



Malattie Infiammatorie Croniche Cutanee
Culture Hotel Villa Capodimonte – Napoli
16 giugno 2018

Ble & Associates srl id. 5357

numero ecm **226078**, edizione **1**

Responsabile scientifico: **Dott. Raffaele Mozzillo**

Destinatari dell' attività formativa: **MEDICO CHIRURGO**: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; GENETICA MEDICA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEONATOLOGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; MEDICINA DI COMUNITÀ; EPIDEMIOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALE; NEFROLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; **INFERMIERI E FARMACISTI**

Obiettivi formativi e area formativa: **linee guida – protocolli - procedure**

Orario di inizio e di fine: **16 giugno 2018 ore 8:30 – 15:15**

Ore formative: **6 ore**

Numero dei crediti assegnati: **6.0**

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



PROGRAMMA

Ore 8.30 Registrazione partecipanti

Ore 8.45 Presentazione dell' argomento

R. Mozzillo

Ore 9.00 Inquadramento clinico idrosadenite

P. Colasanti

Ore 9.40 Gestione chirurgica HS

P. Garone

Ore 10.20 La terapia biologica HS

V. Dente

Ore 11.00 Coffee Break

Ore 11.20 Comorbidità nella psoriasi

M. Cordedda

Ore 12.00 La gestione condivisa dell' ambulatorio per la psoriasi e l' idrosadenite

R. Mozzillo

Ore 13.00 Psoriasi artropatica

T. D' Errico

Ore 13.40 Discussione su tutte le tematiche trattate: idrosadenite, psoriasi

Ore 14.45 Compilazione del questionario d' apprendimento

Ore 15.15 Chiusura dei lavori

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



RAZIONALE

La psoriasi è una dermatite eritemato-squamosa a decorso cronico recidivante, con storiavariabile che prevede fasi di miglioramento, di remissione spontanea e di esacerbazione.

Possono essere colpite dalla malattia anche le articolazioni, le unghie e le mucose.

Ha una genesi multifattoriale, a cui concorrono fattori genetici e ambientali; la patogenesi è complessa e i fattori immunologici hanno un importante ruolo.

È caratterizzata da un' aumentata attività mitotica epidermica, in particolare da una iperproliferazione dei cheratinociti e dall' infiltrazione di linfociti T attivati.

La psoriasi, come è noto, coinvolge la cute e in una percentuale variabile dal 10% al 30 % dei casi anche le articolazioni. A lungo ed erroneamente ritenuta la "malattia del soggetto sano", la psoriasi è oggi considerata una malattia sistemica che, alla stregua di altre malattie immuno-mediate come per esempio l' artrite reumatoide o le malattie infiammatorie croniche intestinali, sembra associarsi in maniera significativa a varie altre comorbidità.

Più in particolare, un numero considerevole di segnalazioni ha documentato la possibile associazione tra psoriasi e molteplici fattori di rischio cardiovascolare (fumo, insulino-resistenza, obesità, diabete mellito, dislipidemia fino alla sindrome metabolica conclamata), che può predisporre a un aumentato rischio di malattie cardiovascolari e di mortalità correlata, in apparente correlazione alla gravità della malattia cutanea.

La psoriasi stessa sembra rappresentare un fattore di rischio indipendente per lo sviluppo di malattie cardiovascolari.

Alcune evidenze suggeriscono che la psoriasi e i processi aterosclerotici condividano aspetti patogenetici comuni, rappresentati in primis da meccanismi infiammatori e immunologici. Altre condizioni morbose di cui è ben nota l' associazione con la psoriasi comprendono il morbo di Crohn e la depressione e alcune patologie oculari.

Tutte le cure, anche le più recenti, non riescono a risolvere la patologia in quanto non intervengono a livello genetico, ma anche alla luce delle recenti acquisizioni, sono efficaci nel determinare periodi di remissione più o meno lunghi e al tempo stesso di interagire con le comorbidità.

