

La malattia cardiovascolare rappresenta tutt'oggi un problema di primissimo piano nei paesi industrializzati, nonostante in quest'ultimo decennio si sia verificata una riduzione di decessi per malattia del sistema cardiocircolatorio. Le malattie cardiovascolari, come tutte le patologie cronico-degenerative, riconoscono una genesi multifattoriale; pertanto, nel valutare il rischio di un individuo o di una popolazione è opportuno considerare il rischio globale derivato dall'associazione di più fattori. Il medico dovrebbe dunque effettuare un intervento di prevenzione (farmacologico e non) mirato non tanto o solo al fattore di rischio, ma alla riduzione del rischio cardiovascolare globale di un individuo. Sono stati stilati documenti e semplici algoritmi (SCORE del rischio) che permettono di valutare il rischio cardiovascolare globale e stimare la probabilità di sviluppare eventi cardiovascolari negli anni successivi. Allo stesso tempo, notevoli progressi sono stati fatti nel trattamento delle patologie cardiovascolari in fase acuta.

Scopo della diagnostica strumentale cardiovascolare è quello di individuare la presenza di danno d'organo in pazienti con rischio cardiovascolare medio-elevato (prevenzione primaria) e di monitorare lo stato clinico ed eventuali complicanze, in pazienti che hanno già subito un evento cardiovascolare (prevenzione secondaria).

Inoltre, è sempre crescente la richiesta di accertamenti cardiologici nei pazienti in giovane età, dagli screening pediatrici e/o medico-sportivi, per escludere patologie cardiovascolari potenzialmente rischiose.

In un'epoca di necessaria "appropriatezza" nella richiesta di esami strumentali di controllo, scopo dell'evento è illustrare le indicazioni e le potenzialità diagnostiche delle singole procedure.

Con il patrocinio di



Destinatari:

MEDICI (tutte le discipline)
Il corso dà diritto a 4 crediti ECM

Obiettivo ECM di processo Nr. 4

*Appropriatezza delle prestazioni sanitarie,
sistemi di valutazione, verifica e miglioramento
dell'efficienza e dell'efficacia.*

Livelli essenziali di assistenza (LEA)

LA PARTECIPAZIONE AL CORSO È GRATUITA
con iscrizione obbligatoria on-line sul sito

www.labormedical.it

Per qualsiasi ulteriore necessità contattare la segreteria organizzativa al numero **031 713348** oppure scrivere a segreteria@labormedical.it

Responsabile Scientifico: Dott. Claudio Zara

L'incontro si terrà presso
Sala conferenze Banca Popolare di Sondrio
Via Martiri della Liberazione, 65 - Lecco



23900 Lecco (LC)

Corso Carlo Alberto, 76 - Tel. 0341 358.411

www.san-nicolo.com

SYNLAB
SAN NICOLÒ CENTRO DIAGNOSTICO

CONVEGNO ECM

**LA DIAGNOSTICA
STRUMENTALE
E LA CLINICA
DELLE PATOLOGIE
CARDIOVASCOLARI.**

Il link necessario tra
gestore ed erogatore

Direttore Sanitario Como e Lecco: Dott. Claudio Zara

SABATO
12 OTTOBRE 2019
ORE 8.30

SABATO 12 OTTOBRE - ORE 8.30

Sala conferenze Banca Popolare di Sondrio
Via Martiri della liberazione, 65 - Lecco

LA DIAGNOSTICA STRUMENTALE E LA CLINICA DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI.

Il link necessario tra gestore ed erogatore

PROGRAMMA

8:45 **BENVENUTO**

Claudio Zara
Pierfranco Ravizza

1^a sessione **IL PAZIENTE CARDIOPATICO AD ALTO RISCHIO, COME IMPOSTARE IL FOLLOW-UP?**

8:50

Moderatore
Claudio Zara

9:00 **INDICAZIONI AL MONITORAGGIO CONTINUO DEL RITMO CARDIACO**

Franco Ruffa

9:20 **POTERE DIAGNOSTICO E PROGNOSTICO DELL'ECODOPPLER ARTERIOSO PERIFERICO**

Fabio Tagliabue

9:40 **L'ALIMENTAZIONE NEL PAZIENTE CARDIOPATICO ISCHEMICO E NELLA PREVENZIONE DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI**

Domenico Rossi

Discussione e domande

10:30 **Break**

II^a sessione **LA PRIMA DIAGNOSI DI CARDIOPATIA, QUANDO RICHIEDERE L'ESAME STRUMENTALE**

10:40

Moderatori

Franco Ruffa
Pierfranco Ravizza

11:00 **IL SOFFIO CARDIACO DEL BAMBINO, RUOLO DELL'ECOCARDIOGRAFIA NELLA DIAGNOSI PRECOCE DI UNA CARDIOPATIA**

11:00

Anna Clara Maria Capra

11:20 **LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE TRA VECCHI E NUOVI INDICATORI EMATICI**

11:20

Cosimo Ottomano

11:40 **LE VALVULOPATIE: DIAGNOSI E FOLLOW-UP ECOCARDIOGRAFICO**

11:40

Anna Clara Maria Capra

12:00 **TC DELL'AORTA TORACICA**

12:00

Gianemilio Zincone

12:30 **Discussione e domande**

12:30

13:00 **Test e fine lavori**

13:00

Seguirà rinfresco

RELATORI e MODERATORI

Anna Clara Maria Capra

Specialista in Cardiologia - Synlab San Nicolò Lecco
(H. Moriggia Pelascini Gravedona)

Cosimo Ottomano

CMO Chief Medical Officer Synlab Italia

Pierfranco Ravizza

Presidente Ordine dei Medici di Lecco

Domenico Rossi

Specialista in Cardiologia - Synlab San Nicolò Lecco

Franco Ruffa

Specialista in Cardiologia, Responsabile Cardiologia
Synlab San Nicolò Lecco

Fabio Tagliabue

Specialista in Chirurgia Generale - Synlab San Nicolò Lecco
(Mangioni Hospital Lecco)

Claudio Zara

Direttore Sanitario - Centro Diagnostico Synlab
San Nicolò Como e Lecco

Gianemilio Zincone

Specialista in Radiologia, Responsabile Diagnostica per immagini
Synlab San Nicolò Como e Lecco

Al servizio della
vostra salute
#nelcuorediLecco

