

Elenco Relatori e Moderatori

Venerino Poletti

Direttore di Struttura Complessa
Pneumologia Interventistica
Ospedale Morgagni Pierantoni di Forlì
Docente di scuola di Specialità in
Malattie dell'apparato respiratorio
Università degli Studi di Parma

Angelo Carloni

Direttore dell' U.O. di Radiologia
Az. Osp. "S.Maria di Terni"
Professore a contratto presso
l'Università degli Studi di Perugia

Marco Chilosi

Professore di Anatomia Patologica
Dip. di Patologia Università
degli Studi di Verona

Presidente: Venerino Poletti

Presidente Onorario: Giovanni Paolo Ligia

Coordinatore: Sergio Manuli

Organizzatori:

Umberto Scarinci

Dirigente Medico Radiologo
presso la ASL N° 6 Ospedale
San Gavino Monreale (CA)

Sergio Manuli

Specialista in Pneumologia presso le
ASL 8 (CA) ASL 6 Sanluri

Maria Cristina Palmas

Specialista ASL 8 (CA)

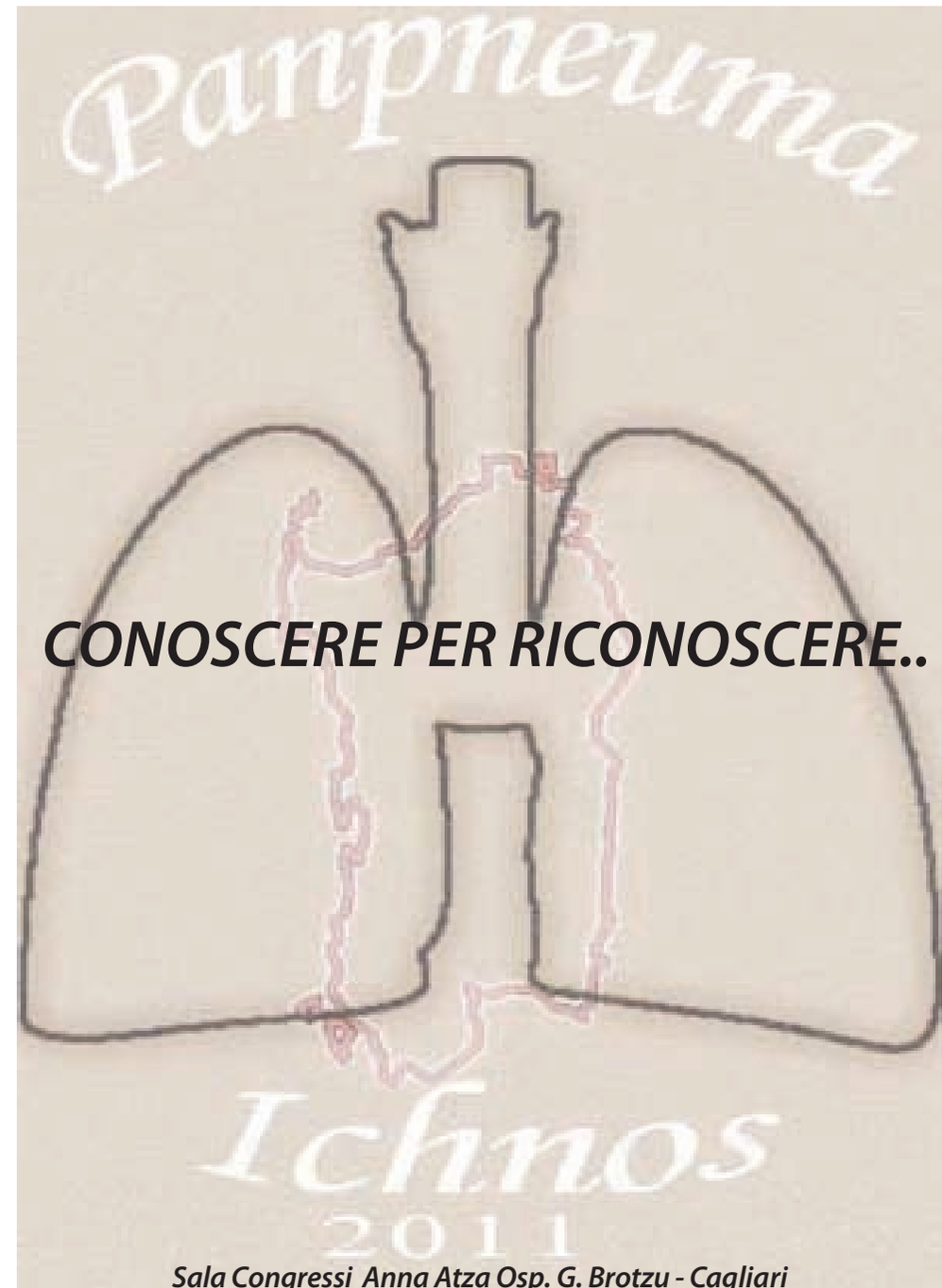
Con la collaborazione dei Medici della
Struttura Complessa di Radiologia
dell'**Azienda Ospedaliera G. Brotzu - CA**

