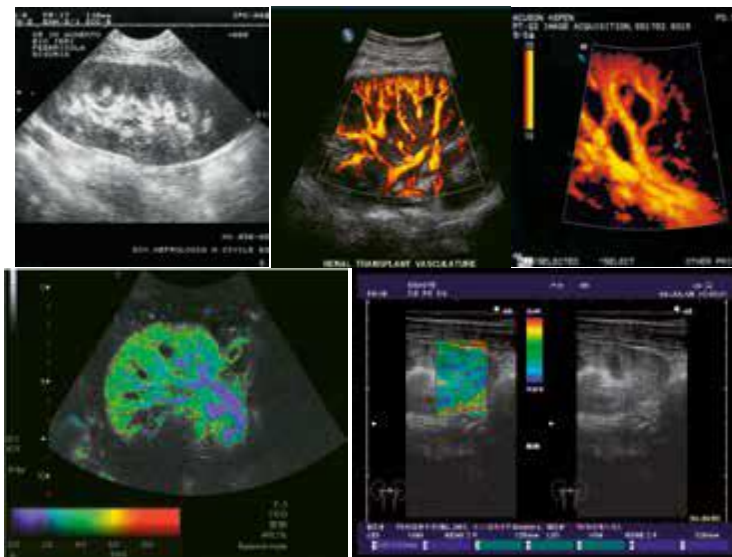




**Promozione Iniziative e Tecniche Ultrasonografiche**  
Sede Legale Via Cefalonia 55 -25124 Brescia  
[www.ultrasonography.it](http://www.ultrasonography.it)  
C.F e P.I. 02654730981



**CORSO RESIDENZIALE DI ECOGRAFIA CLINICA  
SECONDO LIVELLO  
(numero chiuso max 15)**

**BRESCIA 4 – 8 NOVEMBRE 2019**

CON IL PATROCINIO DI



**Sede del corso**

Brescia – Centro Pastorale Paolo VI  
Via Gezio Calini 30  
[www.centropastoralepaolovi.it](http://www.centropastoralepaolovi.it)

**Direzione Scientifica**

Prof. Gherardo Buccianti – prof. Fabrizio Calliada

**Segreteria scientifica**

Dr.ssa Giacomina Tomasini  
[g.tomasini3@viriglio.it](mailto:g.tomasini3@viriglio.it)

**Segreteria organizzativa**

Mariarosa Bonelli  
[mariarosa.bonelli@gmail.com](mailto:mariarosa.bonelli@gmail.com)

Il corso sarà accreditato ECM



Provider ECM ID 652  
Brescia, Via C. Cattaneo, 51  
[www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it)

## PROGRAMMA

### LUNEDI 4 NOVEMBRE 2019

- Ore 8.15 - 8.45 Registrazione partecipanti  
Ore 8.45- 9.00 Presentazione della scuola e introduzione al corso  
Ore 9.00-10.50 Principi di emodinamica e metodiche Doppler  
( **dr. A. Goddi**)  
Ore 10.50-11.00 Coffee Break  
Ore 11.00-12.30 Studio ecografico ed ecocolordoppler del rene e dei vasi renali  
(**dr. F. Milanesi**)  
Ore 12.30 -13.30 Rene ed Addome nelle urgenze: la Fast  
( **prof. L. Barozzi**)  
Ore 14.45-18.00 Prove pratiche sul paziente  
( **dr. A. Goddi – dr. F. Milanesi- prof. L. Barozzi**)

### MARTEDI 5 NOVEMBRE 2019

- Ore 8.30-9.30 Studio Ecografico ed ecocolordoppler dei Tronchi sovra aortici  
(**dr.ssa G. Tomasini**)  
Ore 9.30-11.00  
1) Ecografia della patologia aneurismatica studio mirato della parete, e studio linfonodale lungo il decorso dell'aorta e dei vasi addominali  
2) Cenni di Doppler transcranico con particolare riguardo alle potenzialità diagnostiche delle nuove tecnologie US ( mdc)  
(**dr. B. Perin**)  
Ore 11.00-11.15 Coffee Break  
Ore 11.15-12.30 Studio Ecografico ed ecocolordoppler del sistema vascolare arterioso e venoso arti inferiori. Quadri normali e quadri patologici.  
(**dr. P. Tarantola**)  
14.00- 18.00 Prove pratiche sui pazienti  
( **dr. P. Tarantola- dr. B. Perin–Dr.ssa G. Tomasini**)

