



RIUNIONE GDL CITOGENETICA-OMICA

ROMA, ISTITUTO MENDEL, 21 FEBBRAIO 2020

- 10.30 – 11.00 – Registrazione partecipanti
- 11.00 – 11.30 - Relazione del Coordinatore

Moderatori: Francesca Grati e Laura Bernardini

- 11.30 – 11.55 - CfDNA test: stato dell'arte e offerta clinica (Grati FR fgrati@tomalab.com)
- 11.55 - 12.20 - ECS: stato dell'arte e offerta clinica (D. Bizzoco domenico.bizzoco@fbf-isola.it)
- 12.20 – 12.45 – La gestione dei test genetici (con particolare riferimento al cfDNA test e ECS): appropriatezza e consulenza pretest (Francesco Danilo Tiziano francescodanilo.tiziano@unicatt.it)
- 12.45 – 13.15 - Offerta 'Direct-to-Consumer' degli screening prenatali e pre-concezionali di nuova generazione: implicazioni medico-legali (Prof. Medicina Legale Vittorio Fineschi)
- 13.15 - 14.00 – Quick Lunch
- 14.00 – 14.50 – Tavola rotonda (Fineschi, Iolascon, Scarano gioac.scarano51@gmail.com, Bizzoco, Grati, Novelli antonio.novelli@opbg.net):
 - o Percorsi prenatali – cosa offrire a chi
 - o Test Direct-to-consumer
 - o I requisiti minimi che una donna deve conoscere, comprendere e pretendere per il suo cfDNA test e ECS
- 14.50 - 15.15 - Test di paternità prenatale non invasivo: stato dell'arte, limiti e benefici (Isabella Torrente i.torrente@css-mendel.it)
- 15.15 – 15.35 - ISCN – (Francesca Malvestiti fmalvestiti@tomalab.com)
- 15.35 – 16.00 - Presentazione e discussione collettiva di casi complicati (da parte dei membri del GdL) – Francesca Malvestiti e Laura Bernardini (l.bernardini@css-mendel.it)
- 16.00 Chiusura Lavori

RAZIONALE

La rapida introduzione degli screening genetici prenatali e preconcezionali di nuova generazione (expanded carrier screening e cell-free DNA test) nella pratica clinica è stata principalmente guidata da una richiesta da parte delle donne in gravidanza o delle coppie che cercano un figlio. Sottoposti a un 'bombardamento' commerciale che veicola informazioni incomplete o, addirittura, scorrette circa i vantaggi e i limiti di questi test, le donne e le coppie hanno aspettative errate circa le reali potenzialità di questi test.

Per la prima volta in Italia si sta osservando una forte richiesta di test genetici su iniziativa della donna/coppia verso il clinico e una offerta commerciale dei test da parte dei laboratori o companies

direttamente alle donne/coppie senza una valutazione dell'appropriatezza di test genetici da parte di un genetista medico. Ciò ha delle ricadute sul sistema sanitario nazionale con richieste di consulenze genetiche post-test, test di conferma, test a valle (diagnosi prenatali, preimpianto, ...) e test sui familiari per risultati di test genetici inappropriati o, addirittura, clinicamente inutili/dannosi nonché conseguenze medico-legali quando il test viene eseguito senza un consenso informato adeguato e con adeguata valutazione e presa incarico da parte del clinico di riferimento.

La riunione avrà i seguenti obiettivi:

- aggiornare tutti i membri del GdL circa le attività del GdL stesso
- fare il punto della situazione circa l'attuale offerta clinica degli screening genetici di nuova generazione (cfDNA test e expanded carrier screening)
- discutere circa le problematiche medico-legali correlate all'offerta dei test genetici direct-to-consumer
- programmare i contenuti per una lettera aperta della SIGU alle donne circa ciò che devono pretendere e comprendere da un test di screening genetico prenatale e preconcezionale
- riprendere i contenuti degli ISCN e discutere di casi clinici

SEDE

Come arrivare all'Istituto CSS Mendel:

Indirizzo: VIALE REGINA MARGHERITA 261 - 00198 Roma (RM)

Telefono: 06 44160515

L'Istituto CSS-Mendel è ubicato in prossimità del Policlinico Universitario Umberto I e dei più importanti collegamenti stradali e ferroviari.

Come raggiungere l'Istituto In metropolitana:

Dalle stazioni Tiburtina e Termini è possibile prendere la Metro B in direzione Rebibbia o Laurentina, scendere alla fermata "Policlinico", proseguire su Viale Regina Margherita (in direzione di Via Nomentana) fino al civico 261.

In aereo: Da Fiumicino Aeroporto si può raggiungere l'Istituto per mezzo di treni che collegano l'aeroporto con la stazione Termini (treno Leonardo Express) o con la stazione Tiburtina.

In macchina: Dall'Autostrada (A1 e A24) raggiungere il G.R.A. (Grande Raccordo Anulare), imboccare l'uscita n.13 di Via Tiburtina, seguire in direzione "Centro/Policlinico" fino al Piazzale del Verano. Girare a destra su Viale Regina Elena e quindi immettersi su Viale Regina Margherita fino al civico 261 (angolo con Piazza Galeno).

PER ISCRIZIONI

www.biomedica.net

Per avere diritto ai crediti ECM è necessario frequentare il 90% delle ore di formazione e superare il test di apprendimento. Per accedere al questionario è necessario inserire Username&Password. Una volta superato il test sarà possibile stampare direttamente dal sito il proprio attestato ECM.

