



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

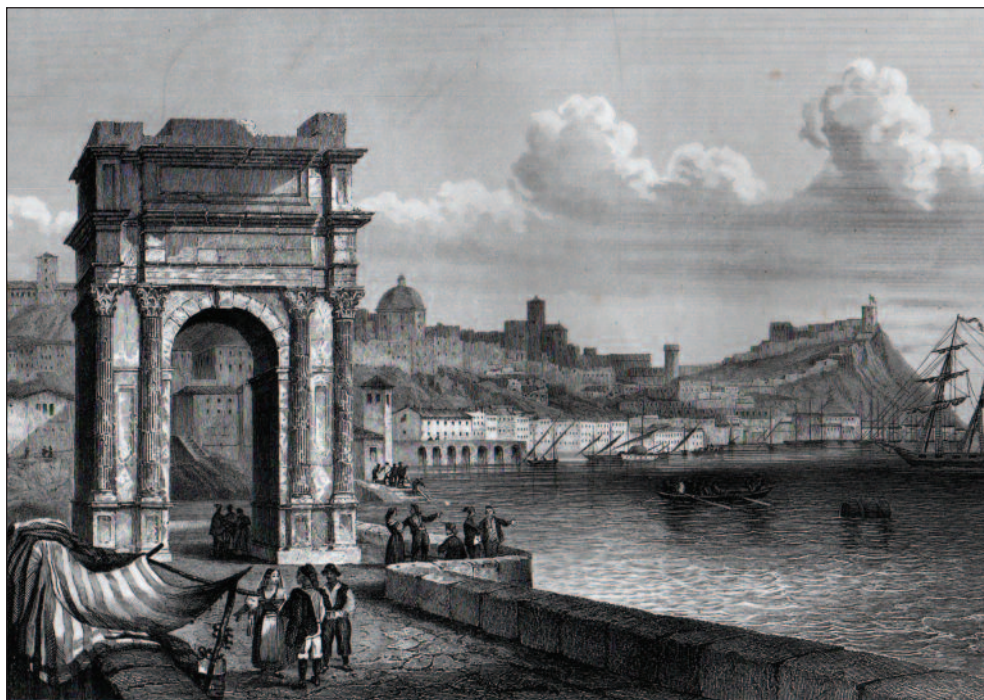


# **CORSO TEORICO-PRATICO AVANZATO DI ECO COLOR DOPPLER E TERAPIA VASCOLARE (CON SESSIONI APPLICATIVE PRATICHE)**

**Ancona**

**8 - 9 - 10 ottobre 2020**

**Azienda Ospedaliero Universitaria “Ospedali Riuniti”**



# RAZIONALE DEL CORSO

Scopo del corso teorico-pratico avanzato di eco color Doppler e terapia vascolare è quello di approfondire le indicazioni e l'esecuzione degli esami. Le sedute scientifiche del corso sono di due tipologie. Alcune si terranno in aula e tratteranno con lezioni gli aspetti clinici ed applicativi degli esami eco Doppler. In altre sessioni verranno eseguiti **esami in diretta e proiettati in aula**. Venerdì pomeriggio **i corsisti verranno divisi in 6 gruppi e seguiranno negli ambulatori** i relatori ed altri esperti nell'esecuzione degli esami proposti nella parte teorica. Ogni gruppo avrà a disposizione un apparecchio eco color Doppler di ultima generazione. La parte pratica è la parte centrale di questo corso.

