

Dossier receveur

Greffes antérieures ALLP	4
Dialyse en cours (mis à jour au cours de l'attente) ALLP	4
Maladie initiale à l'origine de l'indication de greffe ALLP	5
HLA ALLP	5
Anticorps ALLP	5
Isoagglutinines RISOAG à partir du 25/11/2019	6
Données saisies par l'équipe (utilisées pour l'aide au choix).....	6
Données saisies par le laboratoire ALLP	6
Nombre d'incompatibilités acceptables / Historisé ALLP	6
Adresse de résidence ALLP	6
Adresse d'attente	7
Contact.....	7
Sortie de liste ALLP	7
Décès après greffe ALLP	7
Arrêt fonctionnel ALLP	8
Perdue de vue ALLP	8
Dernier état après greffe ALLP	8
Contre indication temporaire (<i>Répétable</i>) HCIT	8
Changement de centre de greffe (<i>Répétable</i>) HCDC	8
Score Foie RSCF	9
Score Cœur RSCC	10
Annexe 1 : Motif de CIT	12
Annexe 2 : Maladie Initiale.....	14
Annexe 3 : Cause de décès.....	19

Informations administratives **ALLP**

Nom

Prénom

Adresse

Date de naissance (Date)

DNAI

Ville de naissance

Nationalité (Thésaurus)

Catégorie socio professionnelle

- 10 *Agriculteurs exploitants*
- 21 *Artisans*
- 22 *Commerçants et assimilés*
- 23 *Chefs d'entreprise de 10 salariés ou plus*
- 31 *Professions libérales et assimilés*
- 32 *Cadres de la f° pub., prof. intellectuelles et artistiques*
- 36 *Cadres d'entreprise*
- 41 *Prof. interm. de l'enseignement, santé, f° pub. et assimilés*
- 46 *Prof. intermédiaires admin. et commerciales des entreprises*
- 47 *Techniciens*
- 48 *Contremaîtres, agents de maîtrise*
- 51 *Employés de la fonction publique*
- 54 *Employés administratifs d'entreprise*
- 55 *Employés de commerce*
- 56 *Personnels des services directs aux particuliers*
- 61 *Ouvriers qualifiés*
- 66 *Ouvriers non qualifiés*
- 69 *Ouvriers agricoles*
- 71 *Anciens agriculteurs exploitants*
- 72 *Anciens artisans, commerçants, chefs d'entreprise*
- 73 *Anciens cadres et professions intermédiaires*
- 76 *Anciens employés et ouvriers*
- 81 *Chômeurs n'ayant jamais travaillé*
- 82 *Inactifs divers (autres que retraités)*

Droits de sécurité sociale (O=Oui, N=Non)

Résidence (EU / Hors UE)

NEFG

NEFG

NATT

NATT

Sexe (M=Homme, F=Femme)

SEX

Groupe Sanguin	ABOR
? Non Renseigné	
A Groupe A	
AB Groupe AB	
B Groupe B	
O Groupe O	
Rhésus (+, -)	RHESUSR
Date d'inscription médicale (Date)	DINSCMED
Date d'inscription administrative (Date)	DINSCADM
Equipe de greffe	EQUIPGRF
Equipe de suivi	EQUIPSUIV
Médecin du malade	
Organe attendu	ORGATT
C Cœur	
CP Cœur pomons	
PO Poimon	
F Foie	
R Rein	
PA Pancréas	
I Intestin	
TR Trachée	
IL Ilots de Langerhans	
BD Avant bras droit	
BG Avant bras gauche	
FC Face	
BRG Bras gauche	
BRD Bras droit	
U Utérus	
Partie d'organe attendu	PARTIATT
Bras droit, Bras Gauche, Cœur, Cœur-Poumon, Foie, Face, Ilots, Intestin, Pancréas, Trachée, Utérus	
T Total	
Poumon	
? Bi ou Mono	
B Bi-Poumon	
D Mono Droit	
G Mono Gauche	
M Mono Indifférent	
Rein	
? Rein (Droit/Gauche)	
Type de donneur attendu	Pour Bras droit, Bras Gauche, Face, Intestion, Pancréas, Trachée limité a Donneur décédé
Cœur, Cœur-Poumo	
D Donneur décédé	
Bras droit, Bras Gauche, Face, Foie, Ilots, Intestion, Pancréas, Trachée, Utérus, Poumon, Rein	
D Donneur décédé	
DV Donneur décédé ou vivant	
V Donneur vivant	
Receveur identifié pour être donneur domino (Uniquement Foie)	
(O=Oui, N=Non)	

