



Institut Pierre Louis d'Épidémiologie et de Santé Publique
Pierre Louis Institute of Epidemiology and Public Health



Unité mixte de recherche en santé n° 1136 (UMR-S 1136)
Directeur : Pr Fabrice Carrat



Indicateurs de prise en charge des PVVIH dans les COREVIH en France en 2018

22/09/2020

SOMMAIRE

REMERCIEMENTS	5
METHODE	6
REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES HOPITAUX	7
EFFECTIFS.....	8
Carte des files actives par COREVIH.....	9
1. FRANCE.....	10
1.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	10
1.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	11
2. ÎLE-DE-FRANCE	14
2.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	14
2.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	15
3. COREVIH ARC ALPIN	18
3.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	18
3.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	19
4. COREVIH AUVERGNE-LOIRE	22
4.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	22
4.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	23
5. COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ	26
5.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	26
5.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	27
6. COREVIH BRETAGNE	30
6.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	30
6.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	31
7. COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE.....	34
7.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	34
7.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	35
8. COREVIH GRAND EST	38
8.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	38
8.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	39
9. COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY	42
9.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	42
9.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	43
10. COREVIH GUYANE.....	46
10.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	46
10.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	47
11. COREVIH HAUTS-DE-FRANCE	50

11.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	50
11.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	51
12.	COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE	54
12.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	54
12.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	55
13.	COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST	58
13.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	58
13.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	59
14.	COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD	62
14.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	62
14.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	63
15.	COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST.....	66
15.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	66
15.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	67
16.	COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD	70
16.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	70
16.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	71
17.	COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE.....	74
17.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	74
17.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	75
18.	COREVIH MARTINIQUE	78
18.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	78
18.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	79
19.	COREVIH NORMANDIE.....	82
19.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	82
19.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	83
20.	COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE	86
20.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	86
20.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	87
21.	COREVIH OCCITANIE	90
21.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	90
21.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	91
22.	COREVIH OCÉAN INDIEN.....	94
22.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	94
22.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	95
23.	COREVIH PACA-EST	98
23.1	Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	98
23.2	Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	99

24. COREVIH PACA-OUEST ET CORSE.....	102
24.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	102
24.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	103
25. COREVIH PAYS DE LA LOIRE	106
25.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018	106
25.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018	107
LISTE DES CENTRES.....	110
Répartition géographique des hôpitaux en fonction des files actives	116
ANNEXE	117

REMERCIEMENTS

Nous remercions toutes les personnes qui ont contribué à l'obtention des données en particulier les personnes vivant avec le VIH acceptant d'être suivies dans une cohorte, les techniciens d'études cliniques contribuant à la collecte des données et les cliniciens prenant en charge les PVVIH et participant activement aux inclusions et au suivi des cohortes ANRS CO4 FHDH et ANRS CO3 Aquitaine.

METHODE

Données analysées :

Le rapport a été réalisé en combinant les données des deux cohortes ANRS CO4 FHDH et ANRS CO3 Aquitaine permettant l'analyse avec une méthodologie commune des données des PVVIH prises en charge dans tous les COREVIH.

Les effectifs par COREVIH peuvent être différents des effectifs transmis par les COREVIH en raison des doublons et les contrôles de cohérence (voir annexe).

A noter, la passerelle DIAMG/DOMEVIH comporte une erreur qui affecte les données de l'hôpital Saint-Antoine (Île-de-France centre) qui entraîne une sous-estimation de la file active dans le COREVIH Île-de-France centre.

Critères d'inclusion dans les cohortes :

- Être infecté par le VIH-1 ou le VIH-2 ;
- Être suivi dans un centre participant à l'une des deux cohortes ;
- Avoir signé un consentement.

Critère de sélection :

Patients suivis :

- Avoir au moins un recours l'année de suivi ;
- Avoir 15 ans ou plus au 1^{er} janvier de l'année de suivi ;
- Avoir au moins un recours postérieur à l'inclusion ou une date de décès renseignée.

