

HIGHLIGHTS IN GINECOLOGIA ONCOLOGICA: l'impatto delle innovazioni tecnologiche nella pratica clinica

EVENTO IBRIDO

25 – 26 NOVEMBRE 2021

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Angelo Gadducci
Andrea Alberto Lissoni
Paolo Scollo
Paolo Zola

PRESIDENTI

Fabio Landoni
Enrico Sartori



ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

PER INFO E ISCRIZIONI

www.accmed.org

OBIETTIVI

I Corsi di Santa Margherita Ligure/Camogli, da oltre trent'anni trattano temi di particolare attualità nel campo della Ginecologia Oncologica riunendo una *elite* di esperti e rivolgendosi ad un pubblico selezionato di cultori della materia ma anche a giovani desiderosi di approfondire la nostra sub-specialità.

L'obiettivo principale del Convegno è quello di dare l'opportunità di un puntuale aggiornamento sulle principali problematiche cliniche, in una fase di evoluzione dell'oncologia ginecologica indotta dall'impatto delle innovazioni tecnologiche che condizionano sempre più la pratica clinica corrente.

Verranno illustrate e discusse le principali innovazioni nei diversi settori che interessano la ginecologia oncologica dalla genetica alla biologia molecolare, dalla chirurgia alla radioterapia passando per la diagnostica e la gestione dei dati per cercare di valutare quale impatto potremo attenderci da questi progressi nella gestione quotidiana delle pazienti affette da neoplasie ginecologiche.

I temi proposti saranno presentati sotto forma di letture da parte di esperti riconosciuti con riferimento alla medicina basata sull'evidenza, alle linee guida nazionali e internazionali, convinti dell'importanza dell'aggiornamento continuo al fine di poter offrire alle nostre pazienti il meglio della professione.

Come da tradizione abbiamo inserito tre relazioni "outlier" rispetto alla pragmaticità della nostra disciplina, ma strettamente affini alle problematiche di chi affronta la malattia oncologica.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in Ginecologia e Ostetricia, Oncologia, Radioterapia, Anatomia Patologica. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM:

- **15 crediti formativi per chi parteciperà all'evento in presenza**
- **22,5 crediti formativi per chi seguirà l'evento in modalità digitale**

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento.
- E' ammesso un solo tentativo per chi parteciperà in presenza, sono ammessi 5 tentativi per chi seguirà l'evento in modalità digitale.

PROGRAMMA

Giovedì, **25 novembre**

09.30 *Registrazione partecipanti*

10.00 **Presentazione**

Angiolo Gadducci, Andrea Alberto Lissoni, Paolo Scollo, Paolo Zola

FATTORI PROGNOSTICI E PREDITTIVI

Moderatori: Angiolo Gadducci, Paolo Scollo

10.30 **Fattori predittivi e prognostici in oncologia ginecologica: il ruolo della biologia molecolare** - *Maurizio D'Incalci*

11.00 **I determinanti genetici in ginecologia oncologica** - *Barbara Pasini*

11.30 **Problematiche legate alla determinazione HRD nel carcinoma ovarico** - *Sergio Marchini*

12.00 **Il ruolo del patologo nella definizione dell'algoritmo gestionale della neoplasia ovarica** - *Gian Franco Zannoni*

12.30 **Dalla morfologia classica alla rilettura dei fattori prognostici nel carcinoma endometriale/ From the classical morphology to the new prognostic factors: the paradigm of the endometrial cancer** - *Sigurd F. Lax*

13.00 **Consegna premio Accademia Nazionale di Medicina**
Fabio Landoni, Enrico Sartori

13.30 *Pausa pranzo*

DIAGNOSTICA E TERAPIA: QUALE EVOLUZIONE

Moderatori: Andrea Lissoni, Tiziano Maggino

14.30 **L'evoluzione dell'ecografia in ginecologia oncologica Studi IOTA e ADNEX** - *Antonia Carla Testa*

15.00 **La PET/TC in ginecologia oncologica: verso quale futuro** - *Désirée Deandreis, Francesca Giunta*

15.30 **Radiologia Interventistica in Ginecologia Oncologica: non solo biopsie** - *Carlo Morosi*

16.00 *Pausa caffè*

16.30 **La radioterapia nelle neoplasie endometriali: quale ruolo sulla base delle evidenze di letteratura / Radiotherapy in endometrial cancer: which role according the evidence of literature?**

