

CEUS 2023

QUALE RUOLO NELLA MODERNA DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

Responsabili Scientifici

Prof. Michele Bertolotto - Prof.ssa Maria Assunta Cova - Dr. Gianluca Piccoli

FAD sincrona mercoledì 12 aprile – mercoledì 19 aprile 2023

RES a piccoli gruppi con Tutor dedicato

Ospedale di Vittorio Veneto (TV) giovedì 11 maggio – venerdì 12 maggio 2023

Ospedale di Cattinara (TS) venerdì 28 aprile – venerdì 19 maggio 2023

Presenza ambiente di collaborazione tra i discenti si con tutor dedicato

Metodologia didattica Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (Aula virtuale, Webinar) – FAD Sincrona

Fruibilità dei contenuti ogni sessione di FAD sincrona, sarà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile fino al 25 maggio 2023.

FAD sincrona ore formative 4 **RES ore formative** 4 **Totale** 8 **Crediti ECM** 11,20

Partecipanti 10 **Provenienza presumibile partecipanti** nazionale regionale locale

Professione accreditata: Medico Chirurgo discipline: Gastroenterologia, Medicina Interna, Medicina generale (medici di famiglia), Radiodiagnostica

Acquisizione competenze tecnico – professionali di processo X di sistema

Obiettivo formativo APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM-EBN-EBP) (1)

Scheda di valutazione della Qualità percepita e Prova Pratica

La scheda di valutazione della qualità percepita sarà a disposizione del partecipante nella propria User Area e potrà essere compilata on-line entro tre giorni dalla chiusura dell'evento. (RIF. Manuale nazionale di accreditamento per l'erogazione di eventi ECM, Accordo del 2 febbraio 2017).

Prova pratica ogni partecipante dovrà redigere una refertazione su un caso trattato precedentemente, il documento sarà valutato dai uno dei Responsabili Scientifici.

Obiettivo del corso

L'ecocontrastografia, prima utilizzata in pochi centri specializzati, è ora sempre più diffusa della pratica clinica come tecnica problem solving. Le applicazioni, ben definite dalle linee guida internazionali, riguardano un numero crescente di problematiche, dalla caratterizzazione delle lesioni focali alla definizione dell'estensione delle lesioni ischemiche, infiammatorie e traumatiche. Nuove linee guida rilasciate da diverse Società Scientifiche definiscono sempre meglio i requisiti tecnici, le potenzialità ed i limiti della metodica. Alla luce di queste considerazioni vi è l'esigenza di formare operatori esperti che abbiano gli strumenti tecnici e concettuali per applicare la CEUS nel modo migliore, conoscendone le potenzialità e i limiti. L'obiettivo di questo corso è fornire gli strumenti per un corretto utilizzo dei mezzi di contrasto ecografici nella pratica clinica, anche alla luce delle nuove linee guida internazionali. Docenti con esperienza decennale guideranno i discenti verso un utilizzo autonomo dell'ecografia con mezzo di contrasto nei diversi ambiti, illustrando le applicazioni e i limiti con casistiche selezionate, guidando quindi l'esecuzione pratica dell'esame su pazienti reali.

PROGRAMMA

Mercoledì 12 aprile 2023

- 13:40** Apertura collegamento e countdown inizio evento
14:10 Agenda del Corso
Maria Assunta Cova – Gianluca Piccoli - Michele Bertolotto
14:50 Lesioni epatiche - *Eugenio Gioulis e Matteo Coss*
15:10 CEUS nei trapianti - *Giuseppe Como*
15:40 Patologia renale - *Michele Bertolotto*
16:00 Aorta addominale - *Irene Campo*
16:30 Chiusura primo incontro

Mercoledì 19 aprile 2023

- 13:40** Apertura collegamento e countdown inizio evento
14:00 Anse intestinali - *Paola Martingano*
14:30 Patologia scrotale - *Michele Bertolotto*
15:00 Traumi ed altre applicazioni
Michele Bertolotto - Irene Campo - Matteo Coss
Ivan Gigantelli - Eugenio Gioulis - Paola Martingano
15:30 Conclusioni e Comunicazioni
Maria Assunta Cova - Gianluca Piccoli - Michele Bertolotto
16:00 Chiusura secondo incontro

PARTE PRATICA – OSPEDALE DI VITTORIO VENETO (TV)

giovedì 11 maggio – venerdì 12 maggio 2023

Tutor: *Matteo Coss – Gianluca Piccoli*

- 14:00 – 18:00** Casistica clinica interattiva a piccoli gruppi su argomenti trattati durante precedenti incontri con tutor dedicato
18:00 – 18:30 Prova pratica

PARTE PRATICA – OSPEDALE DI CATTINARA (TS)

Venerdì 28 aprile – venerdì 12 maggio 2023

Tutor: *Michele Bertolotto – Paola Martingano*

- 9:00 – 13:00** Casistica clinica interattiva a piccoli gruppi su argomenti trattati durante precedenti incontri con tutor dedicato
13:00 – 13:30 Prova pratica

AFFILIAZIONI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPEC.NE	AFFILIAZIONE	PL	RE	CE
BERTOLOTTO	MICHELE	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE CATTINARA (TS) AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI)	DI - PA	RS-R-T	13
COMO	GIUSEPPE	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA UDINE	DM	R	1
CAMPO	IRENE	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE DI GORIZIA (GO) AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI)	DM	R	1
COSS	MATTEO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE DI CONEGLIANO (TV) E OSPEDALE DI VITTORIO VENETO (TV) ULSS2 MARCA TREVIGIANA	DM	R - T	9
COVA	MARIA ASSUNTA	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE CATTINARA (TS) AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI).	DI- PO	RS	3
GIGANTELLI	IVAN	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE DI CONEGLIANO (TV) E OSPEDALE DI VITTORIO VENETO (TV) ULSS2 MARCA TREVIGIANA	DM	R	-
GIOULIS	EUGENIO	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE DI CONEGLIANO (TV) E OSPEDALE DI VITTORIO VENETO (TV) ULSS2 MARCA TREVIGIANA	DM	R	1
MARTINGANO	PAOLA	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE CATTINARA AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA (ASUGI) TRIESTE	DM	R-T	9
PICCOLI	GIANLUCA	MEDICO CHIRURGO	RADIOLOGICA	OSPEDALE DI CONEGLIANO (TV) E OSPEDALE DI VITTORIO VENETO (TV) ULSS2 MARCA TREVIGIANA	DI	RS -T	11

Legenda

RE Ruolo Evento; RS Responsabile Scientifico; R Relatore; M Moderatore; CE Crediti Evento;
PL Posizione Lavorativa; DI Direttore; DM Dirigente Medico; PO Prof.re Ordinario; PA Prof.re Associato