Organe greffé C Cœur CP Cœur Poumon PO Poumon F Foie R Rein PA Pancréas I Intestin TR Trachée IL Ilots de Langerhans BD Avant bras droit BG Avant bras gauche FC Face BRG Bras gauche BRD Bras droit U Utérus	ORGGRF
Partie d'organe greffé Bras droit, Bras Gauche, Cœur, Cœur-Poumon, Face, Ilots, Intestin, Pancréas, Trachée, Utérus T Total Foie D Foie Droit G Foie Gauche T Foie total Poumon B Bi-Poumon D Mono Droit G Mono Gauche Rein D Rein Droit G Rein Gauche M Monobloc	PARTIGRF
Greffes antérieures ALLP	
Nombre de greffes antérieures du même organe	GANTMORG
Nombre de greffes du même organe enregistré dans Cristal	NGAM
Nombre de greffes d'autres organes	GANTAORG
Nombre de greffes d'autres organes enregistré dans Cristal	NGAA
Dialyse en cours (mis à jour au cours de l'attente) ALLP	
Dialysé ? (O=Oui, N=Non)	DIALYSE
Si oui, date de début de dialyse (Date)	DDEBDIAL
Modalité	TYPDIAL / LTYPDIAL
1 Hémodialyse à l'hôpital ou centre	
2 Hémodialyse à domicile	
3 Dialyse péritonéale intermit.	
4 Dialyse péritonéale continue	
50 Hémodialyse en autodialyse	
9 Autre mode de dialyse	
Centre de dialyse	CENTDIAL

Maladie initiale à l'origine de l'indication de greffe **ALLP**

Maladie Initiale 1 (<i>Annexe 2</i>)	MALADI / LMALADI
Maladie initiale 1 : Date de diagnostic	DMALADI
Maladie Initiale 2 (<i>Annexe 2</i>)	MALADI2 / LMALADI2
Maladie Initiale 3 (<i>Annexe 2</i>)	MALADI3 / LMALADI3

HLA **ALLP**

Méthode de typage HLA du receveur

BM Biologie moléculaire

SERO Sérologie

A1	A1
A2	A2
B1	B1
B2	B2
C1	C1
C2	C2
DR1	DR1
DR2	DR2
DQB1	DQB1
DQB2	DQB2
DQA1	DQA1
DQA2	DQA2
DP1	DP1
DP2	DP2

Anticorps **ALLP**

Taux IgG anti-Ly T ou totaux	TXACHLA
Taux d'anticorps anti-HLA Classe 2	TXACHLA2
Taux de greffons incompatibles	
Taux de greffons incompatibles historisé	
Date de dernière recherche Ac anti-HLA validée (<i>Date</i>)	

Isoagglutinines **RISOAG** à partir du 25/11/2019

Titre des anti-A immuns (hémolysines)

IGG

1/4 1/4
 1/8 1/8
 1/16+ 1/16 et +
 NA NA

Titre des anti-A naturels (IgM)

IGGIGM

1/4 ¼
 1/8 1/8
 1/16+ 1/16 et +
 NA NA

Date du sérum (Date)

DISOAG

Données saisies par l'équipe (utilisées pour l'aide au choix)

Spécificités des anticorps Classe 1

Spécificités des anticorps Classe 2

Antigènes interdits

Données saisies par le laboratoire **ALLP**

Spécificités des anticorps Classe 1

SPECHLA

Spécificités des anticorps Classe 2

SPECHLA2

Spécificités HLA de la zone grise (antigènes ni interdits ni permis)

ATIHLA

Antigènes permis

ATPHLA

Commentaire

Nombre d'incompatibilités acceptables / Historisé **ALLP**

A

MCAA / MCHA

B

MCAB / MCHB

DR

MCADR / MCHDR

DQ

MCADQ / MCHDQ

Maximum

Adresse de résidence **ALLP**

Adresse

Code postal

CODPOST

Ville

VILLE

Pays

PAYS

Adresse d'attente

Adresse

Code postal

Ville

Pays

Contact

Telephone

Lieu

Email

Sortie de liste ALLP

Date de sortie de liste (Date)

DETATLA

Motif de sortie de liste

ETATLA

DPA Sortie suite décision patient

AMM Sortie amélioration maladie initiale

AGM Sortie aggravation maladie initiale

AGH Sortie aggravation hos maladie initiale

GET Greffé à l'étranger

GRF Greffé en France

DCD Décès

Date décès en attente (Date)

DDCATT

Cause décès en attente (Annexe 3)

CDCATT

Décès après greffe ALLP

Date décès patient après greffe (Date)

DDCAPG

Cause décès principale après greffe (Annexe 3)

CDCAPG1 / LCDCAPG1

Cause décès secondaire après greffe (Annexe 3)

CDCAPG2 / LCDCAPG2

La greffe a-t-elle un lien médical avec le décès ? (O=Oui, N=Non)

LIENDCG

Le greffon était-il fonctionnel au moment du décès ? (O=Oui, N=Non)

FONCDC

Commentaire (Texte)

Arrêt fonctionnel ALLP

Date d'arrêt fonctionnel du greffon (Date)	DATARF
Code cause d'arrêt fonctionnel du greffon (Annexe 3)	CECHECG / LCECHECG
Date retour en dialyse après ARF (Date) <i>Pour le Rein</i>	DRDIAL
Modalité <i>Pour le Rein</i> 1 Hémodialyse à l'hôpital ou centre 2 Hémodialyse à domicile 3 Dialyse péritonéale intermit. 4 Dialyse péritonéale continue 50 Hémodialyse en autodialyse 9 Autre mode de dialyse	
Centre de dialyse <i>Pour le Rein</i>	

Perdue de vue ALLP

Date de dernière nouvelle (Date)	DATDDN
Commentaire	

Dernier état après greffe ALLP

Dernier état après greffe ARF Arrêt fonctionnel du greffon DCD Décès GRF Porteur de greffon fonctionnel PDV Perdue du vue	STATAPG
Date dernier état après greffe (Date)	DSTATAPG

