

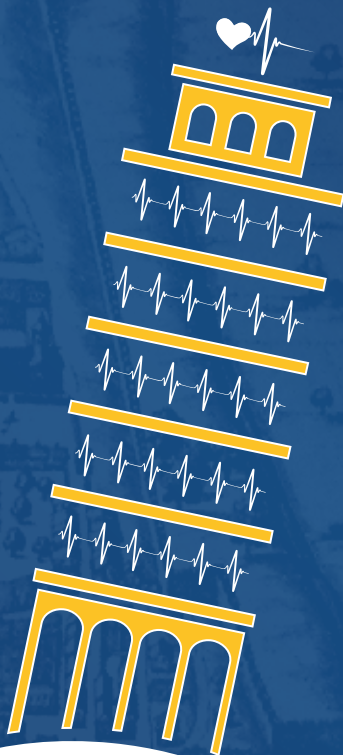
Luci *in* Aritmologia 2024

Pisa
24-25 Ottobre 2024

M.A.C.C.
Polo Congressuale Camera di Commercio

10 ANNI
DI VERA SREBOT 
AWARD
 2024

SAVE *the* DATE





Luci

in **Aritmologia**

2024

ORGANIZZATO DA

Maria Grazia Bongiorno, *Pisa*

COMITATO SCIENTIFICO

Valentina Barletta, *Pisa*

Maria Grazia Bongiorno, *Pisa*

Giulia Branchitta, *Pisa*

Marisa Carluccio, *Pisa*

Tea Cellamaro, *Pisa*

Giovanni Coluccia, *Tricase*

Raffaele De Lucia, *Pisa*

Francesco De Sensi, *Grosseto*

Andrea Di Cori, *Pisa*

Aureliano Fraticelli, *Arezzo*

Marzia Giaccardi, *Firenze*

Gino Grifoni, *Pisa*

Pasquale Notarstefano, *Arezzo*

Luca Paperini, *Pisa*

Marcello Piacenti, *Pisa*

Luca Segreti, *Pisa*

Stefano Viani, *Pisa*

Valerio Zacà, *Poggibonsi*

Giulio Zucchelli, *Pisa*

TOPICS:

FIBRILLAZIONE ATRIALE

ARITMIE VENTRICOLARI E MORTE IMPROVVISA

INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN EP

INNOVAZIONI TECNOLOGICHE NEL PACING

HANDS ON - BACK TO SCHOOL

IL PAZIENTE ED IL SUO MONDO

OBIETTIVI E NOVITÀ

Il Congresso si sviluppa in due giornate intense e ricche di dibattito, gli argomenti selezionati verranno trattati da esperti chiamati da tutto il territorio nazionale. Ampio spazio è stato riservato alla presentazione di Casi clinici, alla discussione con i partecipanti ed alla presentazione di nuove tecnologie in ambito aritmologico.

In considerazione del grande successo riscontrato nelle precedenti edizioni, il Comitato Scientifico ha pensato di replicare la gara d'interpretazione di tracciati Elettrocardiografici "**ECG Competition**" nell'ambito della quale, i partecipanti al Congresso, si cimenteranno in una sfida didattica per interpretare correttamente i tracciati più significativi. Al termine della competizione, verranno selezionati i tre migliori rappresentati di ciascuna categoria (UNDER 40 e generale), i quali dovranno cimentarsi in una super sfida finale. Il vincitore (uno per ogni categoria) riceverà un premio di grande valore, utile al suo percorso professionale. Per poter partecipare alla gara "**ECG Competition**" sarà necessario essere iscritti al Congresso e prendere parte a tutte le sessioni accreditate.

Sempre nell'ambito del congresso si svolge il "**Vera Srebot Award 2024**", arrivato quest'anno alla X edizione, assegnato da una giuria selezionata e proveniente da tutto il territorio nazionale al candidato che presenterà il caso clinico più interessante. Il premio, fortemente sostenuto dai familiari è intitolato all'indimenticata Vera, giovane cardiologa pisana, il cui vivido ricordo ancora permea non solo l'ambiente aritmologico pisano ma tutta la città, e in particolare tutti quelli che hanno avuto la fortuna di conoscerla ed amarla. La premiazione del miglior caso clinico presentato si terrà al termine del Congresso.

Per partecipare è necessario sottomettere la propria candidatura attraverso l'invio alla segreteria organizzativa di un abstract, redatto in lingua italiana e inerente ad una delle aree tematiche trattate durante il Congresso. Gli abstract possono essere inviati da giovani medici UNDER 40, specialisti in cardiologia o specializzandi all'ultimo anno di cardiologia, come allegato di posta elettronica all'indirizzo: scientific@bk1.it entro il **10 Settembre 2024**. Il regolamento è già disponibile al sito internet della segreteria www.bk1.it/scientific-events

ECM – EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo di For.Med, Provider riconosciuto dall'Agenas.

Le Discipline accreditate sono: Medicina Generale e Medici di Famiglia, Cardiologia, Geriatria, Malattie dell'Apparato respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Medicina dello Sport, Chirurgia Vascolare, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Medicina legale, Medicina del Lavoro e sicurezza degli ambienti di Lavoro, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Infermieri Professionali e Tecnici di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare, Tecnici di Radiologia. Per ottenere i crediti formativi, sarà necessario partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici per i quali è stato richiesto l'accreditamento, compilare e consegnare presso la segreteria il questionario di apprendimento (rispondendo correttamente almeno al 75% delle domande) e la scheda di valutazione dell'evento. Il Convegno è a numero chiuso ed è riservato ai primi 100 iscritti, in ordine cronologico. L'adesione all'evento è gratuita, ma vincolata alla richiesta d'iscrizione.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Convegno è riservata ai primi 100 iscritti, pervenuti in ordine cronologico. L'adesione all'evento è gratuita, ma vincolata alla richiesta d'iscrizione correttamente inviata alla Segreteria Organizzativa tramite mail all'indirizzo scientific@bk1.it o compilando il form d'iscrizione disponibile sul sito della Segreteria Organizzativa www.bk1.it/scientific-events entro e non oltre il 2 Ottobre 2024.



Luci *in* Aritmologia 2024

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale F. Fedeli, 10 - 51016 Montecatini terme (PT)
Tel. 0572.911864
Mob. 366.4833505
scientific@bk1.it
www.bk1.it/scientific-events

PROVIDER ECM

For.Med. n. ID 4695 dell'Albo Nazionale Provider