

RINITE ALLERGICA E ASMA: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA

La rinite allergica e l'asma sono in aumento in tutti i paesi occidentali. Si tratta di patologie che necessitano per la diagnosi e il trattamento di piani di diagnosi e cura che prevedono la gestione multidisciplinare e multiprofessionale. Negli ultimi anni si sono succeduti diversi position statement a livello internazionale

e sono state pubblicate diverse linee guida sulla diagnosi e il trattamento delle malattie allergiche, sia per l'età pediatrica che per quella adulta, ciò nonostante, si osserva una notevole discrepanza nei trattamenti operati dai diversi operatori sanitari (Medici di medicina generale, Pediatri, Pneumologi, Otorinolaringoiatri e Allergologi).

I pazienti molto spesso sono confusi e disorientati da messaggi contrastanti che vengono dai diversi operatori sanitari (medici, biologi, infermieri e farmacisti) con i quali vengono in contatto a causa della patologia allergica. Formare medici, infermieri, biologi e farmacisti in grado rispondere adeguatamente alle esigenze dei pazienti allergici mediante percorsi decisionali aderenti alle linee guida, divulgare agli operatori sanitari le conoscenze più aggiornate sui percorsi terapeutici e sulle possibilità di cura delle malattie allergiche.

Fornire ai partecipanti un modello di management clinico, diagnostico e terapeutico delle malattie allergiche respiratorie basate sulla evidenza scientifica e sull'approccio multidisciplinare.

Iscrizioni online [qui](#)

COSI' E' SE VI PARE: LA MALATTIA DI MENIERE, CONOSCENZE IN EVOLUZIONE

Scarica la [locandina](#)

LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIE OSTEO ARTICOLARI: FOCUS SUI TRATTAMENTI FARMACOLOGICI E TECNICHE

I problemi osteo-articolari e muscolari, caratterizzati da dolore, più o meno intenso, accompagnato a rigidità e difficoltà di movimento, costituiscono la causa più frequente di ricorso al medico di famiglia.

Circa il 30-40% dei disturbi, lamentati dai pazienti al proprio medico, riguarda infatti dolori acuti, più di frequente coinvolgenti schiena, collo, spalle, che possono essere la conseguenza di un trauma o di un affaticamento muscolare (spesso in relazione ad attività sportiva, lavorativa o a posture scorrette). Si stima inoltre che in Italia ben 5,5 milioni di persone sono affette da patologie osteo-articolari e/o muscolari di tipo cronico-evolutivo.

La terapia infiltrativa endoarticolare ha subito, in questi ultimi anni, una profonda trasformazione. Utilizzata inizialmente come rapida (temporanea) soluzione alla sintomatologia dolorosa e alla limitazione

funzionale articolare, era basata sull'utilizzo di poche molecole terapeutiche: corticosteroidi, acidi ialuronici, anestetici. La relativamente semplice esecuzione, la necessità di poche attrezzature utilizzate in un ambiente ambulatoriale, il rapido benessere hanno contribuito ad un suo notevole successo. La continua ricerca, la sperimentazione, la più approfondita conoscenza dei meccanismi che provocano i danni articolari, hanno trasformato radicalmente la tecnica infiltrativa endoarticolare. Oggi si parla di una metodica complessa orientata più alla terapia che al sintomo, che utilizza l'associazione di molte sostanze e molecole più o meno alternate in cicli complessi, in ambienti sterili e con una spinta personalizzazione al singolo caso clinico. La terapia infiltrativa è uno strumento estremamente importante tra le opzioni terapeutiche a disposizione dello specialista medico dello sport, reumatologo, ortopedico, fisiatra. Il corso si propone di fare acquisire ai partecipanti abilità tecniche e pratiche in tema di tecnica infiltrativa e di fornire i fondamenti teorici, anatomici e le indicazioni per la terapia infiltrativa con acidi ialuronici, gel di polinucleotidi, anestetici locali e cortisonici con relative scelte di indicazione per ogni molecola. Alla prima parte teorica del corso, seguirà una seconda parte pratica con infiltrazioni per patologia di spalla ed anca con approccio sotto guida ecografica.

28th Annual Conference of

Italian Association of Cell Cultures – Ancillary course: Theoretical and practical approaches to flow Cytometry in cell biology

Fare luce sulle nuove opportunità diagnostiche e terapeutiche del cancro e di altre malattie neurodegenerative nel campo dei microRna e delle nano medicine

28TH Annual Conference of Italian Association of Cell Cultures

Il congresso è articolato in due giorni e includono una sessione plenaria con diversi relatori internazionali e nazionali e con brevi presentazioni orali di giovani ricercatori italiani e/o stranieri.

Gli argomenti del convegno di quest'anno saranno le nuove terapie basate sull'uso di agenti diretti contro bersagli specifici, microRNA e Nanomedicine nel trattamento dei tumori umani e delle malattie neurodegenerative.