Contre indication temporaire (Répétable) HCIT

Date de début (Date)	DCIT
Motif de mise en CIT (Annexe 1)	MCIT
Date de fin (Date)	DFINCIT
Equipe qui a posé la CIT	PEMC_COD

Changement de centre de greffe (Répétable) HCDC

Equipe d'origine	PEMC_COD_O
Equipe réceptrice	PEMC_COD_D
Motif changement de centre (précéder de * ou \$ si inconnu)	MCDC
Utilisateur ayant fait le transfert	PUSR_COD
Date heure de transfert	DSYS

Score Foie **RSCF**

Meld	MELD
Pseudo-Score (sans Donneur)	PSCO
Position Nationale	RNAT
Informations manquantes score foie	NOTE
<i>B</i> <i>Bilirubine datant + 90j</i>	
<i>C</i> <i>Creatinine datant + 90j</i>	
<i>D</i> <i>Distance manquante</i>	
<i>H</i> <i>info Hipatopathie manquante</i>	
<i>I</i> <i>INR datant + 90j</i>	
<i>L</i> <i>info Local manquante</i>	
<i>R</i> <i>info Retransplantation manquante</i>	
<i>T</i> <i>info Tumeur manquante</i>	
Délai d'attente (composante expert F)	XPF
0 <i>obtention de la totalité des points sans délai</i>	
12 <i>Délai de 12 mois pour l'obtention de la totalité des points</i>	
3 <i>Délai de 3 mois pour l'obtention de la totalité des points</i>	
6 <i>Délai de 6 mois pour l'obtention de la totalité des points</i>	
9 <i>Délai de 9 mois pour l'obtention de la totalité des points</i>	
Catégorie d'allocation du greffon	ALLOC
<i>CHTNM1</i> <i>Score composante CHTNM1</i>	
<i>CHTNM2</i> <i>Score composante CHTNM2</i>	
<i>CHTNM2RC</i> <i>Score composante CHTNM2 récidive</i>	
<i>CHTNM2RM</i> <i>Score composante CHTNM2 rémission</i>	
<i>CIRRH</i> <i>Score composante Cirrhose isolée</i>	
<i>MHNC</i> <i>Score composante Métabolisme</i>	
<i>RETR</i> <i>Score composante Retransplantation</i>	
<i>THNCHC</i> <i>Score composante Tumeur</i>	
<i>XPF</i> <i>Score composante Expert Foie</i>	
<i>XPF650</i> <i>Score composante Expert Foie à 650 points</i>	
<i>XPF800</i> <i>Score composante Expert Foie à 800 points</i>	
Nbre de points max attribuables par le PNRG	KXPF
650 <i>Nbre de points max attribuables par le PNRG (XPF ascite)</i>	
800 <i>Nbre de points max attribuables par le PNRG</i>	
Score Alpha foeto	SCO_ALPHA

Score Cœur **RSCC**

Index de Risque Cardiaque	ICAR
Pseudo-Score (sans Donneur)	PSCO
Position Nationale	RNAT
Agrégation des 1ère Lettres des data médicales non saisies	ALERTE
<i>A Type d'assistance (CEC, ECMO, ECLS, ventri. ou CAT) manquant</i> <i>B Bilirubine du jour manquante ou délai dépassé</i> <i>Bi Bilirubine, avant CEC ou Inotropes IV, manquante</i> <i>C Créatinine du jour manquante ou délai dépassé</i> <i>Ci Créatinine, avant CEC ou Inotropes IV, manquante</i> <i>N Peptide natriurétique du jour manquant ou délai dépassé</i> <i>Ni Peptide natriurétique, avant CEC ou Inotropes IV, manquant</i> <i>V Type d'assistance ventriculaire manquant</i>	
Délai d'attente (en mois)	XPC
<i>0 Obtention de la totalité des points sans délai</i> <i>1 Délai de 1 mois pour l'obtention de la totalité des points</i> <i>2 Délai de 2 mois pour l'obtention de la totalité des points</i> <i>3 Délai de 3 mois pour l'obtention de la totalité des points</i>	
Nbre de points max attribuables par le PNRG	KXPC
<i>1051 Nbre de points max attribuables par le PNRG</i> <i>1101 Nbre de points max attribuables par le PNRG</i> <i>900 Nbre de points max attribuables par le PNRG</i>	
Composante : Adulte/pédia; XPC/SUP	COMPOSANTE
<i>ADULTURG Expert Adulte</i> <i>ADUSTAND Adulte Standard</i> <i>PEDSTAND Pédiatrique Standard</i> <i>PEDURG Expert Pédiatrique</i>	
Dernière Créatininémie du bilan INS ou AVG	CREAT
Date de l'examen	DCREAT
Dernière Bilirubine du bilan INS ou AVG	BILI
Date de l'examen	DBILI
Dernier BNP du bilan INS ou AVG	BNP
Date de l'examen	DBNP
Dernier PROBNP du bilan INS ou AVG	PROBNP
Date de l'examen	DPROBNP
Dernier CEC du bilan INS ou AVG	CEC
Date de l'examen	DCEC
Survie avec un donneur<55 Masculin	SurvieInf55M
Survie avec un donneur<55 Féminin	SurvieInf55F
Survie avec un donneur>55 Masculin	SurvieSup55M

