

CONGRESSO

DALLA CELLULA ALLA LONGEVITA' NELL'ERA DELLA EPIGENETICA

Bologna, 8 Settembre 2024

c/o Hotel Savoia

E' il DNA mitocondriale che decide la Longevità?

- La medicina mitocondriale.
- La modulazione epigenetica dell'infiammazione.
- La Medicina funzionale centrata sulla persona.

E se fosse tutta una questione di carenza di ossigeno? (Nutrizione, Nutraceutica, Ambiente, Ossigeno, Stress Ossidativo, Mitocondri).

- L'Epigenetica dello stress.

PROGRAMMA

09.00 Introduzione e Presentazione

Moderatore Prof.ssa Grazia Fenu Pintori - Giorgio Terziani

09.10 Kevin Negrete

La Formula Everett Storey – La Fonte di vita - 55 anni nel mondo 25 anni in Italia

09.30 Eugenio Luigi Iorio

La modulazione fisiologica di Ossigeno On Demand: l'ultima sfida della nutraceutica nell'era dell'epigenetica

09.50 Carlo Ventura

Biochimica e biofisica – il rovescio della medaglia

10.10 Luigi Montano

Lezione magistrale - Infertilità: una pandemia silente nell'era dell'epigenetica

10.30 Simona Nava

La vita attraverso la placenta. Dalla cellula alla vita: I primi duemila giorni di vita

10.50 Bartolomeo Allegrini

Ossigeno e regolazione neuroendocrina

11.10 coffee break

11.30 Massimo Spattini

Il ruolo della medicina mitocondriale nella medicina funzionale

11.50 Mauro Mario Mariani
ZERO 7 36 il prefisso della salute

12.10 Vassillos Fanos
Epigenetica e Metabolomica

12.30 Mauro Miceli
Aspetti fisiopatologici del fattore inducibile dell'ipossia (HIF)

12.50 PAUSA PRANZO

14.00 Moderatore Pier Antonio Bacci
Introduzione Epi-estetica: mito o realtà?

14.10 Sara Roversi
L'algoritmo della longevità: IMAGINE, BELIEVE, ACT

14.30 Daniela Lucangeli
Dalla cellula al Self

14.50 Emanuele De Nobili
Invecchiamento: Ossigeno Epigenetica e Microbiota

15.10 Vincenzo Aloisanti
Alimentazione, nutraceutica e microreologia

15.30 Francesco Balducci
Strategie multidisciplinari per la salute mitocondriale e la longevità

15.50 Enrico Bevacqua
La Medicina funzionale: Ossigeno e epigenetica per la prevenzione e il supporto clinico integrato

16.10 Luca Speciani
Fattori di regolazione del metabolismo tiroideo: il valore dell'ossigeno

16.30 Salvatore Di Meglio
Aterosclerosi: Il ruolo dell'infiammazione cronica di basso grado e dello stress ossidativo.

16.50 Pausa caffè

17.10 Francesco Garritano
Sonno—stress e infiammazione: il ruolo della nutrizione e della nutraceutica

17.30 Andrea Pensotti
"Energia vitale": dalla ricerca sull'origine della vita al contrasto di astenia e invecchiamento

17.50 Linee guida e utilizzo della nutraceutica per un approccio clinico integrato

18.30 Chiusura congresso