Carien Creutzberg

17.00 **La chirurgia nel carcinoma endometriale: quale ruolo alla luce delle linee guida ESMO ESGO ESTRO** - *Fabio Landoni*

17.30 **La gestione del carcinoma endometriale avanzato** - *Stefano Greggi*

18.00 **Considerazioni finali e discussione** - *Paolo Scollo*

18.30 **Chiusura dei lavori della giornata**

PROGRAMMA

Venerdì, **26 novembre**

MODELLI ORGANIZZATIVI E GESTIONALI

Moderatori: *Fabio Landoni, Paolo Scollo*

- 08.30 **Intelligenza artificiale, la robotica e l'etica: conflitto di interessi o sinergia?** - *Giuseppe Anerdi*
- 09.00 **La qualità degli studi in ginecologia oncologica: ovvero su quali basi disegniamo gli algoritmi terapeutici** - *Paolo Bruzzi*
- 09.30 **Follow-up in ginecologia oncologica** - *Paolo Zola*
- 10.00 **Trials accademici e le agenzie regolatorie** - *Andrea De Censi*
- 10.30 **Linee guida neoplasie ovariche** - *Angiolo Gadducci*
- 11.00 *Pausa caffè*
- 11.30 **La chirurgia nel tumore ovarico: il ruolo alla luce delle linee guida** - *Angelo Maggioni*
- 12.00 **La certificazione dei centri di riferimento**
Enrico Sartori, Franco Odicino
- 12.30 **Considerazioni finali e discussione** - *Massimo Franchi*
- 13.00 *Pausa pranzo*

ALGORITMI DECISIONALI: LIVELLI DI EVIDENZA E CRITICITA'

Moderatori: *Massimo Franchi, Paolo Zola*

- 14.00 **Algoritmo terapeutico nel carcinoma endometriale / Therapeutic algorithms in endometrial cancer** - *Francesco Raspagliesi, Andrea Alberto Lissoni, Carien Creutzberg, Sigurd Lax*
- 15.30 **Algoritmo terapeutico nel tumore ovarico di nuova diagnosi**
Giovanni Damiano Aletti, Domenica Lorusso, Germana Tognon
- 17.00 **Algoritmo terapeutico nel tumore ovarico recidivante**
Nicoletta Colombo, Annamaria Ferrero, Giovanni Scambia, Gian Franco Zannoni
- 18.30 **Chiusura dei lavori**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Angiolo Gadducci

U.O. di Ginecologia a indirizzo
Oncologico e Ostetricia
Università degli Studi, Pisa

Andrea Alberto Lissoni

Ginecologia, ASST Monza
Università degli Studi di Milano-
Bicocca, Milano

Paolo Scollo

U.O. Ostetricia e Ginecologia
AO Cannizzaro, Catania

Paolo Zola

Ginecologia e Ostetricia
Dipartimento Scienze Chirurgiche
Università degli Studi, Torino

PRESIDENTI

Fabio Landoni

Ginecologia, ASST Monza
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Milano

Enrico Sartori

U.O. Ostetricia e Ginecologia 1
ASST Spedali Civili
Università degli Studi
Brescia

RELATORI E MODERATORI

Giovanni Damiano Aletti

Divisione strategie terapeutiche nel
Carcinoma Ovarico
Dipartimento di Oncologia ed
Emat oncologia
IRCCS Istituto Europeo di Oncologia
Università degli Studi
Milano

Giuseppe Anerdi

EZ-Lab
Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna
Pisa

Paolo Bruzzi

Epidemiologo
Genova

Carien Creutzberg

Department of Radiation Oncology
University Medical Center
Leiden (NL)

Nicoletta Colombo

Divisione di Ginecologia Oncologica
Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Désirée Deandreis

S.C. di Medicina Nucleare U
A.O.U. Città della Salute e della Scienza
Torino

Andrea De Censi

S.C. Oncologia Medica
E.O. Ospedali Galliera
Genova

Maurizio D'Incalci

Molecular Pharmacology Lab/Cancer
Pharmacology
IRCCS Humanitas Research Hospital
Rozzano (MI)