Survie avec un donneur >55 Féminin

SurvieSup55F

Annexe 1 : Motif de CIT

Organe	Code	Motif
C	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
C	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
C	AUT	Autre
C	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
C	CDC	Changement de centre
C	DPA	Décision personnelle du patient
C	INFECT	Infection en cours
C	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
CP	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
CP	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
CP	AUT	Autre
CP	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
CP	CDC	Changement de centre
CP	DPA	Décision personnelle du patient
CP	INFECT	Infection en cours
CP	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
F	AGMCHC	Aggravation de la maladie initiale (pour le CHC)
F	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
F	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
F	AUT	Autre
F	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
F	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
F	CDC	Changement de centre
F	DPA	Décision personnelle du patient
F	INFECT	Infection en cours
F	MORPHO	Raison morphologique
F	PSYCHO	Raison psychologique
F	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
F	TUMACTIN	Tumeur active en cours de traitement (exclusif CHC)
F	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace
FC	AUT	Autre
I	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
I	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
I	AUT	Autre
I	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
I	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
I	CDC	Changement de centre
I	DPA	Décision personnelle du patient
I	INFECT	Infection en cours
I	MORPHO	Raison morphologique
I	PSYCHO	Raison psychologique
I	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
I	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace
IL	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
IL	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
IL	AUT	Autre
IL	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
IL	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
IL	CDC	Changement de centre
IL	DPA	Décision personnelle du patient
IL	INFECT	Infection en cours
IL	MORPHO	Raison morphologique
IL	PSYCHO	Raison psychologique
IL	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
IL	TUMACTSV	Tumeur active en cours d'exploration et/ou de suivi (hors CHC)
IL	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace
PA	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
PA	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
PA	AUT	Autre

PA	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
PA	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
PA	CDC	Changement de centre
PA	DPA	Décision personnelle du patient
PA	INFECT	Infection en cours
PA	PSYCHO	Raison psychologique
PA	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
PA	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace
PO	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
PO	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
PO	AUT	Autre
PO	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
PO	CDC	Changement de centre
PO	DPA	Décision personnelle du patient
PO	INFECT	Infection en cours
PO	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
R	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
R	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
R	AUT	Autre
R	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
R	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
R	CDC	Changement de centre
R	DPA	Décision personnelle du patient
R	INFECT	Infection en cours
R	MORPHO	Raison morphologique
R	PSYCHO	Raison psychologique
R	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
R	TUMACTSV	Tumeur active en cours d'exploration et/ou de suivi (hors CHC)
R	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace
U	AGMNCHC	Aggravation de la maladie initiale (hors CHC)
U	AMM	Amélioration de la maladie initiale (hors CHC)
U	AUT	Autre
U	BILAVG	Bilan pré-greffe en cours
U	CARDIO	Événement cardio-vasculaire en cours
U	CDC	Changement de centre
U	DPA	Décision personnelle du patient
U	INFECT	Infection en cours
U	MORPHO	Raison morphologique
U	PSYCHO	Raison psychologique
U	TRAITMNT	Traitement médical ou chirurgical autre
U	TUMACTSV	Tumeur active en cours d'exploration et/ou de suivi (hors CHC)
U	TUMINACT	Tumeur inactive après traitement efficace

Annexe 2 : Maladie Initiale

OrganeCode	Libellé
BD	AMP Amputation
BD	AUT Autre
BD	000 inconnue ou indéterminée
BG	AMP Amputation
BG	000 inconnue ou indéterminée
C	000 Inconnue ou indéterminée
C	151 Cmno idiopathique
C	152 Cmno familiale
C	153 Myocardite
C	154 Cmno du post partum
C	155 Cmno toxique
C	156 Cardiopathie autre origine
C	157 Cardiopathie restrictive
C	158 Cardiopathie hypertrophique
C	159 Maladie coronarienne
C	160 Tumeur cardiaque
C	161 Chirurgie thoracique antérieure
C	162 Maladie valvulaire
C	163 Maladie congénitale
C	164 Cmno due à l'alcool
C	803 Bronchiolite oblitérante
C	809 Dilatation des bronches
C	810 Hypertension pulmonaire primitive
C	811 Eisenmenger
C	812 Eisenmenger a.s.d.
C	813 Eisenmenger v.s.d.
C	814 Eisenmenger p.d.a.
C	815 Maladie congénitale non Eisenmenger
C	818 Mucoviscidose
C	819 Déficit en alpha 1 antitrypsine
C	820 Fibrose pulmonaire
C	821 Hypertension pulmonaire secondaire
C	822 Inhalation
C	823 Emphysème
C	825 Maladie d'origine toxique
C	826 BPCO
C	827 Hypertension artérielle primitive
C	899 Histiocytose x
C	900 Retransplantation cause échec non précisée
C	901 Retransplantation rejet hyper-aigu
C	902 Retransplantation rejet chronique
C	910 Retransplantation rejet aigu
C	957 Retransplantation cause restrictive
C	999 Autre
CP	000 Inconnue ou indéterminée
CP	161 Chirurgie thoracique antérieure
CP	803 Bronchiolite oblitérante
CP	809 Dilatation des bronches
CP	810 Hypertension pulmonaire primitive
CP	811 Eisenmenger
CP	812 Eisenmenger a.s.d.
CP	813 Eisenmenger v.s.d.
CP	814 Eisenmenger p.d.a.
CP	815 Maladie congénitale non Eisenmenger
CP	817 Sarkoïdose
CP	818 Mucoviscidose
CP	819 Déficit en alpha 1 antitrypsine
CP	820 Fibrose pulmonaire
CP	821 Hypertension pulmonaire secondaire

