

INTERNATIONAL CARDIO-ONCOLOGY WORKSHOP

Presidents:

Dr. Alexander Lyon (UK)

Dr. Teresa López-Fernández (ES)

Prof. Giuseppina Novo (IT)

JUNE 7th

2024



**Hotel Federico II
Central Palace
Palermo,
(ITALY)**



Thanks to always more effective antineoplastic treatments patients have today the chance of surviving to cancer, however morbidity and mortality related to cardiovascular complications of cancer therapies is a growing problem. For this reason, a new branch of cardiology is born, cardio-oncology, with the aim of preventing cardiovascular complications of cancer therapies and avoiding the need of interrupting this lifesaving treatment, thanks to cardioprotective intervention and prompt treatments. The increasing interest in this field is underlined by a crescent number of publications and lastly the release of the 2022 ESC guidelines on cardio-oncology that offer to clinician an useful guide to drive yourself in the complicate field of cardio-oncology and that will be disclosed during the meeting. Despite several progress many aspects remain unclear, and it is necessary to spread knowledge in this field.



The Workshop is designed for fellows as well as specialists in Cardiology, Oncology, Internal Medicine, Geriatrics, and General Practitioners. The aim of this workshop is to promote the dissemination of knowledge in cardio-oncology, thanks to the contribution of internationally recognized experts in this field. Talks will address issues of daily clinical practice using case-based presentations according to the recent ESC Guidelines on Cardio-Oncology. Imaging plays a pivotal role in the early detection of cardiotoxicity monitoring and driving therapeutic intervention. For this reason, we also organized an hands on session, with the aim of disseminating practical knowledge on the more advanced echocardiographic technique available to diagnose and monitor cardiotoxicity, in which participants will interact in the analysis and interpretation of cases. Learning will be evaluated through pre- and post-testing.

08:30 a.m. CME participants registrations

09:00 | 09:20 a.m. Welcome and introduction - *Presidents of the event and Authorities*

SESSION I

CHAIRS: *T. F. Lopez-Fernandez, G. De Luca, A. Russo*

09:20 | 09:40 a.m. Cardiotoxicity risk stratification - *D. Cardinale*

09:40 | 10:00 a.m. Management of cancer drug-induced hypertension - *T. F. Lopez-Fernandez*

10:00 | 10:20 a.m. Dyslipidemia in cancer patients – treatment options in 2024 - *A. Lyon*

10:20 | 10:40 a.m. Prevention and management of heart failure caused by cancer therapies
G. Gulati

10:40 | 11:00 a.m. The role of GLS and 3D echocardiography in the diagnosis and monitoring of cardiotoxicity - *J. Celutkienė*

11:00 | 11:25 a.m. Interactive discussion - *F. Daidone, E. Incalcaterra, C. Nugara, S. Petrina, O. F. Triolo*

11:25 | 11:40 a.m. *Break*

SESSION II

CHAIRS: *A. Lyon, S. Siragusa*

11:40 | 12:00 p.m. Anticoagulation choices for cancer patients with AF or venous thromboembolism - *D. Farmakis*

12:00 | 12:20 p.m. Management of acute coronary syndromes in cancer patients
G. Novo

12:20 | 12:40 p.m. Antineoplastic drugs and arrhythmias: prevention and management
D. Farmakis

12:40 | 01:00 p.m. Cardiovascular complications from immune checkpoint inhibitors – diagnosis and management - *C. G. Tocchetti*

01:00 | 01:20 p.m. Interactive discussion - *D. Fiscella, C. Madaudo, A. Grillo, B. La Fata, L. Rossetto*

LECTIO MAGISTRALIS INTRODUCTION: *P. Lancellotti (virtual), G. Novo*

01:20 | 01:45 p.m. ESC Guidelines on cardio-oncology: where we are and where we have to go - *A. Lyon*

01:45 | 03:15 p.m. *Lunch*

LECTIO MAGISTRALIS INTRODUCTION: *S. Carerj, V. Delgado (virtual)*

03:15 | 03:40 p.m. Multimodality imaging in cardio-oncology - *T. F. Lopez-Fernandez*

HANDS ON SESSION CHAIRS: *C. Cadeddu Dessalvi, D. Di Lisi, C. Santoro, C. Zito*

03:40 | 07:55 p.m. - How to use strain in everyday practice in cardio-oncology: real life case analysis
- Using 3D echo and artificial intelligence in cardio-oncology: real life case analysis

