



*Nuove tecnologie
in
chirurgia ginecologica*

*Corso teorico pratico
di laparoscopia e robotica
per il giovane chirurgo*



9 - 11 giugno 2014

*Aula Magna "C. Golgi" e
S.C. di Ostetricia e Ginecologia
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo*



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Direzione Scientifica - Ufficio Organizzazione Congressi
Tel. 0382 503490 - 0382 503467 - Fax 0382 502508
Cell. 331 6408688 - E-mail: congressi@smatteo.pv.it

Con il patrocinio di



Società Italiana Endoscopia Ginecologica



SOCIETÀ POLISPECIALISTICA
ITALIANA GIOVANI CHIRURGI

Presidenti del Congresso

Arsenio Spinillo

Direttore della S.C. di Ostetricia e Ginecologia
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo;
Dipartimento di Scienze Cliniche, Chirurgiche,
Diagnostiche e Pediatriche
Università degli Studi di Pavia

Luciana Babilonti - UO Ginecologia

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

Segreteria Scientifica

Barbara Gardella, Rossella Elena Nappi

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Dipartimento di Scienze Cliniche, Chirurgiche,
Diagnostiche e Pediatriche
Università degli Studi di Pavia

Stefano Bogliolo, Marianna Roccio, Franco Viazzo

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo

Workshop UPDATE IN CHIRURGIA MINI-INVASIVA GINECOLOGICA

Presentazione

L'evoluzione tecnologica in ambito biomedico ha portato negli ultimi vent'anni alla commercializzazione di strumenti chirurgici tecnicamente complessi, capaci di ridurre l'invasività chirurgica e di migliorare l'ergonomia per gli operatori. L'introduzione in ambito clinico della laparoscopia roboticamente assistita, delle tecniche chirurgiche NOTES e della laparoscopia single site ha creato nuovi scenari per il giovane chirurgo con inevitabili risvolti in ambito didattico-formativo e di learning curve per gli operatori.

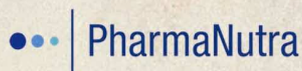
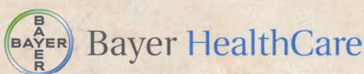
Da questi presupposti nasce l'idea di un corso rivolto espressamente ai giovani chirurghi con l'intento di ampliare il panorama di opzioni tecniche da adattare alle diverse situazioni cliniche.

In ambito chirurgico l'esperienza dell'operatore ha sempre determinato la scelta del tipo di tecnica chirurgica, questo corso vuole invece fornire a chi si affaccia alla chirurgia gli strumenti per attuare una scelta consapevole e ragionata volta al miglior outcome per il paziente.



Workshop UPDATE IN CHIRURGIA MINI-INVASIVA GINECOLOGICA

Con il contributo non condizionato di:



PROGRAMMA

Aula Magna "C. Golgi"

Lunedì 9 giugno

- 08.00 Registrazione dei partecipanti
- 08.15 **Apertura dei lavori e presentazione del corso**
A. Spinillo
- 08.20 **Saluti delle Autorità**
- 08.30 **LETTURA MAGISTRALE:
la chirurgia robotica oggi** - *A. Pietrabissa*

I SESSIONE - CHIRURGIA MINI-INVASIVA SINGLE PORT

Moderatori: P.L. Venturini, R.E. Nappi, F. Perotti

- 09.00 **La chirurgia single port in ginecologia benigna**
V. Cela
- 09.15 **La chirurgia single port in oncologia ginecologica**
S. Tateo
- 09.30 **La chirurgia single port nell'adeguamento di sesso**
S. Bogliolo
- 09.45 Discussione
- 10.00 *Coffee break*
- 10.15 **LETTURA MAGISTRALE: la chirurgia robotica
in oncologia ginecologica** - *A. Spinillo*