CP	822	Inhalation
CP	823	Emphysème
CP	825	Maladie d'origine toxique
CP	826	BPCO
CP	827	Hypertension artérielle primitive
CP	899	Histiocytose x
CP	900	Replantation cause échec non précisée
CP	902	Replantation rejet chronique
CP	999	Autre
F	000	Inconnue ou indéterminée
F	401	Insuffisance hépatique aiguë (autre cause)
F	410	Cirrhose biliaire primitive
F	411	Cirrhose biliaire secondaire
F	412	Cirrhose post-hépatique autre cause
F	413	Cirrhose hépatite C
F	414	Cirrhose hépatite D
F	415	Cirrhose d'origine auto-immune
F	416	Cirrhose alcoolique
F	417	Cirrhose autres causes connues
F	418	Cirrhose cause inconnue
F	419	Carcinome hépatocellulaire
F	420	Carcinome cholangiocellulaire
F	421	Cancer secondaire du foie
F	423	Autre tumeur maligne du foie
F	424	Tumeur bénigne du foie
F	425	Cholangite sclérosante
F	426	Maladie métabolique
F	427	Hémocromatose
F	428	Maladie de Wilson
F	429	Atrésie des voies biliaires
F	430	Maladie cholestatique
F	431	Maladie congénitale des voies biliaires
F	432	Maladie parasitaire
F	433	Hépatite fulminante ou suraiguë
F	434	Replantation élective
F	435	Budd Chiari
F	436	Hépatite aiguë alcoolique
F	441	Cirrhose hépatite B
F	442	Stéatohépatite métabolique (NASH)
F	445	Polykystose hépatique
F	499	Autre maladie hépatique déterminée
F	753	Oxalose primitive
F	900	Replantation cause échec non précisée
F	909	Replantation - non fonction primaire
F	999	Autre
FC	BRUL	Brûlures
FC	000	inconnue ou indéterminée
I	000	Inconnue ou indéterminée
I	999	Autre
IL	000	Inconnue ou indéterminée
IL	780	Diabète de type I (insulino-dépendant)
IL	999	Autre
PA	000	Inconnue ou indéterminée
PA	780	Diabète de type I (insulino-dépendant)
PA	999	Autre
PO	000	Inconnue ou indéterminée
PO	161	Chirurgie thoracique antérieure
PO	803	Bronchiolite oblitérante
PO	809	Dilatation des bronches
PO	810	Hypertension pulmonaire primitive
PO	811	Eisenmenger
PO	812	Eisenmenger a.s.d.
PO	813	Eisenmenger v.s.d.

