

La donazione di organi da donatore in asistolia (DCD)

16-17 dicembre 2022

SIFARV

**Centro di Simulazione e Formazione Avanzata
Regione del Veneto**

Ospedale Borgo Trento - AOUI

Piazzale Stefani, 1

Verona

PREMESSA

La donazione di organi a “cuore fermo”, da donatore in asistolia (DCD), rappresenta una realtà in progressivo sviluppo a livello europeo e, più di recente, anche a livello nazionale. Nelle aree dove questa attività ha raggiunto il suo massimo sviluppo, la donazione DCD può rappresentare fino al 25% dell’intero potenziale donativo delle strutture sanitarie. Trattandosi di attività strategica nello sviluppo del Sistema regionale per i Trapianti, nello sforzo continuo di colmare il divario tra la domanda di organi, intesa come pazienti in attesa di trapianto, e l’offerta, intesa come donazioni effettuate, il Coordinamento Regionale Trapianti, in collaborazione con la Fondazione Scuola di Sanità Pubblica, ha progettato un corso di formazione dedicato alla donazione di organi a cuore fermo, con la finalità di creare le basi culturali per la progressiva diffusione della donazione DCD nelle Aziende Sanitarie Regionali.

DESTINATARI

Il corso è riservato a Medici e Infermieri che lavorano nelle Terapie Intensive e nei Coordinamenti Ospedalieri per i Trapianti del Veneto.

OBIETTIVO FORMATIVO

Il corso si pone l’obiettivo di far conoscere la procedura per la donazione di organi da donatore in asistolia, in morte controllata e in morte non controllata.

TEMI TRATTATI

- ✓ principi e raccomandazioni nella donazione da DCD
- ✓ la normativa di riferimento
- ✓ la visione del Bioeticista
- ✓ il ruolo del SUEM 118
- ✓ uDCD e cDCD: procedure operative
- ✓ la Perfusione Normotermica Regionale (NRP)
- ✓ la perfusione ex situ degli organi

METODOLOGIE DIDATTICHE

Durante la I giornata, il corso si svolgerà attraverso lezioni didattiche frontali e interattive (role playing); la II giornata sarà invece dedicata ad attività di simulazione di casi clinici di donazione a cuore fermo proposti dai docenti.

PROGRAMMA DEL CORSO

Venerdì 16 dicembre 2022

- 8.30 Accoglienza dei partecipanti
- 8.45 Saluti introduttivi
M. Carlucci
Direttore Sanitario, AOUI di Verona

G.B. Luciani
Direttore UOC Cardiocirurgia, AOUI di Verona

Sessione teorica – Moderatore: *G. Feltrin*

- 9.00 Principi e raccomandazioni nella donazione da DCD - *G. Feltrin*
- 9.30 La normativa di riferimento - *G. Cecchetto*
- 10.00 La visione del Bioeticista - *R. Pegoraro*
- 10.30 uDCD – Il ruolo del 118 - *G. Miazzo*
- 11.00 *Pausa*
- 11.30 uDCD – Procedura operativa - *F. Rea, D. Pittarello, N. Berto*
- 12.15 cDCD – Il percorso di desistenza in Rianimazione. Procedura operativa
L. Gottin, M. Casartelli Liviero, V. Rodini
- 13.00 Discussione
- 13.15 *Light lunch*
- 14.15 NRP – La Perfusion Normotermica Regionale - *F. Onorati*

Sessione pratica – Moderatore: *P. Corliandò*

- 14.45 Suddivisione in gruppi
- 15.00 Gruppo A: Role Playing – Scenario uDCD - *D. Pittarello, M. Scattolin*
Gruppo B: Role Playing – Scenario cDCD - *L. Gottin, M. Casartelli Liviero, V. Rodini*
- 16.00 Gruppo A: Role Playing – Scenario cDCD - *L. Gottin, M. Casartelli Liviero, V. Rodini*
Gruppo B: Role Playing – Scenario uDCD - *D. Pittarello, E. Amoroso*
- 17.00 Discussione in plenaria - *L. Gottin, M. Casartelli Liviero, D. Pittarello*
- 17.30 *Chiusura dei lavori*

