



EVENTO IBRIDO

YOUNG ONCO-GU 2022

RESPONSABILI SCIENTIFICI
CARLO CATTRINI, ALESSIA MENNITTO

VERBANIA

4-5

MARZO 2022

10 crediti ECM - evento residenziale

15 crediti ECM - evento digitale

OBIETTIVI

Young Onco-GU 2022 nasce come evento formativo e di incontro per professionisti che si occupano di neoplasie genito-urinarie. L'obiettivo è quello di presentare l'attuale stato delle conoscenze e le prospettive future nell'ambito del trattamento del tumore della prostata, del rene e della vescica. Tra i membri della faculty figureranno giovani uro-oncologi, che saranno affiancati da oncologi "senior", con maggiore esperienza nella gestione e nel trattamento di queste neoplasie. Relazioni con intento educativo della durata non superiore a 15 minuti saranno intervallate da relazioni a tema mirato, con l'obiettivo di approfondire specifici argomenti e stimolare la discussione tra faculty e discenti. La partecipazione di esperti internazionali vuole inoltre essere l'occasione per rinforzare la cooperazione nazionale e internazionale, fornendo le basi per future collaborazioni nella ricerca e nel trattamento dei tumori genito-urinari.

Al fine di garantire e rispettare le norme legate all'epidemia da COVID-19, i membri della faculty e un numero limitato di discenti potranno partecipare dal vivo alle attività che verranno svolte presso l'hub distaccato UPO "Villa San Remigio" di Verbania. Il webinar LIVE permetterà inoltre ai partecipanti di seguire le presentazioni da remoto.

RIVOLTO A

Medici in formazione o specialisti in oncologia medica, urologia, anatomia patologica, radioterapia, medicina nucleare, radiodiagnostica, biologi, farmacisti e studenti PhD dell'UPO con interesse per la gestione e trattamento delle neoplasie genito-urinarie.

ECM

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

- **10 crediti formativi** per chi parteciperà all'evento in presenza
- **15 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.

È ammesso un solo tentativo per chi parteciperà in presenza, sono ammessi 5 tentativi per chi seguirà l'evento in modalità digitale.

Con il patrocinio di



MODALITÀ 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).

MODALITÀ 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=752>

entro il **22 febbraio 2022**. L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica

Quote di iscrizione, esenti IVA:

- Intera: euro **200,00**
- Ridotta per specializzandi: euro **140.00**

MODALITÀ 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=751>

entro il **2 marzo 2022**. L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica

Quote di iscrizione, esenti IVA:

- Intera: euro **100,00**
- Ridotta per specializzandi: euro **70.00**

PROGRAMMA

Venerdì, 4 marzo

- 14.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 14.20 **Saluti e benvenuto**
G.C. Avanzi, A. Gennari, M. Krengli, A. Volpe
- 14.30 **Saluto ASL VCO**
D. Centrella, M. Franchini
- 14.35 **Introduzione al corso**
C. Cattrini, A. Mennitto
- 14.45 **I SESSIONE. Neoplasie uroteliali**
Moderatori: R.L. Boldorini, G. Fornarini, F. Massari
- **Patologia dei tumori della vescica e potenziali implicazioni cliniche** - M. Brunelli
 - **Trattamento della malattia non muscolo-invasiva** - A. Pacchetti
 - **Trattamenti sistemici neoadiuvanti e adiuvanti** - A. Cavo
 - **Trattamento della malattia metastatica nell'attuale pratica clinica** - D. Raggi
 - **Trattamenti mirati e innovazioni terapeutiche** - M. Santoni
 - **Ruolo della radioterapia adiuvante e trattamento trimodale** - D. Beldi
- 16.15 **Discussione**
- 16.35 *Pausa caffè*
- 17.00 **II SESSIONE. Neoplasie renali**
Moderatori: S. Bracarda, C. Ortega, C. Porta, A. Volpe
- **Nuove combinazioni nel trattamento di prima linea del carcinoma renale avanzato** - M. Bersanelli
 - **Identificazione del paziente candidato a monoterapia con TKI in prima linea** - A. Mennitto
 - **Trattamenti nelle linee successive del carcinoma renale avanzato** - M. Stellato
 - **Trattamenti adiuvanti, neoadiuvanti e perioperatori** - D. Bimbatti
 - **Strategie emergenti: piccole molecole, farmaci immunomodulatori e peptidi** - C. Masini
 - **Nefrectomia citoriduttiva e approcci multidisciplinari** - C. Palumbo
- 18.30 **Discussione**

