

MASTER COURSE

MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MELANOMA
E NON-MELANOMA SKIN CANCER
DALLA RICERCA ALLA TERAPIA



FAD

DAL 17 APRILE
AL 30 APRILE
2020

RESPONSABILI SCIENTIFICI
IGNAZIO STANGANELLI
GAETANA RINALDI



MASTER COURSE

MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MELANOMA & NON-MELANOMA SKIN CANCER
DALLA RICERCA ALLA TERAPIA

FAD

DAL 17 APRILE
AL 30 APRILE

PRESENTAZIONE

Negli ultimi decenni l'incremento di incidenza dei tumori maligni cutanei e del melanoma in particolare è stato superiore a quello riscontrato per altre neoplasie nella maggior parte dei Paesi Occidentali. L'approfondimento delle conoscenze sui fattori di rischio e sulle possibili cause dell'aumentata incidenza nonché la divulgazione puntuale di tali conoscenze, attraverso la partecipazione a strategie di prevenzione primaria, potrebbe fornire un contributo alla riduzione dell'incidenza della malattia oncologica cutanea. Fortunatamente, la mortalità è rimasta invece pressoché invariata. Questo evidente miglioramento della sopravvivenza globale può essere ricondotto a due motivazioni fondamentali:

- Identificazione precoce di melanomi sempre più sottili dovuti ad una marcata implementazione degli approcci di prevenzione secondaria, grazie alla diffusione dell'impiego di metodiche innovative di diagnosi strumentale non invasiva, nonché ad una sempre più crescente sensibilizzazione della popolazione a sottoporsi a visite di screening;
- Sviluppo di nuovi approcci terapeutici di tipo "biologico" (su base molecolare e/o immunologica) nei pazienti affetti da melanoma e non-melanoma skin cancer in fase di malattia avanzata.

Il Master è rivolto a diverse figure professionali - con particolare riferimento a medici-chirurghi, biologi e farmacisti - analizzando tutte le problematiche relative alla definizione di un corretto ed appropriato percorso diagnostico-terapeutico del paziente affetto da melanoma: dalle basi epidemiologiche, alla diagnosi istopatologica, all'inquadramento genetico-molecolare, alla stadiazione ed al trattamento chirurgico, locoregionale e medico. Inoltre, sarà discusso lo stato dell'arte delle forme complesse di *non-melanoma skin cancer* ovvero i carcinomi basocellulari e spinocellulari avanzati e del carcinoma a cellule di Merkel, alla luce delle più recenti acquisizioni diagnostiche e terapeutiche.

La presenza di esperti delle varie discipline favorirà un approccio integrato per il management del paziente con melanoma e *non-melanoma skin cancer*, nelle diverse fasi della diagnosi e cura. Il Master è basato su relazioni frontali estremamente aggiornate seguite da "*Clinical Challenges*" - dove saranno affrontate le strategie di gestione condivisa e multidisciplinare.

Tutto ciò darà ai partecipanti l'opportunità di un'esperienza educativa stimolante e, soprattutto, utile nella pratica clinica.

Il Master IMI si propone di fornire un reale aggiornamento sullo stato dell'arte nonché su risultati ed applicazioni delle più avanzate ricerche scientifiche, in campo diagnostico e terapeutico, riguardanti il melanoma e *non-melanoma skin cancer*.

PROGRAMMA DI FORMAZIONE A DISTANZA ACCREDITATO PRESSO LA CNFC

I crediti ECM per questo programma FAD sono rilasciati da SOS Srl Scientific Organizing Service, provider FAD nazionale accreditato con n. 1080 a fornire programmi di formazione continua per gli operatori sanitari. SOS Srl si assume la responsabilità dei contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

Durata del programma: dal 17 aprile al 30 aprile 2020

Professioni accreditate: Il Master Course partecipa al programma ECM con l'accREDITamento delle seguenti figure professionali:

- Biologi
- Farmacisti
- Medici Chirurghi per le discipline di: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Endocrinologia, Farmacologia clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Immunologia clinica, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia.

Obiettivo formativo: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Crediti erogati: 10 crediti complessivi | **Durata prevista dell'attività formativa:** 10 ore

Servizio scientifico realizzato per l'aggiornamento della Classe Medica con il sostegno di grant educativa non condizionante delle Aziende indicate.

ISTRUZIONI

1 - REGISTRAZIONE

Accedere all'indirizzo www.scientificorganizingservice.com/fad, registrarsi per collegarsi e usufruire del percorso formativo.

2 - TEST DI VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Terminato lo studio, sarà necessario completare il test di valutazione dell'apprendimento. Tale test può essere ripetuto al massimo 5 volte e viene superato completando correttamente il 75% dei quesiti proposti.

3 - CERTIFICATO DI ACQUISIZIONE CREDITI

Superato il test è possibile visualizzare e scaricare il certificato di attribuzione dei crediti ECM in formato PDF.

