



PROGRAMMA

WEBINAR LIVE

20 GEN 2022
ore 15.00 - 17.00

METILAZIONE E MALATTIE

- Tecniche di analisi della metilazione : **A. Sparago**
 - Malattie da imprinting: **G.B. Ferrero**
 - Epigenetica e malattie complesse: **L. Migliore**
- moderatore : G. Merla*

17 FEB 2022
ore 15.00 - 17.00

ANEMIE EREDITARIE

- Anemie Iporigenerative: **A. Iolascon**
 - Emoglobinopatie: **M. D. Cappellini**
 - Patologia da carenza o da accumulo di ferro: **A. Piperno**
- moderatore : S. Giglio*

10 MAR 2022
ore 15.00 - 17.00

LETTURE MAGISTRALI

- L'evoluzione della Genetica Medica: **O. Zuffardi**
 - Sordità congenite: **P. Gasparini**
 - MutLands, un passo avanti nell'anatomia patologica del genoma umano e nella predizione di patogenicità delle varianti missenso : **A. Superti Furga**
- moderatore: A. Iolascon*

21 APR 2022
ore 15.00 - 17.00

ONCOLOGIA

- Predisposizione Oncologica : **M. Genuardi**
 - Terapia personalizzata: **C. Mecucci**
 - Genetica delle leucemie: **G. Cazzaniga**
- moderatore: M. Capasso*

19 MAG 2022
ore 15.00 - 17.00

MALATTIE MITOCONDRIALI

- Introduzione alle malattie mitocondriali: **M. Zeviani**
 - Patologie oculari: **V. Carelli**
 - miopatie: **D. Ghezzi**
- moderatore: S. Banfi*

ITALIAN MEDICAL GENETICS ACADEMY 2022°

Corso di Educazione
Continua in Genetica
Medica

16 GIU 2022
ore 15.00 - 17.00

SINDROMI MALFORMATIVE

- Ciliopatie Ereditarie: **B. Franco**
 - Rasopatie: **M. Tartaglia**
 - Displasie ectodermiche e Sindromi associate: **C. Missero**
- moderatore: A. Novelli*

7 LUG 2022
ore 15.00 - 17.00

PIASTRINE E COAGULAZIONE

- Piastrinopenie ereditarie: **M. Seri**
 - Trombofilia: **P. Bucciarelli**
 - Gene Therapy e Genome Editing in ematologia: **G. Ferrari**
- moderatore: N. Brunetti Pierri*

15 SET 2022
ore 15.00 - 17.00

CARDIOLOGIA

- Malattie Aritmogene Ereditarie : **S. Priori**
 - Sindrome di DiGeorge: **A. Baldini**
 - Malattie Cardiache Congenite: **B. Marino**
- moderatore: A. Amoroso*

13 OTT 2022
ore 15.00 - 17.00

GENODERMATOSI

- Epidermolisi Bollosa : **M. De Luca**
 - Valutazione delle discromie: **G. Tadini**
 - Melanoma e patologie ereditarie della cute: **M. Capasso**
- moderatore: V. Nigro*

10 NOV 2022
ore 15.00 - 17.00

PATOLOGIE MULTIFATTORIALI

- Isolati genetici : **F. Cucca**
 - Geni e stile di vita: **P. Gasparini**
 - Invecchiamento: **A. Puca**
- moderatore: O. Zuffardi*

15 DIC 2022
ore 15.00 - 17.00

MALATTIE NEURODEGENERATIVE

- SMA: **T. Danilo**
 - Parkinson ereditario: **E. M. Valente**
 - Atassie: **M. Pandolfo**
- moderatore: P. Gasparini*

SOCIETÀ ITALIANA DI GENETICA UMANA SIGU



INFORMAZIONI GENERALI

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il Corso è aperto a tutti i Soci SIGU, rivolto in particolare agli Specializzandi, e ai Non Soci SIGU.

L'iscrizione è gratuita per i soci SIGU in regola con la quota associativa 2022.

Per i non Soci SIGU è prevista una quota di iscrizione di 50,00 euro iva inclusa per tutto il corso.

Il Corso prevede 11 webinar non accreditati ECM.

Gli iscritti al Corso che seguiranno tutti gli incontri potranno partecipare gratuitamente al Corso **FAD ECM** che sarà realizzato con la registrazione degli 11 Webinar e che sarà disponibile al termine del Corso.

Per maggiori informazioni consultare il sito www.biomediamedia.net

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Biomediamedia srl - Serena Nicosia

Via Libero Temolo 4 - 20126 Milano

Cell. 3499314555

Email: serena.nicosia@biomediamedia.net

Con il contributo non condizionante di:



Via Libero Temolo, 4 - 20126 Milano
Tel.: 02 4549 8282
sign@biomediamedia.net
www.biomediamedia.net



BIO MEDIA
La condivisione del sapere