Patients naïfs à l'inclusion :

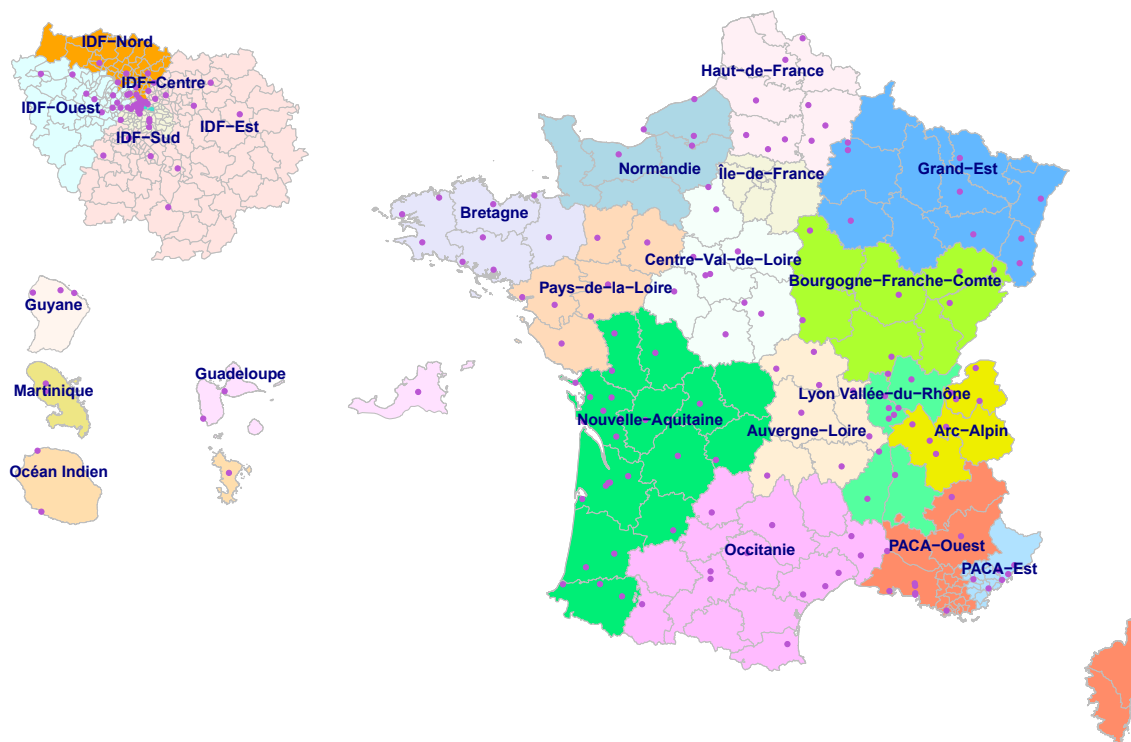
- Patients dont l'infection VIH a été diagnostiquée moins de 3 mois avant l'inclusion ou dont le diagnostic a été fait après l'inclusion, n'ayant pas été traités ou traités après le diagnostic VIH (et qui représentent 68% des naïfs à l'inclusion).
- Les patients ne satisfaisant pas ce premier critère sont considérés naïfs à l'inclusion si le 1^{er} traitement antirétroviral (ARV) est strictement postérieur à l'inclusion ou si aucun traitement n'est renseigné.
- Les patients qui initient leur traitement ARV à l'inclusion sont naïfs à l'inclusion si la charge virale mesurée à \pm 15 jours de l'inclusion n'est pas contrôlée.

Nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) :

Les nouveaux pris en charge sont les patients naïfs à l'inclusion, sans antécédent de SIDA, ou SIDA depuis moins de 3 mois avant l'inclusion, dont aucune mesure de charge virale n'a été faite plus de 3 mois avant l'inclusion.

REPARTITION GEOGRAPHIQUE DES HÔPITAUX

Répartition géographique des hôpitaux qui participent à la cohorte ANRS CO3-Aquitaine et ANRS CO4-FHDH en 2018



