs_40_39_attin.page
L'incontro del 27 ottobre rientra tra le attività per
l'attribuzione di 1 CFU agli studenti di
Giurisprudenza UniCa, per informazioni v. Link:
[https://web.unica.it/unica/page/it/aa_2324seminario_](https://web.unica.it/unica/page/it/aa_2324seminario_da_accreditare_i_sem_destinazioni_post_mortem_d_el_corpo_di_organ_i_e_tessuti_umani)
[da_accreditare_i_sem_destinazioni_post_mortem_d](https://web.unica.it/unica/page/it/aa_2324seminario_da_accreditare_i_sem_destinazioni_post_mortem_d_el_corpo_di_organ_i_e_tessuti_umani)
[el_corpo_di_organ_i_e_tessuti_umani](https://web.unica.it/unica/page/it/aa_2324seminario_da_accreditare_i_sem_destinazioni_post_mortem_d_el_corpo_di_organ_i_e_tessuti_umani)

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Partecipazione gratuita.

È consigliabile iscriversi inviando una
email a:

fileo.satta@ascagliari.it

ACCREDITATO
ECM e Ordine Avvocati

Direttore del Corso

Prof. Andrea Montella

*Presidente del Collegio dei Docenti di
Anatomia Umana, Ordinario di
Anatomia Umana, Università di Sassari*

Responsabile scientifico

Dr Marcello Trucas

*Ricercatore di Anatomia Umana,
Università di Cagliari*

Segreteria organizzativa

Dr Pierpaolo Pillosu

*Dirigente Medico, Responsabile del
Pronto Soccorso Ospedale Isili
ASL Cagliari: struttura proponente*

Dr Fileo Satta

*Facilitatore Formazione
Medico Specialista Ambulatoriale di
Patologia Clinica ASL Cagliari*

Tutor Sandro Sulis

*Funzionario Amministrativo
ASL Cagliari*

 **ARES** Sardegna
Azienda Regionale Salute



UNICA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI

PRESENTANO:

DISPOSIZIONI ANTICIPATE DI TRATTAMENTO (DAT) e DONAZIONE

Nell'ambito del
Piano Aziendale Formativo dell'
Azienda regionale della salute
(ARES)

Con il patrocinio di

Università degli Studi di Cagliari

Ordine dei Medici Chirurghi Cagliari (OMECA)
Ordine degli Avvocati di Cagliari
Associazione Italiana per la Donazione Organi (AIDO)
Associazione Walter Piludu

 ORDINE DEI MEDICI CHIRURGI
E DEGLI ODONTOIATRI
DELLA PROVINCIA
DI CAGLIARI

ASSOCIAZIONE **WALTER
PILUDU**
per la libertà

 **aido**
ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA
DONAZIONE DI ORGANI, TESSUTI
E CELLULE



AREE TEMATICHE

Anatomia Clinica, Anatomia Patologica, Bioetica, Medicina Legale, Chirurgia, Medicina dei Trapianti, Medicina di Emergenza e Urgenza

FINALITA'

La donazione degli organi e del proprio corpo dopo la morte sono una scelta personale, volontaria, libera e gratuita e rappresentano il gesto più nobile che un essere umano possa compiere. Mentre la donazione degli organi è un argomento molto sentito, in Italia è ancora poco conosciuta la possibilità di donare il proprio corpo alla scienza. Ognuno di noi, con un gesto di generosità, può non solo salvare delle vite ma anche permettere a centinaia di medici e chirurghi di formarsi e fare ricerca, per poter poi salvare molte vite.

Gli obiettivi formativi del corso sono volti a chiarire i vari aspetti della tematica del fine vita, analizzando il ruolo del "Testamento Biologico" in relazione alla donazione del corpo e degli organi.

La Legge n. 219 del 22 dicembre 2017 sulle "Norme in materia di Consenso Informato e di Disposizioni Anticipate di Trattamento (DAT)" valorizza la relazione di cura e di fiducia tra paziente e medico. In questa norma l'autonomia decisionale del paziente e la competenza, l'autonomia professionale e la responsabilità del medico si incontrano per favorire anche la libertà di scelta in tema di Donazione. Le due donazioni, di organi e del proprio corpo alla scienza, sono assolutamente compatibili. Infatti, la legge n. 10 del 10 febbraio 2020 detta le norme in materia di *Donazione del proprio corpo e dei tessuti post-mortem a fini di studio, di formazione e di ricerca scientifica* da parte di soggetti che hanno espresso in vita il loro consenso mediante le modalità previste proprio dalle DAT.

