

Workshop La Gestione del Paziente Critico

Workshop La Gestione del Paziente Critico

**BENEVENTO, 24 e 25 settembre
2018**

**Centro Congressi Ospedale
Fatebenefratelli di Benevento**

RAZIONALE

Il paziente critico ha una concomitanza di fattori biologici, psicologici e socio-ambientali, che agendo in modo sinergico si amplificano e determinano un fenomeno sindromico che coinvolge molti sistemi ed apparati, ciò determina una perdita parziale o totale delle capacità dell'organismo di tendere all'omeostasi. La gestione delle vie aeree con dispositivi e presidi di nuova generazione rappresenta il punto cardine della riuscita di una rianimazione sia in termini di mortalità che di morbilità. La corretta gestione delle vie aeree non deve essere più solamente saper posizionare un tubo endotracheale o un presidio extraglottico, ma deve essere soprattutto riuscire a ossigenare e ventilare il paziente nelle situazioni di emergenza, sia in Ospedale che sul Territorio.

Per un'efficace gestione delle vie aeree in urgenza/emergenza non basta solo la conoscenza teorica dei presidi di nuova generazione, ma occorrono gli "skill" adeguati a garantire la sopravvivenza del paziente in sicurezza.

Il Workshop affronta in modalità interattiva i principali aspetti teorici e pratici del management delle vie aeree, del monitoraggio neuromuscolare e della gestione del paziente critico in terapia intensiva. Nel workshop si analizzano le linee guida, le procedure, i protocolli, le raccomandazioni generali di buona pratica clinica per ridurre la morbilità e la mortalità del paziente critico. Nel pomeriggio delle due giornate del workshop ogni partecipante sarà tutorato per imparare ad acquisire le capacità per assicurare l'ossigenazione e la ventilazione in situazioni di urgenza/emergenza sia intra che extraospedaliera.

DESTINATARI DEL WORKSHOP

Tutti i professionisti che operano nell'area dell'emergenza/urgenza, sia in Ospedale che sul Territorio: Medici, Infermieri, Soccorritori, Volontari del soccorso, Addetti al primo soccorso incaricati in base al DLgs. 81-08, Volontari di protezione civile, Forze dell'ordine

QUOTA DI ISCRIZIONE

	QUOTA	IVA 22%	TOTALE
Medico	€ 50,00	€ 11,00	€ 61,00
Infermiere	€ 30,00	€ 6,60	€ 36,60
Studente/Specializzando	€ 30,00	€ 6,60	€ 36,60
Volontari del soccorso	€ 30,00	€ 6,60	€ 36,60

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Inviare copia del versamento all'indirizzo e-

mail beneventum.srl@beneventum.it oppure fax **0824-1810817** insieme ai suoi dati anagrafici per l'emissione della fattura a suo favore.

BONIFICO BANCARIO	PAYPAL
IBAN: IT 32 N 07601 15000 000099256166 Intestato a BENEVENTUM SRL	andare sul proprio profilo paypal e fare il versamento a favore di beneventum.srl@beneventum.it
BOLLETTINO POSTALE	INFO
numero c/c 99256166 TITOLO E DATA CORSO	beneventum.srl@beneventum.it

PRESIDENTI

PROF. FELICE EUGENIO AGRO' & DOTT.SSA MARIA CUSANO

PRESIDENTI ONORARI

PROF. ANTONIO CORCIONE & DR. ELVIO DE BLASIO

DIRETTORE SCIENTIFICO

PROF. FELICE EUGENIO AGRO'

SCARICA IL PROGRAMMA DEL WORKSHOP : [PROGRAMMA DEL Workshop](#)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER EVENTO
Beneventum Srl Via Arena 16 – 82034 Guardia Sanframondi (BN) P.IVA 01441530621 Iscr. Cam. Comm. di Benevento N.Rea 120645 Tel. 0824 864562 – Fax 0824 1810817 – Email: beneventum.srl@beneventum.it – Cell. 339 1873431 – Sito web: http://www.beneventum.it

LABORATORIO DI FORMAZIONE – Corso teorico pratico di allergologia

Premessa :

La formazione continua in Allergologia è basata normalmente su corsi, convegni, seminari, congressi in cui in genere prevale il modello pedagogico caratterizzato da una serie di lezioni frontali caratterizzate da una scarsa interattività. La discussione di casi clinici e la interattività è limitata dalla ridotta disponibilità di tempo.

Il laboratorio di formazione di PNS si propone di utilizzare un modello di formazione andragogico in cui i partecipanti sono parte attiva di tutto il processo formativo.

