

# LA RIPRODUZIONE: IL BIOLOGO NUTRIZIONISTA NELL'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE



ORDINE BIOLOGI  
LAZIO E ABRUZZO



**CNBN**  
Coordinamento  
Nazionale  
Biologi Nutrizionisti



Coordinamento Nazionale Biologi Genetisti  
Embriologi e Biologi Molecolari

## ROMA

## 20 SETTEMBRE 2024

L'infertilità rappresenta oggi una rilevante problematica sociale, considerata una vera e propria patologia dall'Organizzazione Mondiale della Salute (WHO). Per tale motivo la comunità scientifica è continuamente alla ricerca di strategie che possano offrire nuove opportunità di intervento, progetti che prevedono la collaborazione di più figure professionali, tra le quali quella del biologo gioca un ruolo chiave.

L'evento si propone di approfondire tale ruolo, affrontando i diversi aspetti legati alla salute riproduttiva della donna, dell'uomo, e della coppia, con un approccio multidisciplinare di dialogo tra il biologo e le altre figure professionali coinvolte.

Le sessioni scientifiche copriranno argomenti fondamentali quali l'intervento nutrizionale e nutraceutico nella donna e nell'uomo infertile, l'impatto del microbiota genitale e intestinale nella fertilità, la relazione tra tiroide e fertilità femminile.

Rinomati esperti in biologia discuteranno delle ultime ricerche e delle pratiche cliniche innovative, promuovendo un approccio integrato per affrontare l'infertilità. Un focus particolare sarà dedicato alla comunicazione efficace con le coppie infertili.

Il convegno rappresenta per i biologi un'opportunità unica di aggiornamento sulle più recenti scoperte scientifiche e per favorire lo scambio di conoscenze tra diverse discipline, sottolineando il ruolo centrale del biologo nutrizionista nella gestione della riproduzione umana.

#### COMITATO ORGANIZZATIVO:

**Dott.ssa Cecilia Verga Falzacappa**  
**Dott. Andrea De Cinti**  
**Prof.ssa Ada Maria Tata**

#### COMITATO SCIENTIFICO:

**Dott.ssa Cecilia Verga Falzacappa**  
**Dott. Andrea De Cinti**  
**Dott.ssa Veronica Corsetti**  
**Dott.ssa Gemma Fabozzi**

#### DIREZIONE SCIENTIFICA:

**Dott.ssa Cecilia Verga Falzacappa**  
**Dott. Andrea De Cinti**

#### RELATORI E MODERATORI:

**Manuela Andreozzi**  
**Marina Baldi**  
**Valentina Berruti**  
**Veronica Corsetti**  
**Andrea De Cinti**

**Gemma Fabozzi**  
**Pierluigi Giannini**  
**Francesca Maria Laguzzi**  
**Maria Giulia Minasi**

**Marianna Minnetti**  
**Giovanni Occhionero**  
**Valerio Pisaturo**  
**Cecilia Verga Falzacappa**  
**Camilla Virili**

# LA RIPRODUZIONE: IL BIOLOGO NUTRIZIONISTA NELL'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE

9.00 **Registrazione e welcome coffee**

9.30 **Saluti Istituzionali**

*Intervengono:*

**Presidente FNOB**, Sen. Vincenzo D'Anna

**Presidente OBLA**, Dr.ssa Daniela Arduini

**Presidente ENPAB**, Dr.ssa Tiziana Stallone

**Direttore Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Università La Sapienza di Roma**, Prof. Mario Oliverio

## I SESSIONE: DONNA

Moderatore: Dott.ssa Francesca Laguzzi, biologa nutrizionista

10.00 **L'intervento nutrizionale nella donna infertile**

Dott.ssa Gemma Fabozzi, biologo nutrizionista

10.20 **Tiroide e fertilità femminile**

Prof.ssa Camilla Virili, Sapienza

10.40 **Il microbiota femminile**

Dott. Gianfranco Vicariotto, medico ginecologo



11.00 **Discussione**

## II SESSIONE: UOMO

Moderatore: Dott.ssa Maria Giulia Minasi, biologa embriologa e nutrizionista

11.30 **Intervento nutrizionale nell'uomo infertile**

Dott.ssa Veronica Corsetti, biologo nutrizionista

11.50 **Microbiota seminale e infertilità**

Dott.ssa Marianna Minnetti, medico endocrinologo

12.10 **Nutraceutica e infertilità maschile**

Dott. Giovanni Occhionero, biologo



12.30 **Discussione**

13.00 **Light Lunch**

## III SESSIONE: COPPIA

Moderatore: Dott.ssa Marina Baldi, biologo genetista

14.30 **L'infertilità oggi**

Dott. Pierluigi Giannini, medico ginecologo

14.50 **La comunicazione alla coppia infertile**

Dott.ssa Valentina Berruti, psicologo

15.10 **L'infertilità dei gameti**

Dott. Valerio Pisaturo, biologo embriologo e Dott.ssa Manuela Andreozzi, biologa seminologa

15.40 **L'importanza del microbiota intestinale nella fertilità**

Dott.ssa Cecilia Verga Falzacappa, biologa nutrizionista

16.00 **Discussione**

16.30 **Intervento Consiglieri OBLA**

Dott.ssa Cecilia Verga Falzacappa e Dott. Andrea De Cinti

16.50 **Presentazioni tesi meritevoli Master II Livello in Biologia della Nutrizione per la Riproduzione Umana**

Prof.ssa Ada Maria Tata, Università La Sapienza

17.30 **Chiusura dei lavori e questionario ECM**

## Iscrizione

L'iscrizione è **OBBLIGATORIA** e gratuita per gli iscritti OBLA e gli iscritti al Master II livello in Biologia della Nutrizione per la Riproduzione Umana dell'Università La Sapienza di Roma. Max 100 posti.

Per iscriversi

[CLICCA QUI](#)

## Crediti ECM

**Akesios Group**, Provider Standard n. 403, iscritto all'Albo Nazionale ha conferito n° 6 crediti ECM alla figura del Biologo. Gli attestati riportanti i crediti E.C.M., dopo attenta verifica della partecipazione e dell'apprendimento, saranno inviati entro 90 giorni dopo la chiusura dell'evento.

## Sede

**Aula Partenone, Università La Sapienza, Roma**

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Con il patrocinio di



Ente Nazionale di  
Previdenza e Assistenza  
a favore dei Biologi



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA



Società Italiana  
di Andrologia



**S.I.R.U.**

Società Italiana della Riproduzione Umana

Provider e segreteria organizzativa



**AKESIOS**  
FORMAZIONE & CONGRESSI GROUP

Via Cremonese, 172 - 43126 Parma PR  
Tel. +39 0521 647705  
info@akesios.it - www.akesios.it