II SESSIONE - CHIRURGIA MINI-INVASIVA IN ONCOLOGIA GINECOLOGICA

Moderatori: M. Valenzano Menada, F. Landoni, E. Volpi

- 10.45 **Requisiti minimi ed essenziali** - *A. Peroglio Carus*
- 11.00 **Carcinoma della cervice uterina** - *V. Zanagnolo*
- 11.15 **La chirurgia radicale vaginale laparo-assistita
tra tradizione e conservazione** - *P. Marchiolè*
- 11.30 **Carcinoma dell'endometrio** - *M. Roccio*
- 11.45 **Tumore ovarico** - *A. Fagotti*
- 12.00 **TAVOLA ROTONDA: ruolo della linfadenectomia
sistematica nel carcinoma endometriale**
Introduzione: S. Bogliolo
*Intervengono: S. Costantini, A. Fagotti, F. Landoni,
A. Peroglio Carus, S. Tateo, M. Valenzano Menada,
E. Volpi*
- 12.45 *Lunch*



- 13.45 **LETTURA: il ruolo delle nuove tecnologie per il giovane chirurgo** - *D. Cavaliere*

III SESSIONE - L'ENDOMETRIOSI

Moderatori: P.L. Venturini, R.E. Nappi

- 14.15 **Nuove tecniche diagnostiche per inquadramento chirurgico dell'endometriosi** - *S. Ferrero*
- 14.30 **Terapia chirurgica dell'endometriosi: laparoscopia vs robotica** - *L. Mereu*
- 14.45 **Ruolo della chirurgia nel dolore pelvico cronico**
G. Gaia
- 15.00 **Nuove frontiere della terapia medica dell'endometriosi** - *B. Gardella*
- 15.15 Discussione

IV SESSIONE - L'UROGINECOLOGIA

Moderatori: A. Iasci, A. Riccardi, G. Baudino

- 15.30 **La chirurgia fasciale e protesica** - *C. Nadalini*
- 15.45 **Tecniche di sospensione endoscopica** - *F. Viazzo*
- 16.00 Discussione
- 16.15 **Gestione delle complicanze in chirurgia mini-invasiva** - *L. Babilonti*
- 16.30 **LETTURA MAGISTRALE: l'anestesia in chirurgia robotica** - *M.P. Delmonte*
- 17.00 Coffee break

IL PUNTO DI VISTA DEI GIOVANI GINECOLOGI

- 17.10 **TAVOLA ROTONDA: la formazione in ginecologia tra tradizione ed innovazione tecnologica**
Introduzione: B. Gardella
Intervengono: F. Polatti, L. Montanari, F. Beneventi, A. Spinillo, M. Valenzano Menada, S. Costantini, P.L. Venturini
- 17.30 **Tecniche Knot-free in ginecologia mini-invasiva**
V. Musacchi
- 17.40 **Ruolo dell'ecografia 3D nell'endometriosi**
S. Tonani
- 17.50 **La predittività ecografica nel carcinoma dell'endometrio** - *A.D. Iacobone*
- 18.00 **La linfadenectomia loA nel carcinoma ovarico (video, caso clinico)** - *C. Cassani*
- 18.10 **Il linfonodo sentinella nel carcinoma della portio (video, caso clinico)** - *A. Chiesa*
- 18.20 **Ruolo della chirurgia profilattica nelle pazienti BRCA mutate** - *V. Santamaria*
- 18.30 Questionario di valutazione ECM
- 18.40 Chiusura dei lavori

Corso Pratico

Presentazione

Il Corso Pratico si svolgerà nell'arco di due giornate all'interno del Blocco Operatorio del Dipartimento di Emergenza ed Accettazione della Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo.

Gli iscritti al corso verranno suddivisi in piccoli gruppi, ai quali verrà assegnato uno specifico tutor didattico. La parte pratica prevederà sia la visione diretta in sala operatoria di diversi interventi di chirurgia laparoscopica e robotica, sia l'esecuzione in prima persona di esercizi e di parte di interventi su modelli anatomici mediante l'ausilio di un simulatore robotico dedicato. Al termine della seconda giornata ciascun corsista verrà sottoposto ad una prova di valutazione degli obiettivi formativi.

