

PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA: un aggiornamento fatto attraverso le recensioni degli articoli di contenuto pediatrico usciti sul NEJM, il LANCET, il JAMA e il BMJ nel 2016



Il corso FAD “PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA: un aggiornamento fatto attraverso le recensioni degli articoli di contenuto pediatrico usciti sul NEJM, il Lancet, il JAMA e il BMJ nel 2016” si propone di migliorare le conoscenze teoriche e applicative per ottimizzare la cura e la gestione globale del bambino affetto da diverse condizioni patologiche.

Si tratta di un’occasione di aggiornamento che riguarda sia una serie di problemi clinici di più comune riscontro, sia condizioni patologiche più rare e complesse che il pediatra dovrebbe essere preparato a riconoscere e a gestire assieme allo specialista, sia infine quelle condizioni, sempre più frequenti e difficili da gestire, in cui è difficile distinguere tra patologia organica e disagio psicosociale del bambino.

Il corso “PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA” si basa sulla selezione di significative monografie ed articoli di approfondimento della letteratura internazionale censite sullo Speciale di Medico e Bambino dell'annata 2016 inerenti alle tematiche specialistiche più significative dell’ambito pediatrico: *asma e allergologia, dermatologia, endocrinologia, gastroenterologia, genetica, immunologia, infettivologia, neuropsichiatria infantile, neonatologia, oncoematologia, otorinolaringoiatria, ortopedia, prevenzione, reumatologia, e ancora: nutrizione, obesità, buona professione, società e vaccinazioni.*

Il corso è corredato dal proprio quiz di apprendimento.

Responsabile scientifico

Prof. Alessandro Ventura, Direttore U.C.O. Clinica Pediatrica, IRCCS “Burlo Garofolo”, Trieste

Autori dei contributi

Recensioni a cura del Prof. Alessandro Ventura

Data inizio 21/5/2017 **Data fine** 20/05/2018

Entro la data di scadenza, per l'ottenimento dell'Attestato ECM, l'utente dovrà aver superato positivamente il test finale (75% delle risposte corrette) e aver compilato il questionario di valutazione della qualità percepita.

Codice ECM 2512 – 195427 ed. 1

Crediti formativi

Il superamento del test finale consentirà di ottenere **25** crediti formativi, valevoli sul territorio nazionale.

Durata del corso

Il tempo necessario stimato per completare il percorso formativo è di 25 ore.

Tale durata è definita come il tempo medio stimato per acquisire le conoscenze/competenze da parte di un utente medio.

Destinatari

Professioni: Medico Chirurgo

Discipline: Pediatria, Pediatria di libera scelta.

Acquisizione competenze tecnico professionali

Il corso si propone di migliorare, ampliare e approfondire le conoscenze teoriche e applicative per ottimizzare la cura e la gestione del paziente pediatrico, offrendo una larga e quanto più esaustiva panoramica sulle tematiche di principale interesse con spunti tratti dalla letteratura internazionale.

Discipline di riferimento

Asma e allergologia, dermatologia, endocrinologia, gastroenterologia, genetica, immunologia, infettivologia, neuropsichiatria infantile, neonatologia, oncoematologia, otorinolaringoiatria, ortopedia, prevenzione, reumatologia.

Organizzazione del corso

Il corso FAD **“PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA: un aggiornamento fatto attraverso le recensioni degli articoli di contenuto pediatrico usciti sul NEJM, il Lancet, il JAMA e il BMJ nel 2016 ”** presenta recensioni di articoli editi nelle più importanti riviste scientifiche internazionali che trattano problematiche relative a ricerca, prevenzione e società, nonché alle seguenti discipline: *asma e allergologia, dermatologia, endocrinologia, gastroenterologia, genetica, immunologia, infettivologia, neuropsichiatria infantile, neonatologia, oncoematologia, otorinolaringoiatria, ortopedia, prevenzione, reumatologia, e ancora: nutrizione, obesità, buona professione, società e vaccinazioni.*

Obiettivi formativi

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM --- EBN --- EBP)

Dichiarazione di Responsabilità del Provider

Quickline Sas, nominato dalla Commissione Nazionale per la formazione continua in medicina Provider Nazionale, inserito dall'AGE.NA.S. (Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali) nell'albo dei Provider Standard con il codice identificativo numero 2512 con decorrenza

13/12/2016, dichiara che:

- questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione nazionale ECM con la partecipazione scientifica di *Medico e Bambino Sas*.

