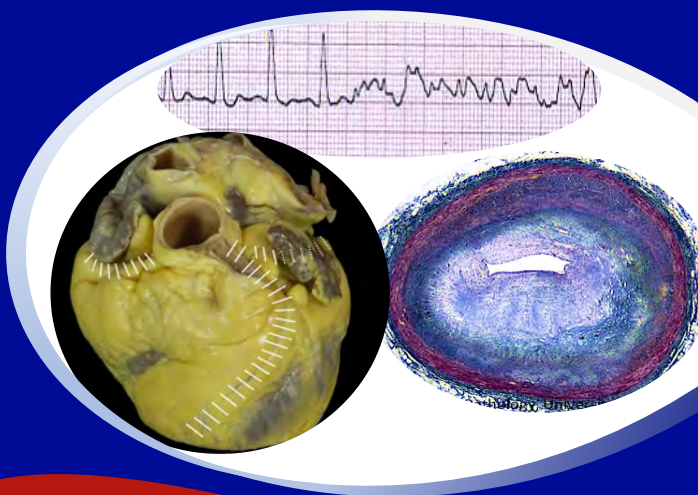


Attività programmate:

- Conferenze clinico-patologiche e di patologia forense (lunedì 13:30-15:30)
- Esercitazioni macroscopiche e biottiche al microscopio (lunedì 15:30-17:00)
- Seminari su cardiopatie congenite (lunedì 10:30-12:30)
- Corsi di aggiornamento/simposi/seminari (1 o 2 giornate)



1222·2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Master di II livello

PATOLOGIA CARDIOVASCOLARE

Sede del master:

Istituto di Anatomia Patologica,
Dipartimento di Scienze Cardio-
Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica,
Via A. Gabelli, 61 – Padova

Iscrizioni: entro il 2 ottobre 2020 ore 12.30

Periodo: 30 novembre 2020 – settembre 2021

Posti disponibili: 8

Ammissione: valutazione titoli e colloquio

Tassa iscrizione: euro 2520,00 (rata unica)

Frequenza: obbligatoria (70% dell'attività didattica)

Lingua: italiano / inglese

Informazioni

Chiara Carturan

Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e
Sanità Pubblica
Via A. Gabelli, 61 – 35121 Padova
Tel. +39 049 8272280 – Fax +39 049 8272285
E-mail: chiara.carturan@unipd.it

2020/2021

Direttore:

Prof.ssa Cristina Basso

Obiettivi:

Il Master in Patologia Cardiovascolare rappresenta una occasione di perfezionamento professionale nell'ambito della anatomia patologica cardiovascolare. È finalizzato all'apprendimento delle novità diagnostiche e di laboratorio nel campo della patologia del cuore e dei vasi, congenita e acquisita.

I partecipanti prenderanno parte ad attività pratiche macroscopiche ed istologiche, fortemente indirizzate alla correlazione anatomo-clinica. Saranno quindi messi in grado di far fronte a molteplici impegni di carattere diagnostico nel cardiovascolare.

Titoli di accesso:

Laurea in Medicina e Chirurgia e abilitazione all'esercizio della professione
Laurea in Medicina Veterinaria

Argomenti trattati:

Morte improvvisa

Trapianto cardiaco

Cardiopatie congenite

Surgical pathology cardiaca

Biopsia endomiocardica

Patologia post-operatoria e interventistica

Correlazioni clinico-patologiche con imaging cardiovascolare avanzato (CT, CMR, eco 3D)

Patologia forense cardiovascolare

Patologia molecolare delle malattie cardiovascolari infettive ed ereditarie

Patologia ultrastrutturale

Comitato organizzatore:

C. Basso (direttore)

A. Angelini

F. Calabrese

K. Pilichou

G. Thiene

Docenti:

A. Angelini

C. Basso

B. Bauce

T. Bottio

A. L. P. Caforio

F. Calabrese

A. Cerutti

D. Corrado

M. Della Barbera

G. Di Salvo

C. Frescura

G. Gerosa

M. Montisci

M. Padalino

M. Perazzolo Marra

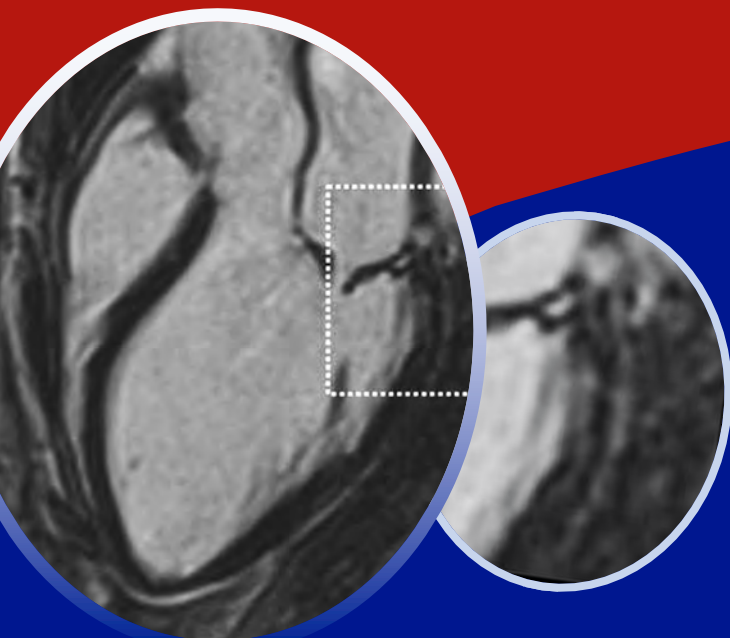
K. Pilichou

M. Schiavon

G. Thiene

V. Vida

F. Zampieri



A chi è rivolto:

- Anatomo-patologi
- Medici legali
- Cardiologi
- Cardiochirurghi
- Pediatri
- Radiologi
- Medici Veterinari