Sabato 17 dicembre 2022

8.00	<i>Accoglienza dei partecipanti</i>
8.30	gruppi a rotazione 30 min/stazione
	STAZIONE 1 Posizionamento e funzionamento del Lucas <i>G. Miazzo, A. Sammarco</i>
	STAZIONE 2 Impianto ECMO <i>A. Galeone, T. Menon, R. Tabbi</i>
	STAZIONE 3 Ecotrasesofageo <i>D. Pittarello, M. Ceola Graziadei</i>
	STAZIONE 4 Dalla limitazione delle cure con simulazione verso l'arresto e avvio della perfusione (Periodo agonico) <i>L. Gottin, M. Casartelli Liviero, M. Franzoi</i>
	STAZIONE 5 Simulazione vascolare <i>L. Mezzetto, D. Mastroilli</i>
11.00	<i>Pausa</i>
11.30	tutti i gruppi
	STAZIONE 6 Discussione casi clinici <i>M. Casartelli Liviero M. Ceola Graziadei G. Feltrin M. Franzoi L. Gottin T. Menon D. Pittarello R. Tabbi</i>
12.30	Lectio magistralis (introduce <i>G. Feltrin</i>) La perfusione ex situ degli organi: panorama attuale e prospettive future <i>U. Cillo</i>
13.00	<i>Questionario ECM</i>
13.30	<i>Chiusura dei lavori e light lunch</i>

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giuseppe Feltrin	Coordinatore Regionale per i Trapianti del Veneto
Pantaleo Corlianò	Direttore della Struttura Operativa Coordinamento Regionale per i Trapianti del Veneto

DOCENTI E RELATORI

Emilia Amoroso	Infermiere del Coordinamento Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedale Università di Padova
Nicola Berto	Infermiere del Coordinamento Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedale Università di Padova
Marilena Casartelli Liviero	Coordinatore Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Giovanni Cecchetto	Referente Medico Legale Coordinamento Regionale per i Trapianti del Veneto
Marcello Ceola Graziadei	Dirigente Medico USD Anestesia e Terapia Intensiva in Chirurgia Cardiaca e Toracica Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Umberto Cillo	Direttore UOC Chirurgia Epato-bilio-pancreatica e Trapianti di fegato, Azienda Ospedale Università di Padova
Pantaleo Corlianò	Direttore della Struttura Operativa Coordinamento Regionale per i Trapianti del Veneto
Giuseppe Feltrin	Coordinatore Regionale per i Trapianti del Veneto
Mauro Franzoi	Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionamento Cardiovascolare, DOU Cardiochirurgia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Antonella Galeone	Dirigente Medico, DOU Cardiochirurgia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Leonardo Gottin	Direttore USD Anestesia e Terapia Intensiva in Chirurgia Cardiaca e Toracica Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Davide Mastroianni	Dirigente Medico, Dipartimento di Chirurgia vascolare Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Tiziano Menon	Coordinatore MdA Servizio Tecnici Perfusionisti Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Luca Mezzetto	Dirigente Medico, Dipartimento di Chirurgia vascolare Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Giacomo Miazzo	Dirigente Medico UOC SUEM 118 Azienda Ospedale Università di Padova
Francesco Onorati	Responsabile UOS Trapianti e Assistenza Meccanica DOU Cardiochirurgia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Renzo Pegoraro	Cancelliere della Pontificia Accademia per la Vita
Demetrio Pittarello	Coordinatore Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedale Università di Padova
Federico Rea	Direttore UOC Chirurgia Toracica Azienda Ospedale Università di Padova
Viviana Rodini	Infermiere del Coordinamento Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Antonio Massimo Sammarco	Dirigente Medico, UOC Anestesia e Rianimazione Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Michela Scattolin	Infermiere del Coordinamento Ospedaliero per i Trapianti Azienda Ospedale Università di Padova
Rocco Tabbi	Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiovascolare MdA Tecnici perfusionisti Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

MATERIALI DIDATTICI

I materiali didattici saranno messi a disposizione dei partecipanti al termine del corso tramite link dedicato.

