

**Sede del corso:** Azienda Ospedaliero-Universitaria  
Careggi, Piastra dei Servizi, Largo Brambilla 3, Firenze

**Organizzatori del Corso:**

Prof. Alessandro Bartoloni, Prof. Stefano Colagrande,  
Università degli Studi di Firenze,

Prof. Enrico Brunetti, Università degli Studi di Pavia

**Referenti:** Prof. Alessandro Bartoloni

(alessandro.bartoloni@unifi.it), Dott.ssa Marianne  
Strohmeyer (strohmeyerm@aou-careggi.toscana.it)

**Segreteria amministrativa:** presso Università degli Studi di  
Firenze (www.unifi.it).

**Quota d'iscrizione:** 500 Euro

**Numero posti:** minimo 5 - massimo 15 iscritti, le iscrizioni  
saranno accettate in ordine cronologico di arrivo

**Durata:** 3, 4, 5, 6 giugno 2019 **CFU:** 5

**Scadenza domanda di iscrizione:** 10 maggio 2019



# Corso di perfezionamento in Ecografia e Malattie Infettive in Paesi a Risorse Limitate aa 2018/2019



Università degli Studi di Firenze  
Università degli Studi di Pavia

## Obiettivi del corso

Il corso di perfezionamento in Ecografia e Malattie Infettive in Paesi a Risorse Limitate si propone di fornire al personale che desidera inserirsi in programmi di cooperazione sanitaria o che già presenti esperienza nel lavoro sul campo conoscenze teoriche e pratiche sull'utilizzo dell'ecografia come strumento diagnostico e terapeutico in contesti a risorse limitate. I temi proposti hanno anche lo scopo di formare e aggiornare il personale sanitario che lavora in paesi industrializzati allo scopo di migliorare l'approccio al paziente migrante. Il corso prevede approfondimenti riguardanti epidemiologia, ciclo biologico



e clinica delle principali malattie infettive e tropicali, in particolare di malattie infettive emergenti o riemergenti, ma troppo spesso misconosciute.

## Programma del Corso:

**Insegnamenti base:** Ultrasuoni, artefatti, regolazione macchina, Anatomia ecografica di fegato e addome, Imaging attuale nei paesi industrializzati, Uso dell'ecografia in Paesi a risorse limitate

## Problemi sanitari in Paesi a risorse limitate, immigrati e viaggiatori:

Ascetti addominali, Echinococcosi, Schistosomiasi, Fascioliasi, Filariasi, Opistorchiasi, Clonorchiasi, HIV/AIDS, Oncocercosi, Ecografia polmonare, Epatiti virali, Ecografia linfonodi e strutture superficiali, Ecografia interventistica, Screening ecografico



## Struttura del corso:

sono previste 32 ore di didattica (lezioni frontali, discussione casi clinici, colloqui con i docenti, esercitazioni pratiche). Il corso è articolato in 4 giorni consecutivi (8 ore/die).

## Destinatari:

Professionisti sanitari in possesso di laurea di I livello e laurea magistrale (medici, infermieri, ostetriche, assistenti sanitari, fisioterapisti, farmacisti, odontoiatri, ecc.)

Professionisti in possesso di laurea di I livello in Scienze Biologiche, Biotecnologie, Scienza della Difesa e della Sicurezza, Scienze Sociali per la Cooperazione, lo Sviluppo e la Pace.

**Frequenza:** la frequenza è obbligatoria, l'attestato verrà rilasciato a chi avrà frequentato almeno l'80% delle ore e superata la prova pratica.