

FACULTY

Dott.ssa Fiorella Brangi

Dir. Med. UOC Oncologia

Dott.ssa Tiziana Capussela

Dir. Med. Fisica Sanitaria UOC Fisica Medica

Dott.ssa Federica Falaschi

Dir. Med. UOC CEB e Trapianto di Fegato

Dott. Andrea Genova

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Dott. Francesco Giurazza

Dir. Med. UOC Radiologia Vascolare

Dott. Francesco Porcaro

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Dott.ssa Raffaella Tortora

Dir. Med. UOC Epatologia

Dott.ssa Laura Turchetta

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Dott. Francesco Verde

Dir. Med. UOC Radiologia

Responsabili Scientifici:

Dott. Andrea Genova

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Dott. Francesco Porcaro

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Dott.ssa Laura Turchetta

Dir. Med. UOC Medicina Nucleare

Numero massimo di partecipanti: 30

Accreditato per:

Medico Chirurgo, TSRM, CPSI, Farmacisti, Fisici.

Modalità di iscrizione utilizzando la piattaforma:

www.formazioneaorncardarelli.it/ecmpa

ECM: 5,3

ID: 6219

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

U.O.C. Formazione, Ricerca e

Cooperazione Internazionale,

A.O.R.N. 'A. Cardarelli'

Via Antonio Cardarelli n°9, 80131 Napoli

Tel: 081/7473433

E-mail: biotecnologie@aocardarelli.it

Sito Web: www.centrodibiotecnologie.it



Antonio Cardarelli
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE

HCC: opzioni terapeutiche

15 Novembre 2024

9:00–14:00

Centro di Biotecnologie— Aula M2— Pad. X

A.O.R.N. A. Cardarelli





PROGRAMMA

9.00— 9.20 Dott.ssa F. Falaschi

Terapia Chirurgica e Trapianto

9.20— 9.40 Dott.ssa R. Tortora

Terapia Loco— Regionale

9.40— 10.00 Dott.ssa F. Brangi

Terapia Sistemica ed Associazioni Terapeutiche

10.00— 10.20 Dott.ssa L. Turchetta

TARE Indicazioni

10.20— 10.40 Dott. F. Verde

Ruolo Radiologo

10.40— 10.00

Coffee Break

11.00— 11.20 Dott. F. Porcaro— Dott.ssa T. Ca-

pussela

Dosimetria

11.20— 11.40 Dott. F. Giurazza

Procedura Radiologo Interventista

11.40— 12.00 Dott. A. Genova

Procedura Medico Nucleare

12.00 — 12.20 Dott.ssa R. Tortora

Valutazione Risposta

12.20—12.40 Dott. F. Giurazza— Dott. F. Porcaro— Dott. A.

Genova— Dott.ssa L. Turchetta

Casi Clinici

12.40—13.10

Discussione



RAZIONALE

Tra le terapie loco-regionali disponibili presso l'AORN A Cardarelli per il trattamento dell'epatocarcinoma figura la Radioembolizzazione epatica (TARE) effettuata da radiologi vascolari e medici nucleari.

L'obiettivo del corso è la disamina dei trattamenti fruibili per l'epatocarcinoma, dalla terapia chirurgica a quella loco-regionale a quella sistemica, enfatizzando il ruolo di ciascun specialista coinvolto sia nell'iter decisionale che operativo.