



**Infiammazione e nutrizione in Dermatologia**  
**29 aprile 2017**  
**Culture Hotel Villa Capodimonte - Napoli**

Ble & Associates srl id. 5357  
numero ecm 187616, edizione 1

Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Argenziano

**Destinatari dell' attività formativa: MEDICO CHIRURGO:** ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; 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; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; 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); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; 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; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ; **BIOLOGO**

Obiettivi formativi e area formativa: Linee guida, protocolli e procedure

Orario di inizio e di fine: **29 aprile** ore 08:30 – 16:00

Ore formative: 6

Numero dei crediti assegnati: 6

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



## **PROGRAMMA**

**Ore 8.30** Registrazione partecipanti

**Ore 8.45** Introduzione

Prof. **Giuseppe Argenziano**

**Ore 9.15** Livelli di adipochine nel paziente psoriasico

Prof.ssa **Lo A. Schiavo**

**Ore 10.00** La psoriasi nell' infanzia e nell' adolescenza: la nostra esperienza

Dr.ssa **Rosa Puca**

**Ore 10.45** Misure antropometriche e analisi della composizione corporea in pazienti con psoriasi

Dr.ssa **Francesca Romano**

**Ore 11.30** Dimostrazione teorico – pratica delle tecniche di valutazione della composizione corporea

Dr.ssa **Imma Manco**

**Ore 12.00** Coffee break

**Ore 12.30** Inquadramento diagnostico nell' idrosadenite suppurativa

Dr.ssa **Elisabetta Fulgione**

**Ore 13.15** Casi clinici nell' idrosadenite suppurativa

Dr. **Alessio Gambardella**

**Ore 14.00** Alimentazione e psoriasi: quale legame?

Dr.ssa **Edy Mattera**

**Ore 14.30** Discussione su tutte le tematiche trattate: infiammazione e nutrizione in dermatologia

**Ore 15.30** Compilazione del questionario d' apprendimento

**Ore 16.00** Chiusura dei lavori

---

**ble & associates s.r.l.**

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta  
P.I. 04104580610 | [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it) | [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it)



## RAZIONALE

L' idrosadenite suppurativa fu descritto per la prima volta nel 1839 da Velpeau, ma fu Aristide Auguste Stanislas Verneuil che, nel 1864, scoprì la causa della patologia che oggi porta il suo nome (malattia di Verneuil). Conosciuta anche come idrosadenite suppurativa, acne inversa e tetradè da occlusione follicolare, è una patologia che interessa le ghiandole apocrine, elettivamente localizzate a livello delle grandi pieghe del corpo. In particolare, è dovuta ad un' occlusione dell' infundibolo, una porzione specifica del follicolo pilifero. Inizialmente compaiono manifestazioni eritematose di dimensioni variabili, simili a piccole papule, oppure noduli, fastidiosi, dolenti, che si localizzano alle pieghe: cavi ascellari, inguine, regione sottomammaria, solco intergluteo. Il problema interessa maggiormente le donne rispetto agli uomini e compare per la prima volta durante o dopo la pubertà. La patologia tende a fistolizzare, drenando un materiale sieropurulento sulla cute, ed infine a cicatrizzare, determinando la comparsa di tessuto anelastico, simile ad un cordone duro e depresso rispetto alla cute sana. A tutt' oggi non è ben chiaro il motivo scatenante il problema che, a volte, può essere anche ereditario. Le terapie usate fino a questo momento si basano su: antibioticoterapia topica ed orale, antiandrogeni, retinoidi, infiltrazioni cutanee di corticosteroidi e, infine, l' approccio chirurgico.



## RELATORI

**Argenziano Giuseppe:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Responsabile UOC di Clinica Dermatologica, Seconda Università di Napoli.

**Mattera Edi:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Endocrinologia e Scienze dell' Alimentazione, Responsabile Ambulatorio di Endocrinologia, Diabetologia e Nutrizione clinica presso UOC di Dermatologia dell' Università della Campania Luigi Vanvitelli.

**Fulgione Elisabetta:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Ambulatorio di Dermatologia Correttiva reparto di Dermatologia e Venereologia SUN, Università della Campania, Luigi Vanvitelli.

**Gambardella Alessio:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Specialista in Dermatologia e Venereologia, Seconda Università di Napoli.

**Romano Francesca:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Responsabile presso l' Ambulatorio per la Cura della Psoriasi (farmaci biologici) dell' U.O.C. di Clinica Dermatologica della Seconda Università degli Studi di Napoli.

**Manco Immacolata:** Laurea in Scienze biologiche, Cromatografia, Spettrometria di massa, Specializzazione in Scienza dell' alimentazione, Nutrizionista presso Studio osteopatico, Fondi

**Lo Schiavo Ada:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Professoressa di Dermatologia nel corso integrato di Dermatologia, Chirurgia plastica ricostruttiva e malattie del cavo orale, Seconda Università degli Studi di Napoli.

**Puca Rosa Valentina:** Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Dermatologia e Venereologia, Specialista in Dermatologia e Venereologia, Seconda Università di Napoli.



## **CASO CLINICO**

*U.O.C. Clinica Dermatologica, DAI Medicina Interna e Specialistica, Azienda Ospedaliera Universitaria  
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" , Napoli, Italia*

Paziente, 36 anni, di sesso maschile, fumatore, si rivolge presso la nostra struttura per l' insorgenza di numerose lesioni nodulari, talvolta ulceranti e tendenti alla formazione di ascessi localizzati alle regione inguinali e ascellari, insorte da circa 15 anni, con un andamento cronico recidivante. Nel corso degli anni, il paziente è stato sottoposto a numerosi trattamenti, topici e sistemici, da cui traeva solo un parziale e temporaneo miglioramento.

L' Idrosadenite suppurativa è una malattia cronica delle ghiandole apocrine che si manifesta soprattutto a livello delle ascelle, nelle donne, e nelle regioni inguinale ed anale negli uomini. Si caratterizza per occlusione dei pori con infezioni batteriche secondarie che possono evolvere ad ascessi con probabile rottura. La malattia tende a diventare cronica con episodi periodici difficilmente prevedibili, formazione di ulcere e fistole con esiti cicatriziali evidenti con un conseguente notevole l'impatto sulla qualità di vita dei pazienti.

Numerosi trattamenti sistemici sono stati proposti nel corso degli anni (antibiotici sistemici e in associazione, retinoidi, anti androgeni, escissioni chirurgiche), rivelatisi spesso incapaci di controllare la malattia.

L' approvazione di terapie a base di farmaci biologici rappresenta oggi un nuovo approccio al trattamento di questa patologia, con risultati incoraggianti e sorprendenti.