



Fitoterapia Clinica e Diagnosi genetica preventiva:

nuovi strumenti per una medicina moderna

DATE E ARGOMENTI

Allergologia
Stressors ambientali
e salute
Nutrigenomica

Gastroenterologia
Ginecologia
Pediatria
Medicina dello sport

16.02.2019

ALLERGOLOGIA

· Ore 9,00-9,30

Introduzione al corso e presentazione docenti. **Dott.ssa Lucilla Ricottini**

· Ore 9,30-10,00

Storia della fitoterapia: un breve excursus. **Dr Arturo Armone**

· Ore 10,00-10,15

La rete della complessità citochinica tra infiammazione ed allergia.

Dr Andrea Calandrelli

· Ore 11,15-11,30 Coffee break

· Ore 11,30-12,30

La marcia atopica: l'evoluzione della patologia allergica dal bambino all'adulto. Clinica e laboratorio.

Dott.ssa Rossella Carello

· Ore 11,30-12,30

Rinite allergica: nuovi trend diagnostici e terapeutici.

Dott.ssa Marilena Tomaiuolo

· Ore 13,30-14,30 Lunch

· Ore 14,30-15,30

La fitoterapia nella modulazione dell'infiammazione e nella cura delle patologie dell'apparato respiratorio. L'utilizzo di piante adattogene ed immunostimolanti.

Dott.ssa Rachele Mauro

· Ore 15,30-16,30

Allergie alimentari: dalla diagnosi alla terapia. **Dott.ssa Anna Volterrani**

· Ore 16,30-17,30

Fitoterapia applicata. Indicazioni terapeutiche e prevenzione.

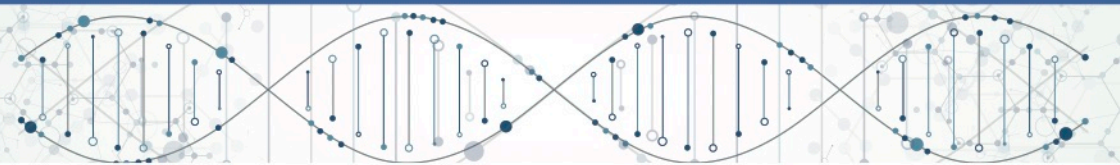
Dott.ssa Rachele Mauro

16.03.2019

STRESSORS AMBIENTALI E SALUTE

· Ore 9,00-10,00

Gli stressors neuro-emozionali e la risposta adattativa. **Dott.ssa Lucilla Ricottini**



· Ore 10,00-11,15

Additivi e sofisticazioni alimentari come fattori di stress biologico.

Dott.ssa Anna Volterrani

· Ore 11,15-11,30 Coffee break

· Ore 11,30-13,30

Tecnostress: la malattia della postmodernità. **Dr Andrea Calandrelli**

· Ore 13,30-14,30 Lunch

· Ore 14,30-16,00

La fitoterapia come alternativa alla terapia farmacologica nella prevenzione e nella cura delle patologie da stressors ambientali. **Dott.ssa Rachele Mauro**

· Ore 16,30-17,30

Test medicina genetica e preventiva.

Prof. Giuseppe di Fede

13.04.2019

NUTRIGENOMICA

· Ore 9,00-11,00

Nutrigenomica ed epigenetica come approccio moderno al trattamento delle intolleranze e delle allergie: l'autointossicazione ed il sovraccarico epatico come punto di partenza di patologie metaboliche. **Prof. Giuseppe di Fede**

· Ore 11,15-11,30 Coffee break

· Ore 11,30-13,00

Gli alimenti come causa dell'infiammazione cronica silente. Interferenze con l'asse dello stress.

Prof. Giuseppe di Fede

· Ore 13,15-14,15 Lunch

· Ore 14,30-16,00

Test di genetica preventiva: Alcat test, estramed, profilo dello stress ossidativo, profilo degli acidi grassi, test della

disbiosi come strumenti diagnostici nella prevenzione delle principali tendenze patologiche. **Dr Sacha Sorrentino, Dr Davide Iozzi, Dr Alessio Tosatto**

· Ore 16,00-17,30

Utilizzo dei test in associazione a Terapie Biologiche. **Prof. Giuseppe di Fede, Dr Sacha Sorrentino, Dr Davide Iozzi, Dr Alessio Tosatto**

18.05.2019

GASTROENTEROLOGIA

· Ore 9,00-10,00

Cenni di fisiopatologia intestinale e Diagnosi differenziale tra disbiosi, insufficienza digestiva e patologie su base infiammatoria.

Dott.ssa Rachele Mauro

· Ore 10,00-11,15

MALT, immunità e intestino approfondimenti clinici. **Prof. Angelo di Fede**

· Ore 11,15-11,30 Coffee break

· Ore 11,30-13,00

La rivoluzione del microbiota: conoscenze scientifiche e pratiche cliniche. **Dott.ssa Rachele Mauro**

· Ore 13,15-14,15 Lunch

· Ore 14,30-15,45

Asse intestino cervello: le ultime scoperte ed i test per diagnosticare l'infiammazione intestinale.

