

## Corso FAD



## L'età pediatrica: l'importanza dell'alimentazione come fattore preventivo

Provider standard	Datre Srl ID 182
Partner scientifico	Associazione A.C.S.I.A.N.

### Dichiarazione di Responsabilità

DATRE e il partner scientifico ACSIAN dichiarano che il corso accreditato è rispettoso della qualità scientifica e dell'integrità etica, rispondendo dell'attendibilità, serietà ed eticità delle informazioni contenute. DATRE e il partner scientifico ACSIAN riconoscono espressamente che l'attività formativa realizzata è finalizzata esclusivamente allo sviluppo delle conoscenze scientifiche e delle competenze tecnico professionali in ambito sanitario ed è, pertanto, obiettiva ed indipendente da interessi commerciali. Garantiscono quindi il pieno rispetto delle normative vigenti in materia di Educazione Continua in Medicina per quanto attiene all'aspetto scientifico e deontologico.

Destinatari	BIOLOGI E TUTTE LE PROFESSIONI SANITARIE
Prerequisiti Richiesti	Nessuno
Tempo medio di consultazione	18 ore
Crediti assegnati	27
Data accreditamento	04/04/2015
Crediti conseguibili entro il	03/04/2015
Modalità di erogazione:	Formazione a distanza con tutoraggio su piattaforma e-learning
Partecipanti accreditabili	1000
Costo	85,00 euro Iva compresa

<b>Materiale scaricabile</b>	Presentazioni PPT utilizzate dai docenti nelle lezioni
<b>Responsabili Scientifici</b>	Dott.ssa Lisa Fiore
<b>Autori</b>	Dott.ssa Lisa Fiore, Dott.ssa Alice Barale, Dott.ssa Vanessa Bianchi, Dott.ssa Silvia Ghione, Dott. Giovanni Federico

### Razionale Scientifico

Il presente corso, dedicato ai vari aspetti nutrizionali in età evolutiva, ha lo scopo di mettere in luce tutti le più importanti problematiche di questo delicatissimo settore fornendo un ampio aggiornamento a tutti i professionisti della nutrizione.

E' stata presa in esame un'ampia panoramica delle diverse esigenze nutrizionali di questa di fascia di età presa, con particolare attenzione alla formulazione pratica di adeguati piani alimentari, sia in condizioni fisio-patologiche nella norma sia nei casi di alterazioni metabolico-funzionali.

Particolare attenzione è stata data al trattamento dietetico dell'obesità infantile-adolescenziale, uno degli aspetti più delicati e complessi dell'età evolutiva e, tra i vari argomenti trattati, è stato dato ampio spazio alle intolleranze alimentari, alla loro individuazione e al loro trattamento nutrizionale, argomento quanto mai discusso ed attuale.

### Obiettivi Formativi del corso

Lo scopo del presente corso è quello di fornire tutte le indicazioni necessarie affinché un professionista della nutrizione sia in grado di formulare ed elaborare adeguati regimi nutrizionali in una fascia di età quanto mai delicata come quella dell'età evolutiva e adolescenziale, dove il bilanciamento di tutti i nutrienti deve andare di pari passo con gli aspetti più olistici del concetto di alimentazione. I discenti sono guidati in questo percorso da docenti che si trovano quotidianamente a confrontarsi e a risolvere queste problematiche così delicate, secondo i più attuali e innovativi concetti di "alimento" e di "dieta".

### Obiettivo Nazionale di riferimento

EPIDEMIOLOGIA - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICO-PROFESSIONALI

### Impostazione didattica

Formazione a distanza con tutoraggio su piattaforma e-learning

### Argomenti delle lezioni

- |   |                |
|---|----------------|
| 1. Dott.ssa Vanessa Bianchi - Fabbisogni energetici e nutrizionali, parte 1 | Durata 1:10:29 |
| 2. Dott.ssa Vanessa Bianchi - Fabbisogni energetici e nutrizionali, parte 2 | Durata 0:43:47 |
| 3. Dott.ssa Alice Barale – Alimentazione nel bambino, parte 1               | Durata 1:16:22 |
| 4. Dott.ssa Alice Barale – Alimentazione nel bambino, parte 2               | Durata 1:00:34 |
| 5. Dott. ssa Silvia Ghione – Bambini e problemi gastrointestinali, parte 1  | Durata 1:02:29 |

6. Dott. ssa Silvia Ghione – Bambini e problemi gastrointestinali, parte 2	Durata 1:00:34
7. Dott.ssa Vanessa Bianchi – Bambino obeso, prima parte	Durata 1:29:52
8. Dott.ssa Vanessa Bianchi – Bambino obeso, seconda parte	Durata 0:36:42
9. Dott.ssa Lisa Fiore – Intolleranze, genetica e obesità, parte 1	Durata 1:05:03
10. Dott.ssa Lisa Fiore – Intolleranze, genetica e obesità, parte 2	Durata 0:54:42
11. Dott.ssa Lisa Fiore – Intolleranze, genetica e obesità, parte 3	Durata 0:35:06
12. Dott.ssa Alice Barale – Ristorazione scolastica	Durata 0:57:05
13. Dott.ssa Alice Barale – Obesità pediatrica	Durata 1:27:39
14. Dott. Giovanni Federico – Età pediatrica e nutrizione, prima parte	Durata 1:30:25
15. Dott. Giovanni Federico – Età pediatrica e nutrizione, seconda parte	Durata 1:19:51
16. Dott. Giovanni Federico – Obesità in età evolutiva, prima parte	Durata 1:33:19
17. Dott. Giovanni Federico – Obesità in età evolutiva, seconda parte	Durata 1:07:39

#### Verifica dell'apprendimento

La verifica di apprendimento avverrà tramite la somministrazione di un test con domande a risposta multipla (4 risposte di cui 1 corretta). Ad ogni nuovo tentativo il software propone un nuovo set di domande presentate con doppia randomizzazione, per un numero "illimitato" di tentativi.

L'esito della prova sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti proposti complessivamente proposti, come previsto dal regolamento ECM.

#### Verifica "Qualità percepita"

Scheda di valutazione anonima (compilazione obbligatoria), spazio per la segnalazione di suggerimenti e commenti anonimi

#### Requisiti hardware e software per accedere al corso

PC con CPU min. 1,5 GHz e 2GB RAM o tablet APPLE/ANDROID con browser Internet Explorer, Firefox, Chrome o Safari. Connessione internet ad almeno 2Mb/s. Acrobat reader o powerpoint viewer per la visualizzazione del materiale scaricabile.