CURRICULUM VITAE DEL DOTT. FRANCESCO PAOLO GIUSEPPE LEONE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome E-mail **LEONE FRANCESCO PAOLO GIUSEPPE** leone.francesco@asst-fbf-sacco.it

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

07/05/1970

ESPERIENZA LAVORATIVA

2000-2017

Ospedale Luigi Sacco, Università degli Studi di Milano Unità Operativa di Ostetricia e Ginecologia

Dirigente Medico

Responsabile del Servizio di Ginecologia dal 2011

Ospedale San Paolo, Università degli Studi di Milano Unità Operativa di Ostetricia e Ginecologia

Medico frequentatore Attività clinico-assistenziale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1995-1998

Ospedale San Paolo, Università degli Studi di Milano Competenze clinico-scientifiche di Ostetricia e Ginecologia Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia (30/30 e Lode)

1988-1994

Policlinico A. Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Competenze teoriche e pratiche nelle materie scientifiche di base e nelle materie cliniche mediche

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e Lode)

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

MADRELINGUA **ALTRE LINGUA** **I**TALIANA

· Capacità di lettura

- · Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

INGLESE eccellente eccellente eccellente

Pagina 1 - Curriculum vitae di LEONE Francesco Paolo Giuseppe

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Esperienza di lavoro dal 1995 in Reparti di Ostetricia e Ginecologia con lavoro di equipe in ambito periconcezionale, prenatale, ostetrico e ginecologico.

Lavoro di equipe mulitdisciplinare con anestesisti, chirurghi, urologi, psicologi, genetisti, cardiologi, neonatologi, pediatri, anatomo-patologi, ed altri specialisti.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Responsabile del Servizio di Ecografia Ginecologica dal 2000, del Servizio di Endoscopia Ginecologica dal 2005, del Servizio di Ginecologia Benigna dal 2010 e del Servizio di Ginecologia dal 2011 dell'U.O. di Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale Luigi Sacco, Università degli Studi di Milano.

Trainer di studenti, tirocinanti, specializzandi e dottorandi nell'ambito del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e di Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia dell'Università degli Studi di Milano dal 2000.

Professore a Contratto presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano dal 2010.

Abilitazione Professore di II° Fascia conseguita nel 2014.

Docente di corsi di Ecografia Ostetrica e Ginecologica (accreditati SIEOG ed ISUOG) e di Corsi di Isteroscopia e Laparoscopia (accreditati SEGi) dal 2000.

Delegato Regionale AGiCo dal 2008.

Membro del Consiglio della Scuola Italiana di Chirurgia Mini Invasiva Ginecologica (SICMIG) dal 2009.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze cliniche di Ostetricia, Medicina Materno-Fetale, Medicina della Riproduzione, Ginecologia, Ginecologia Oncologica

Chirurgia Ostetrica e Ginecologica (addominale, vaginale, laparoscopica, robotica, isteroscopica).

Ecografia Ostetrica e Ginecologica con procedure mini-invasive.

Operatore accreditato alla Fetal Medicine Foundation per lo Screening ecografico del I° trimestre (FMF ID 37909) dal 2000.

Utilizzo di software per programmi di scrittura, archiviazione e statistici.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Autore e co-autore di 30 lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali dotate di Impact Factor, e di vari capitoli di libro e di testi su riviste nazionali, di cui:

Leone FP, Timmerman D, Bourne T et al. Terms, definitions and measurements to describe the sonographic features of the endometrium and intrauterine lesions: a consensus opinion from the International Endometrial Tumor Analysis (IETA) group. Ultrasound Obstet Gynecol. 2010 Jan;35(1):103-12.

Van den Bosch T, Dueholm M, **Leone FP** et al. Terms, definitions and measurements to describe sonographic features of myometrium and uterine masses: a consensus opinion from the Morphological Uterus Sonographic Assessment (MUSA) group. Ultrasound Obstet Gynecol. 2015 Sep;46(3):284-98.

Guerriero S, Condous G, van den Bosch T, Valentin L, **Leone FP** et al. Systematic approach to sonographic evaluation of the pelvis in women with suspected endometriosis, including terms, definitions and measurements: a consensus opinion from the International Deep Endometriosis Analysis (IDEA) group.Ultrasound Obstet Gynecol. 2016 Sep;48(3):318-32.

Revisore scientifico per 12 riviste internazionali dotate di Impact Factor.

PATENTE TIPO B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003, e alla pubblicazione degli stessi nell'Applicazione ECM.

Data: 16/06/2017

Francesco Paolo Giuseppe LEONE