## Programma

---

### 8 OTTOBRE POMERIGGIO

---

- 13.00 Registrazione dei partecipanti**
- 13.30 Inaugurazione del Corso**  
Saluto del Direttore Generale: M. Caporossi  
**I Sessione: ATEROSCLEROSI: LA DIAGNOSI ECO COLOR DOPPLER**  
Moderatori: R. Catalini (Macerata), O. Zingaretti (Ancona)
- 14.00 Lo studio della carotide: dall'IMT alla stenosi**  
F. Annoni (Milano)
- 14.15 Il distretto succlavio-vertebrale e gli arti superiori**  
A. Amato (Bologna)
- 14.30 Le arterie degli arti inferiori: come e cosa valutare**  
S. Bedetta (Fano)
- 14.45 L'aorta addominale ed i vasi viscerali**  
C. Serra (Bologna)
- 15.00 Domande e risposte**  
**II Sessione: ATEROSCLEROSI: LA TERAPIA MEDICA**  
Moderatori: G. Frausini (Fano), G.P. Perna (Ancona)
- 16.00 Colesterolo ed aterosclerosi: a che punto siamo?**  
M. Marini (Ancona)
- 16.15 ASA in prevenzione primaria: una buona idea?**  
I. Battistoni (Ancona)
- 16.30 Arteriopatie e DOACs: una nuova era?**  
R. Catalini (Macerata)
- 16.45 Stenosi carotidea e flusso cerebrale: terapia medica o rivascolarizzazione?**  
M. Silvestrini (Ancona)
- 17.00 Nuove indicazioni alla TEA carotidea**  
G. Pagliariccio (Ancona)
- 17.15 Domande e risposte**  
**I Sessione applicativa: ESAMI LIVE IN DIRETTA CON LA SALA**
- 18.00 L'esame del circolo arterioso: carotidi e vertebrali**  
F. Annoni (Milano)
- 18.15 L'esame del circolo arterioso: le arterie degli arti inferiori**  
A. Amato (Bologna)
- 18.30 Fine della sessione**

---

## 9 OTTOBRE MATTINO

---

### III Sessione: **TROMBOEMBOLISMO VENOSO (TEV): attualità terapeutiche**

Moderatori: R. Berardi (Ancona), M. Candela (Jesi)

#### 09.00 **Sindrome anticorpi antifosfolipidi e terapia anticoagulante**

S. Rupoli (Ancona)

#### 09.15 **Quando e come sospendere – o non sospendere – i DOACs durante il trattamento?**

O. Zingaretti (Ancona)

#### 09.30 **Antidoti: paracadute o reale bisogno?**

R. Parisi (Venezia)

#### 09.45 **Profilassi e terapia del TEV in pazienti con neoplasia**

F. Astorri (Fermo)

#### 10.00 **Quale terapia per le trombosi in sedi atipiche?**

G. Frausini (Fano)

#### 10.15 **Domande e risposte**

### IV Sessione: **malattie vascolari. IMPLICAZIONI MEDICO-LEGALI**

Moderatori: R. Centurioni (Civitanova), D. Righi (Firenze)

#### 11.15 **Lettura: Il consenso e la responsabilità del medico alla luce delle recenti normative. Cosa ci raccomanda il medico legale?**

L. Buscemi (Ancona)

#### 11.45 **TAVOLA ROTONDA. Il trattamento medico e chirurgico tra linee guida ed aspetti medico-legali.**

A. Amato (Bologna), F. Astorri (Fermo), L. Buscemi (Ancona), L. Carbonari (Ancona), M. Candela (Jesi), R. Candelari (Ancona), G. Frausini (Fano), R. Parisi (Venezia), O. Zingaretti (Ancona)

#### 13.30 **Domande e risposte**

---

## 9 OTTOBRE POMERIGGIO

---

#### 14.30 **II Sessione applicativa: ESAME LIVE IN DIRETTA CON LA SALA**

CUS, CCUS ed Eco color Doppler nel sospetto di TVP

D. Righi (Firenze)

#### 15.00 **III Sessione applicativa con gli apparecchi, per gruppi.**

##### **6 sale, con rotazione dei corsisti**

– il corretto settaggio dell'apparecchiatura

– la valutazione della stenosi carotidea e del distretto arterioso degli arti inferiori

– l'aorta addominale e le arterie renali

– la trombosi venosa profonda

#### 17.30 **Fine della sessione**

**V Sessione: L'EDEMA AGLI ARTI INFERIORI: INSUFFICIENZA VENOSA, LINFEDEMA E TUTTO IL RESTO...**

Moderatori: L. Carbonari (Ancona), L. Morbidoni (Senigallia)

