

Presidenti: Paola Queirolo, Paolo Marchetti.

Segreteria Scientifica: Andrea Botticelli, Alessio Cirillo, Simone Scagnoli.

Crediti Formativi:

A questo evento sono stati attribuiti n. 6 crediti ECM.

Provider ECM n. 4795

Rif. Evento n. 324901

Ai sensi della vigente normativa, il rilascio della certificazione ECM è subordinato alla effettiva partecipazione all'intero programma formativo e al superamento del test di verifica dell'apprendimento. I partecipanti saranno tenuti a firmare una apposita scheda di presenza. Il numero dei crediti non sarà soggetto a riduzioni e a frazionamenti. Alla fine di ciascun modulo verrà rilasciato un "Attestato di partecipazione".

Obiettivo Formativo:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Professioni:

Medico Chirurgo.

Discipline di riferimento:

Dermatologia e Venereologia; Ematologia; Oncologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica.

Provider: Didactika S.r.l.

Piazza della Trasfigurazione, 8/a - 00151 Roma

Tel. e fax: 06 94378432 - Email: info@didactika.it

Direttore creativo: Claudia Sebastiani

Fmp
Fondazione per la
Medicina Personalizzata

Questo convegno è stato reso possibile da un contributo non condizionante di:

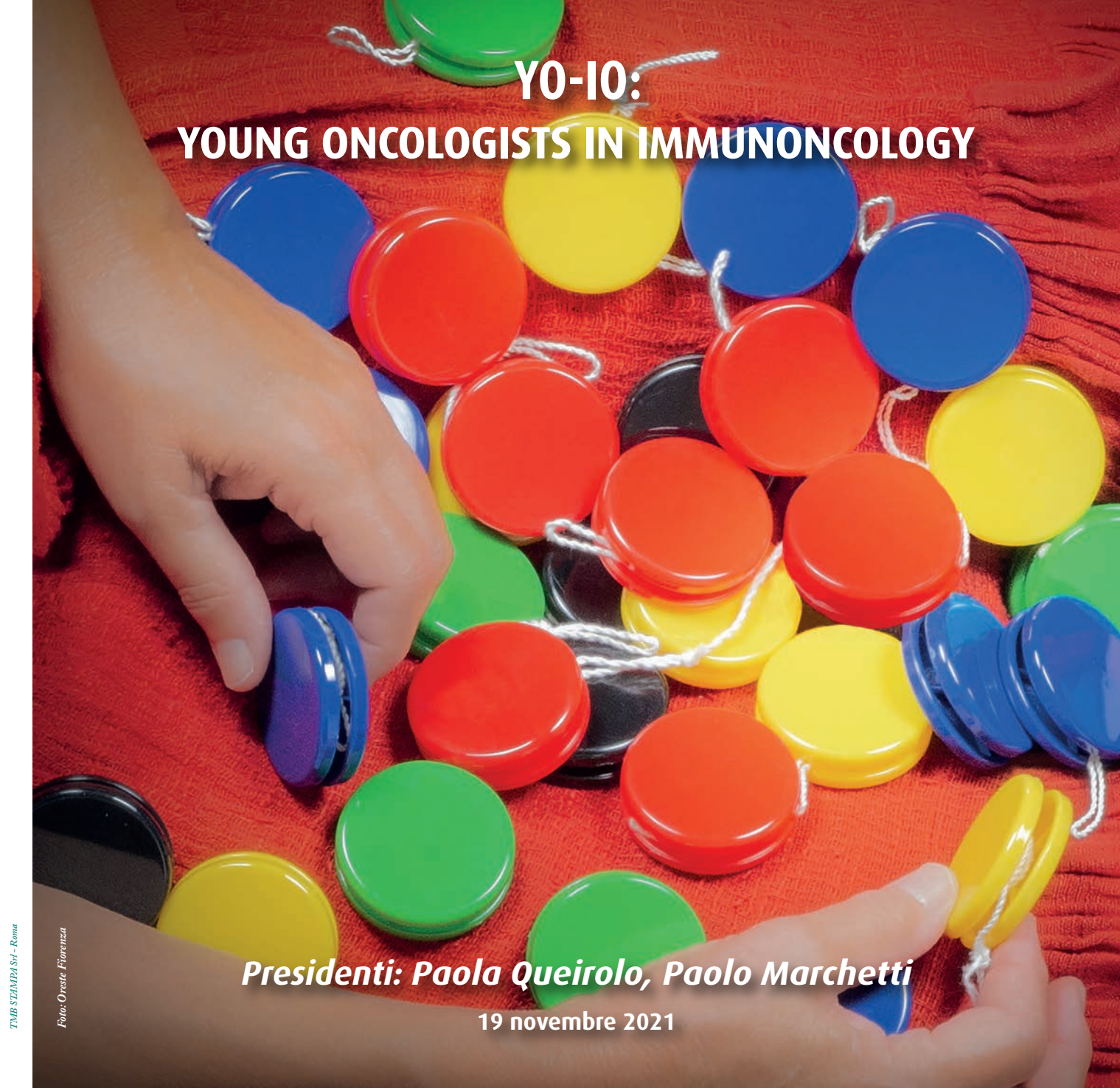


Iscriviti in anticipo per questo webinar:

https://us06web.zoom.us/join/register/WN__-5tpDYCRNWgJRYwkODRbA

TMB STAMPA Srl - Roma

Foto: Oreste Firenze



YO-10:
YOUNG ONCOLOGISTS IN IMMUNONCOLOGY

Presidenti: Paola Queirolo, Paolo Marchetti

19 novembre 2021

Razionale

L'immunoterapia ha radicalmente modificato il trattamento e la prognosi dei pazienti affetti da neoplasie solide indipendentemente dall'istologia. Tuttavia la percentuale di pazienti che non presenta un beneficio a lungo termine rimane considerevole. Nel complesso scenario delle molteplici strategie possibili, la selezione del paziente rimane una questione aperta anche nel campo dell'immuno-oncologia.

Inoltre, l'utilizzo di farmaci che modulano il sistema immunitario ha messo di fronte all'oncologo medico nuovi profili di tossicità e risposta costringendolo ad un confronto e ad una collaborazione costante con le altre figure specialistiche.

Il team multidisciplinare ha dimostrato di ottimizzare gli out-comes in tutte le neoplasie e i setting di trattamento, dallo screening alle cure in fase terminale.

Il gruppo YO-IO nasce dall'esigenza di creare una rete di giovani oncologi e giovani non- oncologi dedicati all'immuno-oncologia con l'obiettivo di migliorare la pratica clinica attraverso l'aggiornamento costante e la ricerca.

Il congresso YO-IO rappresenta il punto di partenza per una nuova collaborazione tra key opinion leaders e young oncologists che si sviluppa partendo dallo stato dell'arte verso le nuove prospettive, passando per gli aspetti trasversali alle singole patologie per definire insieme nuovi percorsi diagnostico-terapeutici.

Programma

12.00 Iscrizione partecipanti

12.30 Apertura del congresso: **Paolo Marchetti, Paola Queirolo**

Melanoma: Paola Queirolo

13.00 - 13.15 Nuove prospettive nella target therapy e nell'immunoterapia
Riccardo Marconcini

13.15-13.30 Open Issue: le sequenze: effetto off-target dei farmaci
Melissa Bersanelli

13.30-13.45 Discussione: **Paola Queirolo**

Tumore della mammella: **Giuseppe Curigliano**

13.45-14.00 Nuove prospettive: dal sottotipo ai nuovi pathways immunitari
Carmen Criscitiello

14.00-14.15 Open Issue: dal PDL-1 al profilo tissutale
Bruna Cerbelli

14.15-14.30 Discussione: **Giuseppe Curigliano**

Tumore delle vie urinarie: **Daniele Santini**

14.30- 14.45 Nuove prospettive: le combinazioni
Ernesto Rossi

14.45-15.00 Open Issue: Immuno - Biomarkers: tessuto o solubile?
Ilaria Zizzari

15.00-15.15 Discussione: **Daniele Santini**

Tumore del polmone: **Federico Cappuzzo**

15.15- 15.30 Nuove prospettive: la sequenza oltre la prima linea
Gabriele Minuti

15.30- 15.45 Open Issue: tossicità immunorelata: autoimmunità o infiammazione?
Stefania Tucci

15.45- 16.00 Discussione: **Federico Cappuzzo**

Tumore del distretto testa-collo: **Paolo Bossi**

16.00-16.15 Nuove prospettive: nuovi targets
Andrea Botticelli

16.15-16.30 Open Issue: vaccini e terapia a cellule T: l'altro lato dell'immunoterapia
Chiara Napoletano

16.30-16.45 Discussione: **Paolo Bossi**

Tumori squamosi della cute: **Giovanni Pellacani**

16.45- 17.00 Nuove prospettive nei tumori squamosi della cute
Alessio Cirillo

17.00- 17.15 Open Issue: dagli studi di fase 3 all'immuno-oncologia di precisione
Simone Scagnoli

17.30- 17.45 Discussione: **Giovanni Pellacani**