08:00 p.m. Closing Remarks

Christian Cadeddu Dessalvi

University of Cagliari (IT)

Daniela Cardinale

European Institute of Oncology (IEO), Milan (IT)

Scipione Carerj

University of Messina, Messina (IT)

Jelena Celutkiene

Vilnius University, Vilnius (LT)

Francesca Daidone

“La Maddalena” Hospital, Palermo (IT)

Victoria Delgado-Garcia

“Germans Trias y Pujol” Hospital, Barcelona (ES)

Giovanni De Luca

Sicily Department of Health, Palermo (IT)

Daniela Di Lisi

University Hospital “Paolo Giaccone” University of Palermo, (IT)

Dimitrios Farmakis

University of Cyprus Medical School (GR)

Damiana Fiscella

“Garibaldi-Nesima” Hospital, Catania (IT)

Alberto Grillo

“G.F. Ingrassia” Hospital, Palermo (IT)

Geeta Gulati

Oslo University Hospital Ulleval, Oslo (Norway)

Egle Incalcaterra

“ARNAS Civico Di Cristina Benfratelli” Hospital, Palermo (IT)

Benedetta La Fata

“Ospedali Riuniti Villa Sofia – Cervello” Hospital, Palermo (IT)

Patrizio Lancellotti

University Hospital of Liege (CHU), Liege (BE)

Teresa López-Fernández

La Paz University Hospital, Madrid (ES)

Alexander Lyon

Royal Brompton Hospital, London (UK)

Cristina Madaudo

University of Palermo, (IT)

Giuseppina Novo

University Hospital "Paolo Giaccone" University of Palermo, (IT)

Cinzia Nugara

"Buccheri la Ferla Fatebenefratelli" Hospital, Palermo (IT)

Salvatore Petrina

"Civile-Maria Paternò Arezzo" Hospital, Ragusa (IT)

Ludovico Rossetto

University Hospital "Paolo Giaccone", Palermo (IT)

Antonio Russo

University Hospital "Paolo Giaccone" University of Palermo, (IT)

Ciro Santoro

University of Naples "Federico II", Naples (IT)

Sergio Siragusa

University Hospital "Paolo Giaccone" University of Palermo, (IT)

Oreste Fabio Triolo

University Hospital "Paolo Giaccone" University of Palermo, (IT)

Carlo Gabriele Tocchetti

University of Naples "Federico II", Naples (IT)

Concetta Maria Ester Zito

University of Messina, Messina (IT)

STEP 1° - REGISTRAZIONE ONLINE (OBBLIGATORIA)

REGISTRAZIONE ECM

PER REGISTRARTI

CLICCA QUI

oppure

INQUADRA IL QR CODE



STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine dell'attività formativa, entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione, si potrà scaricare dalla piattaforma il proprio attestato di partecipazione. Per aver diritto ai crediti ECM, bisognerà procedere alla compilazione del questionario di apprendimento ECM e alla compilazione della modulistica necessaria. Solo al termine di questo percorso si potrà procedere al download del certificato dei crediti ECM. Modalità di collegamento alla piattaforma:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5

	Evento Residenziale
1	Qualità Percepita
2	Rilevazione Attività Formativa
3	Test finale di Valutazione
4	Attestato di Partecipazione
5	Attestato crediti ECM

L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

INFORMAZIONI

ISCRIZIONE: È obbligatorio pre-iscriversi online prima dell'evento

SEDE: Hotel Federico II Central Palace, Via Principe di Granatelli, 60 - 90139 Palermo (IT)

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-416023** per: **Medico Chirurgo** [Cardiologia, Ematologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Cardiocirurgia, Geriatria, Medicina interna, Medici di famiglia (MMG)]

OBIETTIVI FORMATIVI: Linee guida – protocolli – procedure

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI ECM:  E.C.M.

Sono stati assegnati all'evento n. **8** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di

AMGEN

AstraZeneca



Bristol Myers Squibb™
Pfizer

CE.AS.T. s.n.c.
di DI PRIMA GIOVANNI & C.

G.M. G.medical

MV Medical

NOVARTIS

PIAM
Pharma &
Integrative Care

sanofi


UNIONFARMA SRL

Segreteria Organizzativa e Provider ECM