

CON IL PATROCINIO DI:

- Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Padova
- Associazione Triveneta di Ginecologia
- AMP Associazione Medica Patavina



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE



I Mercoledì dell'Ageo

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dssa Antonella Agnello

SEGRETERIA SCIENTIFICA

M. Benato, L. Bevilacqua, E. Ferruzzi,
M. Chizzolini, D. Licori

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



www.studiolobello.net
info@studiolobello.net



MODALITA' DI ISCRIZIONE

Registrarsi sul sito: www.studiolobello.net

Oppure attraverso il seguente link:

[Iscrizione Rapida](#)

Il numero di partecipanti è limitato a 100.



21 SETTEMBRE 2016

Sede

**Aula Magna
Clinica Ginecologica Ostetrica
Università di Padova**

**Ambiente e Alimentazione,
Intolleranze alimentari e allergie,
Quale impatto sulla vita della donna ?**

Attualmente il 30 - 40% della popolazione mondiale è affetta da una o più forme di allergia.

Le allergie sono particolarmente rilevanti nei Paesi industrializzati e con alti livelli di inquinamento atmosferico.

E' stata ipotizzata un'influenza dell'ambiente ma anche degli errati comportamenti igienici, del tipo di dieta e del progressivo aumento della temperatura ambientale.

L'incremento delle allergie sembra riguardare particolarmente il sesso femminile e le problematiche relative sembrano che si aggravino in determinati periodi della vita, come la gravidanza, il ciclo mestruale e la menopausa, forse condizionati dal diverso assetto ormonale.

Sempre più emergenti gli aspetti preventivi da attuare durante la gravidanza e nei primi anni di vita per ridurre il rischio di sviluppare asma e allergie successivamente.

Negli ultimi tempi inoltre è sempre più rilevante il ruolo giocato dall'alimentazione moderna.

Il consumo eccessivo di alcuni cibi e una dieta poco varia determinano spesso uno stato infiammatorio che predispone all'insorgenza di intolleranze alimentari e numerosi disturbi: aumento resistenza insulinica, correlata non solo alla sindrome metabolica; squilibri ormonali, infertilità, incremento di patologie tumorali.

- Dr.ssa Antonella Agnello

Consiglio Nazionale AGEO, Vice Presidente Associazione Triveneta di Ginecologia

- Luciano Bevilacqua

Specialista in ginecologia, Consiglio Nazionale AGEO

- Dr.ssa Maria Angiola Crivellaro

Responsabile del Servizio di Allergologia
Medicina del Lavoro Az Osp Padova

- Dr.ssa Maria Concetta Digiacomo

Medico di Medicina Generale
Consiglio Direttivo Ass. Medici per l'ambiente ISDE

- Dr Francesco Di Piero

Direttore Scientifico e Ricerche di Velleja Research

- Dr Gianfranco Jorizzo

Responsabile Medicina Prenatale ULSS 16
Coordinatore Nazionale Percorso Nascita del Ministero della Salute

- Prof.ssa Antonella Muraro

Responsabile del Centro di Specializzazione Regionale per lo Studio e la Cura delle Allergie e Intolleranze Alimentari
Azienda Ospedaliera - Università' di Padova

- Prof. Giovanni Battista Nardelli

Direttore Clinica Ginecologica e Ostetrica
Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino
Università di Padova

- Prof. Roberto Vettor

Centro Obesità dell'Azienda Ospedaliera di Padova
Direttore della Clinica Medica 3
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche



18.30 Registrazione dei partecipanti

18.45 Aperitivo di benvenuto

Introduzione

Antonella Agnello - Giovanni Battista Nardelli

Coordinano

Luciano Bevilacqua - Gianfranco Jorizzo

Intervengono

19.20 Donne e ambiente: le conseguenze sulla vita delle donne, quale rapporto tra le patologie fetali, fattori ambientali e lo sviluppo di malattie in età adulta ?

Maria Concetta Digiacomo

19.40 Alimentazione e salute della donna

Roberto Vettor

20.00 Intolleranze Alimentari e allergie: quali differenze e quale percorso diagnostico terapeutico

Antonella Muraro

20.20 Allergia e donna.

Dal meccanismo patogenetico mediato dai biomodulatori alla diagnosi e gestione terapeutica della patologia allergica.

Maria Angiola Crivellaro

20.40 Unità materno fetale e ruolo del microbiota per la prevenzione delle allergie: ceppi per il benessere della gravida e del nascituro

Francesco Di Piero

21.00 Discussione

22.30 Conclusioni e verifica apprendimento