PO	814	<i>Eisenmenger p.d.a.</i>
PO	815	<i>Maladie congénitale non Eisenmenger</i>
PO	817	<i>Sarcoïdose</i>
PO	818	<i>Mucoviscidose</i>
PO	819	<i>Déficit en alpha 1 antitrypsine</i>
PO	820	<i>Fibrose pulmonaire</i>
PO	821	<i>Hypertension pulmonaire secondaire</i>
PO	822	<i>Inhalation</i>
PO	823	<i>Emphysème</i>
PO	825	<i>Maladie d'origine toxique</i>
PO	826	<i>BPCO</i>
PO	827	<i>Hypertension artérielle primitive</i>
PO	899	<i>Histiocytose x</i>
PO	900	<i>Replantation cause échec non précisée</i>
PO	902	<i>Replantation rejet chronique</i>
PO	999	<i>Autre</i>
R	000	<i>Inconnue ou indéterminée</i>
R	700	<i>Insuf.renale chron.terminale d'etiologie incertaine</i>
R	710	<i>Glomérulonéphrite, sans examen histologique</i>
R	711	<i>Synd. néphrotique sévère avec sclérose focale (Pédiatrique, GN avec hyalinose segment. et focale de l'enfant)</i>
R	712	<i>Néphro. à dépôts d'IgA (diagnostic prouvé par immunofluorescence)</i>
R	713	<i>Glomérulo. membrano-proliférative type II avec dépôts denses (prouvée par immunofluorescence et/ou microscopie électronique)</i>
R	714	<i>Glomérulo. extra-membraneuse</i>
R	715	<i>Glomérulo. membrano-prolif., type I (par immunofluo. et/ou microscopie électr. (hors codes 784 ou 789)</i>
R	716	<i>Glomérulo. progressive en l'absence de maladie systémique (avec croissants, histologiquement confirmée, non codée par ailleurs)</i>
R	717	<i>Glomérulo. avec hyalinose segmentaire et focale de l'adulte (av.syndrome néphrotique).</i>
R	719	<i>Glomérulo. avec diagnostic histologique</i>
R	720	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle cause non précisée</i>
R	721	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle associée à une vessie neurologique</i>
R	722	<i>Pyélo. ou néphro.interstitielle due à uropathie obstructive congénitale avec ou sans reflux vesico-urétéral</i>
R	723	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle due à uropathie obstructive acquise</i>
R	724	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle due à reflux vésico-urétéral sans obstruction</i>
R	725	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle due à lithiase des voies excrétrices urinaires</i>
R	729	<i>Pyélo. ou néphro. interstitielle due à autre cause</i>
R	730	<i>Néphrite tubulo-interstitielle (non pyélonéphrite)</i>
R	731	<i>Néphropathie due aux analgésiques</i>
R	732	<i>Néphropathie due au cis-platinum</i>
R	733	<i>Néphropathie due a la ciclosporine A</i>
R	739	<i>Néphropathie due à un autre médicament déterminé</i>
R	740	<i>Reins polykystiques - type non spécifié</i>
R	741	<i>Maladie polykystique rénale adulte (type dominant)</i>
R	742	<i>Maladie polykystique rénale enfant (type récessif)</i>
R	743	<i>Maladie kystique de la médullaire (néphronophtise incluse)</i>
R	749	<i>Reins polykystiques - autre variété reconnue</i>
R	750	<i>Néphropathie héréditaire / familiale non précisée</i>
R	751	<i>Néphropathie héréditaire avec surdité (syndrome d'Alport)</i>
R	752	<i>Cystinose</i>
R	753	<i>Oxalose primitive</i>
R	754	<i>Maladie de Fabry</i>
R	759	<i>Néphropathie héréditaire - autre</i>
R	760	<i>Hypoplasie rénale congénitale - type non spécifié</i>
R	761	<i>Hypoplasie rénale avec oligoméganéphronie</i>
R	763	<i>Dysplasie rénale congénitale avec ou sans malformation des voies urinaires</i>
R	766	<i>Syndrome d'agénésie des muscles abdominaux (Prune Belly syndrome)</i>
R	770	<i>Néphro. origine vasc.non spécifiée</i>
R	771	<i>Néphro. origine vasc.due à hypertension maligne (absence néphropathie primitive)</i>
R	772	<i>Néphro.origine vasc.due à hypertension (absence néphropathie primitive)</i>
R	773	<i>Néphro.origine vas.due à artérite diffuse</i>

R	774	<i>Granulomatose de Wegener</i>
R	779	<i>Maladie vasculaire rénale - origine connue</i>
R	780	<i>Diabète de type I (insulino-dépendant)</i>
R	781	<i>Diabète type II (non insulino-dépendant)</i>
R	782	<i>Myélome/maladie des chaînes légères</i>
R	783	<i>Amyloïdose</i>
R	784	<i>Lupus érythémateux</i>
R	785	<i>Purpura rhumatoïde</i>
R	786	<i>Syndrome de Goodpasture</i>
R	787	<i>Sclérodémie / sclérose systémique</i>
R	788	<i>Syndrome hémolytique et urémique y compris syndrome de Moschcowitz</i>
R	789	<i>Maladie de système</i>
R	790	<i>Nécrose corticale ou tubulaire</i>
R	791	<i>Tuberculose</i>
R	792	<i>Goutte</i>
R	793	<i>Néphrocalcinose ou néphro. due à hypercalcémie</i>
R	794	<i>Néphropathie endémique des Balkans</i>
R	795	<i>Tumeur rénale</i>
R	796	<i>Perte de rein origine trauma. ou chirurgicale</i>
R	798	<i>Autre maladie rénale identifiée et précisée antérieurement</i>
R	799	<i>Autre affection rénale identifiée</i>
R	830	<i>Syndrome néphrotique corticorésistant avec sclérose mésangiale diffuse</i>
R	831	<i>Glomérulonéphrite post-infectieuse</i>
R	832	<i>Maladie de Berger</i>
R	833	<i>Polyangéite microscopique et glomérulonephrite extracapillaires pauci-immune à ANCA</i>
R	834	<i>Glomérulopathie acquise sans précision</i>
R	840	<i>Sclérose mésangiale diffuse d'origine génétique</i>
R	841	<i>Syndrome de Drash ou de Frasier</i>
R	842	<i>Syndrome de Pierson</i>
R	843	<i>Syndrome de Galloway</i>
R	844	<i>Syndrome néphrotique finlandais (NPHS1)</i>
R	845	<i>Syndrome néphrotique corticorésistant avec mutation de la podocine (NPHS2)</i>
R	846	<i>Syndrome néphrotique congénital (autre)</i>
R	847	<i>Syndrome néphrotique corticorésistant d'origine génétique (autre)</i>
R	848	<i>Syndrome hémolytique et urémique d'origine génétique</i>
R	849	<i>Syndrome de Bartter</i>
R	850	<i>Syndrome de Dent</i>
R	851	<i>Dysgénésie tubulaire d'origine génétique</i>
R	860	<i>Hypodysplasie rénale avec syndrome malformatif</i>
R	861	<i>Néphropathie de reflux</i>
R	862	<i>Valves de l'urètre</i>
R	863	<i>Mégauretère</i>
R	864	<i>Vessie neurologique</i>
R	865	<i>Uropathie obstructive (autre)</i>
R	866	<i>Uropathies et hypodysplasies sans précision</i>
R	870	<i>Pyélonéphrite chronique</i>
R	871	<i>Néphropathie des anti-calcineurines (post-transplantation non rénale)</i>
R	872	<i>Néphropathies tubulo-interstitielle chronique d'origine toxique</i>
R	873	<i>Néphrite interstitielle chronique inclassée</i>
R	874	<i>Néphropathies tubulo- interstitielles acquises sans précision</i>
R	880	<i>Syndrome hémolytique et urémique atypique</i>
R	881	<i>Syndrome hémolytique et urémique typique</i>
R	891	<i>Drépanocytose</i>
R	892	<i>Néphroblastome</i>
R	893	<i>Dysgénésie tubulaire secondaire à la prise d'IEC</i>
R	894	<i>Dysgénésie tubulaire secondaire à sd transfuseur-transfusé</i>
R	999	<i>Autre</i>
TR	AUT	<i>Autre</i>
TR	000	<i>inconnue ou indéterminée</i>
U	000	<i>Inconnue ou indéterminée</i>
U	100	<i>Hystérectomie pour tumeur bénigne</i>
U	200	<i>Hystérectomie pour hémorragie du postpartum</i>
U	300	<i>Agénésie utérine totale ou partielle</i>

