



EC3 Génétique

 Composante
UFR Sciences
de Santé

Présentation

Description

Notions de génétique appliquée et Pathologies chromosomiques
Les modes d'hérédité
Les méthodologies d'analyses génétiques (chromosomiques et moléculaires)
Anomalies génétiques et anomalies du développement de la face
Anomalies des formes et du nombre des dents, structure...
Dispositions législatives, enjeux éthiques, juridiques et psychologiques en génétique médicale - conseil génétique

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	12h
----	-----------------	-----