Struttura del progetto formativo:

Il corso è strutturato sulla narrazione di una storia di vita vissuta. È prevista la figura di un narratore/moderatore che racconterà la storia di due giovani allergici durante il loro percorso di vita che va dall'adolescenza all'età adulta e alla creazione di una famiglia; ci sarà una gravidanza, complicata da riacutizzazione della patologia allergica della mamma e la nascita di un figlio che a sua volta sarà seguito durante le tappe della crescita fino all'età dell'adolescenza.

Durante il racconto il narratore porrà delle domande aperte ai partecipanti e agli esperti che risponderanno alle domande del narratore/moderatore.

Per ottenere il massimo della interattività e della

partecipazione, le domande saranno rivolte dapprima ai partecipanti, e dopo aver discusso delle loro risposte, si passerà alle valutazioni dell'esperto che presenterà in maniera esaustiva lo stato attuale delle conoscenze.

Obiettivo del corso:

Formare medici in grado rispondere adeguatamente alle esigenze dei pazienti allergici mediante l'acquisizione di competenze specifiche a riconoscere, diagnosticare e trattare le malattie allergiche in un ambito territoriale.

Partecipanti:

Tutte le figure mediche coinvolte nella gestione del paziente allergico

PROGRAMMA:

Martedì

ore 14,30 – 16,30

- Presentazione del corso
- Epidemiologia e clinica delle malattie allergiche
- Basi genetiche e immunologiche della reazione allergica

ore 16,30 – 16,45

Coffe break

ore 16,45 – 18,45

- Conoscere gli allergeni e gli apteni principali
- Esercitazione sul lavoro della giornata

Mercoledì

ore 9,00 – 11,00

- La rinite, la congiuntivite e l'asma allergica: definizione e fenotipi (Infanzia, età adulta, gravidanza e anziani)
- Percorso diagnostico delle allergie respiratorie

ore 11,00 – 11,15

Coffee break

ore 11,15 – 13,15

- Basi scientifiche e gestione della terapia farmacologica della rinite e dell'asma nei diversi fenotipi
- Esercitazioni pratiche: prick test, esami di funzionalità respiratoria, utilizzo corretto dei device

ore 13,15 – 14,30

Light lunch

ore 14,30 – 16,30

- Allergeni alimentari: dal cibo alle molecole
- Le intolleranze alimentari miti e realtà

ore 16,30 – 16,45

Coffe break

ore 16,45 – 18,45

- Percorso diagnostico nel bambino e nell'adulto
- Esercitazioni pratiche su utilizzo e interpretazione degli esami di laboratorio

Giovedì

ore 9,00 – 11,00

- Allergia al lattice della gomma
- Le orticarie acute e croniche: diagnosi differenziale
- La terapia delle orticarie

ore 11,00 – 11-15

Coffee break

ore 11,15 – 13,15

- Le dermatiti allergiche da contatto dalla patogenesi alla diagnosi
- Le dermatiti allergiche professionali

ore 13,15 – 14,30

Light lunch

ore 14,30 – 16,30

- Esercitazione pratica sui test per orticaria fisica
- Esercitazioni pratiche su Patch test
- Casi clinici

ore 16,30 – 16,45

Coffee break

ore 16,45 – 18,45

- La prevenzione e terapia delle dermatiti da contatto
- Ruolo della desensibilizzazione al nichel
- La dermatite atopica: dal sospetto diagnostico alla terapia

Venerdì

ore 9,00 – 11,00

- Ruolo dei probiotici in allergologia
- Gli integratori in allergologia
- Misure di prevenzione in allergologia
- Esercitazioni pratiche

ore 11,00 – 11,15

Coffee break

ore 11,15 – 13,15

- Basi scientifiche della AIT
- Preparazione degli estratti
- Modalità di somministrazione dell'AIT e farmacocinetica

13,15 – 14,30

Light lunch

Ore 14,30 – 16,30

- Gestione della immunoterapia allergene specifica
- Classificazione e trattamento delle reazioni avverse alla terapia farmacologica e alla AIT
- Esercitazioni pratiche

Ore 16,30 – 16,45

Coffee break

Ore 16,45 – 18,45

- L'AIT nel polisensibilizzato
- L'AIT in gravidanza e allattamento
- SLIT versus SCIT
- Schemi di somministrazione: vantaggi e limiti