PROGRAMMA

S.C. di Ostetricia e Ginecologia

Martedì 10 giugno

- 08.00 **DEA - Aula Didattica, Piano 9**
Presentazione dei casi clinici della giornata
B. Gardella, S. Bogliolo
Suddivisione in gruppi di lavoro

08.30 - 13.30

Sala Operatoria n. 7: Laparoscopia

- Tecniche di sospensione laparoscopica degli organi pelvici - *F. Viazzo, L. Babilonti*
- Tecnica single site in patologia annessiale benigna
S. Bogliolo, F. Viazzo

Sala Operatoria n. 8: Robotica

- La chirurgia dell'endometriosi pelvica profonda
A. Spinillo, B. Gardella
- Tecnica di isterectomia single site
L. Babilonti, B. Gardella

13.30 *Lunch*



14.30 - 19.30

Sala operatoria n. 7: Laparoscopia

- L'isterectomia extrafasciale con linfadenectomia radicale - *A. Spinillo, M. Roccio*
- Tecnica di isterectomia single site in patologia benigna - *L. Babilonti, S. Bogliolo*

Sala Operatoria n.8: Robotica

- Prove pratiche al simulatore - *F. Viazzo, B. Gardella*

Mercoledì 11 giugno

08.00 **DEA - Aula Didattica, Piano 9**

Presentazione dei casi clinici della giornata
M. Roccio, F. Viazzo

Suddivisione in gruppi di lavoro

08.30 - 13.30

Sala Operatoria n. 7: Laparoscopia

- Tecnica d'isterectomia in patologia benigna
L. Babilonti, M. Roccio
- Tecnica single site in patologia annessiale benigna
L. Babilonti, M. Roccio

Sala Operatoria n. 8: Robotica

- Tecnica di isterectomia radicale
A. Spinillo, S. Bogliolo
- Tecniche di sospensione robotica degli organi pelvici - *A. Spinillo, F. Viazzo*
- Tecnica di isterectomia single site
S. Bogliolo, B. Gardella

13.30 *Lunch*

14.30 - 17.30

Sala Operatoria n. 7: Laparoscopia

- Tecnica di isterectomia single site in patologia benigna - *L. Babilonti, F. Viazzo*
- Tecnica di annessiectomia profilattica single site
L. Babilonti, B. Gardella

Sala Operatoria n.8: Robotica

- Prove pratiche al simulatore
S. Bogliolo, M. Roccio

17.30 Questionario di valutazione ECM

17.40 Chiusura dei lavori

Relatori e Moderaori

Luciana Babilonti - PAVIA
Fausta Beneventi - PAVIA
Stefano Bogliolo - PAVIA
Chiara Cassani - PAVIA
Davide Cavaliere - FORLÌ
Vito Cela - PISA
Alessia Chiesa - PAVIA
Sergio Costantini - GENOVA
Maria Paola Delmonte - PAVIA
Anna Fagotti - ROMA
Simone Ferrero - GENOVA
Giorgia Gaia - MILANO
Barbara Gardella - PAVIA
Anna Daniela Iacobone - PAVIA
Angela Iasci - PAVIA
Fabio Landoni - MILANO
Pierangelo Marchiolé - GENOVA
Liliana Mereu - TRENTO
Laura Montanari - PAVIA
Valentina Musacchi - PAVIA
Chiara Nadalini - GENOVA
Rossella Elena Nappi - PAVIA
Alice Peroglio Carus - CUNEO
Francesca Perotti - PAVIA
Andrea Pietrabissa - PAVIA
Franco Polatti - PAVIA
Marianna Roccio - PAVIA
Valentina Santamaria - PAVIA
Arsenio Spinillo - PAVIA
Saverio Tateo - TRENTO
Silvia Tonani - PAVIA
Mario Valenzano Menada - GENOVA
Pier Luigi Venturini - GENOVA
Franco Viazzo - PAVIA
Eugenio Volpi - CUNEO
Vanna Zanagiolo - MILANO



