

Aperitiva col Cuore

Presentazione del libro

MANUALE TECNICO - PRATICO DI
CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA
Emodinamica, Elettrostimolazione,
Ecocardiografia e Radioprotezione

Responsabile scientifico
Paglialunga Riccardo

BRINDISI
8 Settembre
2023

Sala Conferenze
Palazzo
Granafei - Nervegna



RAZIONALE

La letteratura medico-scientifica è essenziale nel campo delle professioni sanitarie e della medicina in senso più ampio. Fornisce informazioni cruciali per i professionisti, promuove la condivisione delle conoscenze, contribuisce alla formazione e all'educazione, stimola l'innovazione e il progresso nel campo medico. La letteratura medica è fondamentale per migliorare la salute umana, offrire cure di alta qualità e avanzare nella ricerca e nella pratica medica. La Cardiologia Interventistica rappresenta un campo altamente specializzato per i Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (TSRM), infermieri e tutti i professionisti sanitari afferenti, richiedendo competenze avanzate e l'utilizzo di strumentazioni specifiche per eseguire procedure complesse.

Il TSRM svolge un ruolo centrale e irrinunciabile. Egli possiede le conoscenze tecniche e procedurali necessarie per collaborare con l'equipe operativa e in grado di garantire immagini diagnostiche di alta qualità con la minima dose di radiazioni, grazie all'uso appropriato delle apparecchiature radiologiche, all'ottimizzazione della dose di radiazioni erogata (Decreto Legislativo 101/2020), grazie a una conoscenza approfondita dei protocolli di radioprotezione, e l'amministrazione sicura del mezzo di contrasto, qualificandosi come figura imprescindibile nel contesto interventistico, per garantire la sicurezza dei pazienti e degli operatori.

Il testo oggi in presentazione è stato sviluppato per colmare questa lacuna, offrendo una guida pratica basata sull'esperienza dei colleghi attivi in campo. Esso riassume e rende facilmente accessibili i molteplici aspetti legati alla disciplina, offrendo un supporto per il miglioramento delle conoscenze scientifiche e tecnologiche di coloro che si avvicinano a questa metodologia complessa.

Questo lavoro si propone di colmare il divario nella letteratura scientifica offrendo un manuale aggiornato e facilmente consultabile.

Aperitivo col Cuore

16.45 – 17.00

R. Paglialunga

Apertura lavori

17.00 – 17.30

Saluti autorità

17.30 – 17.45

F. Germinal

L'importanza della letteratura medico - scientifica

17.45 – 18.00

A. Di Lascio

Presentazione ufficiale del gruppo

“TSRM Esperti in Cardiologia Interventistica ed elettrofisiologia”

(Gruppo di professionisti esperti per la divulgazione scientifica e la formazione, riconosciuto dalla Commissione di albo nazionale dei Tecnici sanitari di radiologia medica della FNO TSRM e PSTRP con nota del 15/11/2022)



*TSRM Esperti in
Cardiologia
Interventistica ed
Elettrofisiologia*

Aperitivo col Cuore

18.00 – 18.30

A. Di Lascio, R. Paglialunga

**Editoria scientifica e self publishing: l'esperienza del
"MANUALE TECNICO - PRATICO
DI CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA
Emodinamica, Elettrostimolazione,
Ecocardiografia e Radioprotezione"**

18.30 – 18.45

G.W.Antonucci

**L'avvento dell'Intelligenza Artificiale nella letteratura
medico - scientifica.**

18.45 – 19.00

A. Di Lascio, R. Paglialunga

Prospettive future

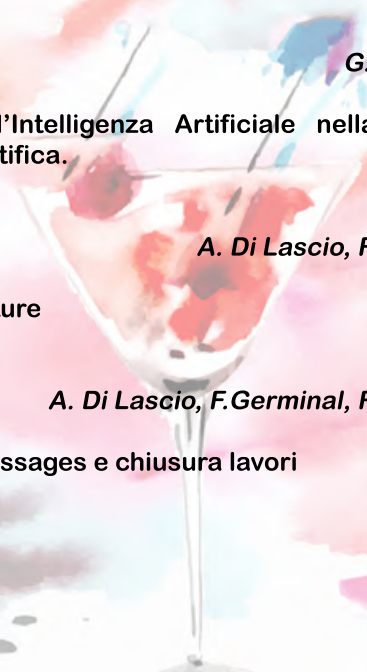
19.00 – 19.30

A. Di Lascio, F. Germinal, R. Paglialunga

Take Home Messages e chiusura lavori

19.30

Aperitivo



FACULTY

ANTONUCCI Giuseppe W. (Barletta)

