

con il patrocinio di



MELANOMA & NON MELANOMA SKIN CANCER: HOT TOPICS 2024

Florence, May 3/4, 2024
Palazzo degli Affari



ADVANCED PROGRAM

Congress chairs

Lorenzo Borgognoni, MD, Div. Plastic and Reconstructive Surgery,
Melanoma & Skin Cancer Unit, Tuscany Melanoma Referral Center,
Central Tuscany Health District, Florence

Nicola Pimpinelli, MD, PhD, Div. Dermatology
Melanoma & Skin Cancer Unit, Central Tuscany Health District
University of Florence

Razionale scientifico

Il melanoma è il più pericoloso tra i tumori cutanei, quello che determina la maggior mortalità, la cui incidenza è in aumento. È il secondo tumore più frequentemente diagnosticato negli uomini e il terzo nelle donne tra i soggetti di età giovane-adulta e per questo è anche uno dei tumori che determina uno dei valori più alti di perdita di anni di vita attesa.



I *Non-Melanoma Skin Cancer* (NMSC) sono i più frequenti tra tutti i tumori, tra questi vi sono forme meno pericolose del melanoma, che però insorgendo preferenzialmente in zone fotoesposte possono influire notevolmente sulla qualità della vita dei pazienti, soprattutto relazionale, in particolare se non trattati precocemente, e poi vi sono forme più rare ma anche più aggressive del melanoma (es. carcinoma a cellule di Merkel). Da qui l'importanza per gli specialisti di patologia cutanea di un evento dedicato all'oncologia, in un'ottica multidisciplinare. Negli ultimi anni sono stati tanti i progressi e le novità di terapia nel melanoma e nei NMSC, anche nelle forme avanzate, ed è sempre più evidente l'importanza di lavorare in team, di concordare terapie sequenziali o combinatorie, chirurgiche, mediche, ecc... per ottenere i risultati migliori.

Questo senza dimenticare l'importanza della prevenzione e di una corretta diagnosi precoce, che rimangono strumenti fondamentali per la lotta ai tumori. Di tutto questo si parlerà nel congresso.

Il programma spazierà nelle varie tematiche dell'epidemiologia e prevenzione, fotoprotezione e diagnosi precoce, diagnostica patologica e molecolare, interventi precoci sul campo di cancerizzazione, terapia chirurgica, tecniche ricostruttive, terapia medica delle fasi avanzate e terapie combinatorie, fornendo un quadro chiaro ed aggiornato su attualità e prospettive grazie all'intervento di specialisti dei vari settori di altissimo profilo scientifico e clinico.

Congress chairs

Lorenzo Borgognoni, MD, Div. Plastic and Reconstructive Surgery, Melanoma & Skin Cancer Unit, Tuscany Melanoma Referral Center, Central Tuscany Health District, Florence

Nicola Pimpinelli, MD, PhD, Div. Dermatology, Melanoma & Skin Cancer Unit, Central Tuscany Health District, University of Florence

Friday - May 3, 2024

08.00 Registrazione

08.45 Saluti di apertura

09.00 Lecture

Changing epidemiology of skin cancer

Come cambia la epidemiologia dei tumori cutanei

E. Crocetti

09.30 Session 1

**Skin cancer primary and secondary prevention strategies:
an update**

**Strategie di prevenzione primaria e secondaria dei tumori
cutanei: un update**

Prevenzione del melanoma: nuovi obiettivi e strategie

I. Stanganelli

Prevenzione dei NMSC: come arginare la marea che avanza

P.G. Calzavara Pinton

Terapia biologica della malattie infiammatorie croniche e rischio
oncologico cutaneo: quanto e cosa c'è di vero

A. Parodi

Il ruolo "evergreen" della dermoscopia

V. De Giorgi

Dermoscopia nei linfomi cutanei: una nuova sfida

M. Ardigò

Discussione

11.30 Session 2

Non-invasive, pathologic, and molecular diagnosis Diagnostica non invasiva, patologica, molecolare

Microscopia confocale e OCT: come integrarle al meglio con la dermoscopia

G. Pellacani

Ludicizzazione ("gamification") nell'apprendimento delle metodiche non invasive

C. Longo

Intelligenza artificiale: come sfruttarla al meglio

P. Rubegni

Classificazione isto-molecolare del melanoma: alcuni punti fermi

D. Massi

Biopsia liquida nel melanoma: può diventare cruciale?

G. Palmieri

Diagnosi Molecolare dei linfomi cutanei a cellule T: criticità

V. Grandi

Discussione

13.00 Lunch

13.15 Satellite symposium

Current approach and perspectives in NMSC topical treatment and melanoma target therapy

Attualità e prospettive nella terapia topica dei NMSC e nella terapia target del melanoma

M.C. Fagnoli - R. Marconcini

14.30 Session 3

Surgery in melanoma: changing yet still crucial

La chirurgia del melanoma: cambia, ma resta essenziale

La chirurgia ricostruttiva nel trattamento del melanoma

F. Bassetto

La biopsia del linfonodo sentinella nella nuova era terapeutica del melanoma: quale ruolo?

L. Borgognoni

La chirurgia radio-guidata per la ricerca di metastasi sottocutanee non palpabili

A. Cordova

Terapie loco-regionali:

La linfadenectomia oggi: open, laparoscopica, robotica?

E. Pennacchioli

Elettrochemioterapia: la combinazione è un standard?

C. Caracò

Infusione e perfusione ipertermica di arto: ancora utili, quando?

M. Rastrelli

La chirurgia nel melanoma metastatico stadio IV: ha ancora un ruolo nell'era delle nuove terapie?