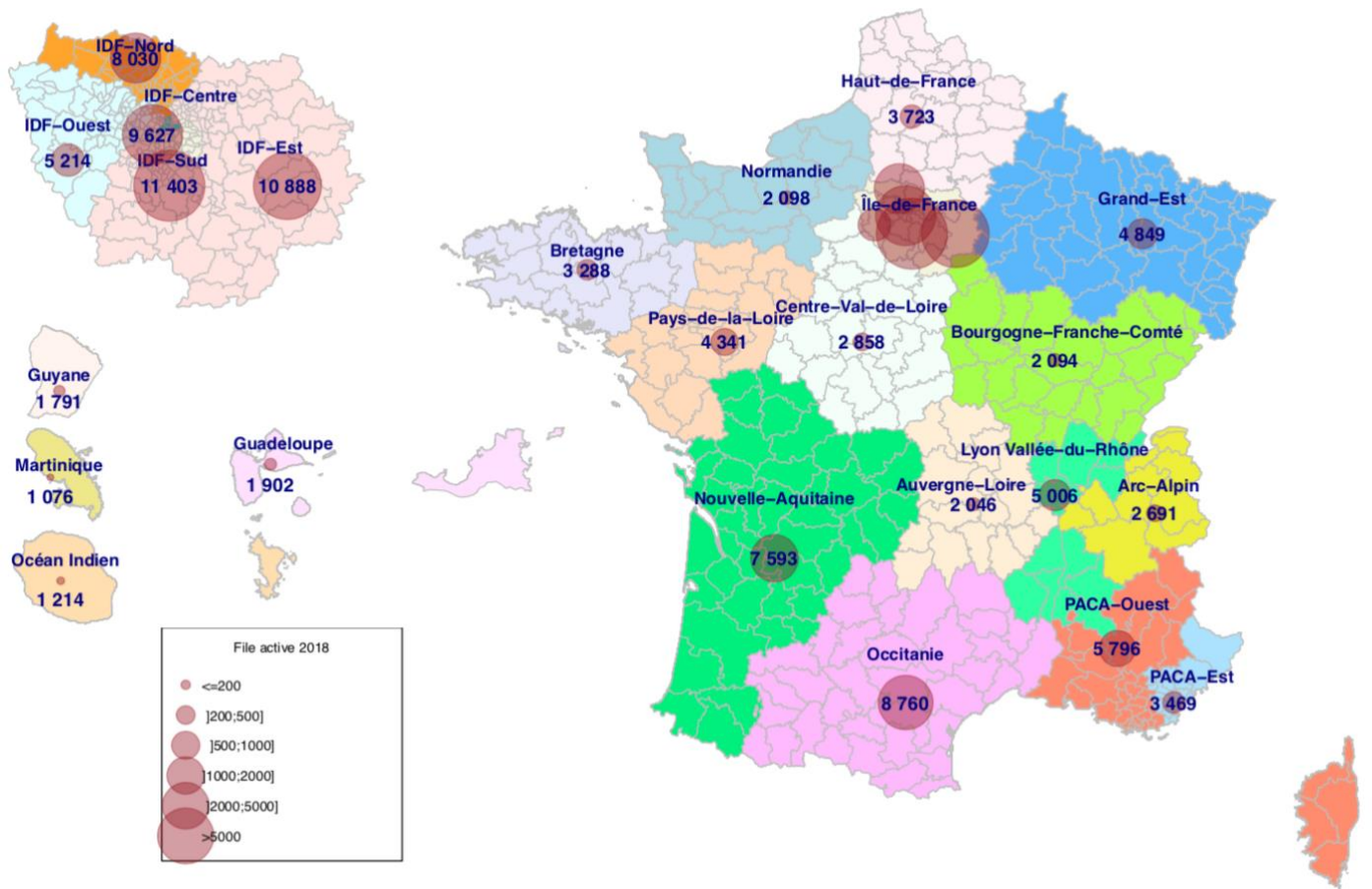
Répartition géographique des hôpitaux qui participent à la cohorte ANRS CO3-Aquitaine et ANRS CO4-FHDH

EFFECTIFS

	Nouveaux patients pris en charge entre 2016 et 2018	Patients suivis 2017	Patients suivis 2018*
FRANCE	10 544	106 641	108 511
ÎLE-DE-FRANCE	4 276	44 931	44 756
COREVIH ARC ALPIN	293	2 620	2 691
COREVIH AUVERGNE-LOIRE	222	1 968	2 046
COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ	169	2 083	2 094
COREVIH BRETAGNE	322	3 335	3 288
COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE	310	2 682	2 858
COREVIH GRAND EST	607	4 692	4 849
COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY	205	1 875	1 902
COREVIH GUYANE	461	1 762	1 791
COREVIH HAUTS-DE-FRANCE	456	3 690	3 723
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE*	901	10 516	9 627
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST	1 377	10 720	10 888
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD	840	7 342	8 030
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST	430	5 231	5 214
COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD	766	11 456	11 403
COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE	447	4 937	5 006
COREVIH MARTINIQUE	143	1 050	1 076
COREVIH NORMANDIE	182	1 614	2 098
COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE	329	6 988	7 593
COREVIH OCCITANIE	822	8 658	8 760
COREVIH OCÉAN INDIEN	249	1 226	1 214
COREVIH PACA-EST	279	3 403	3 469
COREVIH PACA-OUEST	463	5 933	5 796
COREVIH PAYS DE LA LOIRE	422	4 182	4 341

* Note : La passerelle DIAMG/DOMEVIH comporte une erreur qui affecte les données de l'hôpital Saint-Antoine (Île-de-France centre), qui entraîne une sous-estimation de la file active dans le COREVIH Île-de-France centre.

