

Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 585 del 23.03.2018

Oggetto: Aggiornamento obbligatorio, Dirigente Medico, Dott. ssa Laura Riva.

PDTD/2018/681

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 23.03.2018 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la Deliberazione n. 263 del 04.03.2015, con la quale il Commissario Straordinario ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott. Andrea Corrias, a predisporre le Determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n° 2537 del 20/03/2018, con la quale il Direttore Medico del P.O. Businco ha fatto richiesta di comando obbligatorio per aggiornamento, in favore della Dott. ssa Laura Riva;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott. ssa Laura Riva al Corso: "20th WCBIP/WCBE at Mayo Clinic" che si terrà a Rochester, MN, USA dal 13.06.2018 al 16.06.2018, per un importo presunto complessivo di € 2681,00 (duemilaseicentoottantuno euro) come da documentazione allegata per farne parte integrale e sostanziale;
- Considerato** che tale spesa ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio della Dirigenza Medica – P.O. Businco - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria e che la liquidazione dei costi sostenuti dovrà essere effettuata previa trasmissione a cura della Dott. ssa Laura Riva ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Corso;

%

Segue determinazione n. 585 del 23.03.2018.

D E T E R M I N A

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione della Dott. ssa Laura Riva al Corso "20th WCBIP/WCBE at Mayo Clinic" che si terrà a Rochester, MN, USA dal 13.06.2018 al 16.06.2018.
2. Autorizzare il Dott. ssa Laura Riva a partire il giorno precedente all'inizio del corso e a rientrare il giorno seguente la fine del corso formativo per motivi organizzativi.
3. Dare atto che l'importo complessivo presunto di € 2681,00 (duemilaseicentoottantuno euro) ricadrà sul Fondo per l'aggiornamento obbligatorio della Dirigenza Medica – P.O. Businco - fondi anno 2017, di cui risulta verificata la copertura finanziaria.
4. Disporre che la liquidazione dei costi sostenuti della Dott. ssa Laura Riva venga effettuata previa trasmissione ai competenti Uffici della documentazione giustificativa, di una relazione sull'aggiornamento e dell'Attestato di partecipazione al Corso.
5. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per i conseguenti adempimenti.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione
Dott. Andrea Corrias



Prot. n. 2537 del 20/03/18

Al Sig. Direttore Generale
Al Responsabile Ufficio Formazione

Oggetto: Richiesta Aggiornamento Obbligatorio

Si chiede che venga concesso alla/al Sig.ra/Sig. e/o alla/al Dott.ssa/Dott. LAURA RIVA
dipendente di codesta Azienda con la qualifica di DIRETTORE MEDICO I LIVELLO
in servizio presso: Struttura CHIRURGIA TORACICA BUSINCO
afferrente al Dipartimento di CHIRURGIA

di partecipare

a titolo di aggiornamento **Obbligatorio** e in considerazione dell'importanza degli argomenti trattati, al seguente evento:

- Corso teorico
- Corso teorico/pratico
- Congresso
- Convegno
- Seminario

Titolo dell'evento: 20th WCBIP / W CBE WORLD CONGRESS

Che si terrà a Rochester USA dal giorno 13/05/2018 al giorno 16/05/2018

La spesa prevista:

- Iscrizione € 406,47 + 325,18 - Rimborso anzichè
- Viaggio € 1100
- Vitto € 150
- Pernottamento € 300

Spesa Totale Complessiva € 2581

Motivazione scientifica e professionale della richiesta AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO
ENDOSCOPIA TORACICA CONGRESSO MONDIALE PER L'ACQUISIZIONE TECNOLOGIA
PIU' INNOVATIVE PER IL TRATTAMENTO ENDOSCOPICO DELLE PATOLOGIE TRACHEO - BRONCHIALI

Cordiali Saluti

AO Brotzu - Cagliari
P.O. BUSINCO

Dipartimento di Chirurgia Generale
U.O.C. CHIRURGIA TORACICA
Responsabile F.F. Dott. Roberto Cherrini
Tel. 070.5296.5574 - 070.5296.5574

Si allega: Programma Relazione

Firma del partecipante

Firma e timbro Direttore Medico di

Presidio (e Responsabile del fondo)

AO Brotzu - Cagliari
DIREZIONE SANITARIA P.O. BUSINCO
Dirigente Medico - mail: 751797
Dott.ssa Anna Maria Corrias

Firma e timbro Coordinatore di Struttura
(solo per il comparto)

Firma e timbro Coordinatore di Direzione Medica
(per il personale del comparto)

