

Laboratorio di genetica umana

Direttore Dott. Domenico Coviello

Dipartimento: area delle scienze genetiche e IBMDR

Sede e modalità d'accesso

La Struttura è dislocata presso il padiglione B9 accessibile dall'ingresso centro prenotazioni di via Volta 6.

La segreteria amministrativa ed il PUNTO CUP dedicato, sono situati al piano terra del padiglione B9; il laboratorio e la sede per il colloqui pre-test si trovano al primo piano del padiglione B9.

Descrizione

La Struttura è finalizzata alla diagnosi di laboratorio di malattie genetiche e all'esecuzione e refertazione di test genetici. Il Laboratorio è suddiviso nei Settori: citogenetica, genetica molecolare, microcitemia e Galliera genetic bank.

Il laboratorio svolge indagini genetiche pre e postnatale per le seguenti patologie:Test Genetici di Citogenetica (diagnosi delle anomalie cromosomiche), Test Genetici sul DNA (per diagnosi di: Cardiomiopatie ipertrofiche, Displasie scheletriche, Emocromatosi, Epilessia, Favismo, Febbre mediterranea, Fibrosi cistica, Malformazioni craniche, Sindrome di Gilbert, Sindromi correlate a del ritardo mentale, Sterilità maschile, Talassemie ed altre Emoglobinopatie, Trombosi) e Test Genetici biochimici (per la diagnosi di: Favismo, Talassemie ed altre Emoglobinopatie). Viene eseguita la diagnosi prenatale nei casi pertinenti.



Organizzazione con sistema di gestione per la qualità certificato ISO 9001 da Bureau Veritas.



Ulteriori informazioni sono a disposizione proseguendo la navigazione e sulla <u>Carta dei servizi completa</u>

1 di 1 11/05/2016 16:20