

Cachet du Médecin Prescripteur

Date :

Nom d'usage du patient :

Nom de naissance :

Prénom :

Sexe : Masculin Féminin

Date de naissance : |_|_|/|_|_|/|_|_|_|_|

Statut : Cas index

Apparenté - Nom de famille du cas-index :

1^{er} prélèvement

Prélèvement de confirmation

Gène muté :

Mutation identifiée :

Age du sujet au diagnostic de la première tumeur rénale :

Localisation de la(es) tumeur(s) rénale(s)

Rein droit

Rein gauche

Bilatéral

S'agit-il de la première localisation ? Oui Non

Nombre de tumeurs :

Stade TNM (2009) :

Y-a-t-il des métastases ?

Oui

Non

Si oui, Ganglions

Poumon

Foie

Os

Autres, préciser :

Histologie*

Sous-type(s) identiques de tumeur(s) :

Oui

Non

Carcinome rénal à cellules claires

Carcinome papillaire type 1 type 2 non précisé

Carcinome papillaire à cellules claires

Angiomyolipome

Carcinome chromophile

Oncocytome Tumeur hybride (onco-chromo)

Carcinome des tubes collecteurs (de Bellini)

Carcinome médullaire rénal

Carcinome tubulo-kystique

Carcinome SDH-déficient

Carcinome associé à la léiomyomatose

Carcinome inclassé

Autres, préciser.....

Phénotype immunohistochimique de la tumeur

FH : Conservation Perte Non réalisé

SDHB Conservation Perte Non réalisé

Autres, préciser :

Antécédents personnels

Tabac Oui Non

Non

si oui, nombre de paquets-années:

Insuffisance rénale chronique Oui Non

Non

Si oui, dialyse Oui Non

Exposition à des toxiques Oui Non

Non

Si oui, préciser:

IMC \geq 25 kg/m² Oui Non

Non

Autres lésions évoquant un syndrome de prédisposition :

Oui

Non

Lésion(s) cutanée(s) Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Kyste(s) pulmonaire(s)/ pneumothorax Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Lésion(s) cérébral(e)s/oculaire(s)/épilepsie Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Pheochromocytome(s)/paragangliome(s) Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Autre(s) tumeur(s) neuroendocrine(s) Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Leiomyome(s) utérin(s) ou cutanés Oui Non

Non

Si oui, préciser:

Histoire familiale de tumeur(s) rénale(s)* : Oui Non

Non

Si oui, préciser: