

**17-18**  
**DICEMBRE**  
**2021**

Villa Romanazzi Carducci

**TECNICHE AVANZATE  
DI RESEZIONE, RICOSTRUZIONE  
E SOSTITUZIONE IN CHIRURGIA  
DEL TORACE**

*ADVANCED RESECTION,  
RECONSTRUCTION AND REPLACEMENT  
TECHNIQUES IN THORACIC SURGERY*

**PRESIDENTE** Giuseppe Marulli

**SEGRETERIA SCIENTIFICA** Angela De Palma, Rosatea Quercia



## RAZIONALE

Il Congresso in oggetto si propone di fornire un aggiornamento relativo a tematiche estremamente attuali nell'ambito della moderna chirurgia toracica demolitiva e ricostruttiva/sostitutiva, quali: le patologie chirurgiche malformative, traumatiche e neoplastiche della parete toracica; le patologie della via aerea principale di interesse chirurgico ed endoscopico; la chirurgia dei tumori infiltranti i grossi vasi, il cuore e la colonna vertebrale; il ruolo della chirurgia toracica mininvasiva nelle resezioni e ricostruzioni complesse; il trapianto di polmone.

L'aggiornamento si svolgerà attraverso sessioni specifiche, con l'obiettivo di estendere ad un numero sempre maggiore di operatori le competenze necessarie per un'adeguata gestione del paziente affetto da tali condizioni patologiche e definire per ciascuna di esse l'approccio terapeutico più adeguato, mediante le tecniche avanzate più opportune, secondo le linee guida internazionali.

Il Congresso in oggetto è rivolto a specialisti e specialisti in formazione di Chirurgia Toracica, Chirurgia Generale, Chirurgia d'Urgenza, Chirurgia Vascolare, Cardiochirurgia, Chirurgia Plastica, Neurochirurgia, Ortopedia, Anestesia e Rianimazione, Radiologia, Oncologia, Pneumologia, Malattie Infettive, Medicina d'Urgenza; è inoltre rivolto anche ad infermieri che lavorano in ambito chirurgico e in discipline affini alla chirurgia.

Il Congresso proposto appare innovativo in quanto raggruppa esperienze nazionali ed internazionali riguardanti diverse competenze nel trattamento avanzato demolitivo e ricostruttivo/sostitutivo, che si confrontano nell'ambito di svariate patologie toraciche di interesse chirurgico.

L'elemento unificante delle diverse relazioni è rappresentato dall'obiettivo comune di formare soprattutto il giovane chirurgo nella corretta capacità gestionale delle problematiche terapeutiche, a volte multidisciplinari, connesse a tali patologie.

L'incontro scientifico potrà avvalersi del contributo di relatori di particolare prestigio, nazionali ed internazionali, che metteranno a confronto le esperienze maturate nei confronti delle diverse problematiche argomento di discussione.

Il Presidente del Congresso

Prof. Giuseppe Marulli



## **PRESIDENTE**

*Prof. Giuseppe Marulli*

Direttore U.O.C. Chirurgia Toracica Universitaria

Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico Bari

## **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

*Prof.ssa Angela De Palma*

U.O.C. Chirurgia Toracica Universitaria

Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico Bari

*Dr.ssa Rosatea Quercia*

U.O.C. Chirurgia Toracica Universitaria

Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico Bari

09.00 Registrazione partecipanti *Registration*

09.30 Presentazione del Congresso e saluto della Autorità *Congress presentation and welcome from Authorities*

## **I SESSIONE SESSION I**

### **PATOLOGIE CHIRURGICHE DELLA PARETE TORACICA *SURGICAL DISEASES OF CHEST WALL***

**Patologia malformativa e traumatica della parete toracica** *Chest wall deformities and trauma*

**Presidente/Chair:** *Prof. Roberto Crisci – L'Aquila - Teramo*

**Moderatori/Moderators:** *Dr. Marco Turchini – San Giovanni Rotondo, Dr. Andrea Droghetti – Mantova*

10.00 **Sindrome dello stretto toracico superiore (TOS): indicazioni e tecnica chirurgica**

*TOS syndrome: surgical indications and techniques*

*Dr. Luigi Bortolotti - Bergamo*

10.15 **Approccio mininvasivo nel petto scavato (Nuss technique) e carenato**

*Minimally invasive approach in pectus excavatum (Nuss technique) and carinatum*

*Prof. Korkut Bostanci - Istanbul*

10.30 **Approccio open (Ravitch modificata)**

*Open approach (Modified Ravitch)*

*Dr. Gianluca Pariscenti - Genova*

10.45 **Tecniche chirurgiche di stabilizzazione della parete toracica traumatizzata: perché, quando e come**

