

*Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi
di Messina*

Oggetto: Richiesta di contributo straordinario per organizzazione di convegni e manifestazioni di rilievo scientifico e culturale.

La sottoscritta Prof.ssa Anna Teresa Mazzeo, Professore associato MED/41 Anestesiologia, in servizio presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'adulto e dell'età evolutiva dell'Università degli Studi di Messina, con la presente chiede la concessione di un contributo straordinario per l'evento scientifico dal titolo DONARTE 2023 che si svolgerà presso l'Università degli Studi di Messina nei giorni 29 settembre-1 Ottobre 2023.

Breve descrizione dell'evento:

La II International Conference DONARTE 2023 è un evento scientifico internazionale che si svolgerà a Messina dal 29 settembre all'1 Ottobre 2023 e vedrà a confronto leader mondiali nel campo della donazione e trapianto d'organi e contribuirà al dibattito su un'area di grande interesse per l'attività clinica e di ricerca.

Si tratta di un'occasione innovativa ed unica dove si fonderanno informazione e dibattito scientifico, assieme ad eventi artistici di sensibilizzazione sociale. La necessità di aumentare la consapevolezza sulla tematica della donazione d'organi e dei trapianti non solo a livello sociale, ma soprattutto tra il personale sanitario è riconosciuto come un fattore di primaria importanza nell'aumentare il numero di donazioni, e conseguentemente dare speranza di nuova vita a chi è in attesa di un trapianto (8000 pazienti nella sola Italia).

L'evento, incastonato nell'incantevole territorio dello Stretto di Messina, vedrà coinvolte le diverse realtà istituzionali locali, regionali, nazionali e internazionali, dall'Università degli Studi di Messina, al Direttore del Centro Nazionale Trapianti dell'Istituto Superiore di Sanità, al Direttore del centro nazionale trapianti della Spagna, paese leader nel mondo per numero di trapianti, ai direttori di centri trapianto di Cina, Giappone, India, Ghana, Emirati Arabi Uniti, Stati Uniti d'America. L'evento ha ricevuto lo scorso anno una grande risonanza mediatica e ha visto oltre 230 iscritti dall'Italia e da diversi paesi del mondo, ed ha ricevuto, fra gli altri, il patrocinio del Ministero della Salute e del Ministero per il Sud e la Coesione Territoriale.

A DONARTE 2023 saranno presenti oltre 20 ospiti internazionali e oltre trenta nazionali, come si evince dal programma preliminare allegato. 'Preventing Brain Death, Preventing Organ dysfunction, Preventing primary graft dysfunction' saranno le tematiche principali di quest'anno. Cinque sessioni di simulazione e training avranno luogo in aule satellite. L'amore per la conoscenza ed il potere dell'arte saranno il leitmotiv del Congresso. Il Congresso richiamerà anestesisti rianimatori, neurologi, neurochirurghi, chirurghi trapiantologi, pediatri, medici di medicina d'urgenza, Organizzazioni di Trapianto, clinici e scienziati provenienti dai diversi paesi del mondo.

Motore della manifestazione, che punta a diventare un appuntamento annuale fisso, la Prof.ssa Anna Teresa Mazzeo dell'Università degli Studi di Messina, che ha pubblicato insieme al Prof Deepak Gupta (AIIMS, New Delhi) l'importante testo "Brain death, organ donation and transplantation. The precious gift of restoring life" edito da Oxford Press University, e che è sempre stata una sostenitrice della diffusione della cultura della donazione degli organi a beneficio dei pazienti in lista di attesa.

La sera di sabato 30 settembre si terrà inoltre, presso il Palacultura di Messina, un'importante kermesse di sensibilizzazione sociale su tale tematica, con la presenza di diversi artisti nel campo della musica, della danza, del teatro e dello sport, che hanno già aderito a tale evento a titolo gratuito. Durante il congresso verrà inoltre allestita una mostra temporanea d'arte, a titolo gratuito, con opere di diverse forme d'arte (pittura, scultura, poesia, scrittura, ecc) sulla tematica della donazione di organi e dei trapianti, aperta alla cittadinanza, oltre che ai partecipanti al congresso. Beneficiari dell'iniziativa DONARTE 2023 saranno soprattutto i cittadini siciliani che, attraverso una promozione della cultura della donazione vedranno potenziate le donazioni di organi a livello regionale, a beneficio dei pazienti in lista di attesa.

