



Département de Génétique – Pr. Caroline KANNENGIESSER

AP-HP. Nord – Hôpital Bichat-Claude Bernard – 46 rue Henri Huchard 75877 Paris cedex 18

Lien vers notre catalogue des examens : <https://hupnvs.manuelprelevement.fr/DetailNew.aspx?id>

PATIENT (ou étiquette)

Nom usuel :
Nom de naissance :
Prénom : Sexe :
Date de naissance : / /

Etiquette patient

PRELEVEMENT : A envoyer au Dr Thibault COSTE – Département de Génétique – Hôpital Bichat-Claude Bernard – 46 rue Henri Huchard – 75877 Paris Cedex 18 – thibault.coste@aphp.fr – Secrétariat : 01 40 25 85 45

- 1^{er} Prélèvement Date de prélèvement : / /
- 2nd Prélèvement Identité du Préleveur :
- Nature du prélèvement
- Sang sur EDTA (10 ml)
- ADN (Concentration : ; Volume : ; Technique d'extraction :)
- Sang sur Paxgène Autre :

MEDECIN PRESCRIPTEUR (Senior obligatoire)

Nom / Prénom :
Identifiant RPPS ou APH :
Service :
Adresse :
Email : Téléphone :

Merci de joindre impérativement

- Bon de commande (si établissement extérieur)
- Copie du **consentement éclairé** daté et signé du patient (Article 16-10 du Code Civil, article R1131-1 du Code de la Santé Publique)
- Fiche de renseignements cliniques, compte-rendu détaillé, imagerie et arbre généalogique**

INDICATIONS

Secteur GN

Cas INDEX (sans anomalie génétique caractérisée au préalable)

Leucoencéphalopathies vasculaires de l'adulte

(Gènes NOTCH3, COL4A1, COL4A2, HTRA1, TREX1, APP, CTSA, LAMB1, NIT1)

Leucoencéphalopathies vasculaires de l'enfant

(Gènes COL4A1, COL4A2, COLGALT1)

Angiopathie amyloïde cérébrale

(Gènes APP, TTR, CST3, GSN)

Leucoencéphalopathies avec kystes et calcifications

(Gènes CTC1, STN1, POT1, SNORD118)

Moyamoya

(Gènes BRCC3/MTCP1, GUCY1A1, GUCY1B1, RNF213, DIAPH1, CBL, SHOC2, ACTA2, SAMHD1)

Cas APPARENTE (mutation déjà identifiée chez un ou plusieurs membres de la famille)

Patient symptomatique Gène demandé :

Patient asymptomatique* Nom et prénom du cas Index :

Lien de parenté avec le cas Index :

*pour les patients asymptomatiques, une consultation de génétique préalable est indispensable.