Segreteria Scientifica

Prof. Venerino Poletti: venerino.poletti@gmail.com

Prof. Angelo Carloni: acarloni@bigfoot.com

Prof. Marco Chilosi: marco.chilosi@univr.it



Lunedì 11 Aprile 2011

09.15 - 09.45 Introduzione **V.Poletti**

09.45 - 11.00 Patterns radiologici **A.Carloni**

11.00 - 12.00 Patterns morfologici **M.Chilosi**

12.00 - 13.00 Discussione casi clinici Faculty

13.00 - 14.30 PAUSA

14.30 - 16.30 Fibrosi polmonare idiopatica (IPF) Morfologia e Patogenesi

M.Chilosi - Radiologia **A. Carloni** - Clinica **V.Poletti**

16.30 - 17.30 NSIP idiopatica e secondaria Morfologia e Patogenesi

M.Chilosi - Radiologia **A. Carloni** - Clinica **V.Poletti**

17.30 - 18.30 Casi clinici (vari)

18.30 - 19.30 Asma bronchiale e BPCO **V.Poletti**

Martedì 12 Aprile 2011

09.15 - 10.30 Casi clinici (vari) **V.Poletti - A.Carloni - M. Chilosi**

10.30 - 12.30 Complicanze polmonari nel paziente ematologico.

Discussione di casi clinici paradigmatici con morfologia radiologica e clinica **V.Poletti - A.Carloni - M. Chilosi**

12.30 - 13.30 Polmoniti da ipersensibilità

Discussione di due casi clinici paradigmatici con morfologia radiologica e clinica **V.Poletti - A.Carloni - M. Chilosi**

14.30 - 16.30 Discussione di casi clinici presentati dal pubblico

(i partecipanti devono inviare prima ai Relatori le informazioni cliniche, la documentazione radiologica e se disponibili i preparati istologici

V.Poletti - A.Carloni - M. Chilosi

17.00 - 17.30 Conclusione e consegna questionari ECM

Informazioni Generali

Sede del Congresso

Sala Congressi "Anna Atza"

Osp. G. Brotzu - Cagliari

Nelle due giornate del Congresso è previsto per i partecipanti il servizio Light Lunch che avrà luogo presso i locali del **Tennis Club Su Planu Via Giuseppe Peretti, 1**

E' stata inoltrata al Ministero della Salute la richiesta di riconoscimento dell'iniziativa nell'ambito del progetto Educazione Continua in Medicina, ai fini dell'ottenimento dei crediti formativi per la categoria dei Medici Chirurghi. Tecnici sanitari Radiologia medica

L'iscrizione è gratuita ed è riservata alle seguenti categorie: Pneumologi, Radiologici, Anatomopatologi, Endoscopisti toracici Internisti, Tecnici sanitari di Radiologia medica

La scheda di valutazione ed il questionario di verifica devono essere consegnati alla segreteria organizzativa, Kassiopea Group, al termine dell'ultima giornata del corso

La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti verrà inviata dopo il completamento delle procedure ministeriali previste. Il rilascio della certificazione e dei crediti formativi ECM è subordinato alla partecipazione di entrambi le giornate. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti verrà inviata per posta elettronica dopo il completamento delle procedure ministeriali previste

Attestato di partecipazione

Al termine del giorno 12 aprile verrà rilasciato a tutti i partecipanti che lo richiederanno regolarmente iscritti un attestato di partecipazione

Segreteria organizzativa e provider

Kassiopea
group

Si ringrazia per il contributo:

ABBOTT - ASTRAZENCA - BRACCO IMAGING ITALIA
CHIESI GROUP - ITALCHIMICI - MERCK SHARP & DOHME -
NOVARTIS - SIGMA-TAU