## **MERCOLEDI 6 NOVEMBRE 2019**

- Ore 8.30- 9.30 La nefropatia da MDC: stato dell'arte da parte del radiologo  
Up to date:Il MDC nelle lesioni espansive epatiche  
**(dr. M. Bertolotto)**
- Ore 9.30-11.00 Studio ecografico ed ecocolordoppler delle FAV ed analisi delle complicanze cardiovascolari associate:  
a) metodologia d'esame dell'accesso vascolare normale b)valutazione delle complicanze  
**( prof. M. Napoli)**
- Ore 11.00- 11.15 Coffee Break
- Ore 11.15 - 13.00 Ecografia dei tessuti molli: distrazione/rottura muscolare  
L'ecografia nella patologia erniaria  
**(dr. G. Balconi)**
- Ore 14.00-15.00 Variazioni dell'indice di resistenza renale nelle epatopatie  
**( dr.ssa C. Serra)**
- Ore 15.00- 18.00 Prove pratiche sui pazienti  
**( dr.G.Balconi – dr.F. Nalesso-dr. ssa C. Serra)**

## **GIOVEDI 7 NOVEMBRE 2019**

- Ore 9,00 – 10,30 Il futuro in ecografia : i mezzi di contrasto  
I mezzi di contrasto possibili applicazioni cliniche non solo in nefrologia.  
Le nuove sfide dell'innovazione tecnologica.  
**(prof. F. Calliada)**
- Ore 10.30 -10.45 Coffee Break
- Ore 10.45-11.15 Il mdc nello studio delle lesioni epatiche e renali
- Ore 11.15- 11.45 Ruolo dell'ecografia nel paziente nefropatico con scompenso cardiaco  
**(dr. R. Rivera)**
- Ore 11.45-12.15 Studio ecografico ed ecodoppler della Tiroide eco anatomia e metodologia d'esame, quadri normali e patologici. Ruolo attuale dell'ecografia nella diagnostica paratiroidea. Indicazioni ad una corretta refertazione  
**( dr. G. Vidili)**
- Ore 14.00-18.00 prove pratiche sul paziente  
**( dr. G. Vidili– dr. R. Rivera –dr. M. Dugo)**

## **VENERDI 8 NOVEMBRE 2019**

Ore 9.00-11.00 Studio ecografico ed ecocolor Doppler del rene trapiantato

1) Metodologia d'esame

2) Diagnostica differenziale delle complicanze mediche e chirurgiche

3) Quadri normali e patologici

4) Indicazioni per una corretta refertazione

**(dr. M. Dugo)**

Ore 11.00-11.15 Coffee Break

Ore 11.15- 13.15 Ecografia ed indagine Doppler nei quadri di insufficienza renale acuta e cronica

**( dr. R. Rivera )**

Ore 14.15- 17.15 Prove pratiche su pazienti

**( dr. R. Rivera-dr. M. Dugo –dr.ssa G. Tomasini)**

Ore 17.15 - 17.30 Chiusura del corso e consegna attestati di frequenza

Ore 17,30 Compilazione prova scritta

## FACULTY

<b>NOME</b>	<b>SPEC.NE</b>	<b>SEDE LAVORO</b>
<b>Giuseppe Balconi Milano</b>	Radiologia	Cirie Srl – Centro Med.co Visconti di Modrone-
<b>Libero Barozzi</b>	Radiodiagnostica	Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo - <b>Bologna</b>
<b>Michele Bertolotto</b>	Radiologia	Azienda Ospedaliera Cattinara e Università- <b>Trieste</b>
<b>Fabrizio Calliada</b>	Radiodiagnostica	Clinica Radiologica- Università di <b>Pavia</b>
<b>Mauro Dugo</b>	Nefrologia	ULSS 9 - <b>Treviso</b>
<b>Alfredo Goddi</b>	Radiologia	SME- <b>Varese</b>
<b>Fabio Milanesi</b>	Nefrologia/med.int	UOC e dialisi Oltrepo – Az. Opedaliere Pavia
<b>Marcello Napoli</b>	Nefrologia	Div,ne di nefrologia e dialisi- Presidio Ospedaliero S.Caterina Novella- <b>Galatina ( Lecce)</b>
<b>Bortolo Perin</b>	Radiodiagnostica	Dipartimento diagnostica per immagini e tecniche endoscopiche ULSS 17 <b>Monselice (Padova)</b>
<b>Rodolfo Rivera</b>	Cardiologia/nefrologia	Azienda Ospedaliera – <b>Monza</b>
<b>Carla Serra</b>	Medicina Interna	Policlino S.Orsola Malpighi - <b>Bologna</b>
<b>Piero Tarantola</b>	Geratria/Gerontologia	Ospedale S. Giuseppe - <b>Milano</b>
<b>Giacomina Tomasini</b>	Chirurgia Generala	Ospedale <b>Esine</b> – Esine (Bs)
<b>Gianpaolo Vidili</b>	medicina interna	Università di <b>Sassari</b>