

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

SEDE Hotel NH Siena via La Lizza, 1 - 53100 Siena

ISCRIZIONE La partecipazione all'evento è gratuita.

Per procedere con l'iscrizione al corso desiderato

- cliccare sul seguente link: <https://fad.mitcongressi.it>
- selezionare l'evento dal catalogo
- cliccare sul bottone "ACCEDI"

In caso di primo accesso è necessario registrarsi alla nostra piattaforma di formazione al seguente link:

<https://fad.mitcongressi.it/front/register/>

Ricordiamo di salvare la user e la password generati durante la registrazione per i futuri accessi alla piattaforma di formazione.

CREDITI ECM Il Convegno è stato accreditato ECM in modalità RES.

N. ECM 1509-347664 Sono previsti n. 6 Crediti ECM per: **Biologo, Farmacista** (Farmacia Ospedaliera e Territoriale), **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, Fisico Sanitaria, Medico Chirurgo** (Allergologia ed Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Ematologia, Genetica Medica, Malattie Infettive, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Anatomia Patologica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Laboratorio di Genetica Medica, Medicina Trasmfusionale, Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia), Radiodiagnostica, Cure Palliative), **Infermiere** **QUESTIONARIO ECM** e **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma fad.mitcongressi.it nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.



PROTOCOLLO COVID FREE

MI&T srl si attiene alle normative vigenti anti-covid.

Visita il sito: www.governo.it/it/coronavirus-normativa

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

 **KYOWA KIRIN**

 **Takeda**

Silver

 **RECORDATI RARE DISEASES**
GROUP
Focused on the Few

20MAGGIO2022 SIENA

LINFOMI CUTANEI A CELLULE T (CTCL). IL BIANCO, IL NERO, IL GRIGIO... HOTEL NH SIENA

RESPONSABILI SCIENTIFICI
ALBERTO FABBRI
ELISA CINOTTI
NICOLA PIMPINELLI

CON IL PATROCINIO DI **SiDeMaST** E  **FIL** FONDAZIONE ITALIANA LINFOMI

I linfomi cutanei primitivi sono una categoria di linfomi non Hodgkin, eterogenei a livello clinico e patologico, che interessano prevalentemente la cute. Rientrano nei linfomi primitivi cutanei a cellule T: la micosi fungoide e la sindrome di Sezary. I linfomi a cellule T primitivi della cute includono un grande numero di entità cliniche e patologiche classificate secondo la WHO Classification of Skin Tumours del 2018. Trattandosi di patologie oncologiche che hanno origine dalla cute, la loro gestione può coinvolgere diversi specialisti. In particolare, negli stadi iniziali il dermatologo e l'anatomopatologo svolgono un ruolo fondamentale in termini di diagnosi e trattamento precoce, mentre col progredire della patologia diventano indispensabili l'ematologo e l'oncologo. Negli ultimi anni, alla revisione della classificazione si sono aggiunte novità terapeutiche e diagnostiche sia in campo dermatologico che ematologico ed anatomopatologico hanno modificato la prognosi di queste patologie e la qualità di vita dei pazienti. Per tali motivi la multidisciplinarietà svolge un ruolo fondamentale nella gestione di questi linfomi e l'integrazione delle competenze dermatologiche, istopatologiche ed ematologiche è un aspetto imprescindibile per la diagnosi e cura di questo gruppo di tumori della pelle. Il corso ha l'obiettivo di fare il punto sulla gestione dei CTCL in un'ottica doverosamente multidisciplinare.

FACULTY

Monica Bocchia **Siena**
Emanuele Cencini **Siena**
Elisa Cinotti **Siena**
Giulio Cortonesi **Siena**
Alberto Fabbri **Siena**
Vieri Grandi **Firenze**
Lorenzo Leoncini **Siena**
Giuseppe Minniti **Siena**
Clelia Miracco **Siena**
Luca Nassi **Firenze**
Francesco Onida **Milano**
Nicola Pimpinelli **Firenze**
Pietro Quaglino **Torino**
Donatella Raspadori **Siena**
Pietro Rubegni **Siena**
Serena Rupoli **Ancona**
Marco Santucci **Firenze**
Gabriele Simontacchi **Firenze**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alberto Fabbri
Ematologia Siena

Elisa Cinotti
Dermatologia Siena

Nicola Pimpinelli
Dermatologia Firenze

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER 1509



MI&T srl Centro Direzionale Bolomnia
Via Guelfa 5 - 40138 Bologna
info@mitcongressi.it - www.mitcongressi.it

09.30 ARRIVO PARTECIPANTI

10.00 **INTRODUZIONE** M. Bocchia - P. Rubegni

DIAGNOSI E STADIAZIONE

L. Leoncini - P. Rubegni

10.10 **DIAGNOSI ISTOLOGICA DI CTCL: UPDATE 2022** M. Santucci

10.40 **DIAGNOSI ISTOLOGICA DI CTCL: CRITICITÀ** C. Miracco

11.00 **IL RUOLO DELL'IMMUNOFENOTIPO SU SANGUE PERIFERICO** D. Raspadori

11.20 **DIAGNOSI CLINICA** E. Cinotti

11.40 **STADIAZIONE: CRUCIALITÀ E CRITICITÀ** N. Pimpinelli
DISCUSSIONE

12.30 PAUSA PRANZO

TERAPIA

M. Bocchia - G. Minniti - P. Quaglino

13.30 **TERAPIE DIRETTE ALLA CUTE: QUANDO E PERCHÈ** P. Quaglino

13.50 **FOTOTERAPIA: NOTE DAL "CAMPO DI BATTAGLIA"** V. Grandi

14.00 **FOTOFERESI EXTRACORPOREA: NOTE DAL "CAMPO DI BATTAGLIA"** G. Cortonesi

14.10 **RADIOTERAPIA: TSEBI E DINTORNI** G. Simontacchi

14.30 **TERAPIA SISTEMICA: MODIFICATORI DELLA RISPOSTA BIOLOGICA** S. Rupoli

14.50 **TERAPIA SISTEMICA: CHEMIOTERAPIA CONVENZIONALE** E. Cencini

15.10 **TERAPIA SISTEMICA: ANTICORPI MONOCLONALI** A. Fabbri

15.30 **IL RUOLO DELLE PROCEDURE TRAPIANTOLOGICHE** F. Onida

Tavola rotonda e discussione aperta

15.50 **ALGORITMI DIAGNOSTICI E TERAPEUTICI**

Coordinata da E. Cinotti - A. Fabbri - L. Nassi - N. Pimpinelli

Partecipano tutti

16.50 **CONCLUSIONI E SALUTI**