Infatti la ricerca moderna mira alla applicazione di materiali nano-strutturati e allo sviluppo di nuovi approcci metodologici di valutazione precoce basati sull'impiego di nanotecnologie da utilizzare nel campo della diagnostica e della terapia delle principali malattie tumorali e

neurodegenerative.

Nuovi studi dimostrano come le molecole di microRna possono modulare

l'espressione di ben note proteine di traslocazione oncogenica tumore-specifiche e possono giocare un ruolo significativo in molte malattie degenerative.

Studiare gli intimi meccanismi regolatori alla base di questi processi è utile non solo per meglio capire la patogenesi del cancro e di altre malattie, ma anche per strutturare nuove opportunità terapeutiche aventi come obiettivo principale quello di colpire le cellule nel cuore delle anomalie proliferative e veicolare all'interno della massa tumorale direttamente il farmaco, sfruttando le peculiarità tissutali del tumore.

Obiettivo di questo convegno è quello di offrire ai partecipanti un aggiornamento delle conoscenze terapeutiche in campo oncologico

Ad affrontare queste tematiche i maggiori esperti mondiali di questo settore.

UMANIZZAZIONE DELLE CURE IN TERAPIA INTENSIVA

Patient-Centered Outcomes in

Endodontics and Restorative Dentistry

Dogmi tradizionali, i concetti precedenti associati, tecnica end-point e misure di successo hanno misdirected odontoiatria per decenni, che affligge la letteratura e la creazione di una spaccatura trascenziati, accademici e medici. Salvataggio del concetto di Continuum Endodonzia-ricostituente, questa serie di conferenze è esporre un quadro diverso nella progettazione e riempire il dente dalla vetta al vertice: un approccio restoratively guidato, minimamente invasivo, basato sui risultati e centrato sul paziente. Titolo del Convegno: Esito centrata sul paziente in Endodonzia e Odontoiatria restaurativa Obiettivo del Congresso: Il Congresso si pone l'Obiettivo di Una Nuova Prospettiva AGGIUNGERE all'endodonzia e all'odontoiatria restaurativa, nell 'epoca della Microscopia Operatoria e della Tecnologia radiologica a fascio conico. I dogmi ei Concetti Tradizionali, La Scelta di end-point Errati le pregiudizievoli Modalità di measuring the Successo Hanno indirizzato in maniera erronea l'odontoiatria per decenni, minando la Validità scientifica della letteratura e Creando un divario di tra Ricercatori, Accademici e clinici. Recuperando il Concetto del Continuum Endodontico-Restaurativo, in QUESTI dovuti giorni i relatori esporranno un differente Approccio per il Recupero del dente compromesso: un Approccio guidata dal restauro, minimamente invasivo, utenti privati video sui Risultati clinici A DISTANZA e centrato sul Paziente

Audiovestibologia

Il corso si propone di formare sul campo giovani specialisti/specializzandi in Otorinolaringoiatria, Audiologia e Neurologi.

5° Corso Teorico Pratico di Audiologia e Vestibologia

Il corso, giunto alla 5° edizione,

è organizzato in collaborazione con il Dott. Califano Luigi che vedrà impegnati i corsisti nelle giornate del 28-29 e 30 Settembre 2015.

Alleghiamo il programma dell'evento, che nella sua formula piena assegna circa 35 crediti ECM.

Data la forte richiesta di partecipazione a questo evento formativo è necessario, prima di effettuare il bonifico, contattarci via e-mail in quanto è stata creata una lista di prenotazioni.

La quota di iscrizione è di euro 250 + iva (totale euro 305,00) e comprende:

- nr.3 coffee break
- nr.3 colazione di lavoro
- nr.2 cene sociali
- materiale didattico

- cd con casi clinici
- partecipazione alle attività cliniche in forma di osservatore
- attestato di partecipazione

La quota non comprende il pernottamento che è a carico del partecipante.

[clicca qui](#) per scaricare la brochure dell'evento

Green: Giornate Residenziale di Esercitazioni ENdoscopiche

Presentazione del Corso

L'otorinolaringoiatria e la pediatria sono unite da un "interesse" comune: i piccoli pazienti. Questa convergenza nel tempo si è sempre più rafforzata grazie alla collaborazione interdisciplinare sia a livello scientifico che organizzativo ed operativo.

La patologia otorinolaringoiatrica è protagonista negli ambulatori del pediatra che a volte non ha gli strumenti formativi e tecnologici di cui dispone l'otoiatra per una diagnosi completa.

Il corso GREEN mantiene un taglio prevalentemente pratico, con l'obiettivo di far acquisire le conoscenze e la padronanza della strumentazione, al passo con le tecnologie a disposizione, per una corretta diagnosi in otorinolaringoiatria pediatrica.

Quest'anno il corso si svolge presso il Centro Medico ISAMED, sede "dedicata" dove giornalmente si svolge attività clinica e diagnostica in ORL pediatrica.

