

DIRETTORI SCIENTIFICI

Prof. Gaetano Magro
Dott.ssa Francesca Catalano
Dott. Concetto Scuderi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa G.M. Vecchio
Dott.ssa L. Salvatorelli

RELATORI E MODERATORI

P. Amico - G. Angelico - G. Bartoloni - F. Basile - R. Caltabiano
G. Catanuto - D. Cirrito - M. Coppolino - F. Florida - V. Franco
A. Giorlandino - F. Giuliano - A. Ieni - R. Ienzi - M. Ippolito
G. Magro - M. Maiorana - F. Marletta - A. Mulè - O. Pennisi
G. Pisani - C. Ravalli - G. Rizzo - M. Rizzo - F. Romeo - E. Roz
L. Salvatorelli - G. Trombatore - G.M. Vecchio - L. Villari - V. Virzi

SEDE DEL CORSO

Sala Ferruzza Romano - Consorzio Plemmirio
Via Abela sn - 96100 Siracusa

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Kaleo Servizi S.r.l.
Piazza Euripide, 21 - 96100 Siracusa
Tel. 0931 69171
info@kaleo-servizi.com

INFORMAZIONI GENERALI

L'evento è rivolto a n. 100 medici delle seguenti specializzazioni:
radiologia, anatomia patologica, medicina nucleare, oncologia,
medicina generale, biologi, TSRM e tecnici di laboratorio biomedico.

ISCRIZIONE

La quota di iscrizione € 35,00 comprende la partecipazione ai lavori congressuali, n. 1 coffee break, l'attestato di partecipazione. Gli studenti della Facoltà Medicina e Chirurgia sono esenti dall'iscrizione. L'evento, data la sua attualità e rilevanza scientifica, è inserito nell'Anno Accademico ufficiale 2017/2018, Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catania per n. 30 studenti con n. 1 CFU e per n. 10 studenti del corso di Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico, con n. 1 CFU.



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

La Kaleo Servizi srl, provider accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina con il numero di accreditamento 2711 ha inserito l'evento n. 414148 nel proprio piano formativo erogando agli aventi diritto n. 8 crediti formativi. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo nella misura del 100% ed alla verifica dell'apprendimento.

Con il supporto incondizionato di:



Canon



wemed



Centro Studi
di Senologia
SIRACUSA



RADIO-ISTOLOGIA:

*Il mondo macroscopico è il
riflesso di quello microscopico*

SIRACUSA 14 aprile 2018

Sala Ferruzza Romano
Consorzio Plemmirio

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 Apertura dei lavori

F. Basile

Rettore dell'Università di Catania

G. Rizzo

Direttore scientifico CSS

G. Magro

Coordinatore scientifico CSS

Introduzione al corso

I SESSIONE

Moderatori: M. Maiorana - G. Bartoloni - G. Pisani

10.00 **Adenosi sclerosante, cicatrice radiale, atipia a cellule colonnari, iperplasia duttale atipica: aspetti morfologici**
G.M. Vecchio

10.20 **Le microcalcificazioni: radiologia ed istologia**
F. Giuliani

10.50 **Resezioni chirurgiche della mammella per microcalcificazioni: campionamento, diagnosi istologica e correlazioni radio-istologiche**
E. Roz

11.20 Discussione

II SESSIONE

Moderatori: V. Franco - F. Marletta - F. Floridia

11.45 **Carcinoma in situ: l'anatomopatologo tra luci ed ombre**
A. Mulè

12:15 **Diagnostica a confronto: radiologia e istologia. Cases quiz e votazione elettronica interattiva**
V. Virzi - L. Salvatorelli

13.15 Discussione

13.30 Light lunch

III SESSIONE

Moderatori: R. Ienzi - D. Cirrito

14.30 **Risonanza magnetica: mito o realtà**
M. Rizzo - M. Galasso
C. Ravalli - M. Curduman

15.20 Discussione

IV SESSIONE

Moderatori: G. Trombatore - M. Ippolito

15.30 **Iperplasia duttale atipica, atipia epiteliale piatta, carcinoma in situ: quale trattamento?**
F. Catanuto

15.50 **Lesioni benigne che mimano la malignità e viceversa**
G. Magro

16.15 Discussione

V SESSIONE

Parte I

Moderatori: O. Pennisi - L. Villari - M. Coppolino

16.20 **"Challenging cases": discordanze radio-istologiche**
A. Mulè - G. Angelico - G. Magro

Parte II

Moderatori: R. Caltabiano - P. Romeo - A. Ieni

"Challenging cases": discordanze radio-istologiche
P. Amico - G.M. Vecchio - A. Giorlandino

18.30 Chiusura dei lavori
G. Magro