Sabato

ore 9,00 – 11,00

- Il follow up della terapia
- Rapporto medico paziente in allergologia

ore 11,0 – 11,15

coffee break

ore 11,15 – 13,15

- Role play: spiegazione e prescrizione del progetto terapeutico

ore 13,15 – 13,30

Questionario ECM e chiusura del corso

Light Lunch

CORSO TEORICO PRATICO PER

IMPIANTO E GESTIONE DEGLI ACCESSI VENOSI CENTRALI A BREVE E MEDIO TERMINE

Il corso si propone di fornire i fondamenti teorici e pratici sulle indicazioni, tecniche, complicanze immediate e a distanza dell'impianto di cateteri venosi centrali ad accesso periferico (PICC) e dei cateteri periferici lunghi definiti anche sistemi venosi a medio-lungo termine (MIDLINE). In particolar modo si andranno ad analizzare i diversi casi clinici in cui poter ricorrere a tali dispositivi, la loro corretta gestione e le loro differenze.

Il PICC è un catetere centrale, ovvero la sua punta viene posizionata in prossimità della giunzione tra vena cava superiore ed atrio destro. Il PICC consente quindi tutti gli utilizzi tipici dei cateteri venosi centrali (CVC) "classici": misurazione della PVC, infusione di soluzioni ipertoniche (osmolarità superiore a 800 mOsm/litro), somministrazione di farmaci basici (pH >9), acidi (pH <5) o vescicanti o irritanti sull'endotelio.

Il Midline è un catetere periferico, la sua punta infatti rimane a livello della vena ascellare o della vena succlavia o comunque in posizione "non centrale". Questo dispositivo, pertanto, non consente gli utilizzi tipici dei cateteri venosi centrali (CVC) "classici" come sopra indicati. Rimane pertanto utilizzabile per terapie farmacologiche e nutrizionali compatibili con la via periferica (osmolarità < 800 mOsm/l, pH tra 5 e 9, farmaci non vescicanti e non irritanti per l'endotelio).

Alla parte teorica che sarà effettuata nella prima giornata del corso, seguirà una seconda giornata di pratica in sala operatoria con incannulamenti guidati su pazienti selezionati.

I casi clinici presi in considerazione riguarderanno pazienti con patologia oncologica o affetti da malattie ematiche che necessitano di un accesso venoso centrale per un tempo particolarmente prolungato (da due mesi ad un anno) candidati a chemioterapia o trapianto ematopoietico, all'infusione di soluzioni con pH < 5 o pH >9, o osmolarità > 800 mOsm/l, o con effetto vescicante o irritante sull'endotelio. Inoltre, verranno presi in considerazione anche i casi clinici di pazienti non oncologici ma affetti da patologie cronico-degenerative ad elevato rischio di malnutrizione o denutrizione, che necessitano di terapia nutrizionale. Per il posizionamento dei dispositivi in esame si ricorrerà ad un approccio sotto guida ecografica.

Il corso, accreditato presso il Ministero della Salute, è rivolto a 17 Infermieri Professionali e riconoscerà 19 crediti formativi per l'anno 2015.

Per iscrizioni rivolgersi al seguente numero:

tel: 3391873431

email: beneventum.srl@beneventum.it

Scarica il [Programma Corso Picc 2015](#)

Allergie e intolleranze alimentari tra miti e realtà

Premessa:

La maggior parte delle persone può mangiare una grande varietà di cibi senza alcun problema. Per una parte di individui, tuttavia, determinati alimenti o componenti alimentari possono

provocare reazioni avverse che vanno da una lieve sensazione di gonfiore addominale postprandiale a sindromi da malassorbimento a reazioni allergiche che possono essere potenzialmente tanto gravi da portare a morte il paziente.

Tra i disturbi dell'alimentazione vanno compresi anche i disturbi legati incongrua assunzione di cibi come la obesità, la malnutrizione, il diabete tipo2 e la sindrome metabolica. Inoltre, non vanno trascurati i disturbi del comportamento alimentare come la bulimia e l'anoressia.

Le reazioni avverse ai cibi possono essere causate da allergia alimentare o da intolleranza alimentare. Benché circa una persona su tre ritenga di essere "allergica" a certi alimenti, l'allergia alimentare ha un'incidenza effettiva intorno al 2% della popolazione adulta che sale nei bambini al 3-7%.

Molto più frequenti sono le "intolleranze alimentari" legate principalmente al latte vaccino, al grano e a cibi complessi

Obiettivo:

Fare il punto sui disturbi dell'alimentazione mediante un approccio multidisciplinare che vede coinvolti allergologi, gastroenterologi, pediatri, nutrizionisti e psicologi

Responsabile scientifico:

Romano Catello (Specialista in Allergologia, Pediatra)

[Programma del 15 novembre 2014](#)

Info

beneventum.srl@beneventum.it

info@puntoallergie.com