PROGRAMMA

13:30 / 14:00	Registrazione Partecipanti
14:15/14:30	Saluti delle autorità Prof. A. Montella: Apertura dei lavori e introduzione al corso
	<i>I CENTRI DI DONAZIONE E IL RUOLO DELLE FACOLTA' DI MEDICINA</i>
14:30/14:45	Prof. L. Saba: Presente e futuro delle necessità formative degli studenti di medicina e chirurgia
14:45 / 15:00	Prof Giovanni Sotgiu: Donazione post mortem: il punto di vista degli stakeholder
	<i>STATO DELL'ARTE NELLA DONAZIONE DEL CORPO</i>
15:15 / 15:30	Prof. A. Montella: Stato dell'arte sulla donazione del corpo nei Centri di donazione in Italia
15:30/15:45	Prof. Raffaele De Caro: Accredimento Ministeriale dei Centri di Donazione del Corpo
15:45 / 16:00	Prof. Antonio Cossu: Il Centro di riferimento per la conservazione e l'utilizzazione dei corpi dei defunti dell'AOU SS
	<i>DISPOSIZIONI ANTICIPATE DI TRATTAMENTO ASPETTI ORGANIZZATIVI, ETICI E GIURIDICI</i>
16:00 / 16:15	Prof. Alessandra Pisu: Profili giuridici della destinazione del corpo post mortem a fini di studio e ricerca (l. n. 10/2020)
16:15/16:30	Prof. Ernesto d'Aloja: Ruolo della Medicina legale e del Comitato Etico nella donazione
16:30/16:45	Dr Lorenzo d'Antonio: Stato dell'arte sulle donazioni d'organo in Italia e compatibilità con la donazione del corpo
	<i>RICADUTE FORMATIVE E SULLA RICERCA</i>
16:45/17:00	Prof. Clara Gerosa: Training formativo in Anatomia Patologica: potenzialità della donazione del corpo
17:00/17:15	Prof. Piergiorgio Calo': L'importanza formativa per i chirurghi del training su cadavere
17:15/ 17:30	Prof. Marina Quartu: L'utilizzo del corpo e dei tessuti post-mortem per la ricerca nel campo delle neuroscienze
	<i>Tavola Rotonda sulle necessità attuali</i>
18:00 / 19:00	Discussione e domande
19:00 / 19:30	PROVA FINALE

DOCENTI:

-**Prof. Piergiorgio Calo'**, Direttore Dip. Scienze Chirurgiche UniCA, Pres. Soc. Italiana Chirurgia Endocrina (L'importanza formativa per i chirurghi del training su cadavere)

-**Prof. Antonio Cossu**, Direttore Anatomia Patologica AOU SS (Il Centro di riferimento per la conservazione e l'utilizzazione dei corpi dei defunti dell'AOU SS)

-**Prof. Ernesto d'Aloja**, Ordinario Medicina Legale, Presidente del Comitato Etico (Ruolo della Medicina legale e del Comitato Etico nella donazione)

-**Dr Lorenzo d'Antonio**, Direttore Centro Regionale Trapianti Sardegna (Stato dell'arte sulle donazioni d'organo in Italia e compatibilità con la donazione del corpo)

-**Prof. Raffaele De Caro**, Direttore del Centro di Riferimento per la Regione del Veneto per la conservazione e l'utilizzo dei corpi donati, Ordinario di Anatomia Umana, Università di Padova (Accreditamento Ministeriale dei Centri di Donazione del Corpo)

-**Prof. Clara Gerosa**, Vice-Direttore della Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica UniCA, -Associato di Anatomia Patologica AOU CA, (Training formativo in Anatomia Patologica: potenzialità della donazione del corpo.)

-**Prof. Andrea Montella**, Presidente del Collegio dei Docenti di Anatomia Umana, Ordinario di Anatomia Umana UniSS (Apertura dei lavori e Stato dell'arte sulla donazione del corpo nei Centri di riferimento in Italia)

-**Prof. Alessandra Pisu**, Associato di Diritto privato UniCA, (Profili giuridici della destinazione del corpo post mortem a fini di studio e ricerca (l. n. 10/2020))

-**Prof. Marina Quartu**, Ordinario di Anatomia Umana UniCA, Laboratorio di Neurocitologia e Neuroanatomia, (L'utilizzo del corpo e dei tessuti post-mortem per la ricerca nel campo delle neuroscienze)

-**Prof. Luca Saba**, Presidente della Facoltà di Medicina di Cagliari, Ordinario di Diagnostica per immagini UniCA (Presente e futuro delle necessità formative degli studenti di medicina e chirurgia)

-**Prof Giovanni Sotgiu**, Presidente della Facoltà di Medicina di Sassari, Ordinario di Statistica Medica UniSS (Donazione post mortem: il punto di vista degli stakeholder)