R. Patuzzo

Discussione

16.15 Lecture

Neoadjuvant therapy in melanoma: updates and perspectives

P. Rutkowski

16.45 Session 4

Medical treatment of melanoma: predictive biomarkers, adjuvant, neoadjuvant and advanced disease

Terapia medica del melanoma: marcatori predittivi, adiuvante, neoadiuvante e forme avanzate

Marcatori predittivi di risposta clinica nel melanoma: update
M. Mandalà

Terapia adiuvante attualità e nuovi orizzonti
P. Queirolo

Target therapy: attualità e prospettive
M. Del Vecchio

Immunoterapia: nuove frontiere
A.M. Di Giacomo

Terapia di combinazione e sequenziali: come muoversi nel 2024
P. Ascierto

Discussione

Saturday - May 4, 2024

08.00 Session 5

Treatment other than surgery in precancerous lesions and NMSC
Terapia non chirurgica di precancerosi e NMSC

Algoritmi di terapia medica topica nelle AK

F. Lacarrubba, G. Micali

Terapia "di campo": PDT vs terapia medica topica

S. Piaserico

Crucialità nel follow-up delle AK

G. Licata, L. Zichichi

Terapia a bersaglio molecolare dei NMSC

M.C. Fagnoli

Terapia di combinazione e sequenziali: come muoversi nel 2024

P. Ascierto

09.00 Lecture

Immunotherapy of NMSC

R. Dummer

09.30 Session 6

**Reconstructive surgery in NMSC
Chirurgia ricostruttiva nei NMSC**

Trattamento dei tumori cutanei del cuoio capelluto

G. Giudice

Possibilità ricostruttive nei NMSC del padiglione auricolare

F. Schonauer

Possibilità ricostruttive nei NMSC della piramide nasale

E. Cigna

NMSC delle labbra: algoritmo ricostruttivo

E. Migliano

I lembi perforanti nella chirurgia dei NMSC

P. Persichetti

Tecniche ricostruttive dell'arto superiore

N. Felici

Tecniche ricostruttive dell'arto inferiore

D. Ribuffo

Terapia chirurgica del carcinoma a cellule squamose avanzato:
cosa cambia con le nuove terapie

C. Rubino

Discussione

11.30 Session 7

News in rare skin tumors

Novità nei tumori cutanei rari

Epidemiologia dei linfomi cutanei: come cambia

A. Pileri

Trucchi e tranelli nella diagnosi dei CTCL (MF e non MF)

C. Massone

Terapia dei CTCL in stadio iniziale

S. Alberti Violetti

Terapia dei CTCL in stadio avanzato

P. Quaglino

Terapia chirurgica del carcinoma di Merkel: cosa è cambiato

S. Sestini

Terapia medica del carcinoma di Merkel: meglio adiuvante o neoadiuvante?

A. Villani

Discussione

13.00 Presentazioni orali selezionate, premiazione e saluti

Accreditamento ECM

Per questo evento formativo verranno erogati nr. 13 (tredici) crediti ECM nelle Figure Professionali e Discipline qui di seguito indicate:

BIOLOGO; INFERMIERE; MEDICO CHIRURGO, nelle Discipline di: Dermatologia e Venereologia; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Anatomia Patologica; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Cure Palliative; Ematologia; Epidemiologia; Genetica Medica; Medicina Nucleare; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Radiodiagnostica; Radioterapia.

Quote di iscrizione

La quota di iscrizione comprende: partecipazione ai lavori scientifici, Kit congressuale, attestato di partecipazione, ristorazione in sede congressuale crediti ECM (invio attestato ecm via e-mail dopo verifica quiz, entro 90 giorni dalla fine dell'evento).

| Quota iscrizione | entro il 29 febbraio 2024 | dal 1° marzo 2024 e on-site |
|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Tutte le Discipline/ Professioni | 300,00 IVA inclusa | 350,00 IVA inclusa |
| Studente/Specializzando | 100,00 IVA inclusa | 100,00 IVA inclusa |
| Pass Sponsor* | 50,00 IVA inclusa | 50,00 IVA inclusa |



Via Giorgio La Pira, 19/B - 50058 Signa - Firenze
Tel. 055 8797796 - 055 8777875 cinzia.prunefi@nicocongressi.it

Sede Legale ed Operativa: Via Aurora, 39 – 00187 Roma
Tel. 06 48906436 - 06 42012177 meeting@nicocongressi.it - www.nicocongressi.it

MELANOMA & NON MELANOMA SKIN CANCER / Florence, May 2/4, 2024

MELANOMA & NON MELANOMA SKIN CANCER: HOT TOPICS 2024

Coordinatori: 3/4 maggio 2024
Sede: Palazzo degli Affari, Firenze

ABSTRACT FORM

DA COMPILARE OBBLIGATORIAMENTE IN TUTTI I CAMPI ED INVIARE
ENTRO E NON OLTRE IL 6 APRILE 2024 via email a cinzia.pruneti@nicocongressi.it

| | | |
|-----------------------------|------|-------|
| Autori | | |
| Email | | |
| Istituzione di appartenenza | | |
| Relatore | | |
| Residente in | Via | CAP |
| Email | Tel. | Cell. |

Tutti i contributi saranno accettati come poster. I migliori abstract saranno selezionati per la Presentazione Orale da parte di relatori under 40 e sarà premiata la miglior presentazione

TITOLO

| |
|--|
| |
|--|

TESTO ABSTRACT (Introduzione, Materiali e metodi, Risultati, Conclusioni; 400 parole max)

| |
|--|
| |
|--|