L'evento avrà impatto mediatico sia nazionale che internazionale, per la partecipazione di prestigiose personalità scientifiche in campo internazionale e mondiale.

Coinvolgimento dell'Università di Messina: Patrocinio X Organizzatore X

Tipologia evento: Nazionale Internazionale Mondiale X

Elenco dei relatori:

Si allega il Programma preliminare dell'Evento DONARTE 2023 con elenco dei relatori nazionali e internazionali.

Durata dell'evento: n. 3 giorni

Finanziamenti percepiti da altri enti: IN ATTESA

Eventuali Sponsor: IN ATTESA

Previsione di Spesa: ALLEGATO ALLA PRESENTE DOMANDA IL PREVENTIVO DI SPESA COMPLETO.

<i>Previsione di spesa</i>		
Tipologia	Descrizione	Spesa Prevista
Materiale di Cancelleria e stampa		€
Spese di viaggio per relatori esterni		€
Spese di ospitalità per relatori esterni		€
Spese di Catering		€
Spese di Pubblicazione Atti		€
Altre spese (dettagliare)		€
Totale		

Si allegano alla presente:

- **Programma preliminare dell'evento**
- **Preventivi di spesa (in corso)**
- **Parere del Dipartimento di afferenza (In attesa)**
- **Lista Faculty internazionali e nazionali.**

Messina 02/05/2023

Prof.ssa Anna Teresa Mazzeo





DONARTE 2023

Bridging knowledge gaps in organ donation and transplantation

Themes: Preventing Brain Death, Preventing Organ dysfunction, Preventing primary graft dysfunction

Presidents: Anna Teresa Mazzeo (University of Messina), Antonio David (University of Messina), Deepak Gupta (All India Institute of Medical Sciences, New Delhi, India)

Preliminary Program

University of Messina, Aula Magna

Day 1, Friday 29 September 2023

08:00 Registration

Pre-conference Courses

08:30-13:30 Simulation and Training in Organ Donation and transplantation.

Vincenzo Fodale, Alberto Noto, Luigi Cardia, Vincenzo Tripodi

Scenarios (Five stations to rotate): Duration 45 min each station.

1. Diagnosis of death. Determination of death by neurological criteria in adults and pediatric patients. When do I need ancillary tests? How to perform Apnea test? Documentation.
Thomas Nakagawa (USA), Chloe Balleste' (Spain), Deepak Gupta (India), and local Faculty
2. Pathophysiological changes at the moment of brain death and their management. Donor management goals. Protective mechanical ventilation. Pediatric challenges.
Takashi Araki (Japan), Marco Vergano (TO), Anna Teresa Mazzeo (ME) and local Faculty
3. ECMO. DCD programs. Ex Situ Machine Perfusion.
Vito Fanelli (TO), Marinella Zanierato (TO), Gennaro Martucci (PA), and local Faculty
4. Communication in the ICU. Breaking bad news. Communicating with media.
Sara Mascarin (TV), Sunil Shroff (India), Luis Escalante (Spain), Raffaele Potenza (TO), and local Faculty
5. Implementation of Program for Cornea Transplantation.
Diego Ponzin (VE), Alessandro Meduri (ME), Lorenza Mazzeo (ME) and local Faculty

10.30-11.00 Coffee Break, Poster Viewing and Visit the Exhibition

11.00-11.30 Press Conference

11:30-13:00 Round Table. Brain storming on Organ Donation as Key Objective of Hospital

Moderators: CNT, CRT, Hospital Medical Directors, Local Coordinators

Interventions by representatives from all time-sensitive pathways of the City hospitals and All Sicilian Local coordinators: Hospital Directors, Emergency Medicine, Anesthesia and Intensive Care, Cardiology,

Neurosurgery, Neurology, Pathologists, Laboratory management, Radiology, Medico-legal, Psychology, Pediatrics and Neonatology, Ophthalmology, and the Associations.

