

LIVE CONFERENCE

CORRELATI ECOGRAFICI E LAPAROSCOPICI NELLA PAZIENTE CON ENDOMETRIOSI: SCUOLE ITALIANE A CONFRONTO

23 OTTOBRE 2020 - h. 18.00 - 20.00

RESPONSABILI SCIENTIFICI

LUCA SAVELLI – MARCELLO CECCARONI

In collaborazione con:



Segreteria Organizzativa
Web Events : 338 976 4334
E-mail : webevents4@gmail.com

L'ecografia transvaginale è l'esame di prima linea nelle pazienti in cui si sospetti la presenza di endometriosi, così come nelle donne affette da sterilità o dolore pelvico. La sua accuratezza nel diagnosticare o escludere la presenza di endometriosi ovarica e pelvica ha letteralmente rivoluzionato l'intera diagnostica e condiziona fortemente il management delle pazienti.

Abbiamo voluto organizzare il corso di questo anno in maniera tale da mettere in evidenza tutte le potenzialità di questa metodica di imaging cercando di rendere il più semplice possibile il suo apprendimento da parte dei discenti. Come negli anni scorsi abbiamo dato grande risalto alla analisi della ricca letteratura scientifica e al contempo chiesto ai relatori di portare la loro esperienza maturata in tanti anni di lavoro su questa patologia. Per questo il corso ha una forte valenza didattica, grazie anche all'utilizzo di molte immagini e videoclip ecografici.

Il corso è costituito da sessioni di ecografia transvaginale in diretta su pazienti con molteplici localizzazioni di questa patologia. Come negli anni scorsi il corso sarà tenuto dai relatori in maniera informale e con frequenti discussioni di casi pratici in modo da trasmettere passione e trucchi del mestiere.



L. Savelli



M. Ceccaroni



U. Leoni Roberti
Maggiore



M.C. Scifo

PROGRAMMA

- 18.00 La tutela delle donne con Endometriosi : a che punto siamo (Dott.ssa Annalisa Frassinetti – Presidentessa Nazionale A.P.E.)
- 18.15 Diagnosi ecografica di endometriosi profonda: cosa c'è di nuovo (L. Savelli)
- 18.45 Chirurgia laparoscopica nella endometriosi: quando, dove e come (M. Ceccaroni)
- 19.15 Terapia medica della endometriosi: sintesi delle differenze fra nuovi e vecchi composti (U. Leone Roberti Maggiore)
- 19.45 Ecografie in diretta nelle pazienti con endometriosi (M.C. Scifo – L. Savelli)

Con il contributo non condizionato di:



SAMSUNG