<i>U</i>	<i>400</i>	<i>Autre</i>
----------	------------	--------------

Annexe 3 : Cause de décès

001	<i>Cause inconnue</i>
50	<i>Fuite anastomotique digestive</i>
98	<i>Rejet humoral</i>
102	<i>Rejet hyperaigu</i>
103	<i>Rejet aigu</i>
104	<i>Rejet chronique (y compris bronchiolite oblitérante, athéros)</i>
150	<i>Perte d'un greffon sur Bigreffe</i>
105	<i>Infection du greffon</i>
106	<i>Récidive de la maladie initiale</i>
107	<i>Complications vasculaires du greffon</i>
108	<i>Complications urétérales du greffon</i>
109	<i>Complications trachéo-bronchiques du greffon</i>
110	<i>Complications biliaires du greffon</i>
101	<i>Défaillance primaire</i>
111	<i>Défaillance non spécifique du greffon</i>
112	<i>Rejet sous traitement immunodépresseur</i>
113	<i>Rejet après arrêt du traitement immunodépresseur</i>
114	<i>Problèmes opératoires d'ordre vasculaire ou urétéral (non so</i>
115	<i>Thrombose vasculaire (artérielle ou veineuse) non en rapport</i>
116	<i>Ablation d'un rein fonctionnel</i>
117	<i>Autres complications greffon</i>
118	<i>Autre</i>
201	<i>Ischémie myocardique ou infarctus</i>
203	<i>Péricardite</i>
218	<i>Cardiopathie hypertensive décompensée</i>
204	<i>Autres causes d'insuffisance cardiaque</i>
205	<i>Arrêt cardiaque de cause inconnue</i>
206	<i>Hypertension artérielle</i>
202	<i>Hyperkaliémie</i>
207	<i>Hypokaliémie</i>
208	<i>Inflation hydro-sodique</i>
209	<i>Artériopathie périphérique ou aortique</i>
210	<i>Artériopathie mésentérique</i>
211	<i>Maladies thrombo-emboliques (phlébite et/ou embolie pulmonai</i>
222	<i>Maladie à CMV</i>
212	<i>Accident vasculaire cérébral (ischémique ou hémorragique)</i>
213	<i>Hémorragie à partir d'un abord vasculaire ou du circuit de d</i>
214	<i>Hémorragie due à une rupture d'anévrisme vasculaire</i>
215	<i>Hémorragie d'origine chirurgicale</i>
216	<i>Hémorragie au niveau du transplant</i>
217	<i>Autre hémorragie</i>
219	<i>Hémorragie non précisée</i>
220	<i>Complication cardiaque non précisée</i>
221	<i>Complication vasculaire non précisée</i>
451	<i>Maladie constrictive ou restrictive</i>
452	<i>Complication pulmonaire</i>
708	<i>Tuberculose</i>
701	<i>Infection bactérienne pulmonaire (sauf tuberculose)</i>
704	<i>Infection bactérienne d'autres organes (sauf tuberculose)</i>
702	<i>Infection virale pulmonaire</i>
705	<i>Infection virale d'autres organes (sauf hépatite virale)</i>
703	<i>Infection fongique ou à protozoaire pulmonaire</i>
706	<i>Infection fongique ou à protozoaire d'autres organes</i>
715	<i>Infection à CMV</i>
709	<i>Médiastinite</i>
711	<i>Péritonite</i>
707	<i>Septicémie</i>
710	<i>Infection virale généralisée</i>
712	<i>Autre infection déterminée</i>
713	<i>Infection pulmonaire non déterminée</i>