13.30-14.30 Lunch Break, Poster Viewing and Visit the Exhibition

15.00-15.30 Inauguration Ceremony

Authorities Welcome. Message from Reginald Green (USA)

16.00-18.00 Section 1. Mission: Preventing brain death

Neurotrauma Care: A Worldwide Perspective. Franco Servadei (MI)

Preventing brain death: the risks of unnecessarily pessimistic outcome expectations. Andrew Maas (Netherlands)

Advances in pediatric neurotrauma. Deepak Gupta (India)

Determining death. Understanding principles of neurologic and circulatory death. Thomas Nakagawa (USA)

International practices in Organ donation and transplantation. Marti Manyalich (Spain)

Being clinician, scientist and leader. VM Ranieri (BO)

The role of Telehealth. Rafiq Azhar (USA)

Collection of manifestation of willing from citizens. Massimo Cardillo (RM)

Safety and quality systems in healthcare. Giuseppe Murolo (ME)

The Good, Bad and Ugly of Social Media for organ donation. Sunil Shroff (India)

18:00 Opening of Art exhibition on Organ donation and Transplantation

The Art and Medicine. Richard B. Woodward (Virginia Museum Fine Arts, Richmond, USA)

DAY 2, Saturday 30 September 2023

08:00 Registration

9.00-10.30 Section 2. Mission: Preventing organ deterioration in the ICU

New Insights on TBI from the CENTER-TBI studies. Andrew Maas (Netherlands)

Secondary insults in the ICU. Luciana Mascia (BO)

Protective mechanical ventilation. Vito Fanelli (TO)

Pathophysiology and treatment strategies for abusive head trauma. Araki Takashi (Japan)

Shaken Baby Syndrome. Recognizing and responding to a lethal danger. Thomas Nakagawa (USA)

Perspectives in the treatment of DBD and DBD-like donors finalized to graft quality improvement. Francesco Procaccio (VR)

Neurotrauma challenges in Ghana. Samuel Kaba (Ghana)

End of life care in ICU. Marco Vergano (TO)

Ethics and challenges in the care of the pediatric patient. Gabriella Bottari (RM)

10.30-11.00 Coffee Break, Poster Viewing and Visit the Exhibition

11:00-13:00 Section 3. Mission: Uniting the world with Act of Organ Donation

The need and opportunity for donation after circulatory death worldwide. Marti Manyalich (Spain)

DCD challenges in Italy. Massimo Cardillo (RM)

Appraising the current evidence in managing DCD. Ajay Sharma (UK)

Organ Donation in AUE. Ali Al Obaidli (UAE)

How we are using Art to promote organ donation in India. Sunil Shroff (India)

Leadership, management, quality, and innovation in organ donation. Chloe Balleste (Spain)

The power of Yoga. Mahesh Karandikar (India)

Empower the science of Organ donation by a multidisciplinary approach: the Chinese efforts. Wenshi Jiang (China)

The development of regional deceased donation program: the Hunan's experience China. Yingzi Ming (China)

Organ donation challenges in Brasil. Arthur Da Cunha (Brasil)

13.00-14.00 Lunch Break, Poster Viewing and Visit the Exhibition

14.00-16.00 Section 4. Mission: Saving the lung, saving the heart, in the community, in the ICU, in the recipient

Preventing lung injury in the community. Carlo Vancheri (CT)
Can we prevent heart transplantation? Mauro Rinaldi (TO)
ECMO. Age limits revised. V. Marco Ranieri (BO)
ECMO. Lessons from COVID pandemic. Antonio Arcadipane (PA)
Organizing a DCD Lung program. Gaetano Burgio (PA)
Anesthesia consideration in the cardiac patient (Daniela Pasero, SS)
Preventing primary graft dysfunction. Alessandro Bertani (PA)
Microdialysis: from the brain to transplant medicine. Anna Teresa Mazzeo (ME)

