

Evento ECM

RADIOLOGIA INTERVENTISTICA E COMPLEMENTARE

il valore dell'equipe



SABATO
04 maggio 2024

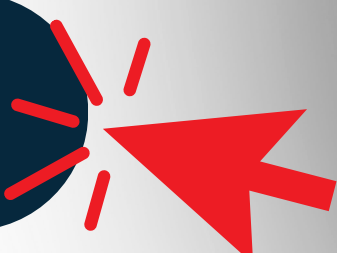


SALA CONGRESSI
Cittadella universitaria
di Monserrato - UNICA



Commissione di albo TSRM

REGISTER NOW



MORE INFORMATION

www.tsrmcagliarioristano.it



SESSIONE INTRODUTTIVA



SPEAKERS



Luca Saba

Direttore S.C. Radiologia
AOU Cagliari
Presidente della Facoltà
di Medicina UNICA



Antonio Attanasio

Presidente Ordine TSRM
e PSTRP Cagliari Oristano
TSRM AOU Cagliari



Sergio Zucca

Fisico medico
ARNAS Brotzu



Giorgia Floris

Infermiera
AOU Cagliari



Break!

PROGRAMMA

09:00 - 09:30

- Un viaggio nella radiologia

09:30 - 10:00

- Radiologia interventistica e
complementare: ottimizzazione ed
ambiti di competenza

10:00 - 10:30

- Radioprotezione del paziente in
radiologia interventistica e
complementare


10:30 - 11:00

- Organizzazione dei campi sterili: la
prevenzione delle complicanze
settiche

11:00 - 11:30

- Coffe break

Contattaci per maggiori
informazioni

 +39 070 300873

 albotsrm.cagliarioristano@tsrm-pstrp.org

SESSIONE VASCOLARE



SPEAKERS



Mauro Cadeddu

Direttore S.S. Emodinamica
AOU Cagliari



Andrea Puddu

Coordinatore TSRM
Emodinamica AOU Cagliari



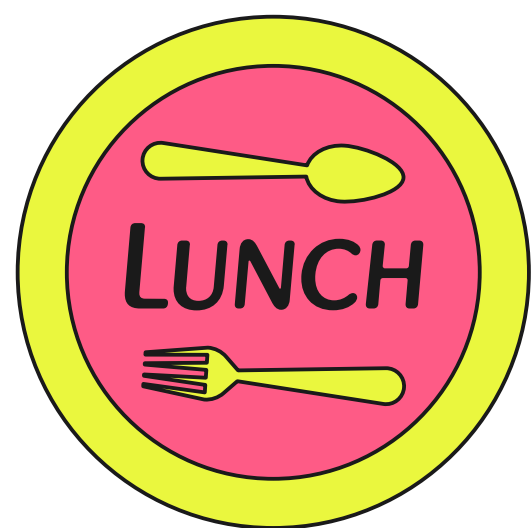
Stefania Deidda

Coordinatore TSRM
Neuroradiologia
interventistica e vascolare
ARNAS Brotzu



Andrea Piras

TSRM
ARNAS Brotzu



Break!

PROGRAMMA

11:30 - 12:00

- L'interdisciplinarietà in Emodinamica

12:00 - 12:30

- Il trattamento degli aneurismi:
ambiti di competenza del TSRM

12:30 - 13:00

- Il TSRM nel trattamento dello stroke

13:00 - 14:00

- Lunch Break

Contattaci per maggiori
informazioni

+39 070 300873

albotsrm.cagliarioristano@tsrm-pstrp.org

SESSIONE ONCOLOGIA



SPEAKERS



Stefano Marini

Direttore SC di Radiologia oncologica e interventistica
ARNAS Brotzu



Stefano Corda

TSRM
ASL Cagliari



Giuseppe Ledda

Medico radiologo
AOU Cagliari

PROGRAMMA

14:00 - 14:30

- Radiologia interventistica nell'ittero ostruttivo

14:30 - 15:00

- Aspetti tecnici e funzione del TSRM nella chemioembolizzazione epatica (TACE)

15:00 - 15:30

- Il valore dell'equipe sanitaria: organizzazione di una sezione di radiologia interventistica

15:30 - 16:00

- Interventistica ortopedica

16:00 - 16:30

- Tips & Tricks in radiologia interventistica spinale

SESSIONE ORTOPEDIA



Marco Verona

Medico ortopedico
AOU Cagliari



Maurizio Porcu

TSRM
ASL Cagliari

Contattaci per maggiori
informazioni

+39 070 300873

albotsrm.cagliarioristano@tsrm-pstrp.org

EVENTO ECM ACCREDITATO

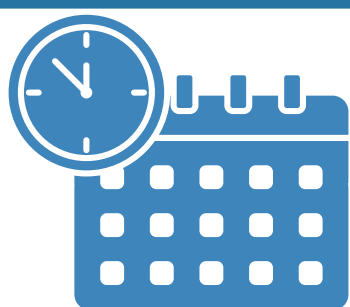
FACULTY

- Luca Saba - Direttore S.C. di Radiologia AOU Cagliari
- Antonio Attanasio - Presidente Ordine TSRM e PSTRP Ca/OR
- Claudia Ferrara - Presidente Cda TSRM Ca/Or
- Mauro Cadeddu - Direttore S.S. Emodinamica AOU Cagliari
- Andrea Puddu - Coordinatore Emodinamica AOU Cagliari
- Stefano Marini - Direttore SC di Radiologia oncologica ed interventistica ARNAS Brotzu
- Giuseppe Ledda - Medico Radiologo AOU Cagliari
- Andrea Piras - TSRM ARNAS Brotzu
- Stefania Deidda - Coordinatore TSRM ARNAS Brotzu
- Maurizio Porcu - TSRM ASL Cagliari
- Stefano Corda - TSRM ASL Cagliari
- Sergio Zucca - Fisico medico ARNAS Brotzu
- Marco Verona - Medico Ortopedico AOU Cagliari
- Simone Comelli - Direttore SC Neuroradiologia Interventistica e Vascolare ARNAS Brotzu
- Giorgia Floris - Infermiera AOU Cagliari
- Sergio Pili - Vicepresidente Cda TSRM Ca/Or
- Federica Schirru - Componente Cda TSRM Ca/Or
- Riccardo Gessa - Coordinatore TSRM ARNAS Brotzu
- Paolo Siotto - Direttore S.C. Radiologia ARNAS Brotzu

RAZIONALE

La radiologia interventistica e quella complementare rappresentano un campo ad alta attività interdisciplinare dove le circostanze variabili e il rischio delle procedure richiedono ai professionisti coinvolti elevate competenze basate sulle più recenti evidenze scientifiche. Il corso si pone l'obiettivo di consolidare le competenze in ambito di ottimizzazione del processo tecnico, medico ed infermieristico riguardanti le prestazioni erogate nelle procedure interventistiche con opportuni focus su radioprotezione, risk management, procedure e valutazione di casi clinici.

Il corso è accreditato per acquisire i crediti formativi utili al soddisfacimento dell'obbligo formativo della radioprotezione.



04 maggio 2024
8:00 am - 5:30 pm



Sala Congressi
Cittadella Universitaria
di Monserrato



Per iscriversi è necessario compilare il form accessibile attraverso il banner ssoprastante
La partecipazione sarà garantita solo dopo la ricezione della mail di conferma.

