

**Bilan médical à la greffe – PANCREAS PA\_GRF**

DOSSIER RECEVEUR .....	1
ETAT DU MALADE <b>EMI</b> .....	2
TAUX ISOAGGLUTININES <b>TISOAG</b> .....	2
TRAITEMENT DE DESIMMUNISATION ENTRE LA DATE DE GREFFE -30 JOURS ET LA DATE DE GREFFE <b>TRPD</b> .....	3
SEROLOGIE <b>RVIR</b> .....	4
CONDITIONS DE LA GREFFE <b>CHIR</b> .....	5
FACTEURS IMMUNISANTS – CROSSMATCH <b>IMMUNO</b> .....	5
TRAITEMENT DE DESIMMUNISATION PROPHYLACTIQUE APRES GREFFE <b>TRIM</b> .....	6
TRAITEMENT IMMUNO-SUPPRESSEUR D'INDUCTION <b>TRISI</b> A PARTIR DU 10/07/2017 .....	8
TRAITEMENT IMMUNO-SUPPRESSEUR D'ENTRETIEN INITIAL <b>TRISEI</b> A PARTIR DU 10/07/2017 .....	8
SUIVI PERI-OPERATOIRE <b>SPO</b> .....	9
COVID-19 <b>COVID</b> .....	10
DONNEUR VIH+ ACCEPTE <b>RVIH</b> A PARTIR DU 10/2021 .....	11
OBSERVATION LIBRE POUR LES EQUIPES .....	12

**Dossier Receveur**

NEFG	NEFG
NATT	NATT
Date de naissance (Date)	DNAI
Sexe (M=Homme, F=Femme)	SEX
Taux de greffon Incompatible	TXGI
Taux de greffon Incompatible initial Historisé	TXGIH
Equipe de greffe	EQUIPGRF
Equipe de suivi	EQUIPSUIV
Date de greffe (Date)	DGRF
Taille au cours de l'attente	TAI
Poids au cours de l'attente	POI
Dialysé ? (O=Oui, N=Non)	DIA

Si oui, date de début de dialyse (Date)	<b>DDIA</b>
Si oui, Type de dialyse	<b>TDI</b>
Dialysé à la greffe ? (O=Oui, N=Non)	<b>DIAG</b>
Si oui, date de début de dialyse (Date)	<b>DDIAG</b>
Si oui, centre de dialyse	<b>CDIAG</b>
Date du bilan (Date)	<b>DATB</b>

### Etat du malade **EMI**

Poids (Kg)	<b>POIDS</b>
Créatininémie (si non dialysé) ( $\mu\text{mol/l}$ )	<b>CREATS</b>
Protéinurie (g/l)	<b>PROTL</b>
Protéinurie (g/24h)	<b>PROT</b>

### Taux isoagglutinines **TISOAG**

<b>Dernier titre des anti-A immuns (hémolysines)</b> <i>à partir du 25/11/2019</i> 1/4    1/4 1/8    1/8 1/16+  1/16 et + NA    NA	<b>IGG</b>
<b>Dernier titre des anti-A naturels (IgM)</b> <i>à partir du 25/11/2019</i> 1/4    1/4 1/8    1/8 1/16+  1/16 et + NA    NA	<b>IGGIGM</b>
Date du dernier sérum (Date) <i>à partir du 25/11/2019</i>	<b>DISOAG</b>

## Traitement de désimmunisation entre la date de greffe -30 jours et la date de greffe **TRPD**

Traitement mis en place *du 05/12/2009 – 10/07/2017*

**TRAIT**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Si oui, précisez le(s)quel(s) *du 05/12/2009 – 10/07/2017*

**SITRAIT**

I =Immunoglobulines IV  
 P =Plasmaphérèses  
 R =Rituximab  
 B =Bortezomib  
 E =Eculizumab

Si oui, Autre *du 05/12/2009 – 10/07/2017*

**AUTRE**

Traitement de désimmunisation dans le mois précédant la greffe *à partir du 10/07/2017* (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**TRAIP**