16.00-18.00 Section 5. Mission: Saving the liver, saving the kidney, in the community, in the ICU, in the recipient

Can we prevent liver failure? Davide D'Amico (PD)
Robotic Kidney Transplantation. Amit Sharma (USA)
Normothermic Regional Perfusion After the Circulatory Determination of Death. Marinella Zanierato (TO)
Robotic Live Donor Nephrectomies. Amit Sharma (USA)
Extended criteria organ donors. Salvatore Gruttadauria (PA)
Ex situ liver perfusion. Damiano Patrono (TO)
ERAS in transplant medicine. Giandomenico Biancofiore (PI)
Immunosuppressive therapy and Infectious disease after transplant. Giovanna Panarello (PA)
RRT and its implementations from bridge to transplant to organ protection. Gabriella Bottari (RM)
Living with my new liver. Testimonial by Maria Pia Pedala?

Day 3, Sunday 1 October 2023

8.00 Registration

9.00-10.30 Section 6. Mission: Improving organ donor management

Donor detection and identification. Francesco Procaccio (VR)
Tricks and pitfalls in neurophysiological monitoring. Angelo Labate (ME)
The role of CBF studies in the diagnosis of death. Francesco Procaccio (VR)
Adult donor management. Alberto Zanella (MI)
Pediatric donor management. Thomas Nakagawa (USA)
Indian protocols. Deepak Gupta (India)
Complexities of organ donor management in the operating theatre. Gaetano Burgio (PA)
Education and training in organ donation (Jose Louis Escalante, Spain)
AI in Medicine: Advances in organ donation and transplantation. Iolanda Russo Menna (USA)
Breaking bad news in the ICU. Sara Mascarin (TV)
Approaching the family for organ donation. Carmen Blanco (Spain)

10.30-11.00 Coffee Break, Poster Viewing and Visit the Exhibition

11:00-13:00 New perspectives in organ donation

Managing success managing failures. Mahesh Karandikar (India)
"Train the Trainers" Program to Improve Knowledge, Attitudes and Perceptions About Organ Donation. Chloe Balleste (Spain)
How strong is the evidence in support of what we do in DBD organ retrieval? Ajay Sharma (UK)
Big database and statistician role. Claudia Filippini (TO)
The need of Pathologist in the transplant team. Maria Lentini (ME)
Vascularized composite allotransplantation. Palmira Petruzzo (Lyon)
Good decisions Good outcome. Deepak Gupta (India)
The story of our donation (Testimonial by Donor Families)

13:00-13.30 Conference Closing Remarks. Vote of Thanks.

Social Program

Friday 29 September: Social Dinner.

Saturday 30 September: Social Awareness Gran Gala' event at Palacultura
Art Exhibition during the Conference

Scientific Secretary:

Anna Teresa Mazzeo

Head of Anesthesia Unit. AOU Policlinico Gaetano Martino, Messina

Associate Professor of Anesthesia and Intensive Care. University of Messina

email: annateresamazzeo@unime.it Phone +39-347-7864112

Organizing Secretary:

Bisazza Gangi

Largo San Giacomo, 1/2 - 98122 Messina (Italy)

Phone +39 090 675351 - E-MAIL: donarte2023@bisazzagangi.it

SAVE THE DATE, 29 September - 01 October 2023



2nd International Conference **DONARTE 2023**

Donation and Art: Nicholas And Rolly Testimonials
*Scientific Conference, Art exhibition and Awards for Science,
poetry, music, dance, photo, painting and much more*

Sicily
Messina - Italy

Organizing Secretary:



bisazza gangi

congressi - eventi

LARGO SAN GIACOMO, 1/2 - 98122 MESSINA (Italy)