La novità di questa terza edizione è l'introduzione di una sessione pratica di diagnostica endoscopica clinica.

I partecipanti potranno assistere dal vivo alla esecuzione di **endoscopie diagnostiche** del distretto ORL **su pazienti selezionati**, in modo tale da poter acquisire "Know how" sulla esecuzione "non simulata" dell'esame.

Organizzazione del Corso

Lezioni teoriche di anatomia clinica ragionata del distretto ORL e sui percorsi diagnostici e terapeutici.

Partecipazione diretta all'esecuzione di esami strumentali su pazienti.

Esercitazioni individuali su modelli sintetici alla diagnosi delle patologie otologiche e nasosinusali.

Acquisizione delle conoscenze e delle capacità manuali nell'utilizzo

- dell'otoscopio e del videotoendoscopio,
- della impedenzometria,
- delle emissioni otoacustiche,
- del rinofibroscopio,
- del microscopio in citologia nasale.

Acquisire padronanza nelle seguenti procedure:

- diagnostica differenziale delle patologie infiammatorie dell'orecchio, dell'orofaringe e naso-sinusali,
- prelievo, fissaggio dei campioni e diagnostica microscopica (citologia nasale) delle riniti,

- rimozione dei corpi estranei endoauricolari ed endonasali,
 - medicazioni auricolari e nasali,
 - trattamento in urgenza ed in elezione delle epistassi,
 - diagnostica differenziale delle odinofobie, gestione delle faringotonsilliti recidivanti
 - indicazioni e tecniche di chirurgia nasale (la settoplastica, la chirurgia endoscopica naso-sinusale in pediatria)
-
- l'utilizzo dei nuovi device in ORL nell'ambulatorio del pediatra
 - gestione e terapia dei ritardi psico-motori ed i disturbi del linguaggio in età pediatrica
 - gestione e primo trattamento delle urgenze in ORL (corpi estranei nel cavo orale, sanguinamento post-adenoidectomia e post tonsillectomia, fratture nasali, ferite e lacerazioni dell'orecchio esterno).

Struttura del Corso

- Formula residenziale, "full immersion".
- **Sette ore** di lezioni teoriche (lezioni frontali e tavole rotonde con dibattito aperto ai partecipanti).
- **Quattordici ore** di esercitazioni pratiche individuali, con assistenza di un Tutor, su modelli sintetici mediante l'utilizzo della strumentazione diagnostica specifica (videotoendoscopio, fibroscopio, impedenzometro, microscopio) e partecipazione a sessioni di endoscopia diagnostica in diretta su pazienti selezionati.

Sede del Corso

Centro Studi ISAMED, Via Francesco Compagna, 21 – 82100

Benevento

Hotel consigliati in Benevento

Hotel Italiano (convenzionato)

Viale Principe di Napoli 137

<http://www.hotel-italiano.com>

Tel. 0824 24923

E-mail: info@hotel-italiano.com

Hotel Villa Traiano

<http://www.hotelvillatraiano.it>

Viale dei Rettori, 9

Tel. 0824 326241

Email: info@hotelvillatraiano.it

Hotel President

<http://www.hotelpresidentbenevento.it>

Via Gianbattista Perasso, 1

Tel. 0824 316716

Quota di iscrizione

500 + IVA 22%

La quota comprende

- open coffee, buffet, cena sociale
- materiale didattico mediante l'accesso alla piattaforma web dedicata
- esercitazioni sui modelli sintetici ed utilizzo delle apparecchiature diagnostiche, attestato di partecipazione.

Il pagamento dovrà essere eseguito mediante Bonifico Bancario, come di seguito:

Banca di appoggio: Poste Italiane

Intestatario: Beneventum Srl

IBAN: IT 32 N 07601 15000 000099256166

BIC-SWIFT: BPPIITRRXXX

Causale: iscrizione green 2015“Cognome”e “Nome”

L'iscrizione sarà considerata attiva dal momento del ricevimento della quota stessa.

L'iscrizione può essere effettuata online sul sito

<http://www.domenicodimaria.it/green>

Disdetta

Entro il 31 luglio 2014: rimborso pari all'80% dell'intera quota.

Entro il 20 Agosto 2014: rimborso pari al 30% dell'intera quota.

Dopo il 1 Settembre 2014: nessun diritto al rimborso.

Segreteria Scientifica

Dott. C. Di Palma

Centro Studi ISAMED, Via F. Compagna, 21 – Benevento

Tel. 0824.50632

Segreteria Organizzativa

BENEVENTUM, Srl

Via Arena, 16

82034 Guardia Sanframondi (BN)

Tel. Ufficio 0824.864562

Fax: 0824.1810817

Cell: 339.1873431

mail: beneventum.srl@beneventum.it

web: <http://www.beneventum.it>

Il corso da diritto a 29,8 crediti ECM.

[clicca qui](#) per scaricare il programma preliminare