Immunoglobulines IV *à partir du 10/07/2017*

**IMGLO**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Plasmaphérèses *à partir du 10/07/2017*

**PLASM**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Immunoabsorption *à partir du 10/07/2017*

**IMADS**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Rituximab *à partir du 10/07/2017*

**RITUX**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Bortezomib *à partir du 10/07/2017*

**BORTE**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Eculizumab *à partir du 10/07/2017*

**ECULI**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Tocilizumab *à partir du 10/07/2017*

**TOCIL**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Carfilzomib *à partir du 10/07/2017*

**CARFI**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Imlifidase (Idefirix) *à partir du 20/07/2022*

**IMLI**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Autre *à partir du 10/07/2017*

**AUTR**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

Précisez (Texte) *à partir du 10/07/2017*

**PRECI**

## Sérologie **RVIR**

Modification depuis l'inscription ? (O=Oui, N=Non)	<b>NEWS</b>
Anticorps anti-CMV (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACCMV</b>
Anticorps anti-EBV (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACEBV</b>
Anticorps anti-HIV1 (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu) Jusqu'au 16/11/2016	<b>ACHIV1</b>
Anticorps anti-HIV2 (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu) Jusqu'au 16/11/2016	<b>ACHIV2</b>
Anticorps anti-HIV 1/2 (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu) A partir du 16/11/2016	<b>ACHIV12</b>
Anticorps anti-HTLV I / II (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACHTLV</b>
Antigène HBs (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>AGHBS</b>
Antigène HBe (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>AGHBE</b>
HBV-DNA (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>HBVDNA</b>
Si +, HBV-DNA (copie / ml) Jusqu'au 16/11/2016	<b>CHVIRB</b>
Si +, HBV-DNA (UI)	<b>CHVBUI</b>
Anticorps anti-HBs (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACHBS</b>
Si +, titre (UI/L)	<b>ACHBST</b>
Vaccination VHB(O=Oui, N=Non, ?=Inconnu)	<b>VACVHB</b>
Anticorps anti-HBc (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACHBC</b>
Anticorps anti-HBe (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACHBE</b>
Anticorps anti-HCV (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACHCV</b>
ARN-HCV (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>PCRHCV</b>
Si +, Date test ARN	<b>DPCRHCV</b>
Si +, ARN-HVC (copie / ml) Jusqu'au 16/11/2016	<b>CHVIR</b>
Si +, ARN-HVC (UI)	<b>CHVUI</b>
Anticorps anti-Toxoplasmose (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>ACTOX</b>
Siphilis : TPHA (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>SYPH</b>
Anticorps Anti-HHV8 (+ = +, - = -, ATT=en attente, NF=Non fait, ?=Inconnu)	<b>HHV8</b>

## Conditions de la greffe **CHIR**

Date+Heure (LOCALES) de declampage (Date heure)

**TDECL**

Temps d'ischémie froide (min)

**ISCF**

Liquide de perfusion

**LIQ**

BELZER =Belzer  
 CELSIOR =Celsior  
 EUROCOLL. =Eurocollins  
 PLEGISOL =Plegisol  
 VIASPAN =Viaspan  
 UW =UW  
 IGL1 =IGL1  
 PER =Perfadex  
 SCOT =SCOT 15  
 CUS =Custodiol  
 AUT =Autre  
 ? =Non renseigné

Liquide de conservation

**LICONS**

BELZER =Belzer  
 CELSIOR =Celsior  
 EUROCOLL. =Eurocollins  
 PLEGISOL =Plegisol  
 VIASPAN =Viaspan  
 UW =UW  
 IGL1 =IGL1  
 PER =Perfadex  
 SCOT =SCOT 15  
 CUS =Custodiol  
 AUT =Autre  
 ? =Non renseigné

Liquide de conservation infecté (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**LIQCI**

Si oui, Champignon (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**SILIQCI**