TEL. +39 090 675351 - E-MAIL: donarte2023@bisazzagangi.it



Università
degli Studi di
Messina



**LISTA RELATORI INTERNAZIONALI E NAZIONALI
EVENTO DONARTE 2023**

Name	Qualification
Deepak Gupta (India)	Professor of Neurosurgery. Department of Neurosurgery, All India Institute of Medical Sciences and Associated JPN Apex Trauma Centre. New Delhi, India
Thomas Nakagawa (USA)	Professor, Department of Pediatrics, Division of Critical Care Medicine. University of Florida College of Medicine Medical Director, Pediatric Intensive Care Wolfson Children's Hospital. Jacksonville, FL, USA
Rafiq Azhar (USA)	Associate Professor. Department of Surgery Director, Medical Informatics NASA Headquarters
Richard Woodward (USA)	Director, Africa art section, Fine Art Museum, Richmond, VA, USA
Marti Manyalich (Spain)	Transplant Procurement Manager Head of the Transplantation Advisory Unit, Hospital Clínic de Barcelona. Associate Professor, Department of Surgery and Surgical Specialties, Universitat de Barcelona President, DTI Foundation. Barcelona, Spain
Chloe Balleste (Spain)	International Cooperation and Development Director, DTI Foundation Researcher, Transplantation Advisory Unit, Hospital Clínic de Barcelona Associate Professor, Department of Surgery and Surgical Specialties, Universitat de Barcelona . Barcelona, Spain
Ajay Sharma (UK)	Consultant Surgeon in Transplantation and Emergency Surgery Transplant Unit, Royal Liverpool University Hospital Deputy Director of Master Courses in Transplantation at University of Liverpool. Senior Lecturer (Hon), University of Liverpool Liverpool, UK
Ali Al Obaidli (UAE)	Group Chief Academic Affairs Officer Corporate Academic Affairs Abu Dhabi Health Services Company – SEHA Abu Dhabi (United Arab Emirates)
Arthur Da Cunha (Brazil)	Pediatric Neurosurgeon. President elected of GLEN 2021/2023 Chairman of the Board of KAAD in Recife. Former President of the Brazilian Society of Pediatric Neurosurgery. Former General Secretary and former President of the Pediatric Chapter of the Latin American Federation of Neurosurgical Society. Member of the International Society of Pediatric Neurosurgery. Recife, Brazil
Araki Takashi (Japan)	Department of Emergency and Critical Care Medicine, Saitama Medical Center, Saitama Medical University Saitama, Japan
Wenshi Xiang (China)	Intelligence Sharing for Life Science Research Institute Shenzhen, China
Iolanda Russo Menna (USA)	Department of Anesthesiology Virginia Commonwealth University. Richmond USA
Samuel Kaba (Ghana)	Director Institutional Care Division, Ghana Health Service. Director Neurosurgeon, Accra, Ghana
Mahesh Karandikar (India)	Chief Neurosurgeon and Managing Director, Karandikar Hospital & Neurosciences Research Centre, Govind Nagar, Mumbai-Agra Road, Nashik 422009, Maharashtra State.

	INDIA.
Yingzi Ming (China)	Director of the Transplantation Center of Zhongnan University China
Sunil Shroff (India)	Senior Consultant Urologist & Transplant Surgeon Madras Medical Mission Hospital, Chennai, India Former Prof & Head Dept of Urology & Renal Transplantation, Sri Ramachandra Medical College Hospital, Chennai President, TN - Telemedicine Society of India, Immediate Past President - Indian Society of Organ Transplantation, Immediate Past-President, Nephrology Urology & Transplantation Society of South Asian Association for Regional Cooperation, Editor, Indian Transplant Newsletter, Editorial Advisory Board, Indian Journal of Transplantation, Managing Trustee, MOHAN Foundation, Hon. Director , www.medindia.net Asia Councilor, International Society of Organ Donation & Procurement
Luis Escalante (Spain)	Dr. José Luís Escalante Director del Programa de Trasplantes Coordinador CSUR y Redes de Referencia Europeas Hospital General Universitario Gregorio Marañón
Andrew Maas (Netherlands)	Em. Professor of Neurosurgery University Hospital Antwerp Center TBI program Leader
Carmen Blanco (Spain)	Carmen Blanco Head of Educational Programs DTI Foundation Parc Científic de Barcelona Barcelona – SPAIN
Amit Sharma (USA)	Associate Professor of Surgery Hume-Lee Transplant Center Virginia Commonwealth University Medical Center Richmond, Virginia

