



Ginecologia mininvasiva, congresso Segi tra innovazione e formazione

Descrizione

(Adnkronos) ?? Coniugare alta formazione scientifica e aggiornamento professionale, offrire ai giovani ginecologi opportunitÃ di apprendimento pratico e ai professionisti piÃ¹ esperti un confronto sulle tecnologie piÃ¹ avanzate oggi disponibili. E' questo l'obiettivo del 19esimo congresso nazionale della SocietÃ italiana di endoscopia ginecologica (Segi), un momento di crescita, condivisione e prospettiva per il futuro della ginecologia mininvasiva in programma a Verona dal 9 al 12 settembre presso l'UniversitÃ degli Studi di Verona, presieduto dal prof. Massimo Piergiuseppe Franchi e con il coordinamento scientifico del prof. Stefano Uccella. Il Congresso, patrocinato dalle principali societÃ scientifiche nazionali e internazionali, rappresenta un punto di riferimento per la comunitÃ ginecologica italiana ed europea, con un programma di altissimo livello dedicato alle piÃ¹ recenti innovazioni in chirurgia mininvasiva, alla robotica, all'isteroscopia e alla diagnostica avanzata. Ad aprire i lavori saranno i corsi precongressuali, che si terranno presso l'Ospedale Civile Maggiore di Borgo Trento, l'Iclo Teaching and Research Center e l'UniversitÃ degli Studi di Verona ?? Polo Zanotto. Le attivitÃ formative includeranno sessioni teorico-pratiche di anatomia chirurgica, chirurgia robot-assistita, ecografia ginecologica e risk management in isteroscopia, con l'obiettivo di fornire strumenti concreti sia ai giovani ginecologi in formazione sia ai professionisti giÃ esperti. Nei giorni congressuali, i partecipanti assisteranno a: ?? interventi chirurgici in diretta dai maggiori centri di riferimento italiani, con discussione interattiva in aula; ?? letture magistrali su tematiche di frontiera quali ??intelligenza artificiale, la chirurgia fetale e il trapianto d'utero; ?? dibattiti clinici con confronto tra maggiori esperti sugli approcci chirurgici e terapeutici nelle patologie ginecologiche.

??salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Salute

Tag

1. adnkronos
2. Salute

Data di creazione

Settembre 3, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8

default watermark