Si oui, Bactérie (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**BACT**

## Facteurs immunisants – Crossmatch **IMMUNO**

Nombre de transfusions

**TRAN**

Résultats du Crossmatch

**CROSS**

NF =Non Fait  
 + =Positif  
 - =Négatif

Sérum le + élevé (taux d'Ac T + B igG)

**SERE**

Sérum du jour (taux d'Ac T + B igG)

**SERJ**

## Traitement de désimmunisation prophylactique après greffe **ITRIM**

Traitement mis en place du 05/12/2009 – 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**TRAITA**

Si oui, type de traitement du 05/12/2009 – 10/07/2017

C =Curatif

? =Non précisé

P =Prophylactique

**SITRAITA**

Si oui, précisez le(s)quel(s) du 05/12/2009 – 10/07/2017

E =Eculizumab

P =Plasmaphereses

I =Immunoglobulines IV

B =Bortezomib

R =Rituximab

**SIOUIA**

Si oui, Autre du 05/12/2009 – 10/07/2017

**AUTREA**

Traitement de désimmunisation après greffe

à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**TRAIPA (TRAIP)**

Immunoglobulines IV à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**IMGLOA (IMGLOA)**

Plasmaphérèses à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**PLASMA (PLASM)**

Immunoabsorption à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**IMADSA (IMADS)**

Rituximab à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**RITUXA (RITUX)**

Bortézomib à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**BORTEA (BORTE)**

Eculizumab à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**ECULIA (ECULI)**

Tocilizumab à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**TOCILA (TOCIL)**

Carfilzomib à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**CARFIA (CARFI)**

Autre à partir du 10/07/2017

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**AUTRA (AUTR)**

Précisez (Texte) à partir du 10/07/2017

**PRECIA (PRECI)**

**Traitement immuno-suppresseur du receveur** **TRIS** jusqu'au 10/07/2017

<b>Ciclosporine</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>CYCLO</b>
Date début ciclosporine (Date)	<b>DDCYCLO</b>
Date fin ciclosporine (Date)	<b>DFCYCLO</b>
<b>Tacrolimus (FK506)</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>FK</b>
Date début tacrolimus (Date)	<b>DDFK</b>
Date fin tacrolimus (Date)	<b>DFFK</b>
<b>Corticoïdes</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>CORT</b>
Date début corticoïdes (Date)	<b>DDCORT</b>
Date fin corticoïdes (Date)	<b>DFCORT</b>
<b>Azathioprine</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>AZA</b>
Date début azathioprine (Date)	<b>DDAZA</b>
Date fin azathioprine (Date)	<b>DFAZA</b>
<b>Mycophénolate</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>MYCO</b>
Date début mycophénolate (Date)	<b>DDMYCO</b>
Date fin mycophénolate (Date)	<b>DFMYCO</b>
<b>Ac Anti-Lymphocytaire polyclonaux</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>ACALY</b>
Date début Ac (Date)	<b>DDACALY</b>
Date fin Ac (Date)	<b>DFACALY</b>
<b>Autre traitement</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>TRTA</b>
Date début (Date)	<b>DDTRTA</b>
Date fin (Date)	<b>DFTRTA</b>

**Traitement immuno-suppresseur d'induction TRISI** à partir du 10/07/2017

<b>Traitement d'induction</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>TRAITI</b> (TRAIT)
<b>Si oui, lequel</b>	<b>SITRAITI</b> (SITRAIT)
AC =Anticorps anti-récepteur de l'IL-2	
AL =Alemtuzumab	
T =Thymoglobuline	
<b>Si T, Nombre de jours</b>	<b>SITHYMOI</b> (SITHYMO)