*Chest wall surgical stabilization in trauma patients: why, when and how*

*Prof.ssa Angela De Palma - Bari*

11.00 **Discussione** *Discussion*

11.15 **Coffee break**

## II SESSIONE SESSION II

### TUMORI DELLA PARETE TORACICA CHEST WALL TUMORS

Presidente/Chair: *Dr. Giovanni Muriana - Peschiera del Garda (VR)*

Moderatori/Moderators: *Dr. Gianluca Guggino - Napoli, Prof. Enrico Ruffini - Torino*

11.45 **Tumori della parete toracica: ricostruzione con materiale protesico e biologico**

*Chest wall tumors: reconstruction with prosthetic and biological materials*

*Dr. Francesco Facciolo - Roma*

12.00 **Tumori della parete toracica: uso di allo- e autograft per la ricostruzione**

*Chest wall tumors: allo- and autograft replacement*

*Prof. Franco Stella - Forlì*

12.15 **Tumori della parete toracica: uso di materiali sintetici customizzati**

*Chest wall tumors: customized synthetic materials*

*Dr. Ugo Pastorino - Milano*

12.30 **Approccio multidisciplinare: uso di lembi muscolari**

*Multidisciplinary approach: muscle flaps*

*Prof. Giuseppe Giudice - Bari*

12.45 **Tumore di Pancoast: approcci chirurgici**

*Pancoast tumor: surgical approaches*

*Dr. Piergiorgio Solli - Bologna*

13.00 **Complicanze dopo ricostruzione della parete toracica**

*Complications after chest wall resection and reconstruction*

*Prof. Kalliopi Athanassiadi - Atene*

13.15 **Discussione** *Discussion*

13.30 **Lunch**

### III SESSIONE SESSION III

#### PATOLOGIE CHIRURGICHE DELLA VIA AEREA *SURGICAL DISEASES OF THE AIRWAYS*

Presidente/Chair: *Dr. Maurizio Nicolosi - Catania*

Moderatori/Moderators: *Prof. Marco Lucchi - Pisa, Dr. Gaetano Napoli - Bari*

14.30 **Approccio endoscopico alla patologia benigna e maligna della via aerea principale**

*Endoscopic approach to benign and malignant airway diseases*

*Prof. Francesco Sollitto - Foggia*

14.45 **Tecniche di resezione e anastomosi nelle stenosi laringotracheali benigne**

*Resection-anastomosis techniques in benign laryngotracheal stenosis*

*Prof. Erino Angelo Rendina - Roma*

15.00 **Tecniche di resezione e ricostruzione nella patologia benigna e maligna della trachea**

*Resection and reconstruction of the trachea in benign and malignant diseases*

*Prof. Francesco Puma - Perugia*

15.15 **Tecniche di riparazione chirurgica delle fistole esofago-tracheali**

*Surgical correction of tracheo-esophageal fistula*

*Prof. Federico Rea - Padova*

15.30 **Sleeve resections bronchiali and arteriose**

*Bronchial and arterial sleeve resections*

*Prof. Marco Alifano - Parigi*

15.45 **Discussione** *Discussion*

16.00 **Lettura: Resezione e ricostruzione della carena tracheale: tips and pitfalls**

**Invited Lecture:** *Carinal resection and reconstruction: tips and pitfalls*

*Prof. Walter Klepetko - Vienna*

16.30 **Coffee break**

## **IV SESSIONE SESSION IV**

### **CHIRURGIA DEI TUMORI INFILTRANTI I GROSSI VASI, CUORE E COLONNA VERTEBRALE**

*SURGERY OF TUMORS INVADING GREAT VESSELS, HEART AND SPINE*

**Presidente/Chair:** *Prof. Felice Mucilli - Chieti*

**Moderatori/Moderators:** *Prof. Marcello Migliore - Catania, Dr. Giuseppe Cardillo - Roma*

#### **17.00 Resezione e ricostruzione del sistema cavale superiore**

*Superior vena cava system resection and reconstruction*

*Dr. Domenico Galetta -Milano*

#### **17.15 Tumori coinvolgenti l'aorta: differenti tipi di approccio e tecniche di replacement e ricostruzione**

*Tumors involving the aorta: different approaches, replacement and reconstruction techniques*

