

99° Congresso Nazionale della Società Italiana di Dermatologia medica, chirurgica, estetica e delle Malattie Sessualmente Trasmesse

PROGRAMMA

TASK FORCE: Termalismo

23 aprile 2026

Responsabile Scientifico: Marco Romanelli

ID PROVIDER E EVENTO ECM: 11303-477048

DESTINATARI:

MEDICI CHIRURGHI specializzati in Dermatologia e venereologia, Medicina termale.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE: N. 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

ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICHE	IL PARTECIPANTE ACQUISIRÀ COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI IN TEMA DI MEDICINA TERMALE
ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO	IL PARTECIPANTE ACQUISIRÀ COMPETENZE DI PROCESSO ATTRAVERSO UN INCONTRO FINALIZZATO AD UNA PIÙ EFFICACE ED AGGIORNATA GESTIONE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICA DEI TEMI TRATTATI.
ACQUISIZIONE COMPETENZE DI SISTEMA	IL PARTECIPANTE ACQUISIRÀ COMPETENZE DI SISTEMA APPRENDENDO AD UTILIZZARE IN MODO OTTIMALE LE RISORSE STRUMENTALI E TECNOLOGICHE NELL'APPLICAZIONE DI PERCORSI ASSISTENZIALI E DIAGNOSTICI CONDIVISI E BASATI SULL'EVIDENZA SCIENTIFICA

RAZIONALE

La Dermatologia e Venereologia rappresentano oggi una disciplina in continua e rapida evoluzione, profondamente influenzata dai progressi della ricerca biologica e molecolare, dallo sviluppo di terapie innovative e dall'integrazione sempre più stretta con altre specialità mediche e chirurgiche. In questo contesto, il **99° Congresso Nazionale della Società Italiana di Dermatologia e Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDeMaST)** si propone come un momento di aggiornamento scientifico e formativo di riferimento per la comunità dermatologica nazionale. Il congresso intende rispondere

ai bisogni formativi dei professionisti sanitari coinvolti nella prevenzione, diagnosi e trattamento delle principali patologie cutanee, infiammatorie, infettive, oncologiche e autoimmuni, nonché delle malattie sessualmente trasmesse, alla luce delle più recenti evidenze scientifiche e delle linee guida nazionali e internazionali. Particolare attenzione è rivolta all'impatto delle nuove terapie sistemiche e biologiche, alle innovazioni diagnostiche, alla dermatologia di precisione e all'evoluzione dei percorsi assistenziali. Il programma scientifico, articolato in sessioni tematiche, simposi, letture magistrali e momenti di confronto multidisciplinare, affronta in modo integrato le diverse aree della dermatologia clinica e chirurgica, includendo aspetti di dermatologia medica, dermato-oncologia, dermatologia pediatrica, allergologica, infettivologica, estetica e rigenerativa. Viene inoltre valorizzato il ruolo della dermatologia nel contesto delle malattie sistemiche e croniche, sottolineando l'importanza di un approccio globale e centrato sul paziente. Il congresso si pone anche l'obiettivo di favorire il confronto tra esperienza clinica e ricerca, promuovendo la diffusione delle buone pratiche clinico-assistenziali e il miglioramento dell'appropriatezza prescrittiva, della sicurezza delle cure e della qualità dell'assistenza. L'aggiornamento continuo su nuove tecnologie, approcci terapeutici e modelli organizzativi risulta essenziale per affrontare le sfide emergenti della disciplina, comprese quelle legate alla sostenibilità del sistema sanitario e alla gestione delle patologie croniche ad alto impatto sociale. In linea con le finalità dell'Educazione Continua in Medicina, il 99° Congresso Nazionale SIDeMaST mira, pertanto, a rafforzare le competenze cliniche, diagnostiche e decisionali dei partecipanti, stimolando una pratica professionale basata sulle evidenze scientifiche, sull'innovazione responsabile e sulla collaborazione interdisciplinare, con l'obiettivo ultimo di migliorare gli esiti di salute e la qualità di vita dei pazienti.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Orario (dalle ore alle ore)	CONTENUTI	DOCENTE/ RELATORI	Metodo didattico (esplicitare)	Tempo minuti
08.30-09.30		Moderatori: Marco Romanelli, Nicola Zerbinati		
08.30-08.40	La ricerca in termalismo e dermatologia: nuove sfide e orizzonti futuri	Antonio Costanzo	Relazione	10
08.40-08.50	Pathways molecolari alla base dell'efficacia delle terapie termali per le malattie infiammatorie cutanee	Sara Cacciapuoti	Relazione	10

Società Italiana di Dermatologia medica, chirurgica, estetica e di MST (già SIDEV)

www.sidemast.org

08.50-09.00	Sinergia tra farmaci e mezzi di cura termali nella psoriasi	Federico Bardazzi	Relazione	10
09.00-09.10	Valutazione in vitro dell'azione antiinfiammatoria delle acque termali luigiane	Gianmarco Granieri	Relazione	10
09.10-09.20	Dermatite atopica e termalismo: quando, dove e perché	Stefano Piaserico	Relazione	10
09.20-09.30	Discussione	Tutti	Discussione	10

FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
Bardazzi	Federico	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Dirigente Medico Ospedale Malpighi	Bologna
Cacciapuoti	Sara	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Ricercatrice presso Università Federico II	Napoli
Costanzo	Antonio	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Professore ordinario Humanitas	Milano
Granieri	Giammarco	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Dirigente medico presso Ospedale di Pisa	Pisa
Piaserico	Stefano	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Professore associato Università di Padova	Padova
Romanelli	Marco	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Professore ordinario Università di Pisa	Pisa
Zerbinati	Nicola	Medicina e chirurgia	Dermatologia e venereologia	Professore ordinario Università dell'Insubria	Pavia