

13 ottobre 2015 - 14:00/18:00

LA CHIRURGIA ROBOTICA GINECOLOGICA NELLA GRANDE OBESA

EXPO MILANO 2015
CASCINA TRIULZA
Padiglione Società Civile
SALA WORKSHOP 50
AREA MERCATO - 1° PIANO

EVENTO APERTO AI MEDICI E ALLE OSTETRICHE (CON IL RILASCIO DI CREDITI ECM), ALLE ASSOCIAZIONI, ALLA STAMPA E AL PUBBLICO

FACULTY

PRESIDENTI

Prof. Paolo Scollo, Catania
Presidente SIGO - Società Italiana
Ginecologia Ostetrica

Prof. Vito Trojano, Bari
Presidente AOGOI - Associazione
Ostetrici Ginecologi Ospedalieri Italiani

Prof. Nicola Colacurci, Napoli
Presidente AGUI - Associazione
Ginecologi Universitari Italiani

Prof. Nicola Surico, Novara
Presidente CIC - Collegio
Italiano dei Chirurghi

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Vito Chiàntera, Campobasso

MODERATORI

M. Busacca, V. Trojano

RELATORI

V. Chiàntera, G. Scambia,
E. Stola, D. Surico, E. Vizza

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODERATORI M. Busacca - V. Trojano

INTRODUZIONE P. Scollo (Presidente SIGO)

Il paziente chirurgico con
obesità grave: un problema
nel problema

E. Stola

Chirurgia mini invasiva
laparoscopica ginecologica
nella paziente obesa: quali
vantaggi a quali costi?

D. Surico

Vantaggi della chirurgia
robotica nel paziente
con obesità patologica

E. Vizza

Chirurgia robotica
oncologica nella grande
obesa: risultati della
esperienza italiana

V. Chiàntera

Linfadenectomia pelvica
e lombo aortica robotica
nella paziente obesa:
ruolo della nuova
generazione di robot.

G. Scambia

4

CREDITI
ECM

EVENTO N. 2223-136357
Obiettivo formativo LINEE GUIDA -
PROTOCOLLI - PROCEDURE (2)

Provider ECM e Segreteria Scientifica
A.O.G.O.I. ID 2223

Segreteria Organizzativa
Euro Medical Service Srl,
EMS Group, Napoli - info@emsgroup.it

CON IL PATROCINIO DI:



Ministero della Salute



Regione Lombardia



Provincia
di Milano



osservatorio nazionale sulla salute della donna