HELP DESK (attivo dal 17 aprile al 30 aprile):

Per qualsiasi necessità l'utente può contattare SOS S.r.l., il provider che cura l'iniziativa:
Assistenza Tecnica: Francesco Cicolani, Tel. (+39) 3288852138 - E-mail: cicolani@flyonweb.it

Per altre informazioni restano contattabili i numeri della Segreteria Organizzativa

FACULTY

SALVATORE ASERO

U.O. Chirurgia Oncologica,
P.O. Garibaldi Nesima,
Catania

CORRADO CARACÒ

Chirurgia del Melanoma
e dei Tumori Cutanei,
IRCCS INT Fondazione "G. Pascale",
Napoli

ADRIANA CORDOVA

Chirurgia Plastica e Ricostruttiva,
A.O.U. Policlinico P. Giaccone,
Università degli Studi di Palermo

ANNA MARIA DI GIACOMO

U.O.C. Immunoterapia Oncologica,
A.O.U. Senese,
Siena

PAOLO FAVA

U.O.C. Dermatologia,
A.O.U. Città della Salute e della Scienza,
Università di Torino

PAOLA GHIORZO

DIMI Università degli Studi di
Genova e Genetica dei Tumori Rari,
Ospedale Policlinico San Martino,
Genova

ANTONIO MARIA GRIMALDI

Dipartimento di Melanoma, Tessuti Molli,
Muscolo Scheletrico e Testa-Collo,
IRCCS INT Fondazione "G. Pascale",
Napoli

MARIO MANDALA'

U.O. Oncologia Gastroenterologica,
Ospedale Papa Giovanni XXIII,
Bergamo

MARCO PALLA

U.O. Melanoma, Immunoterapia e Terapie
innovative,
IRCCS INT Fondazione "G. Pascale",
Napoli

PIETRO QUAGLINO

Clinica Dermatologica,
A.O.U. Città della Salute e della Scienza,
Università di Torino

PAOLA QUEIROLO

Divisione Oncologia Medica del Melanoma,
Sarcoma e Tumori rari, IRCCS IEO
Milano

GAETANA RINALDI

U.O.C. Oncologia Medica,
A.O.U. Policlinico P. Giaccone,
Palermo

REBECCA SENETTA

U.O. Anatomia Patologica,
A.O.U. Città della Salute e della Scienza,
Università di Torino

IGNAZIO STANGANELLI

Skin Cancer Unit,
IRCCS IRST Meldola,
Università degli Studi di Parma

ENRICA TANDA

U.O.C. Oncologia Medica 2,
Ospedale Policlinico San Martino,
Genova



progger
amma

PROGRAMMA



PRIMA SESSIONE PREVENZIONE E DIAGNOSI CLINICO-PATOLOGICA

Epidemiologia e fattori di rischio

Paolo Fava, Pietro Quaglino

Basi genetiche

Paola Ghiorzo

Diagnosi clinica

Paolo Fava, Pietro Quaglino

Diagnosi clinico-strumentale in pazienti ad alto rischio

Ignazio Stanganelli

Stadiazione AJCC (American Joint Committee on Cancer)
e requisiti minimi di refertazione istopatologica

Rebecca Senetta

Clinical Challenges

La sessione include percorsi e strategie diagnostiche e/o terapeutiche
in differenti setting di pazienti

SECONDA SESSIONE

TRATTAMENTO DEL MELANOMA NON AVANZATO

Chirurgia del melanoma primitivo e dei linfonodi

Salvatore Asero

Raccomandazioni procedurali per l'analisi del linfonodo sentinella

Rebecca Senetta

Trattamento adiuvante nei pazienti a rischio: stato dell'arte

Anna Maria Di Giacomo

TERZA SESSIONE

TRATTAMENTO DELLA MALATTIA AVANZATA

Classificazione molecolare

Paola Ghiorzo

Terapie a bersaglio molecolare: risultati clinici attuali

Mario Mandalà

Immunoterapia: risultati clinici attuali

Antonio Maria Grimaldi

Gestione degli eventi avversi da immunoterapia

Mario Mandalà

Gestione degli eventi avversi da target therapy

Enrica Tanda

Trattamento chirurgico integrato

Corrado Caracò



Melanoma mucosale ed uveale

Anna Maria Di Giacomo

Protocolli di terapia attivi

Antonio Maria Grimaldi

Clinical Challenges

La sessione include percorsi e strategie diagnostiche e/o terapeutiche in differenti setting di pazienti

QUARTA SESSIONE

INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO E TERAPEUTICO DEI NON-MELANOMA SKIN CANCER COMPLESSI

Carcinoma basocellulare avanzato

Marco Palla

Carcinoma spinocellulare avanzato

Paola Queirolo

Carcinoma a cellule di Merkel

Enrica Tanda

Clinical Challenges

La sessione include percorsi e strategie diagnostiche e/o terapeutiche in differenti setting di pazienti

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



SEGRETERIA IMI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
PROVIDER AGE.N.A.S 1080



Via XII Ottobre 1, 16121 Genova
Tel. 010 8907874 / Fax 010 8907901
segreteria.melanomaimi@gmail.com
www.melanomaimi.it



Scientific Organizing Service

SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service
Via Salaria, 237 - 00199 Roma - Tel. / Fax +39 06 85 40 679
n.semprebene@gmail.com - mariav.argenti@gmail.com
www.scientificorganizing-service.com