Anche se un malato di psoriasi non può essere quindi mai considerato totalmente guarito, la dermatologia ha fatto, negli ultimi anni, enormi passi avanti nella comprensione dei meccanismi che regolano questa malattia ed ha acquisito numerose possibilità terapeutiche che consentono un miglior controllo del problema.

La Psoriasi è una malattia che incide molto sulla vita del paziente, sia a causa dell'aspetto estetico delle lesioni, spesso visibili da altre persone, sia per l' alternarsi di remissioni ed aggravamenti anche a distanza di anni con condizionamenti psicologici sulla vita affettiva e sociale.

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



E' pertanto importante tenerla sotto controllo anche al fine di migliorare la qualità di vita del paziente. Per avere ragione di una malattia ad andamento cronico come la psoriasi è necessario creare un rapporto di comprensione e fiducia fra medico e paziente, facendo capire che solo con pazienza e perseveranza nelle cure potrà ottenere la scomparsa completa dei sintomi, condizione indispensabile per un periodo di remissione che potrà durare molti anni o addirittura il resto della vita.

Il medico che deve curare la psoriasi si trova di fronte a due grossi problemi: la **mancanza di una cura definitiva** e la necessità di **migliorare la qualità di vita del paziente**.

Una **collaborazione medico-paziente** è particolarmente importante durante la fase di mantenimento in cui è molto difficile avere gli stessi ottimi risultati che magari si erano ottenuti nella fase iniziale, di attacco, della terapia. Se il paziente non verrà correttamente informato, smetterà la cura non appena scomparse le lesioni e andrà facilmente incontro a recidive, spesso più importanti delle stesse forme iniziali.

L' idrosadenite suppurativa (HS) è una patologia infiammatoria cronica con un' incidenza di circa l' 1%. E' una patologia fortemente invalidante, che riduce in maniera significativa la qualità di vita dei pazienti affetti, caratterizzata dalla presenza di noduli dolenti, ascessi e fistole da cui fuoriesce materiale maleodorante; le lesioni tendono all' evoluzione cicatriziale. Tali lesioni possono interessare diverse regioni corporee, in particolare le ascelle, l' inguine ed il pube, i genitali, la zona perianale ed interglutea. La sua fisiopatologia non è ancora completamente chiarita: ha una patogenesi multifattoriale, in cui coesistono fattori genetici, immunitari, ormonali ed ambientali.

L' HS è una patologia di difficile gestione per il suo carattere ricorrente, il frequente ritardo diagnostico e la complessità dell' approccio terapeutico. Per migliorare la gestione della patologia e quindi anche la qualità di vita dei pazienti è necessario un approccio multidisciplinare alla patologia. Lo scopo di questo evento, oltre che approfondire la conoscenza e la consapevolezza dell' HS, è proprio quello di facilitare la collaborazione tra i diversi specialisti impegnati nella cura di tale patologia, al fine di creare un gruppo multidisciplinare all' interno dell' Ospedale.

ACRONIMI

HS: Idrosadenite Suppurativa

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it

| RELATORE | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | AFFILIAZIONE |
|--------------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Colasanti Paola | Medicina e Chirurgia | Dermatologia | Dirigente medico UO Dermatologia, ASL Napoli 1, Napoli |
| Cordedda Mario | Medicina e Chirurgia | Dermatologia | Dirigente Medico UO Dermatologia, Presidio Ospedaliero San Gennaro, Napoli |
| D' Errico Tito | Medicina e Chirurgia | Reumatologia | Dirigente Medico U.O.C di Medicina interna, Ospedale "Santa Maria del Popolo degli Incurabili", Napoli |
| Dente Valentina | Medicina e Chirurgia | Dermatologia e Venereologia | Medico Specialista dermatologa, Napoli |
| Garone Pasquale | Medicina e Chirurgia | Chirurgia Generale | Responsabile U.O.S.D. di Day Surgery, A.S.L. Napoli 1 Centro, Napoli |
| Mozzillo Raffaele | Medicina e Chirurgia | Dermatologia e Venereologia | Responsabile del Day Surgery della Dermatologia Oncologica U.O.C. di Dermatologia, P.O. San Gennaro ASL NA 1, Napoli |