*Dr. Giulio Maurizi - Roma*

#### **17.30 Tumori con infiltrazione atriale**

*Tumors invading the left atrium*

*Prof. Paolo Carbognani - Parma*

#### **17.45 Tumori coinvolgenti la colonna vertebrale**

*Tumors involving the spine*

*Prof. Marco Alloisio - Rozzano*

#### **18.00 Discussione Discussion**

## V SESSIONE V SESSION

### RUOLO DELLA CHIRURGIA MININVASIVA NELLE RESEZIONI E RICOSTRUZIONI COMPLESSE: DOVE CI POSSIAMO SPINGERE?

*MINIMALLY INVASIVE APPROACH TO COMPLEX RESECTIONS AND RECONSTRUCTIONS: DO WE PUSH THE LIMITS?*

**Presidente/Chair:** *Dr. Corrado Surrente – Lecce*

**Moderatori/Moderators:** *Prof. Giuseppe Marulli – Bari, Prof. Alfonso Fiorelli - Napoli*

**09.30 Approccio ibrido toracoscopico ed open nei tumori infiltranti la parete toracica**

*Hybrid approach for lung cancer invading the chest wall*

*Dr. Carlo Curcio – Napoli*

**09.45 Sleeve resections toracoscopiche**

*Thoracoscopic sleeve resections*

*Prof. Federico Rea - Padova*

**10.00 Sleeve resection robotica**

*Robotic sleeve resection*

*Prof.ssa Franca Melfi*

**10.15 Lobectomia in VATS nel N1/N2**

*Thoracoscopic lobectomy in N1/N2 disease*

*Prof. Luca Voltolini – Firenze*

**10.30 Discussione** *Discussion*

**10.45 Coffee break**

## VI SESSIONE VI SESSION

### TRAPIANTO DI POLMONE *LUNG TRANSPLANTATION*

Presidente/Chair: *Prof. Mario Nosotti - Milano*

Moderatori/Moderators: *Dr. Alessandro Bertani - Palermo, Prof. Piero Paladini - Siena*

#### 11.15 Il trapianto polmonare in Italia

*Lung transplantation in Italy*

*Prof. Andrea Dell'Amore*

#### 11.30 Ex-vivo lung perfusion: un metodo sicuro per incrementare il procurement di organi?

*Ex-vivo lung perfusion: a safe way to increase lung procurement?*

*Prof. Lorenzo Rosso - Milano*

#### 11.45 ECMO e trapianto di polmoni: prima, durante e dopo

*ECMO and lung transplantation: before, during and after*

*Dr. Giampiero Dolci - Bologna*

#### 12.00 C'è ancora un ruolo per il trapianto singolo di polmone?

*Is there still a role for single lung transplantation?*

*Prof. Luca Luzzi - Siena*

#### 12.15 Gestione delle complicanze della via aerea dopo trapianto di polmone

*Management of airway complications after lung transplantation*

*Prof. Marco Anile - Roma*

#### 12.30 Trapianto lobare: aspetti tecnici e risultati

*Lobar lung transplantation: technical aspects and results*

*Dr. Marco Schiavon - Padova*

#### 12.45 Discussione *Discussion*

#### 13.00 Chiusura del Congresso

*Prof. Giuseppe Marulli*

## ECM

L'evento 334687 è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2021 per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Communication Laboratory n. 1127. L'evento accreditato per 100 partecipanti ha ottenuto n. 10 crediti formativi ed è rivolto a Medici Specialisti in: Cardiologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie infettive, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Cardiochirurgia, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Neurochirurgia, Oncologia, Ortopedia e Traumatologia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica; Infermieri.

È possibile iscriversi all'evento sul sito [www.clabmeeting.it](http://www.clabmeeting.it)

L'iscrizione è gratuita e dà diritto a: partecipazione alle Sessioni Scientifiche, materiale congressuale, attestato di partecipazione

### SEDE LAVORI

Centro Congressi Villa Romanazzi Carducci - Via G. Capruzzi 326 Bari | Tel. 080/5427400

## PATROCINI RICHIESTI

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Bari

Comune di Bari

OMCeO Bari (Ordine dei Medici e Chirurghi Odontoiatri della Provincia di Bari)

Università degli Studi di Bari

AReSS (Agenzia Strategica Regionale per la Salute ed il Sociale)

SICT (Società Italiana di Chirurgia Toracica)

SIET (Società Italiana di Endoscopia Toracica)

S.P.I.G.C. (Società Polispecialistica Giovani Chirurghi)

## CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI





SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

**c.labmeeting**  
communication **l**aboratory

Via delle Murge n.61 - 70124 Bari **Tel.** 0805061372  
**mail.** [info@clabmeeting.it](mailto:info@clabmeeting.it) **web.** [www.clabmeeting.it](http://www.clabmeeting.it) **fb.** @C.labmeeting