- 09.00 L'edema degli arti inferiori: come orientarsi?**  
A. Saturni (Macerata)
- 09.15 L'edema degli arti inferiori: quando è colpa della stasi linfatica**  
L. Mucci (Ancona)
- 09.30 La terapia medica dell'insufficienza venosa**  
G. Bitti (Fermo)
- 09.45 Indicazioni alla correzione chirurgica delle varici**  
G. Pagliariccio (Ancona)
- 10.00 Domande e risposte**
- 10.30 La sindrome post-trombotica: come prevenirla e come curarla**  
M. V. Boni (Ascoli Piceno)
- 10.45 La corretta prescrizione della calza terapeutica**  
E. Fares (Fano)
- 11.00 Tecniche di bendaggio: dimostrazione pratica in aula**  
F. Annoni (Milano)
- 11.15 Domande e risposte**
- 12.00 CASI VIDEO REGISTRATI. QUIZ DIAGNOSTICI IN AULA**  
F. Annoni (Milano)  
Discussant: R. Catalini (Macerata)
- una "placca" carotidea di difficile valutazione
  - la valutazione della carotide dopo CEA e dopo CAS
  - l'embolia periferica
  - la TVP giugulare
  - la TVP da PICC
  - la TVP sottopoplitea
- 13.00 Consegna del test di autovalutazione ECM**
- 13.30 Ritiro del test di valutazione. Fine del corso**

**Docenti delle sessioni applicative**

**A. Amato, F. Annoni, R. Catalini, L. Giantomassi,  
M. Onesta, G. Pagliariccio, R. Parisi, D. Righi, C. Serra, O. Zingaretti**

# SEDE DEL CORSO

Azienda Ospedaliero Universitaria "Ospedali Riuniti" - Via Conca, 71 - 60020 Località Torrette - Ancona

## LOCALITÀ

Ancona è caratterizzata dalla posizione a picco sul mare, dal centro ricco di storia e di monumenti, dai parchi urbani ben conservati e dai meravigliosi dintorni. I rioni storici, arrampicati su varie colline, si affacciano sull'arco di Traiano, simbolo romano della città come intorno al palcoscenico di un teatro.

I Romani presero Ancona dai Daci e ne fecero un importante porto dell'Impero. Dopo un periodo medioevale difficile anche per le continue lotte con i Saraceni, la città ebbe un periodo di ricchezza e benessere sociale come libero comune tra il 1000 ed il 1400, per soffrire poi nuovamente ed a lungo, schiacciata tra Venezia sul mare ed il Papato a terra. Pesanti bombardamenti della seconda guerra mondiale distrussero molti monumenti ma il tessuto urbano è vivace come i suoi abitanti ed interessante per una visita. Il Monte Conero la circonda a Sud con la sua selvaggia bellezza, i suoi boschi, le sue baie, le belle spiagge di Numana e Sirolo, il suo mare blu. Ad Ancona si vede sorgere il sole dal mare, come in tutta la costa adriatica, ma è l'unica città in cui si può vedere sul mare anche il tramonto, visto che, grazie alla forma a 'gomito' della sua costa, è bagnata dal mare sia ad Est che ad Ovest.

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

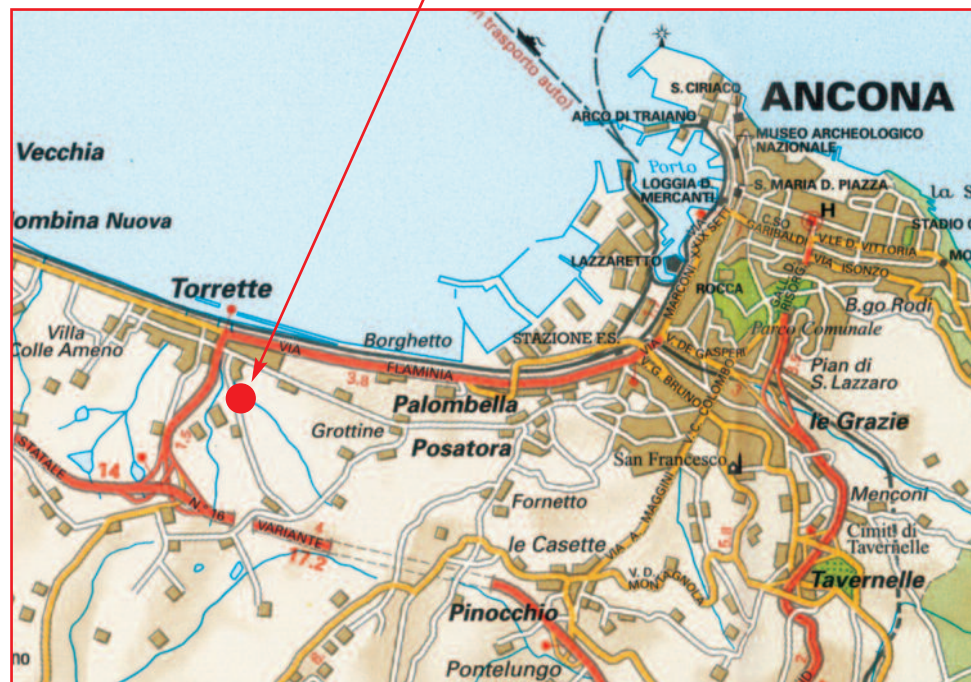
**In auto:** con l'Autostrada Adriatica.