Annamaria Ferrero

S.C.D.U. Ostetricia e Ginecologia
A.O. Ordine Mauriziano
Torino

Massimo Franchi

U.O.C. di Ginecologia e Ostetricia
A.O. Universitaria Integrata
Verona

Francesca P. Giunta

S.C.D.U. di Medicina Nucleare A.O.U.
Città della Salute e della Scienza
Torino

Stefano Greggi

S.C. di Ginecologia Oncologica
Istituto Nazionale Tumori di Napoli
IRCCS "Fondazione G. Pascale"
Napoli

Sigurd F. Lax

Department of Pathology
Hospital Graz II
Johannes Kepler University Linz
Graz (AT)

Domenica Lorusso

Dipartimento Scienze della Salute
della Donna, del Bambino e di Sanità
Pubblica
Fondazione Policlinico Universitario
A. Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Tiziano Maggino

U.O. di Ostetricia e Ginecologia
ULSS 3 Serenissima
Ospedale dell'Angelo
Venezia-Mestre

Angelo Maggioni

Divisione di Ginecologia Chirurgica
Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Sergio Marchini

Molecular Pharmacology Lab/Cancer
Pharmacology
IRCCS Humanitas Research Hospital
Rozzano (MI)

Carlo Morosi

S. C. di Radiologia Diagnostica ed
Interventistica
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
Tumori
Milano

Franco E. Odicino

Clinica Ostetrica e Ginecologica
Università degli Studi
Brescia

Barbara Pasini

Dipartimento di Genetica, Biologia e
Biochimica
Università Degli Studi
Torino

Francesco Raspagliesi

U.O.C. di Ginecologia Oncologica
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale
Tumori
Milano

Giovanni Scambia

Dipartimento Scienze della Salute della
Donna, del Bambino e di Sanità Pubblica
Fondazione Policlinico Universitario A.
Gemelli IRCCS
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Antonia Carla Testa

Clinica Ostetrica e Ginecologia
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Germana Tognon

U.O. Ostetricia e Ginecologia 2
ASST Spedali Civili
Università degli Studi
Brescia

Gian Franco Zannoni

Istituto di Anatomia Patologica
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Per garantire il rispetto delle disposizioni sanitarie in materia di Covid 19, questo evento si svolgerà in forma ibrida. Sarà possibile seguire l'attività formativa in presenza presso la sede congressuale (Corso Residenziale) o da remoto (Evento Digitale).

In fase di iscrizione occorre selezionare la modalità di partecipazione desiderata, fino ad esaurimento dei posti disponibili. L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

AccMed si riserva di realizzare l'evento esclusivamente in modalità digitale qualora la situazione dell'emergenza sanitaria da Covid-19 lo rendesse necessario. In tal caso, sarà cura di AccMed informare docenti e iscritti della variazione nella modalità di fruizione dell'evento.

I partecipanti che seguiranno il meeting da remoto avranno bisogno di una connessione internet di buona qualità e di un dispositivo (PC, Smartphone, Tablet) con browser Internet recente (es. qualsiasi versione aggiornata di Chrome o Firefox).

MODALITA' DI ISCRIZIONE EVENTO RESIDENZIALE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=527>

entro il **19 novembre 2021**.

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica.

QUOTE DI ISCRIZIONE EVENTO RESIDENZIALE

Intera: Euro **280,00**

Intera comprensiva di 1 pernottamento: Euro **300,00 (posti limitati)**

Ridotta per medici specializzandi: Euro **220,00**

Ridotta per medici specializzandi comprensiva di 1 pernottamento: Euro **240,00 (posti limitati)**

MODALITA' DI ISCRIZIONE EVENTO DIGITALE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=615>

entro il **23 novembre 2021**.

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica. Gli iscritti confermati riceveranno il link per accedere alla piattaforma FAD di Accademia.

QUOTE DI ISCRIZIONE EVENTO DIGITALE

Intera: Euro **120,00**

Ridotta per medici specializzandi: Euro **80,00**

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova



PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

www.accmed.org

Tel 010 83794224 Fax 010 83794260

segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio, 17/8
16122 Genova

Prenotazioni alberghiere

Tel 010 83794245 Fax 010 83794261

booking@forumservice.net

SEDE EVENTO

Hotel Cenobio dei Dogi

Via Nicolò Cuneo, 34
Camogli (GE)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE

Gold



Silver



Contributors

