

PAIDOCOSMESI

TRATTAMENTI DERMOCOSMETICI NATURALI PER LA PELLE DEL BAMBINO

Corso in partnership con Tecniche Nuove SpA

ID: 5850 402997		6 crediti ECM	
Data inizio	06/05/2024		
Data fine	30/04/2025		
Obiettivo formativo 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		
Destinatari	Farmacista territoriale; Farmacista pubblico del SSN; Farmacista di altro settore		
Struttura	2 moduli didattici pubblicati sulla rivista Tema Farmacia e progressivamente sulla piattaforma multimediale ecm.accademiain.it . Ogni modulo è arricchito da videolezioni.		
Tipologia	FAD asincrona con tutoraggio		
Durata	4 ore di formazione		
Test di apprendimento	a risposta multipla e a doppia randomizzazione		
Certificato ECM	Si scarica e/o si stampa dopo aver: <ul style="list-style-type: none"> – concluso l'intero percorso formativo; – superato tutti i test di apprendimento, considerati validi se almeno il 75% delle risposte risulta corretto. Per ogni test sono possibili massimo 5 tentativi come previsto dalla normativa Agenas ECM vigente; – compilato il questionario della qualità percepita (obbligatorio) 		

OBIETTIVI FORMATIVI

Nel percorso formativo, partendo dalle basi scientifiche della fisiologia della cute del bambino, viene proposto un approfondimento che si focalizza su efficacia e sicurezza che contraddistingue alcune formulazioni di cosmetici destinati ai bambini.

Il principale obiettivo è quello di fornire ai partecipanti strumenti formativi utili per personalizzare la consulenza professionale nell'ambito della Puericultura e rafforzare il ruolo della Farmacia di comunità come presidio di riferimento attivo che si distingue sulla base di una consulenza scientificamente validata rispetto alla multicanalità commerciale delle proposte.

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiain.it - www.accademiain.it

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO



UNI EN ISO 9001:2015

PROGRAMMA

RESPONSABILE SCIENTIFICO, TUTOR	
Dott. Francesco Carlo Gamaleri	
Laurea	Farmacia; Medicina e Chirurgia
Specializzazione	Corso di perfezionamento in Farmacovigilanza Master in Bioetica Pediatria Preventiva e Puericoltura
Affiliazione	Farmacista territoriale <i>(Esercizio esclusivo della professione medica dal 1991 al 2001; esercizio esclusivo della professione di Farmacista dal 2002)</i>
Città	Alessandria

DOCENTE	Dott.ssa Malva Marianna Moncalvo
Laurea	Farmacia
Specializzazione	Cosmesi naturale
Affiliazione	Manager presso laboratorio cosmesi naturale
Città	Genova

MODULO DIDATTICO 1

TRATTAMENTI DERMOCOSMETICI NATURALI PER LA PELLE DEL BAMBINO”

AUTORE: MALVA MARIANNA MONCALVO

Abstract

Le caratteristiche istologiche e fisiologiche della cute dei bambini, specialmente nei primi mesi di vita, sono completamente diverse da quelle dell’adulto. È quindi di fondamentale importanza scegliere dei cosmetici studiati appositamente in funzione della delicatezza della loro pelle. L’ambito della cosmetica naturale si contraddistingue con bacino di materie prime che possono risultare estremamente utili per raggiungere questo scopo, evitando l’impiego di eccipienti a basso costo che, oltre a interferire sulla qualità del prodotto, possono risultare fonte di patologie cutanee tipiche della prima infanzia quali dermatiti irritative locali e diffuse (dermatite allergica da contatto, eczema) ed infettive (micosi).

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiati.it - www.accademiati.it

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato
presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

CQY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015

MODULO DIDATTICO 2

PAIDOCOSMESI FOCUS PRODOTTI SOLARI

COME E QUANDO ESPORRE IL BAMBINO AL SOLE IN SICUREZZA”

AUTORE: MALVA MARIANNA MONCALVO

Abstract

L’irraggiamento solare apporta indiscutibili e documentati benefici al nostro organismo. Può nel contempo rappresentare un rischio se non vengono predisposte le dovute cautele per la corretta esposizione solare della cute.

Questo secondo modulo formativo approfondisce la fisiologia evolutiva del tessuto cutaneo nei primi mesi di vita fino ad arrivare alla maturazione della struttura dell’organo “cute” nei primi anni. Vengono declinate le diverse formulazioni specifiche per la cute del bambino, con particolare riferimento alla scelta dei filtri solari più appropriati a concorrere all’obiettivo di protezione, senza esporre il bambino a rischi che potrebbero essere precursori di gravi patologie cutanee nell’età più avanzata ed adulta.

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

Autore/i	Titolo	Fonte	Anno
Maintz L., Bieber T., H.D., Demessant-Flavigny A.L	From Skin Barrier Dysfunction to Systemic Impact of Atopic Dermatitis: Implications for a Precision Approach in Dermocosmetics and Medicine	J Pers Med	2022
Celleno L.	Dermatologia cosmetologica, II ed.	Tecniche Nuove, Milano	2022
Bettiol F.F, Cecchi M.	Manuale delle preparazioni cosmetiche e dermatologiche	Tecniche Nuove, Milano	2018
De Giacomo C., Gamaleri F.C.	Guida alla Pediatria per il Farmacista	Tecniche Nuove, Milano	2018

Accademia Tecniche Nuove Srl

Via Eritrea 21, 20157 Milano

Tel: (+39) 0239090440

E-mail: info@accademiati.it - www.accademiati.it

Capitale Sociale: € 50.000 i.v. R.E.A. di Milano n. 2059253

C.F. / P.IVA n. 08955100964

Provider ECM ID: 5850

con accreditamento standard

Ente di Formazione accreditato presso la Regione Lombardia

ID operatore: 2444108,

N. iscrizione 1122/2018, Sez. B

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO



UNI EN ISO 9001:2015