PROGRAMMA

Sabato, 5 marzo

- 9.00 **III SESSIONE. Neoplasie della prostata: dalla preclinica all'attuale pratica clinica**
Moderatori: R. Iacovelli, A. Mosca, G. Procopio
- Highlights nella ricerca traslazionale del tumore della prostata - M. Del Re
 - Medicina comparativa e implicazioni cliniche - C. Leo
 - Terapia medica del carcinoma prostatico non-metastatico - C. Cattrini
 - Carcinoma prostatico metastatico ormono-sensibile - C. Messina
 - Carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione - E. Zanardi
- 10.15 **Discussione**
- 10.40 ***Pausa caffè***
- 11.00 **IV SESSIONE. Neoplasie della prostata: stadiazione e gestione multidisciplinare**
Moderatori: U. De Giorgi, P. Franco, M. Tucci
- Stadiazione con PET-PSMA: pro e contro - M. Bauckneht
 - Radiofarmaci: presente e futuro - C. Poti
 - Radioterapia sul tumore primitivo e nella malattia oligometastatica - S. Fersino
 - Approccio multidisciplinare nel tumore prostatico - M. Billia
 - Metastasi ossee, salute dell'osso e terapia antiirassorbitiva - V. Prati
- 12.15 **Discussione**
- 12.40 ***Pausa pranzo***
- 13.40 **International SESSION 5. Precision oncology in prostate cancer**
Moderatori: O. Caffo, E. Castro, D. Lorente, D. Olmos
- Predictive biomarkers in prostate cancer - V. Conteduca
 - Challenges in 2022 during selection of endpoints and trial design - D. Olmos
 - DDR defects and PARP inhibitors - E. Castro
 - Best sequencing in advanced prostate cancer - D. Lorente
 - Emerging targets and therapies in prostate cancer - P. Rescigno
 - Immunotherapy: who can benefit? - V. Guadalupi
- 15.10 **Discussione**
- 15.30 ***Pausa caffè***
- 15.50 **International SESSION 6. Italian and international networking**
Moderatori: M. Airoidi, F. Boccardo, M. Di Maio, A. Gennari
- The Spanish multicenter experience - E. Castro
 - The relevance of multi-institutional real-world data - O. Caffo
 - Rete Oncologica di Piemonte e Valle d'Aosta - M. Airoidi
 - Examples of success in MeetUro - G. Procopio
 - The MeetUro Group: present and future - U. De Giorgi
- 17.05 **Discussione**
- 17.45 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlo Cattrini

S.C.D.U. Oncologia
A.O.U. Maggiore della Carità
UPO – Università del Piemonte
Orientale
Novara

Alessia Mennitto

S.C.D.U. Oncologia
A.O.U. Maggiore della Carità
UPO – Università del Piemonte
Orientale
Novara

RELATORI E MODERATORI

Mario Airoidi

S.C. Oncologia Medica 2
A.O.U. Città della Salute e della
Scienza, Torino

Gian Carlo Avanzi

Rettore Università del Piemonte
Orientale
A.O.U. Maggiore della Carità
Novara

Matteo Bauckneht

U.O. Medicina Nucleare
Ospedale Policlinico I.R.C.C.S.
San Martino
Genova

Debora Beldi

S.C.D.U. Radioterapia
Oncologica
A.O.U. Maggiore della Carità
Novara

Melissa Bersanelli

U.O. Oncologia Medica
Azienda Ospedaliero
Universitaria
Parma

Michele Billia

S.C.D.U. Urologia
A.O.U. Maggiore della Carità
Novara

Davide Bimbatti

U.O.C. Oncologia Medica 1
Istituto Oncologico Veneto
IRCCS, Padova

Francesco Boccardo

Dipartimento di Medicina
Interna e Specialità mediche
Università degli Studi
Genova

Renzo Luciano Boldorini

S.C.D.U. Anatomia Patologica
A.O.U. Maggiore della Carità
UPO - Università del Piemonte
Orientale
Novara

Sergio Bracarda

S.C. Oncologia Medica
A.O. Santa Maria
Terni

Matteo Brunelli

Anatomia Patologica
A.O. Policlinico G.B. Rossi
Verona

Orazio Caffo

U.O. Oncologia Medica
Ospedale S. Chiara
Trento

Elena Castro Marcos

Medical Oncology, UGCI
Hospitales Universitarios Virgen
de la Victoria y Regional de
Málaga, Málaga (ES)

Alessia Cavo

S.S.D. Oncologia
Ospedale Villa Scassi
Genova

Danilo Centrella

S.O.C. Urologia
ASL VCO
Domodossola – VB

Vincenza Conteduca

U.O. Oncologia Medica e
Terapia Biomolecolare
Università degli Studi
Foggia

Ugo De Giorgi

S.C. Oncologia Clinica e
Sperimentale in Terapie
innovative ed alte dosi
Istituto Scientifico Romagnolo
per lo Studio e la Cura dei
Tumori I.R.C.C.S.
Meldola – FC

