

Direttori del corso

Francesco Caronni, caposervizio del Servizio coordinato di medicina intensiva, Ospedale Regionale di Lugano e Ospedale Regionale di Mendrisio

Gabriele Via, capoclinica di cardioanestesia e cardiorianimazione, Cardiocentro Ticino

Relatori

Francesco Caronni, caposervizio del Servizio coordinato di medicina intensiva, Ospedale Regionale di Lugano e Ospedale Regionale di Mendrisio

Giulio Maresio, capoclinica del Servizio coordinato di medicina intensiva, Ospedale Regionale di Lugano

Luca Neri, capoclinica del Servizio di Pronto Soccorso e medicina d'urgenza, Ospedale Regionale di Lugano

Andrea Leoncini, caposervizio del Servizio di radiologia, Ospedale Regionale di Lugano

Laura Uccella, capoclinica del Servizio di chirurgia d'urgenza, Ospedale Regionale di Lugano

Gabriele Via, capoclinica di cardioanestesia e cardiorianimazione, Cardiocentro Ticino

Emanuela Zamprogno, caposervizio del Servizio di Pronto Soccorso e medicina d'urgenza, Ospedale Regionale di Lugano

Enrico Zucconi, capoclinica del Servizio di Pronto Soccorso e medicina d'urgenza, Ospedale Regionale di Lugano

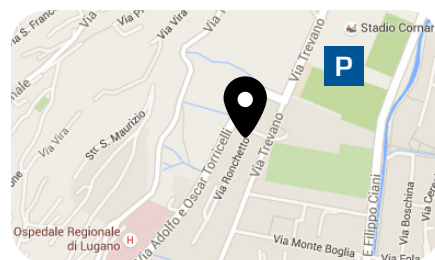
Crediti

Formazione allargata medicina interna generale (SGAIM)	17
Società Svizzera di Anestesiologia (SGAR-SSAR)	Richiesti
Società Svizzera di Medicina intensiva (SGI-SSMI)	Richiesti
Società Svizzera di Medicina d'urgenza (SGNOR-SSMUS)	16
Società Svizzera Chirurgia (SGC/SSC)	17

Sede

Scuola Superiore Medico Tecnica
Via Ronchetto 14
6900 Lugano

Parcheggi disponibili presso
lo Stadio Cornaredo di Lugano



© 2016 Google

Informazioni e iscrizione per collaboratori EOC

La quota di iscrizione è di CHF 520. Il corso è a numero chiuso. Saranno accettate le prime 20 iscrizioni (numero complessivo tra interni ed esterni) pervenute in ordine cronologico entro e non oltre il **18 settembre 2017**, scrivendo una mail a Segretariato.Eoform@eoc.ch con i propri dati anagrafici e inserendo in copia per conoscenza il proprio diretto superiore. L'intera quota di iscrizione sarà corrisposta da EOFORM.

Clausola di cancellazione per collaboratori EOC

Le cancellazioni devono essere fatte pervenire **ESCLUSIVAMENTE** scrivendo una mail a Segretariato.Eoform@eoc.ch entro e non oltre il 20 settembre 2017. Qualora la disdetta dovesse pervenire oltre il termine indicato, EOFORM rifatturerà l'intero importo dell'iscrizione al collaboratore.

Informazioni e iscrizione per esterni

La quota di iscrizione è di CHF 520. Il corso è a numero chiuso. Saranno accettate le prime 20 iscrizioni (numero complessivo tra interni ed esterni) pervenute in ordine cronologico entro e non oltre il **18 settembre 2017**, scrivendo una mail a Segretariato.Eoform@eoc.ch con i propri dati anagrafici. Dopo aver ricevuto una mail di conferma della disponibilità di posto si può procedere al versamento della quota di iscrizione direttamente a:

Banca: Banca dello Stato del Cantone Ticino
Indirizzo: CH-6501 Bellinzona (TI), Svizzera
Conto: 1060983001000001
Swift/BIC: BSCT CH 22
Clearing: 764
IBAN: CH88 0076 4106 0983 0000 C
A favore di: Ente Ospedaliero Cantonale
Indirizzo: CH-6500 Bellinzona (TI)
Riferimento: 108.99501 International training center on critical ultrasound Lugano
(da indicare sempre nella corrispondenza)

Clausola di cancellazione per esterni

Le cancellazioni devono essere fatte pervenire **ESCLUSIVAMENTE** scrivendo una mail a Segretariato.Eoform@eoc.ch entro e non oltre il 20 settembre 2017. Qualora la disdetta dovesse pervenire oltre il termine indicato, non sarà effettuato alcun rimborso.

Il corso si svolgerà interamente in lingua italiana.



Ente Ospedaliero Cantonale



WINFOCUS

Ultrasound Life Support - Basic level 1 Provider

Corso di ecografia di base in
emergenza-urgenza e medicina intensiva

Giovedì 5 e venerdì 6 ottobre 2017

Scuola Superiore Medico Tecnica, Lugano

Dalle 08h00 alle 18h30



Copyright Ente Turistico di Lugano

BRAUN
SHARING EXPERTISE



**HAMILTON
MEDICAL**
Intelligent Ventilation since 1983

Care colleghe,
cari colleghi,

E' ormai ampiamente dimostrato come l'uso dell'ecografia permetta al medico di avere informazioni da integrare nella clinica, che possono migliorare la presa a carico del paziente.

Si tratta di chiedere all'ecografo risposte puntuali a domande precise; in questo l'ecografo è sempre più utilizzato da medici che non hanno un'esperienza radiologica. Scopo di questo corso è fornire le basi teoriche e pratiche necessarie per approcciarsi all'ecografo ed ottenere le informazioni desiderate in ambito addominale, polmonare, cardiaco.

