

TMICC TUTORIAL **Malattie Infiammatorie Croniche Cutanee**

Responsabile Scientifico: Luca Bianchi

Segreteria Scientifica: Marina Talamonti, Marco Galluzzo

Il Tutorial è rivolto ai medici-chirurghi che intendono ampliare la conoscenza delle patologie cutanee croniche infiammatorie. Lo scopo di questi moduli è quello di fornire un metodo clinico e pratico per i medici coinvolti nel trattamento dei pazienti affetti da malattie cutanee infiammatorie croniche.

Obiettivo principale è quello di formare delle figure professionali in grado di diagnosticare in maniera accurata le principali patologie infiammatorie cronico cutanee grazie ad una approfondita conoscenza della clinica per intraprendere efficacemente i relativi trattamenti medici e comportamentali.

La cronicità delle malattie risulta un problema notevole per il medico che diventa il referente principale per il paziente con una ripercussione importante sulla "qualità di vita" del medico stesso.

Dopo questo incontro, i partecipanti dovrebbero essere in grado di:

- Riconoscere gli aspetti clinici peculiari delle malattie infiammatorie croniche cutanee.
- Riconoscere i fattori che influenzano la selezione del trattamento e la gestione dei pazienti con comorbidità.
- Comprendere l'impatto psicologico-sociale che tali malattie possono esercitare nei pazienti, attraverso l'uso dedicato di strumenti indagativi appropriati.
- Pianificare gli obiettivi di trattamento e le strategie per ottimizzare il trattamento.
- Mettere in atto una buona comunicazione medico-paziente per ottimizzare la gestione e l'aderenza terapeutica a lungo termine.
- Gestire lo stress del medico conseguente al rapporto con pazienti con patologia cronica.

Il corso prevede lezioni teorico pratiche e interazione

MODULO 1 - PSORIASI

Dalla fisiopatologia alla clinica

- Meccanismi patogenetici
- Diagnosi clinica e strumentale
- Strumenti di valutazione: misure di gravità ed esito nella psoriasi e della valutazione della qualità di vita

Treat-to-target

- Strategie di trattamento a breve e lungo termine
- Quale terapia per quale paziente: comorbidità, popolazioni speciali ed infezioni croniche
- Nuovi farmaci e punto di vista degli esperti nella gestione di eventi avversi e comorbidità: reumatologo, neurologo, infettivologo, nutrizionista
- Ruolo dei biosimilari nei percorsi di cura

Linee guida e analisi dei dati dei registri e della real-life nella pratica clinica

SESSIONE PRATICA Policlinico di Roma Tor Vergata

Ambulatorio 1 (stanza 23) - Ambulatorio 2 (stanza 53)
Ambulatorio 3 (stanza 73) - Ambulatorio 4 (stanza 74)

Tutors: M. Galluzzo, M. Talamonti, M. Teoli, A. Zangrilli

Attività svolte negli ambulatori

Durante il corso si svolgeranno attività di clinica pratica negli ambulatori dedicati a pazienti con Psoriasi.

Si effettueranno visite clinico-diagnostiche nei seguenti ambulatori:

Ambulatorio 1 Visite pazienti ambulatoriali afferenti al centro Psoriasi tramite appuntamenti da CUP (prime visite e visite di follow-up per pazienti in terapia topica, sistemica e/o biotecnologica)

Ambulatorio 2 Visite di follow-up per pazienti in terapia con farmaci biotecnologici

Ambulatorio 3 Prime Visite e visite di follow-up per pazienti in trattamento con terapie sistemiche e/o fototerapia

Ambulatorio 4 Anamnesi e Valutazione clinico-strumentale dei pazienti con Psoriasi Artropatica

SESSIONE TEORICA

- **Psoriasi cutanea o malattia sistemica? Dalla patogenesi alle comorbidità** *M. Galluzzo*
- **Psoriasi artropatica: diagnosi clinico-strumentale e approccio terapeutico (DMARDs, small molecules e linee guida)** *M. Teoli*
- **Gravità e impatto psicologico-sociale della psoriasi: strumenti indagativi appropriati** *M. Talamonti*
- **Le anti-interleuchine: real-life e discussione casi clinici** *M. Talamonti, M. Galluzzo, A. Zangrilli*
- **Ruolo dei biosimilari e originator nei percorsi di cura della Psoriasi** *M. Talamonti*
- **Il Ruolo attuale degli anti TNF- α nel trattamento della Psoriasi** *M. Teoli*



Tel. 06 33680034
info@meeter.it
www.meeter.it



Evento accreditato ECM

Con il supporto non condizionante di

abbvie

almirall
feel the science

Biogen

Janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF **Johnson & Johnson**

Lilly

NOVARTIS

Pfizer

Si ringraziano:

Abbvie Srl - Almirall Spa
Amgen Srl - Biogen Italia Srl
Eli Lilly Italia Spa - Janssen-Cilag Spa
Novartis Farma Spa - Pfizer Srl