**Traitement immuno-suppresseur d'entretien initial TRISEI** à partir du 10/07/2017

<b>Corticoïdes</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>CORTI</b> (CORT)
<b>Date de début</b> (Date)	<b>DDCORTI</b> (DDCORT)
<b>Date de fin</b> (Date)	<b>DFCORTI</b> (DFCORT)
<b>Inhibiteur de la calcineurine</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>INCAL</b>
<b>Si oui, lequel</b>	<b>SIINCAL</b>
T =Tacrolimus	
C =Ciclosporine	
<b>Date de début</b>	<b>DDINCAL</b>
<b>Date de fin</b>	<b>DFINCAL</b>
<b>Antimétabolite</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>ANTIM</b>
<b>Si oui, Lequel</b>	<b>SIANTIM</b>
M =Mycophénolate	
A =Azathioprine	
<b>Date de début</b>	<b>DDANTIM</b>
<b>Date de fin</b>	<b>DFANTIM</b>
<b>Inhibiteur de mTOR</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>IMTOR</b>
<b>Si oui, Lequel</b>	<b>SIIMTOR</b>
E =Everolimus	
S =Sirolimus	
<b>Date de début</b>	<b>DDIMTOR</b>
<b>Date de fin</b>	<b>DFIMTOR</b>
<b>Bélatacept</b> (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)	<b>BELAT</b>
<b>Date de début</b>	<b>DDBELAT</b>
<b>Date de fin</b>	<b>DFBELAT</b>

## Suivi péri-opératoire **SPO**

**Survenue d'un rejet dans le mois suivant la greffe à partir du 10/07/2017**  
 (O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**REJET**

**Si oui, Type de rejet à partir du 10/07/2017**

? =Non renseigné

C =Aigu cellulaire

M =Aigu mixte

H =Aigu humoral

T =Chronique

**TYPREJET**

**Si oui, Thymoglobuline à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**THYMO**

**Si oui, Bolus de méthylprednisolone à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**BOLUS**

**Si oui, Immunoglobulines IV à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**IMGLOR** (IMGLO)

**Si oui, Plasmaphèreses à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**PLASMR** (PLASM)

**Si oui, Immunoabsorption à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**IMADSR** (IMADS)

**Si oui, Rituximab à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**RITUXR** (RITUX)

**Si oui, Bortézomib à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**BORTER** (BORTE)

**Si oui, Eculizumab à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**ECULIR** (ECULI)

**Si oui, Tocilizumab à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**TOCILR** (TOCIL)

**Si oui, Carfilzomib à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**CARFIR** (CARFI)

**Si oui, Imlifidase (Idefirix) à partir du 20/07/2022**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**IMLIR** (IMLI)

**Si oui, Autre à partir du 10/07/2017**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**AUTRER** (AUTRE)

**Si oui, Précisez à partir du 10/07/2017 (Texte)**

**PRECIR** (PRECI)

**Complication péri-opératoire ((Thésaurus)**

**COMPL**

**Commentaire (Texte)**

**LIBREX**

**Date complication (Date)**

**DCOMPL**

**Malade sous insuline (à la sortie d'hospitalisation)**

(O=Oui, N=Non, ?= Non renseigné)

**SINSU**

**date d'arrêt de l'insuline (Date)**

**DAINS**

Dosage du peptide C (à la sortie d'hospitalisation) (nmol/l)	<b>DOSEP</b>
Dosage hémoglobine glycosylée (à la sortie d'hospitalisation) (%)	<b>DOSEH</b>

<b>COVID-19 COVID</b>	
<b>Diagnostic COVID-19</b> (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu) <i>à partir du 21/04/2020</i>	<b>COVID</b>
<b>Date du diagnostic</b> (Date) <i>à partir du 21/04/2020</i>	<b>DTCOVID</b>
<b>Type de diagnostic</b> <i>à partir du 21/04/2020</i> CLIN = Diagnostic clinique uniquement, IMAG = Imagerie thoracique évocatrice, PRL = Prélèvement biologique positif, ? = Inconnu	<b>TCOVID</b>
<b>Gravité</b> <i>à partir du 21/04/2020</i> DOM = Prise en charge à domicile, HOSP = Hospitalisation hors réanimation, REA = Hospitalisation en réanimation, INC = Inconnue	<b>GCOVID</b>
<b>Le patient a-t-il été vacciné ?</b> (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>COVAC</b>
<b>1<sup>ère</sup> injection</b> (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>INJ1</b>
<b>Date 1<sup>ère</sup> injection</b> (Date) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>DTCOVAC1</b>
<b>Nom du vaccin</b> <i>à partir du 09/03/2021</i> PFIZER Comirnaty/Pfizer MODERNA Covid 19/Moderna ASTRA Astra Zeneca GSK Sanofi/GSK AUT Autres	<b>TCOVAC1</b>
<b>Autres vaccin</b> (Texte) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>AUCOVAC1</b>
<b>Effets secondaires majeurs (Etat de choc, arrêt cardiaque, bronchospasme)</b> (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>ECOVAC1</b>
<b>2<sup>ème</sup> injection</b> (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>INJ2</b>
<b>Date 2<sup>ème</sup> injection</b> (Date) <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>DTCOVAC2</b>
<b>Nom du vaccin</b> <i>à partir du 09/03/2021</i> PFIZER Comirnaty/Pfizer MODERNA Covid 19/Moderna ASTRA Astra Zeneca GSK Sanofi/GSK AUT Autres	<b>TCOVAC2</b>