Prof. Angelo di Fede, Prof. Giuseppe di Fede, Dr Davide Iozzi

· Ore 16,00-17,00

La fitoterapia come alternativa alla terapia farmacologica nella cura delle patologie dismetaboliche e dell'IBS.



Prebiotici, Probiotici, Simbiotici e piante officinali ad azione topica sull'intestino.

Dott.ssa Rachele Mauro

· Ore 17,00-17,30

Indicazioni terapeutiche di cura e profilassi. **Dott.ssa Rachele Mauro**

15.06.2019

GINECOLOGIA

· Ore 9,00-10,00

Menopausa precoce: rischio metabolico e salute cardiovascolare. Il ruolo dell'Acido Alfa lipoico.

Dott.ssa Cecilia Mattioli

· Ore 10,00-11,15

Gli estrogeni come ormoni del benessere: causa e cura delle principali patologie in età fertile e menopausale.

Dott.ssa Carol Dettori

· Ore 11,15-11,30 **Coffee break**

· Ore 11,15-13,15

Il microbioma e la salute della donna: interazioni tra intestino e patologie ginecologiche. Il cammino di patobiosi nell'apparato urogenitale.

Prof. Ettore Palma

· Ore 13,15-14,15 **Lunch**

· Ore 14,30-16,00

Piante ad azione antinfiammatoria sulle vie urinarie. Nuovi studi sulle proprietà terapeutiche del Sulforafano.

Dr Raffaele Vincenti

L'utilizzo di simbiotici nella profilassi e nel trattamento delle infezioni dell'apparato urogenitale. **Prof. Ettore Palma**

· Ore 16,00-17,30

Indicazioni terapeutiche di cura e Test Genetici diagnostici. **Dr Davide Iozzi**

5.10.2019

PEDIATRIA

· Ore 9,00-11,00

Il sistema immunitario dall'infanzia all'adolescenza: interazione ambiente e nutrizione. La risposta immunitaria del bambino: la bilancia th1-th2.

Allergie e infezioni respiratorie ricorrenti. **Dott.ssa Lucilla Ricottini**

· Ore 11,00-11,15 **Coffee break**

· Ore 11,30-13,00

Il drenaggio linfatico nella prevenzione e cura delle patologie recidivanti nel bambino.

Dott.ssa Rachele Mauro

· Ore 13,00-14,15 **Lunch**

· Ore 14,30-16,00

Fitoestrati in pediatria: una metodica clinico-terapeutica nelle patologie recidivanti e a componente infiammatoria del bambino.

Dr Raffaele Vincenti

· Ore 16,30-17,30

Indicazioni terapeutiche di prevenzione e cura delle principali patologie infiammatorie del bambino.

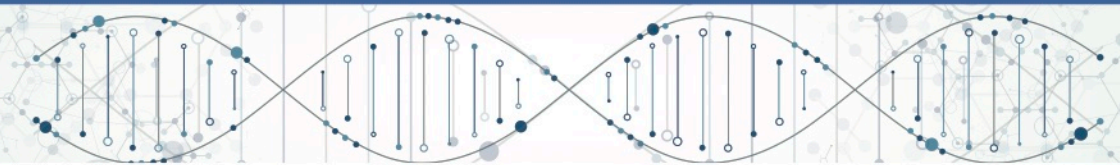
Dott.ssa Rachele Mauro

16.11.2019

MEDICINA DELL SPORT

· Ore 9,00-11,00

Alimentazione e sport: importanza dell'esercizio fisico e della corretta nutrizione. Da valido strumento di prevenzione a causa di patologia: approccio nel bambino; approccio nell'adulto. **Dr Francesco Balducci**



Ore 11,00-11,15 Coffee break

· Ore 11,15-13,00

Stress ossidativo e cortisolo come indicatori di infiammazione e danno metabolico nello sportivo.

Attività fisico sportiva ed uso di nutrafarmaci: integratori, supplementi ed antiossidanti. **Prof. Pierluigi Pompei**

· Ore 13,15-14,15 Lunch

· Ore 14,30-17,30

Test genetici e protocolli di cura per ottimizzare la performance dell'atleta e prevenire infiammazione da sovraccarico. **Dr Sacha Sorrentino, Dr Francesco Balducci**

PROVIDER

FORMED
FORMAZIONE IN MEDICINA



La partecipazione al programma formativo è propedeutica al corso fad che riconosce l'acquisizione di

50 CREDITI FORMATIVI

Location: Papillo Hotel Roma | Via Arola, 53 | 00166 Roma

PRESCRIZIONE
con versamento del
30% dell'importo dovuto
entro il 30 Dicembre.

550€

COSTO ISCRIZIONE
per la partecipazione al seminario

*"Fitoterapia Clinica e Diagnosi
genetica preventiva"*

750€

COSTO ISCRIZIONE
ai singoli moduli del seminario

*"Fitoterapia Clinica e Diagnosi
genetica preventiva"*

150€

Lo svolgimento dell'evento è subordinato al raggiungimento del numero minimo di iscritti pari a 25.

Con il contributo non condizionante di:



IMBIO
Istituto Medicina Biologica

IMBIOLab



Sede legale: Via Bonanni, 31 - 01033
Civita Castellana VT - P.IVA 02263350569

Segreteria organizzativa
info@pharmaeventi.com
Tel: +39 3937111441