

ETUDE DES GENES GJB2 ET GJB6 (CONNEXINE 26 et 30)

Prescription et renseignements cliniques

Secrétariat
Tel : 01 34 40 20 20
Fax: 01 34 40 21 29
smedical@lab.cerba.com

LABORATOIRE AUTORISE POUR LA REALISATION DES EXAMENS DES CARACTERISTIQUES GENETIQUES D'UNE PERSONNE

PATIENT	MEDECIN PRESCRIPTEUR
Nom	NomPrénom.....
Prénom.....	Adresse.....
Date de naissance
Adresse.....	Tel :Fax :
.....	N° FINESS :
.....	SIGNATURE :
.....	

- Diagnostic moléculaire chez un sujet atteint de surdité
- Etude familiale : père mère (d'un sujet atteint)

CARACTERISTIQUE DE LA SURDITE DE LA PERSONNE ATTEINTE

- Date d'apparition : avant 3 ans entre 4 et 10 ans entre 11 et 20 ans > 20 ans
- Surdité de : perception transmission
- Déficit auditif : léger moyen sévère profond
- Atteinte : symétrique asymétrique
- Evolutivité stable évolutive
- Surdité isolée associée à d'autres signes cliniques
- Nombre de personnes déficientes auditives dans la famille :

Arbre généalogique

EXAMENS COMPLEMENTAIRES

- Fond d'œil : non réalisé normal anormal (résultat) :
- Scanner du rocher : non réalisé normal anormal (résultat) :
- Epreuves vestibulaires : non réalisées normal anormal (résultat) :
- Hématurie, protéinurie : non oui (résultats).....