714	<i>Infection non déterminée</i>
251	<i>Hépatite B</i>
252	<i>Hépatite C</i>
253	<i>Autres hépatites virales</i>
258	<i>Infection des voies biliaires</i>
254	<i>Hépatite médicamenteuse</i>
255	<i>Cirrhose d'origine non virale</i>
256	<i>Maladie kystique du foie</i>
257	<i>Défaillance hépatique</i>
259	<i>Défaillance hépatique de cause inconnue</i>
260	<i>Hépatite non précisée</i>
261	<i>Greffe non prise</i>
262	<i>GI bleeding</i>
263	<i>Mort cérébrale</i>
264	<i>Infarctus hépatique</i>
301	<i>Hémorragie gastro-intestinale</i>
302	<i>Infarctus mésentérique</i>
303	<i>Pancréatite</i>
304	<i>Sclérose péritonéale</i>
305	<i>Ulcère gastro-duodénal</i>
306	<i>Perforation colique</i>
307	<i>Sigmoidite diverticulaire</i>
308	<i>Oesophagite virale</i>
309	<i>Péritonite</i>
310	<i>Autres complications gastro-intestinales</i>
351	<i>Insuffisance rénale aiguë</i>
352	<i>Insuffisance rénale chronique</i>
353	<i>Diabète</i>
354	<i>Urémie par insuffisance du rein transplanté</i>
355	<i>Dyslipidémie</i>
401	<i>Démence</i>
402	<i>Patient refusant de poursuivre son traitement</i>
404	<i>Traitement cessé pour autres raisons</i>
403	<i>Suicide</i>
449	<i>Autres complications psychiatriques</i>
849	<i>Cancer spino-cellulaire</i>
850	<i>Cancer baso-cellulaire</i>
851	<i>Cancer spino et baso-cellulaire</i>
801	<i>Myélome</i>
802	<i>Leucémie aiguë</i>
803	<i>Leucémie chronique</i>
804	<i>Sarcome de Kaposi</i>
805	<i>Autre sarcome</i>
806	<i>Maladie de Hodgkin</i>
853	<i>Lymphoréticulose maligne</i>
807	<i>Autre lymphome malin non Hodgkinien (sauf foie : 852 et cerv</i>
854	<i>Réticulose hystiocytaire</i>
808	<i>Cancer de la lèvre</i>
809	<i>Cancer de la langue</i>
810	<i>Cancer de la parotide</i>
811	<i>Cancer de l'oesophage</i>
812	<i>Cancer de l'estomac</i>
813	<i>Cancer du colon</i>
814	<i>Cancer du rectum</i>
815	<i>Cancer de l'anus</i>
816	<i>Carcinome hépato-cellulaire</i>
852	<i>Lymphome primitif du foie</i>
817	<i>Cancer de la vésicule et des voies biliaires</i>
818	<i>Cancer du pancréas</i>
819	<i>Cancer du larynx</i>
820	<i>Cancer de la thyroïde</i>
821	<i>Cancer bronchopulmonaire</i>
822	<i>Tumeur pleurale</i>

823	<i>Tumeur de Wilms (rénale)</i>
824	<i>Carcinome rénal du rein propre</i>
855	<i>Hypernephrome du rein translanté</i>
825	<i>Cancer du bassinnet</i>
826	<i>Cancer de l'uretère</i>
827	<i>Cancer de la vessie</i>
828	<i>Cancer de l'urètre</i>
829	<i>Cancer de la prostate</i>
830	<i>Cancer du testicule</i>
831	<i>Cancer du pénis</i>
832	<i>Cancer du scrotum</i>
833	<i>Cancer du périnée</i>
834	<i>Cancer de la vulve</i>
835	<i>Cancer du vagin</i>
836	<i>Cancer du col utérin</i>
837	<i>Cancer du corps utérin</i>
838	<i>Cancer de l'ovaire</i>
839	<i>Cancer du sein</i>
840	<i>Tumeurs musculaires</i>
841	<i>Tumeurs osseuses</i>
843	<i>Mélanome</i>
847	<i>Lymphome primitif du cerveau</i>
844	<i>Tumeur cérébrale primitive sauf lymphome</i>
845	<i>Autre tumeur du système nerveux central</i>
846	<i>Tumeur cérébrale métastatique</i>
842	<i>Cancer d'emblée métastatique de tumeur primitive indéterminé</i>
848	<i>Autre tumeur primitive</i>
856	<i>Nouvelle tumeur</i>
857	<i>Reprise tumeur</i>
858	<i>Cancer non précisé</i>
990	<i>Cause inconnue</i>
000	<i>Aucune</i>
901	<i>Complications ophtalmologiques</i>
902	<i>Complications ostéo-articulaires</i>
904	<i>Défaillance multi-organes</i>
906	<i>Récidive de la maladie (sauf cancer)</i>
903	<i>Complications liées au traitement immunosuppresseur</i>
907	<i>Complication sans rapport avec le traitement immunosuppresse</i>
908	<i>Dépression médullaire</i>
909	<i>Cachexie</i>
912	<i>Accident en rapport avec le traitement</i>
913	<i>Accident sans rapport avec le traitement</i>
905	<i>Décès per-opératoire</i>
998	<i>Autre cause de décès identifiée</i>
999	<i>Autre cause de décès non identifiée</i>
910	<i>Autre complication non déterminée</i>
911	<i>Autre complication déterminée</i>
EVR	<i>Non transcodable d'Evol ou EvolR</i>