- *Quickline Sas* è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le professioni e si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di queste attività ECM.

-Per questa attività ECM *Quickline Sas* non si avvale di sponsor commerciali.

- Il Corso FAD “**PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA: un aggiornamento fatto attraverso le recensioni degli articoli di contenuto pediatrico usciti sul NEJM, il Lancet, il JAMA e il BMJ nel 2016**” è stato accreditato il 21/04/2017, avrà inizio il 21/5/2017 e scadenza il 20/5/2018

Sponsor

Corso non sponsorizzato

Modalità di fruizione

La registrazione al sito Quickline è gratuita. L’accesso ai contenuti del corso e all’esame finale per l’attribuzione dei crediti è subordinato al pagamento della quota di iscrizione. Il pagamento può essere effettuato on line con carta di credito o tramite bonifico bancario.

Quota di iscrizione

50,00€ + IVA (61,00€ IVA INCLUSA)

Valutazione dell’apprendimento

Il conseguimento dei crediti ECM può avvenire unicamente dopo il superamento del Quiz di apprendimento. Il Quiz è costituito da domande a risposta multipla (4 risposte di cui solo 1 corretta). È necessario rispondere esattamente ad almeno il 75% delle domande. L’esito della prova viene visualizzato immediatamente a fine compilazione. Il test può essere ripetuto per un massimo di 5 volte.

Valutazione della qualità percepita

È necessario compilare il modulo ECM denominato "Valutazione della qualità percepita" al fine di ottenere l’Attestato ECM.

Metodo didattico

Il corso è basato su un percorso didattico di apprendimento strutturato con le seguenti funzionalità:

- self study con accesso illimitato,

- possibilità di approfondire i contenuti attraverso riferimenti bibliografici indicati all'interno delle recensioni di articoli tratti dalla stampa internazionale,

- test conclusivo a risposta multipla a doppia randomizzazione (5 tentativi al massimo)
- attestato ECM scaricabile dal sito Quickline.

Prerequisiti Cognitivi

Non sono necessari particolari prerequisiti

Prerequisiti di sistema per l'accesso al corso

Requisiti minimi hardware

- CPU Pentium III 1 GHz
- Ram 256 Mbytes
- Scheda video SVGA 1024x768
- Scheda audio 16bit
- Connessione internet min 256kb/s (adsl)

Requisiti minimi software

- Browser Explorer 8.0 / Safari 3.0 / Firefox 10 / Chrome
- Visualizzatore di file in formato pdf (Adobe Acrobat Reader)

I browser devono avere abilitati i cookies e consentire l'esecuzione di codice javascript.

INDICE DEL CORSO

PEDIATRIA SULLA GRANDE STAMPA: un aggiornamento fatto attraverso le recensioni degli articoli di contenuto pediatrico usciti sul NEJM, il Lancet, il JAMA e il BMJ nel 2016

ASMA E ALLERGOLOGIA

Olio di pesce in gravidanza e prevenzione dell'asma	6
L'onda lunga di una buona prassi	7
Rivoluzione copernicana e ... paura delle mamme	8
Lattanti al bivio all'americana	9
Paracetamolo e rischio di asma: bufala	9

DERMATOLOGIA

Timololo	10
Tinea inbriacata	10
Terapia biologica per la dermatologia atopica difficile	10
Uno strano ombelico	11
Un altro strano ombelico	11
Un rash depigmentato di lunga durata	12