<b>Autres vaccin (Texte)</b> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>AUCOVAC2</b>
<b>Effets secondaires majeurs (Etat de choc, arrêt cardiaque, bronchospasme)</b> <i>(O=Oui, N=Non, ?= Inconnu)</i> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>ECOVAC2</b>
<b>3<sup>ème</sup> injection (O=Oui, N=Non, ?= Inconnu)</b> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>INJ3</b>
<b>Date 3<sup>ème</sup> injection (Date)</b> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>DTCOVAC3</b>
<b>Nom du vaccin <i>à partir du 09/03/2021</i></b> PFIZER Comirnaty/Pfizer MODERNA Covid 19/Moderna ASTRA Astra Zeneca GSK Sanofi/GSK AUT Autres	<b>TCOVAC3</b>
<b>Autres vaccin (Texte)</b> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>AUCOVAC3</b>
<b>Effets secondaires majeurs (Etat de choc, arrêt cardiaque, bronchospasme)</b> <i>(O=Oui, N=Non, ?= Inconnu)</i> <i>à partir du 09/03/2021</i>	<b>ECOVAC3</b>

### Donneur VIH+ accepté **RVIH** *à partir du 10/2021*

Donneur VIH+ accepté (O=Oui, N=Non)	<b>VIHOK</b>
Au moins une PCR ARN VIH réalisée au cours de ces 12mois, celle du jour exceptée (O=Oui, N=Non)	<b>PCRVIH12</b>
Toutes les PCR ARN VIH des 12 derniers mois < 50 copies/mL (O=Oui, N=Non)	<b>PCRVIH</b>
Antécédents de Lymphome primitif du système nerveux central (O=Oui, N=Non)	<b>ATCDLYMP</b>
Antécédents de Leuco encéphalopathie multifocales progressive (O=Oui, N=Non)	<b>ATCDLEUC</b>
<b><u>Le jour du bilan VIH</u></b>	<b>VIHOK</b>
ARN VIH (copie/ml)	<b>ARNVIH</b>
Taux de CD4	<b>CD4</b>
Signes de maladie opportuniste active (O=Oui, N=Non)	<b>MOPACT</b>
<b><u>Antécédents de maladie opportuniste</u></b>	
Pneumocystose (O=Oui, N=Non)	<b>MOPNEU</b>
Toxoplasmose (O=Oui, N=Non)	<b>MOTOXO</b>

<b>Cryptococcose</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOCRYP</b>
<b>Infections à Mycobacterium typique (Tuberculose)</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOINFT</b>
<b>Infections à Mycobacterium atypique (Avium complex)</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOINFAT</b>
<b>Infections à Cytomégalovirus (CMV)</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOINFC</b>
<b>Infections digestives parasitaires (Cryptosporidie, Microsporidie, Isospora belli)</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOINFD</b>
<b>Candidose œsophagienne</b> (O=Oui, N=Non)	<b>MOINFO</b>
<b>Année de la dernière maladie opportuniste</b>	<b>DTMOP</b>

### Observation libre pour les équipes

Paramètre libre

Patient participant à