Da Ancona Nord: imboccare la SS16 in direzione Ancona e uscire a **Torrette**. L'Azienda Ospedaliera si trova sulla strada che conduce alla Via Flaminia (Via Conca) alla vostra destra.

Da Ancona Sud: all'uscita del casello prendere per Ancona, arrivati allo svincolo Ancona Centro/Pesaro proseguire per Pesaro, imboccare la SS16 e uscire a Torrette. Proseguire come sopra descritto.

**In treno:** all'uscita della stazione ferroviaria prendere l'autobus 30 o J della ConeroBus che ferma direttamente all'interno del piazzale dell'Ospedale.

Ospedali Riuniti



# INFORMAZIONI GENERALI SUL CORSO

## PATROCINI

**Azienda Ospedaliero Universitaria "Ospedali Riuniti" Ancona**  
**Università Politecnica delle Marche**  
**Società Italiana di Patologia Vascolare**  
**Federazione delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti delle Marche**

## ISCRIZIONE

La partecipazione al Corso è riservata ai primi 80 iscritti.

La quota di iscrizione è di € 488,00 Iva inclusa e comprende:

- la partecipazione alle sedute teoriche e pratiche
- l'uso delle apparecchiature Color Doppler durante le sedute pratiche
- il volume dei supporti didattici cartacei delle relazioni
- il certificato di partecipazione
- lunch a buffet

Per iscriversi è necessario compilare la scheda allegata e inviarla alla Segreteria Organizzativa via fax o e-mail unitamente a copia del pagamento.

## SEGRETERIA

La Segreteria Organizzativa sarà presente presso la Sede del Corso dalle ore 12.30 dell'8 ottobre 2020 fino al termine dei lavori scientifici.

## Responsabili Scientifici del Corso

### Roberto Catalini

U.O.C. Medicina Interna - Ospedale di Macerata  
Tel. 0733.2572316 - 0733.2573721 - E-mail: [roberto.catalini@gmail.com](mailto:roberto.catalini@gmail.com)

### Oriana Zingaretti

SOSD Medicina Vascolare  
Azienda Ospedaliera Universitaria - Ospedali Riuniti Ancona  
Tel. 071.5965732 - 071.5965509 - E-mail: [ozingaretti@yahoo.it](mailto:ozingaretti@yahoo.it)

### Federico Annoni

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità  
Università degli Studi di Milano - UOC di Chirurgia Vascolare  
Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano  
Via F. Sforza, 35 - 20122 Milano - Tel. 02.55035842  
E-mail: [federico.annoni@unimi.it](mailto:federico.annoni@unimi.it)  
[www.federicoannoni.it](http://www.federicoannoni.it)

## Segreteria Organizzativa

### FC EVENTI s.r.l.

Vicolo Posterla 20/2A - 40125 Bologna  
Tel. 051.236895 - Fax 051.2916933 - E-mail: [info@fc-eventi.com](mailto:info@fc-eventi.com)  
[www.fc-eventi.com](http://www.fc-eventi.com)