

Società Italiana di Cardiologia



Ponti miocardici e anomalie coronariche: diagnosi e stratificazione prognostica negli atleti

in collaborazione con il Gruppo di Studio Cardiologia dello sport

FAD SINCRONA 12 Luglio 2023

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina, secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo della Società Italiana di Cardiologia, provider standard riconosciuto dall'Agenas con il numero 91.

N.ID 388468 Crediti 3 - partecipanti 200

Professioni: Medico-Chirurgo

Discipline accreditate:

Cardiologia, Medicina dello sport, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna

Area formativa: tecnico-professionali

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

Per qualsiasi necessità contattare: iscrizioni-sic@idea-group.it

Registrati al link: www.fad-sic.it/course/ponti-miocardici-e-anomalie-coronariche-diagnosi-e-stratificazione-prognostica-negli-atleti



RAZIONALE

Le anomalie di origine e decorso delle arterie coronarie sono malformazioni che includono varianti benigne e maligne.

Queste ultime sono particolarmente temute poiché sono tra le cause di morte cardiaca improvvisa durante sport.

La diagnosi precoce è uno strumento fondamentale di prevenzione, ma è complessa; i pazienti sono spesso asintomatici oppure quando i sintomi sono presenti vengono spesso sottovalutati.

Questo webinar è pertanto incentrato sulle anomalie di origine e decorso delle arterie coronarie, dall'anatomia e dalla fisiologia agli strumenti diagnostici e alla stratificazione prognostica.

Inoltre, verranno discusse le indicazioni al trattamento e le tecniche chirurgiche così come l'idoneità all'attività sportiva.

PROGRAMMA

Moderatori: **Viviana Maestrini (Roma)**, **Antonio Pelliccia (Roma)**

- | | |
|-------------|--|
| 15.00-15.20 | Origine anomala delle arterie coronarie e ponti intramiocardici: anatomia e patofisiologia
Cristina Basso (Padova) |
| 15.20-15.40 | Anomalie di origine delle arterie coronarie e ponti intramiocardici: diagnosi e stratificazione prognostica
Daniele Andreini (Milano) |
| 15.40-16.00 | Anomalie di origine delle arterie coronarie e ponti intramiocardici: indicazione al trattamento e tecniche chirurgiche
Massimo Padalino (Padova) |
| 16.00-16.20 | Anomalie di origine delle arterie coronarie, ponti intramiocardici e attività sportiva
Patrizio Sarto (Treviso) |
| 16.20-16.30 | Anomalia di origine dell'arteria coronaria destra in giovane atleta: e se non lo avessi saputo?
Edoardo Conte (Milano) |
| 16.30-17.00 | Discussione |

PROVIDER:

Società Italiana di Cardiologia

Via Po,24 - 00198 Roma - Tel.06/85355854

corsi@sicardiologia.it, segreteria@sicardiologia.it - www.sicardiologia.it