National Faculty

Name	Qualification
Massimo Cardillo (RM)	Director Italian National Transplant Centre, Italian National Institute of Health. Rome, Italy
V Marco Ranieri (BO)	Director Anesthesia and Intensive care, Alma Mater Studiorum University, Bologna
Luciana Mascia (BO)	Associate Professor of Anesthesia and Intensive Care Department of Biomedic and Neuromotor Sciences University of Bologna Bologna, Italy
Francesco Procaccio (VE)	Italian National Transplant Centre, Italian National Institute of Health, Rome, Italy Former Neuro ICU Director, University City Hospital Verona, Italy
Franco Servadei (MI)	Professor of Neurosurgery Humanitas University Milano. Past President WFNS World Federation Neurological Sciences
Vito Fanelli (TO)	Anaesthesia and Critical Care, Città della Salute e della Scienza di Torino, Molinette Hospital Department of Surgical Sciences, University of Torino Turin, Italy
Raffaele Potenza (TO)	Piedmont Regional Tissue and Organ Procurement Coordination Agency

	Città della Salute e della Scienza di Torino, Molinette Hospital Turin, Italy
Sara Mascarin (TV)	C.N.T. Roma - Istituto Superiore Sanità, Centro Nazionale Trapianti Progettazione didattica - conduttore aula - formatore e docente corso nazionale TPM - membro del comitato didattico -
Alberto Zanella (MI)	Prof Anesthesiology. Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti. Università degli Studi di Milano
Marinella Zanierato (TO)	Department of Anesthesia and Intensive Care, Città della salute e della scienza di Torino, Molinette Hospital Turin, Italy
Marco Vergano (TO)	Coordinamento Donazioni di Organi e Tessuti ASL Città di Torino Sezione di Bioetica Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI)
Diego Ponzin (VE)	The Veneto Eye Bank Foundation Venice, Italy
Mauro Rinaldi (TO)	Director Heart and Lung Transplant Center, Cardiac Surgery Division. Surgical Sciences Department, Città della Salute e della Scienza, University of Torino Turin, Italy
Davide D'Amico (PD)	Professore Emerito di Chirurgia dell'Università di Padova Studio Senior dello Studium Patavium
Damiano Patrono (TO)	General Surgery 2U, Liver Transplant Unit, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, University of Turin Turin, Italy
Palmina Petruzzo (Lione/Cagliari)	Department of Surgery, University of Cagliari, Italy Department of Transplantation, Hospital Edouard Herriot Lyon, France
Giandomenico Luigi Biancofiore (PI)	Professor of Anesthesia and Intensive care, university of Pisa. Coordinator SIAARTI group on organ donation and transplantation
Pasero Daniela (SS)	Associate Professor Anesthesia and Intensive care, University of Sassari
Gabriella Bottari (RM)	Anesthesia and intensive care, Pediatric ICU, Bambino Gesù Hospital, Roma
Claudia Filippini (TO)	Medical Informatics and Statistics. University of Torino
Salvatore Gruttadauria (ISMETT)	Professor of Liver Transplant Surgery, IRCCS-ISMETT-UPMCI Palermo Italy. University of Catania
Alessandro Bertani (ISMETT)	IRCCS ISMETT – UPMC (University of Pittsburgh Medical Center). Clinical Assistant Professor of Surgery, University of Pittsburgh. Chief, Division of Thoracic Surgery and Lung Transplantation, IRCCS ISMETT
Giovanna Panarello (ISMETT)	Chief of ISMETT's Intensive Care Unit.
Antonio Arcadipane (ISMETT)	Chief of the Department of Anesthesia and Intensive Care at ISMETT
Gaetano Burgio (ISMETT)	anesthesia and critical care attending physician, ISMETT
Carlo Vancheri (CT)	Full Professor Respiratory diseases, Catania
Giorgio Battaglia (CT)	President Sicilian Regional Transplant Center
Gennaro Martucci (ISMETT)	Anesthesiologist and intensivist at ISMETT