

Corso intensivo di Ecografia, teoria e pratica - 22 maggio 2026

- Sede: SSAS – Edificio D, Complesso Ex Regina Elena, Viale Regina Elena 295.
 - *Teoria*: Aula 301
 - *Pratica*: Aula 201
- Orario: 8:30 – 18:00, con pausa pranzo e intervallo.
- Modalità: parte teorica in mattinata; parte pratica pomeridiana su modelli con apparecchio ecografico e rapporto tutor/discente adeguato.
La parte pratica pomeridiana è differenziata per chi partecipa da remoto e per chi partecipa in presenza.
- Numero partecipanti: 50 in presenza + 50 da remoto.
- Iscrizioni: tramite questo [Google Form](#) **entro il 19 maggio 2026**, con modalità “ordine di arrivo” (*first come, first served*).
- Ulteriori informazioni: antonella.bray94@gmail.com

Programma dettagliato:

8:30

Saluti istituzionali e introduzione al Corso

(V. Cantisani, P. Ricci, A. Bray)

I SESSIONE

ANATOMIA ECOGRAFIA e CENNI di PATOLOGIA

8:45

Fisica degli ultrasuoni, semeiotica e principali arterfatti

(F. Pizzolante)

9:15

Anatomia ecografica del collo e principali quadri patologici

(A. Isidori-E. Giannetta)

9:40

Anatomia ecografica addominale e principali scansioni

(A. Bray)

10:05

Anatomia ecografia dell'apparato genito-urinario e principali quadri patologici

(L. Manganaro – F.M. Drudi)

10:30

Anatomia ecografia essenziale vascolare e principali segni patologici

(A. Cannavale- P. Ricci)

10:55

Lectio magistralis finale

Le nuove frontiere dell'ecografia: Ceus ed Ecografia Multiparametrica

(V. Cantisani)

11:20

Intervallo

Il SESSIONE

11:40

Anatomia ecografia essenziale muscolo-scheletrica e principali segni patologici

(F. Giovagnorio)

12:05

Principali quadri patologici epato-bilio-pancreatici

(M. Pompili)

12:30

Ecografia del torace: le vere indicazioni

(S. Ianniello, M.L. De Cicco)

12:55

Ecografia nelle urgenze

(C. Andreoli)

13:30 Intervallo/ Lunch

14:30 – 17:00

Esercitazioni Pratiche a piccoli gruppi

(con tutor sopra indicati)

14:30

Casi clinici ecografici con discussione interattiva:

“Mettiamo alla prova le conoscenze: casi clinici con televoto”

Introduce: G. Galati

14:30-16:30 - Intervengono: F. Di Nunzio, A. Joni Slomp, M. Giacomelli (Campus BioMedico)

16:30-17:30 - Intervengono: G. Bonito, M. Del Monte, M. Renda, C.Solito (Sapienza)

18:00

Chiusura del Corso

Coordinatori:

Prof. Vito Cantisani, Prof. Paolo Ricci, Dr.ssa Antonella Bray

Faculty (ordine alfabetico per cognome):

Dr.ssa Chiara Andreoli (Sapienza)
Dr.ssa Antonella Bray (Sapienza)
Prof. Vito Cantisani (Sapienza)
Dr.ssa Maria Luisa De Cicco (Cattolica)
Dr.ssa Francesca Di Nunzio (Campus BioMedico)
Prof. Francesco Maria Drudi (Sapienza)
Dr Giovanni Galati (Campus BioMedico)
Dr Matteo Garcovich (Cattolica)
Dr.ssa Marta Giacomelli (Campus BioMedico)
Prof.ssa Elisa Giannetta (Sapienza)
Prof. Francesco Giovagnorio (Sapienza)
Dr.ssa Stefania Ianniello (Spallanzani)
Prof. Andrea Isidori (Sapienza)
Prof.ssa Lucia Manganaro (Sapienza)
Dr. Fabrizio Pizzolante (Cattolica)
Prof. Maurizio Pompili (Cattolica)
Dr.ssa Laura Riccardi (Cattolica)
Prof. Paolo Ricci (Sapienza)
Dr.ssa Alice Joni Slomp (Campus BioMedico)

Tutor alle esercitazioni (ordine alfabetico):

Dr.ssa Chiara Andreoli
Dr. Giacomo Bonito
Dr.ssa Maria Luisa De Cicco
Dr. Maurizio Del Monte
Dr.ssa Flavia Raponi
Dr. Maurizio Renda
Dr.ssa Carmen Solito
Dr.ssa Federica Trenta