Marzia Del Re

U.O. Farmacologia Clinica e
Farmacogenetica
A.O.U. Pisana
Pisa

Massimo Di Maio

Dipartimento di Oncologia
Università degli Studi
S.C.D.U. Oncologia Medica,
A.O. Ordine Mauriziano
Torino

Sergio Fersino

U.O. Radioterapia Oncologica
Ospedale S. Chiara
Trento

Giuseppe Fornarini

U.O. Oncologia Medica 1
Ospedale Policlinico San Martino
I.R.C.C.S.
Genova

Mario Franchini

S.O.C. Oncologia
ASL VCO
Verbania

Pierfrancesco Franco

S.C.D.U. Radioterapia
Oncologica
A.O.U. Maggiore della Carità
UPO – Università del Piemonte
Orientale
Novara

Alessandra Gennari

S.C.D.U. Oncologia
A.O.U. Maggiore della Carità
Dipartimento di Medicina
Traslazionale
UPO - Università del Piemonte
Orientale
Novara

Valentina Guadalupi

S.S. Oncologia Medica
Genitourinaria
Fondazione I.R.C.C.S. Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Roberto Iacovelli

U.O.C. Oncologia Medica
Fondazione Policlinico
Universitario A. Gemelli IRCCS
Roma

Marco Krengli

S.C.D.U. Radioterapia
Oncologica
A.O.U. Maggiore della Carità
UPO - Università del Piemonte
Orientale
Novara

Chiara Leo

Servizio di Oncologia
Istituto Veterinario
Novara

David Lorente Estellés

Medical Oncology
Hospital Provincial de Castellón
Castellón de la Plana (ES)

Cristina Masini

S.C. Oncologia Medica
AUSL-IRCCS di Reggio Emilia
Reggio Emilia

Francesco Massari

U.O. Oncologia Medica
IRCS A.O.U.
Bologna

Carlo Messina

U.O.C. Oncologia
A.O. A.R.N.A.S. Civico
Palermo

Alessandra Mosca

Dipartimento di Oncologia
F.P.O. I.R.C.C.S. Istituto di
Candiolo
Candiolo - TO

David Olmos

Prostate Cancer Clinical
Research Unit
Spanish National Cancer
Research Centre (CNIO)
Madrid (ES)

Cinzia Ortega

S.O.C. Oncologia Medica
ASL CN2 - Alba-Bra
Alba - CN

Andrea Pacchetti

U.O.C. Urologia
I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico
San Martino
Genova

Carlotta Palumbo

S.C.D.U. Urologia
A.O.U. Maggiore della Carità
Novara

Camillo Porta

U.O.C.U. Oncologia Medica
A.O.U. Consorziale Policlinico
Dipartimento di Scienze
Biomediche ed Oncologia
Umana
Università degli Studi
Bari

Carlo Poti

S.C. Medicina Nucleare
Ospedale Regionale "U. Parini"
Aosta

Veronica Prati

S.O.C. Oncologia Medica
ASL CN2
Ospedale Michele e Pietro
Ferrero
Verduno (CN)

Giuseppe Procopio

S.S. Oncologia Medica
Genitourinaria
Fondazione I.R.C.C.S. Istituto
Nazionale Tumori
Milano

Daniele Raggi

Oncologia Medica
I.R.C.C.S. Ospedale San Raffaele
Milano

Pasquale Rescigno

Gruppo Interdisciplinare di
Ricerca Traslazionale e Clinica
trials tumori urologici
(GIRTURO)
F.P.O. I.R.C.C.S.
Candiolo - TO

Matteo Santoni

U.O.C. Oncologia
ASUR Area Vasta 3
Macerata

Marco Stellato

Oncologia Medica
Università Campus Bio-Medico
Roma

Marcello Tucci

S.C. Oncologia
Ospedale Cardinal Massaia
Asti

Alessandro Volpe

S.C.D.U. Urologia
A.O.U. Maggiore della Carità
Novara

Elisa Zanardi

Clinica di Oncologia Medica
Ospedale Policlinico San Martino
I.R.C.C.S.
Genova

SEDE

Hub UPO “Villa San Remigio”

Università del Piemonte Orientale

Via San Remigio 20

Verbania

<https://www.uniupo.it/sites/default/files/2021-07/Hub%20UPO.pdf>

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: **Stefania Ledda**

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova

Informazioni

www.accm.ed.org

Tel. 010 83794224

segreteriaicorsi@accm.ed.org



SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio, 17/7

16122 Genova

Tel. 010 83794243

booking@forumservice.net

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

Gold sponsor



PHARMACEUTICAL COMPANIES OF **фарма-компани**

Silver sponsor



Bronze sponsor