ENDOCRINOLOGIA

Gicomastia: caso e ripasso sul N Engl J Med e sul BMJ	12
---	----

GASTROENTEROLOGIA

Shigella alla riscossa (almeno in Africa)?	14
Fistole ano-rettali nel morbo di Crohn: un'arma in più?	15
Ondansetron nella gastroenterite acuta: storia indiana	15
Sondo... o son desto? Ovvero quando si dice fare chiarezza	15
Ondansetron e rischio aritmie: tranquilli	16
Pancreatite ricorrente e pancreatite cronica: avete visto mai?	16

Succo di mela nella gastroenterite?	16
Epatite acuta in una adolescente	17
<u>GENETICA</u>	
Esoma in urgenza: sogno o son desto?	17
Bambini che muoiono improvvisamente di mal di cuore: ancora l'esoma	18
<u>IMMUNOLOGIA</u>	
Ikaros... e il dominio della nuova genetica	18
Febbre, PCR alta, VES bassa	19
<u>INFETTIVOLOGIA</u>	
Terapia antiinfiammatoria nella meningite tubercolare. Cortisone o altro?	20
Zika virus	21
Zika virus e microcefalia: sembra vero	21
Una adolescente cinese col mal di testa (e altro)	22
<u>(PIÙ) MATTI CHE MALATI</u>	
Disordine somatico. Ovvero il bambino che non funziona	23
Quando i bambini si fanno del male	23
Suicidi di bambini	24
Suicidio e adolescente: to ask or not to ask?	24
Suicidi di bambini	25
POTS: tra mito, realtà... e impotenza del pediatra	25
POTS: un modo di non funzionare dell'adolescente	25
<u>NEONATOLOGIA</u>	
Neonati in astinenza	26
<u>NPI</u>	
Efficacia a lungo termine di un intervento precoce sull'autismo	27
Siparietto sullo screening di popolazione dell'autismo	27

Novità da non perdere: curare l'epilessia nella sclerosi tuberosa	29
La vita con una derivazione del liquido cerebrospinale	29
Vomito ricorrente in una bambina. Sul New England Journal of Medicine	30
<u>NUTRIZIONE</u>	
Una diagnosi deficiente	31
Bufala (ma non è una mozzarella)	32
<u>OBESITÀ</u>	
Rischio di morte e sovrappeso in adolescenza	33
Bambini che mangiano senza appetito	34
Estremi mali, estremi rimedi	34
Poveri e grassi	34
Il pediatra e il bambino obeso	35
Giri e raggiri per prevenire l'obesità	35
<u>ONCOEMATOLOGIA</u>	
Solimetinib: per curare il neurofibroma plessiforme	36
Quanto e come vivono i bambini guariti da tumore	36
Guarigione con ... cicatrice	37
<u>ORL</u>	
Toh, chi si rivede: l'otite	38
<u>ORTOPEDIA</u>	
Una patella schizzata	38
Dolore e deformità del polso in una ragazzina	38
Una bambina con una strana andatura	39
<u>PREVENZIONE</u>	
Screening dell'ipercolesterolemia: una strategia per la famiglia	40
<u>(BUONA) PROFESSIONE</u>	

Talking more: ovvero la parole per meglio con meno	40
Proteggere il bambino dall'ansia (e dal dolore) procedurale	41
Talkaesthesia: ovvero la parola come anestetico	42
<u>REUMATOLOGIA</u>	
Cortisone nella Kawasaki: giustizia è fatta	42
Reumatismo articolare acuto 2016	42
Pericardite ricorrente: problema risolto?	43
<u>SOCIETÀ</u>	
General acceptance	44
Il boom del senza glutine. Salute, moda o rischioso capriccio?	44
Pediatria 2016: tra povertà ed esoma	44
<u>VACCINAZIONI</u>	
Pertosse	45
Morbillo	45
Vaccini: tra speranze, difficoltà, delusioni e... di nuovo speranze: meningococco B	46
Vaccini: tra speranze, difficoltà e delusioni: malaria	46
Vaccino tetravalente contro il meningococco B (4CMenB): un'esperienza che fa sperare bene	47
<u>VARIE</u>	
Giochi senza parole	48
Anestesia e cervello del bambino: si può stare tranquilli	48
Una bozza occipitale	48
Succede anche questo	49
Bambole traditrici	49
Avete visto mai?	50