Il corso, organizzato da Winfocus (organizzazione leader nel mondo nella formazione in materia di ecografia "point-of-care") offre lezioni teoriche tenute da una faculty di esperti che comprende medici d'urgenza, medici intensivisti, anestesisti, radiologi.

Ampio spazio sarà dedicato alle esercitazioni pratiche; per utilizzare al meglio questo tempo saranno organizzati gruppi di soli 4 partecipanti per ogni postazione ecografica con un tutor, con valutazione su volontari sani. Per i partecipanti al corso è possibile organizzare, su richiesta, successive esercitazioni e un programma di formazione in pronto soccorso e medicina intensiva valutazioni ecografiche per su pazienti

Augurandoci di aver destato il vostro interesse, vogliate gradire i nostri miglior saluti.

Direttori del corso

Francesco Caronni, caposervizio del Servizio coordinato di medicina intensiva, Ospedale Regionale di Lugano e Ospedale Regionale di Mendrisio

Gabriele Via, capoclinica di cardioanestesia e cardiorianimazione, Cardiocentro Ticino

Programma - Giovedì 5 ottobre 2017

- 08h00 **Accoglienza e registrazione**
- 08h30 **Point of Care Ultrasound: evoluzione dell'esame obiettivo, rivoluzione dell'approccio al paziente critico**
Approccio ABCDE
[Gabriele Via](#)
- 08h45 **La visione e la proposta di WINFOCUS**
[Luca Neri](#)
- 09h00 **Fisica e tecnologia degli US: generazione, acquisizione, interpretazione delle immagini; settaggio della macchina**
[Giulio Maresio](#)
- 09h30 **A: semeiotica e tecnica ecografica** (regione cervicale, esofago)
[Emanuela Zamprogno](#)
- 09h45 **A: sindromi ecografiche** (dislocazione vie aeree, enfisema sottocutaneo) **e procedure** (intubazione tracheale e crico-tirotomia)
[Emanuela Zamprogno](#)
- 10h00 **Pausa caffè**
- 10h15 **B: semeiotica e tecnica ecografica** (parete, pleura, polmoni, diaframma)
[Francesco Caronni](#)
- 10h45 **B: sindromi ecografiche** (pneumotorace, versamento pleurico, sindrome interstiziale, consolidamento) **e procedure** (toracentesi e drenaggio toracico, controllo della ventilazione)
[Francesco Caronni](#)
- 11h15 **A & B e approccio all'ecografo: esercitazione - Hands on training**
Lavoro a piccoli gruppi con i tutor
- 13h00 **Pausa pranzo**
- 13h45 **C vene: semeiotica e tecnica ecografica** (CUS) **sindromi** (trombosi), **e procedure** (accessi vascolari venosi)
[Andrea Leoncini](#)
- 14h15 **C cuore: semeiotica e tecnica ecografica** (cavità e pareti cardiache, aorta ascendente, vena cava inferiore, cenni sulle valvole)
[Gabriele Via](#)
- 15h00 **C cuore e vene: esercitazione - Hands on training**
Lavoro a piccoli gruppi con i tutor
- 17h30 **C cuore: sindromi ecografiche** (screening della cardiopatia cronica, disfunzione sistolica del VS e del VD, tamponamento cardiaco, ipovolemia severa, patologia valvolare grossolana) - **Prima parte**
[Gabriele Via](#)

Programma - Venerdì 6 ottobre 2017

- 08h00 **C cuore: sindromi ecografiche** (screening della cardiopatia cronica, disfunzione sistolica del VS e del VD, tamponamento cardiaco, ipovolemia severa, patologia valvolare grossolana) - **Seconda parte**
[Gabriele Via](#)
- 08h30 **C extra-cuore: semeiotica e tecnica ecografica** (fegato e milza come finestre, stomaco, aorta, vena cava inferiore, colecisti, reni, vescica, utero e procedure)
[Enrico Zucconi](#)
- 09h30 **C extra-cuore: sindromi ecografiche** (distensione gastrica, aneurisma, idronefrosi, colecistite, versamento peritoneale, E-FAST)
[Laura Uccella](#)
- 10h00 **D: semeiotica e tecnica ecografica, sindromi** (ipertensione endocranica)
[Luca Neri](#)
- 10h15 **Pausa caffè**
- 10h30 **E: valutazione secondaria - cenni di monitoraggio ecografico**
[Gabriele Via](#)
- 11h00 **C extra-cuore, D, (E): esercitazione - Hands on training**
Lavoro a piccoli gruppi con i tutor
- 13h00 **Pausa pranzo**
- 13h40 **USLS - algoritmi gestionali** (Dispnea)
[Francesco Caronni](#)
- 14h00 **USLS - algoritmi gestionali** (Shock)
[Gabriele Via](#)
- 14h20 **USLS - algoritmi gestionali** (Arresto cardiaco)
[Gabriele Via](#)
- 14h45 **Ecografia integrata: approccio alle sindromi critiche** (arresto, insufficienza respiratoria, insufficienza circolatoria, politrauma) **con casi clinici: esercitazione - Hands on training**
Lavoro a piccoli gruppi con i tutor
- 17h00 **Test teorico**
- 17h30 **Descrizione percorsi post-corso: addestramento e certificazione di competenza**
[Francesco Caronni](#)
- 17h45 **Chiusura del corso**

The logo consists of the lowercase letters 'eoc' in a white, sans-serif font, centered within a light blue circular background.