



CORSO FAD ECM

Dal 30 aprile 2024 al 29 aprile 2025

PROGRAMMA

SINDROMOLOGIA A. Iolascon

Esame obiettivo e approccio clinico al paziente sindromico - **L. Garavelli**

Policistosi renale - **L. Massella**

Cakut syndrome - **S. Giglio**

ANEUPLOIDIE E SESSO L. Bernardini

Citogenetica molecolare e diagnostica delle aneuploidie - **M. Zollino**

Sindrome adreno-genitale - **A. Gambale**

Disturbi della differenziazione sessuale - **L. Stuppia**

EPATOLOGIA/GASTROENTEROLOGIA P. Gasparini

Genetica delle patologie intestinali - **F. Bonfiglio**

La genetica dell'Obesità - **Sadaf Farooqi**

La genetica della Celiachia - **L. Greco**

ONCOLOGIA M. Genuardi

Test genetici somatici - **MG Tibiletti**

Predisposizione oncologica - **B. Pasini**

Medicina di precisione - **D. Turchetti**

NEONATOLOGIA GB. Ferrero

Dismorfismi del neonato - **C. Romano**

Floppy infant - **S. D'Arrigo**

Micro-macrocefalia - **F. Gurrieri**

DIAGNOSTICA P. Grammatico

Interpretazione delle varianti (non codificanti) - **G. Giannuzzi**

Linee guida della diagnostica in prenatale - **A. Novelli**

Eredità digenica - **R. Russo**

NOVEL THERAPIES M. Brunetti Pierri

CAR-T - **F. Locatelli**

Genome editing - **S. Rivella**

Gene therapy - **ME Bernardo**

CITOGENETICA S. Giglio

Diagnostica dei mosaicismi - **O. Zuffardi**

Rare autosomal trisomy - **F. Grati**

Genetic predispositions to mosaic loss of chromosome X and chromosome Y in blood - **G. Genovese**



CANALOPATIE M. Seri

News in fibrosi cistica - LJV. Galletta
Malattie piezo correlate - I. Andolfo
Patologie muscolari da canalopatie - V. Nigro

DISPLASIE OSSEE O. Zuffardi

Marfan - M. Della Monica
Iperlassità sindromiche - M. Castori
Displasie ossee - F. Bedeschi

NEUROLOGIA M. Gennarelli

Genetica delle epilessie - R. Guerrini
Malattie da espansione delle triplette - F. Santorelli
Epigenetica e malattie neurologiche - F. Coppedè

INFORMAZIONI GENERALI

Provider: SIGU – n. 877

Crediti:33

Ore di formazione: 22

Responsabile Scientifico: Prof. Achille Iolascon

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il Corso FAD ECM è aperto a tutti i Soci SIGU e ai Non Soci SIGU

Categorie Professionali Accreditate:

Medico Chirurgo – Biologo – Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico – Infermiere

Discipline Accreditate

EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA);

QUOTE DI ISCRIZIONE

- Gratuito per chi ha partecipato a 6 degli 11 incontri webinar live del 2023.
- 50,00 € più iva per i soci SIGU, in regola con la quota associativa SIGU, che non hanno seguito i webinar
- 100,00 € più iva inclusa per i non soci



provider n. 877

CREDITI ECM

Per avere diritto ai crediti è necessario

-aver frequentato il 90% dell'attività formativa dell'evento

-aver compilato il questionario di apprendimento

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente dal sito il proprio attestato ECM.

Segreteria Organizzativa

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



BIOMEDIA

La condivisione del sapere | dal 1992

Biomedica srl – Via Libero Temolo 4, 20126 Milano

Email: serena.nicosia@biomedica.net