ACCREDITAMENTO ECM

PROVIDER ECM

Fondazione Scuola di Sanità Pubblica – Provider ECM Regione del Veneto n. 142.

Il corso sarà accreditato per le seguenti professioni: Medico Chirurgo, Infermiere, Infermiere pediatrico.

Per l'attribuzione dei crediti ECM è richiesta: la presenza al 90% delle ore formative (certificata dalle firme apposte nel registro in ingresso ed in uscita), la compilazione del questionario di gradimento e il superamento del test di valutazione dell'apprendimento (con almeno il 75% delle risposte corrette). L'attestato di attribuzione dei crediti ECM sarà rilasciato a ciascun partecipante previa verifica, da parte del Provider, dei requisiti sopra elencati. Il documento sarà spedito via mail direttamente all'interessato.

NOTE ORGANIZZATIVE

- la partecipazione è gratuita per il personale dipendente o convenzionato con il SSSR ed è consentita solo a coloro che avranno effettuato l'iscrizione on line nei termini previsti;
- non è previsto, da parte della Fondazione SSP, il rimborso delle spese di viaggio, vitto ed eventuale alloggio dei partecipanti;
- le pause e i light lunch saranno organizzati dalla Fondazione SSP e si svolgeranno all'interno della sede del corso.

Per la **prevenzione del contagio dal virus COVID-19**, si invita al rispetto delle seguenti indicazioni:

- compilare e consegnare l'autodichiarazione che sarà distribuita in entrata;
- indossare la mascherina per tutta la durata del corso;
- utilizzare il gel per la disinfezione delle mani (sarà messo a disposizione anche dalla Fondazione);
- rispettare la distanza interpersonale e le procedure messe in atto dall'Ente ospitante.

SEDE DEL CORSO

SIFARV

Centro di Simulazione e Formazione Avanzata Regione Veneto

Ospedale Borgo Trento - AOUIVR

Piazzale Stefani, 1

Verona

Le attività si svolgeranno negli spazi dei Padiglioni 1 e 2 dell'Ospedale Borgo Trento. **Il corso inizierà presso l'Aula Riunioni della Cardiochirurgia al II piano del Padiglione 2**; in sede saranno date man mano le indicazioni per raggiungere gli spazi a disposizione per le diverse attività.

Come arrivare:

AUTO:

Per chi utilizzasse il proprio mezzo per raggiungere la sede del corso, si informa che non si può parcheggiare all'interno dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona (possibile rimozione del mezzo).

Parcheeggi:

Parcheeggio a pagamento SABA Via San Camillo De Lellis (attaccato all'Ospedale - costo di 12/14 euro per tutto il giorno)

Parcheeggio gratuito situato presso l'ex **CASERMA RIVA DI VILLASANTA - accesso da Via Tommaso da Vico**, situato a circa 1 Km. dall'Ospedale Civile Maggiore. Per raggiungere l'Ospedale Civile Maggiore si può percorrere il viale a piedi, oppure usufruire della Linea H oppure 41, 61, 62 dell'ATV Verona (si può acquistare il biglietto sul mezzo al costo di Euro 2,00)

TRENO:

Per chi arrivasse in treno, le linee dell'ATV Verona, che collegano la Stazione di Porta Nuova all'Ospedale Civile Maggiore di Borgo Trento, sono le seguenti: linee 21 - 22 - 23 - 24 - 41

ENTE ORGANIZZATORE E PROVIDER ECM

FONDAZIONE SCUOLA DI SANITÀ PUBBLICA, MANAGEMENT DELLE AZIENDE SOCIO-SANITARIE E PER L'INCREMENTO DEI TRAPIANTI D'ORGANO E TESSUTI

Passaggio L. Gaudenzio, 1 – 35131 Padova

Te. 0445 1859100

segreteria@fondazionessp.it

per informazioni:

dott.ssa Maria Zaccaria

mzaccaria@fondazionessp.it