AO Brotzu - Cagliari
UFFICIO FORMAZIONE
Resp.: Dott. Andrea Corrias

Timbro e firma Responsabile Ufficio Formazione

WCBIP Congress Registration - Gen X

WCBIP/WCBE Congress - Gen X

https://www.wcbipwcbce.com/general/#date-venue

Cerca

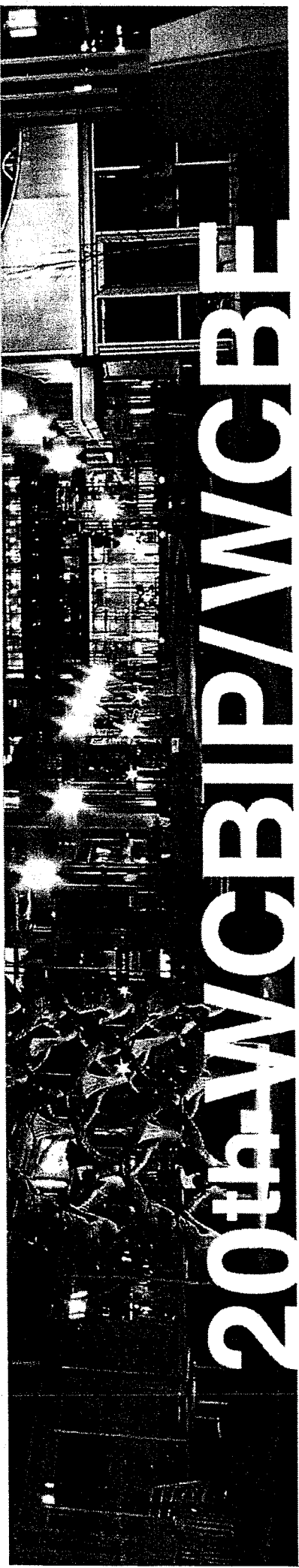
Academy

WABIP

Joint meeting of the
WABIP & IBES

REGISTER • LOG IN

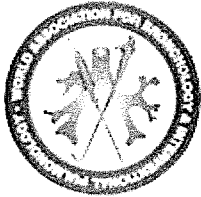
Greetings General Info Programs CME Submit Abstract Video Festival Exhibitors Contact Us



20th WCBIP/WCBE WORLD CONGRESSES

General Information

- Data & Venue
- Registration Fees
- Visa Support
- Travel
- Lodging
- Organizers



Joint meeting of the
WABIP & IBES (/)

REGISTER • LOG IN (<https://ce.mayo.edu/pulmonary-medicine/content/20th-wcbipwcbe-world-congress-joint-meeting-world-association-bronchology-and-interventional#group-tabs-node-course-default1>)



Programs

- Scientific Program
 - Target Audience
 - Learning Objectives
 - Sessions
- Social Program

SCIENTIFIC PROGRAM

Physicians and care providers who care for patients with disorders of the larynx, pharynx, esophagus, and lungs. This event is designed to provide education for otolaryngologists, gastroenterologists, pulmonologists, and thoracic surgeons.

Learning Objectives

Upon conclusion of this program, participants should be able to:

- Describe the appropriate strategies for diagnosis, staging, tissue acquisition preparation and interpretation, and treatment, including standard chemotherapy, molecular targeted therapy and immunotherapy, for late stage lung cancer
- Describe the appropriate evaluation and diagnosis of pulmonary nodules including various navigational technologies, and bronchoscopic ablation technologies.
- Describe the latest approaches to the diagnosis and management of diffuse lung disease including the use of imaging, cryobiopsies, surgical lung biopsies and anti-fibrotic therapy.
- Define the proper management of malignant and benign airway diseases including tracheobronchial esophageal fistulas, tracheobronchomalacia, idiopathic subglottic stenosis, and tuberculosis induced stenosis using various airway stents, lasers and surgical options including tracheal transplantation.
- Describe the appropriate management of pleural diseases including complicated pleural effusions, malignant pleural effusion, empyema, and exudative pleural effusions of uncertain etiology using small bore chest tubes, tunneled pleural catheters, lytic therapy, pleuroscopy and video assisted thoracic surgery.
- Describe the implementation of a lung cancer screening program in high risk populations.
- Describe the appropriate evaluation and treatment of various pediatric benign and malignant airway disorders including airway foreign bodies, tracheobronchomalacia, tracheobronchostenosis, and tracheobronchial fistulas.

- Define the appropriate management of various esophageal disorders including gastroesophageal reflux, esophageal strictures and eosinophilic esophagitis.
- Describe the management of difficult asthmatics including the use inhalation strategies, monoclonal antibodies and bronchial thermoplasty.
- Define the use of the various bronchoscopic lung volume reduction devices in the management of severe emphysema.
- Define the educational requirements for Interventional Pulmonary training programs, and curriculum for pulmonary procedure courses.
- Describe the evaluation and management strategies for disorders of the mediastinum including fibrosing mediastinitis.
- Describe the current approaches to management of laryngotracheal stenosis and vocal cord dysfunction.
- Define the airway complications of lung transplantation and their appropriate management.

Sessions

Topics and speakers are carefully chosen to provide quality, practical and evidence-based workshops and plenary sessions. Our sessions include:

- Pediatric Airway Stenting
- Regenerative Medicine of the Upper Aerodigestive Tract
- How to Create a Lung Cancer Screening Program
- New Frontiers in Mesothelioma; Diagnosis and Management
- Expert Management of Pleural Infections
- Molecular Biomarkers for Early Detection of Lung Cancer
- 3-D Printing and Modeling: Use in surgical planning and education
- Novel Surgical Therapies in Idiopathic Subglottic Stenosis (iSGS)

SOCIAL PROGRAM

In riferimento al Congresso internazionale di Endoscopia

Torcaso che si terrà a Rochester in Minnesota USA

dal 13 al 15 giugno 2018 si dichiara che per necessità

di viaggio è richiesto un pernottamento il 12-05-2018 e

il 15-05-2018 presso la città sede congressuale

Dettagli di viaggio: Belmont il 12-05-2018. Rientro il 18-05-2018.

In Fede

