

CORSI DI ECOGRAFIA IN EMERGENZA URGENZA



Scuola di Specializzazione in
Emergenza Urgenza
Università dell'Insubria



Anno Scuola di Specialità	Corsi Proposti	Orario lezioni frontali	Attività professionalizzante (in itinere)	Focus principali del corso
I	Corso base di ecografia clinica in emergenza-urgenza (USLS-B)	16 h	3 mesi: • 4 settimane torace + vene • 4 settimane cuore • 4 settimane addome	Fisica ultrasuoni, anatomia normale, sindromi ecografiche di base, integrazione clinica nella pratica clinica quotidiana
II	Ecografia toraco-polmonare (LUS-B)	8 h	Integrata nell'attività clinica	Eco toracica ABCDE, vie aeree, pleura, parenchima, accessi vascolari ecoguidati
	Blocchi nervosi eco-guidati (USRA)	8 h	Integrata nell'attività clinica, 10 blocchi ecoguidati tutorati	Anatomia nervi periferici, blocchi nervosi ecoguidato
III	Ecografia clinica avanzata in emergenza-urgenza (USLS-B)	16 h	3 mesi: • 4 settimane torace + vasi • 4 settimane cuore • 4 settimane addome + nervo ottico	Eco avanzata, paziente critico, sepsi, IRA, addome acuto, dolore toracico, politrauma
	Ecografia negli accessi vascolari (USVA)	8 h	Integrata nell'attività clinica, 30 accessi vascolari (periferici/centrali) ecoguidati tutorati	Anatomia vascolare venosa e arteriosa, accessi vascolari periferici e centrali ecoguidati.
IV	Eco-ALS (US-CPR)	8 h	Integrata nell'attività clinica	Gestione dell'arresto cardiac con integrazione ecografica alle raccomandazioni ERC.
	Eco integrata nello shock (PoCUS Shock Management & Fluid stewardship)	8 ore	Integrata nell'attività clinica	Gestione ecografica integrata del paziente in shock; gestione dei fluidi e delle amine con l'ausilio della POCUS
V	Addome acuto in emergenza-urgenza (PoCUS Acute Abdomen)	8 h	Integrata nell'attività clinica	Approfondimento ecografia mirata all' addome acuto.