

GREEN VII Edizione Michele Siani: poche certezze ... tanta conoscenza!

Si è concluso anche quest'anno l'evento scientifico **GREEN VII Edizione Michele Siani: poche certezze ... tanta conoscenza!** che ha visto la partecipazione di specialisti proveniente da diverse parti di Italia egregiamente e magistralmente guidati dal Dottor Di Maria e dal team che anche quest'anno ha lasciato tanti spunti da approfondire e discutere ...

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

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

Corso FAD 'Riabilitazione Update'

Online dal 25 gennaio

Corso FAD 'Riabilitazione Update' destinato alle seguenti figure professionali:

Logopedia, Psicologia, Psicoterapia, Audiologia e foniatría, Continuità Assistenziale, Medicina e Chirurgia di Accettazione e Urgenza, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Infermiere Pediatrico, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico Audiometrista, Tecnico Audioprotesista, Fisioterapista, Infermiere, Educatore Professionale, Tecnico di Neurofisiopatologia.

Corso accreditato numero 54-116056, costo 10 euro iva inclusa.

Responsabile scientifico dott. Domenico Di Maria.

Programma formativo

I. Anatomia dell'orecchio Dot. Gaetano Correrá

II. Le ipoacusie trasmissive Dot. Domenico Di Maria

III. Gli esami strumentali di primo e secondo livello in audiologia □ Dot. Vincenzo Giangregorio

IV. La riabilitazione audiologica pediatrica Dot.ssa Francesca Salafa

V. Riabilitazione audiologica e vestibolare nell'adulto Dot. Luigi Califano

VI. La diagnosi e la terapia degli acufeni Dot. Domenico Di Maria

VII. Il trattamento riabilitativo integrato mediante la pedagogia clinica □ Dot.ssa Ludmila Pia Troncone

VIII. La chirurgia endoscopica della laringe: indicazioni e limiti □ Dot. Domenico Di Maria

IX. Le disfonie: tra ORL e logopedia □ Dot. Ciro Di Palma

Info sul sito <http://fad.beneventumt.it>

Laserchirurgia endoscopica delle patologie benigne e maligne della laringe

RAZIONALE

Il Corso ha la finalità di illustrare l'attuale iter diagnostico delle patologie laringee benigne e neoplastiche. Per alcune patologie benigne laringee (noduli cordali, piccole cisti) come nel paziente post-chirurgico è fondamentale una terapia medica atta a favorire la riparazione (ruolo svolto dai farmaci a base di acido ialuronico) e la riabilitazione logopedica.

Il trattamento delle patologie oncologiche ha subito una rivoluzione negli ultimi 30 anni, permettendo di asportare, con immutata radicalità oncologica, per via endoscopica parti della laringe affette da carcinoma.

Le relazioni in materia avranno il compito di indicare le potenzialità della laserchirurgia laringea ed i limiti, oltre i quali è sempre indicata una chirurgia open.

FIGURE PROFESSIONALI COINVOLTE □

Medici di MMG, Pediatri, Medici del Lavoro, Medici di

Continuità Assistenziale ed Emergenza Territoriale,
Otorinolaringoiatri, Foniatri, Logopedisti, **Infermieri**.

Scarica la [brochure dell'evento](#)

Info e contatti:

tel. 3391873431

email beneventum.srl@beneventum.it

iscrizione online: <http://goo.gl/forms/7wPMYK1M83>

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

**GREEN 12-13 SETTEMBRE 2014:
giornate residenziali di**

esercitazioni endoscopiche

GREEN 12-13 SETTEMBRE 2014: 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.

IL CORSO SARÀ ACCREDITATO PER

PEDIATRI, OTORINOLARINGOIATRI E MEDICI DI MMG E DARÀ DIRITTO A 29,8 CREDITI ECM.

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 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,
 - 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

a circa 450 m dalla sede del corso

<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 2014 "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 01 Settembre 2014: nessun diritto al rimborso.