Informazioni

Date e Sedi

Lunedì 9 giugno 2014 - Aula Magna "C. Golgi"
Martedì 11 e mercoledì 12 giugno 2014
D.E.A., S.C. di Ostetricia e Ginecologia
Aula Didattica Piano 9, Sala Operatoria n. 7 e n. 8
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo,
V.le Golgi, 19 - 27100 Pavia

Modalità di iscrizione

L'iscrizione al **WORKSHOP** del 9 giugno è **A PAGAMENTO** e aperta a n. 100 partecipanti delle seguenti professioni: medico, specializzando, infermiere, ostetrico/a.

L'iscrizione al **CORSO PRATICO** del 10 e 11 giugno è

A PAGAMENTO e a numero chiuso:

n. 9 medici/specializzandi e n. 6 infermieri.

Si prega di verificare la possibilità d'iscrizione, contattando la segreteria organizzativa.

In entrambi i casi è obbligatorio inviare la scheda d'iscrizione via fax o via mail alla segreteria organizzativa

entro il 30 maggio 2014.

Le iscrizioni saranno accettate solo se accompagnata da attestazione di pagamento (copia del bonifico bancario).

Quote di iscrizione

WORKSHOP

MEDICO	€ 61,00	(€ 50,00 - IVA esclusa)
SPECIALIZZANDO	€ 30,50	(€ 25,00 - IVA esclusa)
INFERMIERE	€ 30,50	(€ 25,00 - IVA esclusa)
OSTETRICA/O	€ 30,50	(€ 25,00 - IVA esclusa)
QUOTA ISCRITTI SEGI	-15%	

CORSO PRATICO

MEDICO	€ 244,00	(€ 200,00 - IVA esclusa)
SPECIALIZZANDO	€ 122,00	(€ 100,00 - IVA esclusa)
INFERMIERE	€ 122,00	(€ 100,00 - IVA esclusa)
QUOTA ISCRITTI SEGI	-15%	

Richieste di Esenzione IVA: gli enti pubblici, che desiderino iscrivere i propri dipendenti al corso, possono fare richiesta di esenzione IVA.

La quota d'iscrizione dà diritto a: partecipazione ai lavori scientifici, coffee break, lunch, attestato di partecipazione, attestato ECM.

Verrà emessa regolare fattura ai singoli partecipanti o agli enti indicati nella sezione "Dati di Fatturazione".

Le fatture saranno inviate ai partecipanti dopo l'evento.

Pagamento

BONIFICO BANCARIO - Intestato a:

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Banca Popolare di Sondrio C.C. 20800/73;
IBAN: IT52Q0569611300000020800X73

Solo per gli ENTI PUBBLICI, in attuazione all'art.35-comma 8/13 del D.L. n.1/2012, i versamenti dovranno essere eseguiti sul conto della Banca d'Italia n. 306296

Causale: Iscrizione CORSO 11_2014 ROBOTICA IN GINECOLOGIA - Nome Cognome Partecipante

Accreditamento E.C.M.

Provider: Pragma Congressi S.r.l. (codice 918)

Tel. 0382-309579 - info@pragmacongressi.it

WORKSHOP - 9 GIUGNO 2014

Professione di riferimento: Infermiere, Ostetrico/a
Medico (Discipline: Chirurgia Generale, Ostetricia e ginecologia, Medicina Generale - Medici di Famiglia),
ID. evento: 94381; N. crediti: 9

CORSO PRATICO - 10-11 GIUGNO 2014

Professione di riferimento: Infermiere,
Medico (Discipline: Chirurgia Generale, Ostetricia e Ginecologia)

ID. evento: in aggiornamento; N. crediti: in aggiornamento

L'attestato ECM sarà inviato via mail, dopo il corso, a coloro che saranno stati presenti per l'intera durata della manifestazione e che avranno restituito debitamente compilati il questionario e la scheda di valutazione ricevuti al momento della registrazione.