ARGESE Domenica (Brindisi)

BENVENGA Mattia (Lecce)

DI LASCIO Antonio (Salerno)

DORONZO Marialuisa (Barletta)

GERMINAL Francesco (Lecce)

PAGLIALUNGA Riccardo (Brindisi)

PATRUNO Paolo (Andria)

PEDE Pier Giorgio (Lecce)

RECCHIA Marzia (Foggia)

ROSSETTI Filippo (Avellino)

SANTARELLI Mirko (Roma)

SANTARELLI Vittorio (Roma)

SERINELLI Antonio (Brindisi)

TAMBASCO Filippo Marco

VARCHETTA Celestino (Roma)

VINELLA Marcello (Brindisi)

**Si ringraziano tutte le autorità che hanno
partecipato alla realizzazione dell'evento.**

MANUALE TECNICO - PRATICO DI CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA

**Emodinamica, Elettrostimolazione,
Ecocardiografia e Radioprotezione**

L'idea di questo testo nasce dalla passione di alcuni colleghi per la cardiologia interventistica e da cui, nel tempo, è nata una intensa collaborazione per confrontarsi e migliorarsi. In questo testo ciascuno ha portato le proprie esperienze e le proprie competenze acquisite negli anni a partire dalla realtà lavorativa.

Il manuale tratta gli aspetti pratici delle procedure di cardiologia interventistica, permettendo al lettore di potersi confrontare, in forma ideale, con gli autori e con la propria conoscenza ed esperienza. Non si ha la pretesa di essere esaustivi in tutti gli argomenti trattati, ma di fornire un'agile e semplice guida, stimolando l'ulteriore approfondimento ed aiutando gli studenti dei corsi di laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia, di scienze infermieristiche e i professionisti che si avvicinano alla materia, nella comprensione dei principi, degli aspetti tecnici e di quelli correlati che contribuiscono alla realizzazione delle prestazioni radiologiche in cardiologia interventistica.

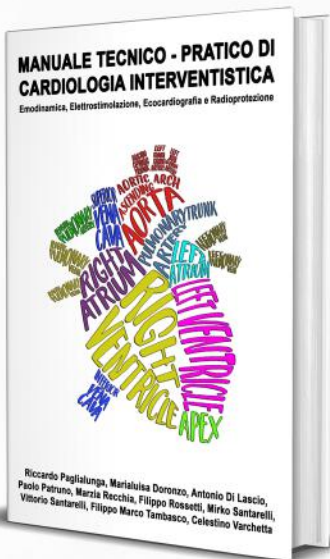


*TSRM Esperti in
Cardiologia
Interventistica ed
Elettrofisiologia*

Durante il congresso sarà possibile acquistare il volume a prezzo agevolato, utilizzando in loco il modello per l'acquisto.

Il volume sarà recapitato direttamente a casa vostra.

disponibile su
amazon



Il testo ha ottenuto il patrocinio non condizionante di



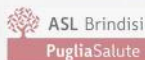
Con il patrocinio di



Ordine TSRM PSTRP - Brindisi



Ordine TSRM PSTRP - Lecce



Azienda Sanitaria Locale di Brindisi



Provincia di Brindisi

L'evento è rivolto ai primi 50 partecipanti della categoria dei Tecnico Sanitario di Radiologia Medica. L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria, entro il 01 settembre 2023, attraverso il link:

<https://forms.gle/a8or9oBYKDz8TvYS8>

Riceverete risposta in merito al buon fine della registrazione direttamente dalla segreteria. L'invio della sola email non rappresenta atto di iscrizione. Al termine dell'evento e dopo il controllo delle presenze effettive, riceverete un link per un questionario di gradimento. Una volta inviato automaticamente vi sarà recapitato l'attestato di avvenuta partecipazione.