Segreteria Scientifica

Dott. G.Correra, 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

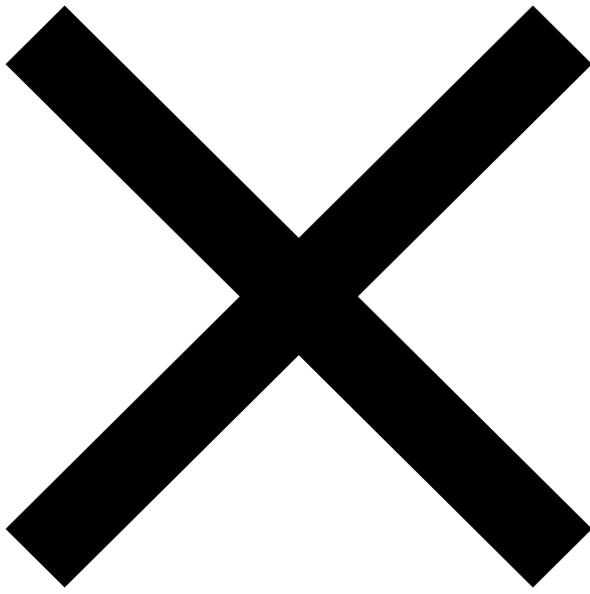
Fax: 0824.1810817

Cell: 339.1873431

mail: beneventum.srl@beneventum.it

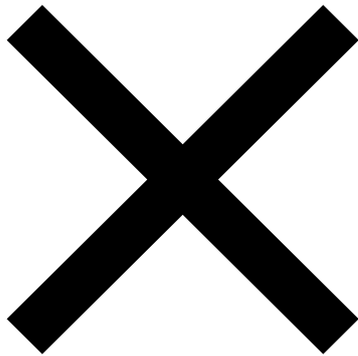
web: <http://www.beneventum.it>

**Saranno richiesti i seguenti
Patrocini**



x

x



**GREEN 12-13 SETTEMBRE 2014:
giornate residenziali di
esercitazioni endoscopiche**

GREEN 12-13 SETTEMBRE 2014: 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.

IL CORSO SARÀ ACCREDITATO PER PEDIATRI, OTORINOLARINGOIATRI E MEDICI DI MMG E DARÀ

DIRITTO A 29,8 CREDITI ECM.

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 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,
 - 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 (videotoendoscopia, fibroscopia, 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

a circa 450 m dalla sede del corso

<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 2014 "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 01 Settembre 2014: nessun diritto al rimborso.

Segreteria Scientifica

Dott. G.Correra, 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

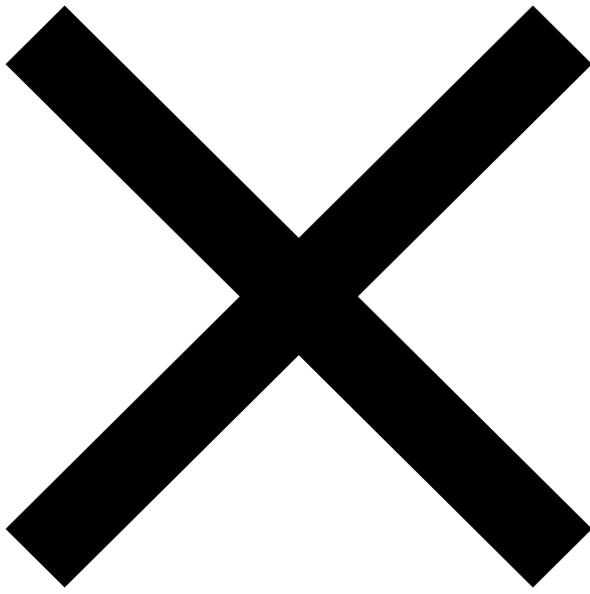
Fax: 0824.1810817

Cell: 339.1873431

mail: beneventum.srl@beneventum.it

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

**Saranno richiesti i seguenti
Patrocini**



x

x