Carte des files actives par COREVIH
Rapport indicateurs 2018



Carte des files actives par COREVIH

1. FRANCE

1.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	10544
Age	
Médiane	36,81
q ₂₅ - q ₇₅	29,00 - 47,20
≥ 60 ans	6,47 %
Sexe	
Masculin	66,81 %
Féminin	32,05 %
Transgenre	1,15 %
Groupe de transmission	
HSH	39,69 %
UDI	1,01 %
Hétérosexuel	50,50 %
Hémophilie/Transfusion	0,30 %
Périnatal	0,28 %
Autre ou inconnu	8,21 %
Pays de naissance	
France	48,37 %
Afrique subsaharienne	33,51 %
Autre	18,12 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,80 %
Stade SIDA	10,25 %
Ag HBs +	3,85 %
Ac VHC +	2,85 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,44 %
0 jour	24,90 %
1 - 7 jours	25,28 %
8 - 15 jours	17,93 %
15 - 30 jours	12,21 %
1 - 3 mois	8,11 %
> 3 mois	11,14 %

Statut à la prise en charge	
Manquant	5,79 %
CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,58 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,34 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,84 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,46 %
Traitement ARV initié	94,25 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,66 %
8 - 30 jours	38,97 %
1 - 3 mois	20,23 %
> 3 mois	8,13 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	25,58 %
COBI/EVG/FTC/TAF	19,32 %
DTG/FTC/TDF	16,62 %
3TC/ABC/DTG	10,50 %
FTC/RPV/TAF	8,39 %
FTC/RAL/TDF	3,74 %
BIC/FTC/TAF	3,18 %
FTC/RPV/TDF	2,94 %
EFV/FTC/TDF	1,27 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,00 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	51,51 %
3 - 6 mois	26,82 %
6 - 9 mois	10,79 %
9 - 12 mois	4,68 %
> 12 mois	6,19 %

1.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	106641	108511
Age		
Médiane	50,56	51,23
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,96 - 57,61	42,36 - 58,40
≥ 60 ans	18,78 %	20,51 %
Sexe		

Masculin	65,22 %	64,93 %
Féminin	34,08 %	34,36 %
Transgenre	0,70 %	0,72 %
Groupe de transmission		
HSH	36,47 %	36,33 %
UDI	7,21 %	6,97 %
Hétérosexuel	48,89 %	49,15 %
Hémophilie/Transfusion	1,62 %	1,58 %
Périnatal	0,74 %	0,79 %
Autre ou inconnu	5,06 %	5,18 %
Pays de naissance		
France	59,96 %	59,47 %
Afrique subsaharienne	25,92 %	26,28 %
Autre	14,12 %	14,24 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,99 %	6,04 %
Stade SIDA	22,96 %	22,67 %
Ag HBs +	5,74 %	5,68 %
Ac VHC +	12,51 %	12,32 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,11 %	0,12 %
≤ 1996	30,31 %	29,33 %
1997-2004	25,19 %	24,51 %
2005-2012	27,22 %	26,48 %
≥ 2013	17,18 %	19,56 %
Traitement ARV		
En cours	96,41 %	96,62 %
Antécédents	2,42 %	2,47 %
Jamais traité	1,17 %	0,92 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	15,82 %	–
3TC/ABC/DTG	15,13 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	12,56 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,16 %	–
EFV/FTC/TDF	5,88 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,75 %	–
FTC/RAL/TDF	2,83 %	–
DTG/FTC/TDF	2,70 %	–
FTC/NVP/TDF	2,16 %	–
3TC/ABC/NVP	2,07 %	–

Combinaisons les plus utilisées en 2018

3TC/ABC/DTG	–	15,84 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	15,63 %
FTC/RPV/TAF	–	11,19 %
FTC/RPV/TDF	–	7,28 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,46 %
EFV/FTC/TDF	–	4,24 %
DTG/FTC/TDF	–	2,68 %
FTC/RAL/TDF	–	2,64 %
DTG/RPV	–	2,37 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,10 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,53 %	95,33 %
< 50 copies/mL	89,91 %	91,49 %
CD4 > 500/mm³	69,10 %	69,94 %
CD4/CD8 > 1	38,90 %	40,92 %

2. ÎLE-DE-FRANCE

2.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	4276
Age	
Médiane	36,20
q ₂₅ - q ₇₅	29,30 - 45,96
≥ 60 ans	5,38 %
Sexe	
Masculin	64,76 %
Féminin	33,19 %
Transgenre	2,06 %
Groupe de transmission	
HSH	38,73 %
UDI	0,72 %
Hétérosexuel	53,18 %
Hémophilie/Transfusion	0,23 %
Périnatal	0,19 %
Autre ou inconnu	6,95 %
Pays de naissance	
France	35,69 %
Afrique subsaharienne	46,42 %
Autre	17,89 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,57 %
Stade SIDA	9,94 %
Ag HBs +	5,00 %
Ac VHC +	2,92 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,09 %
0 jour	24,56 %
1 - 7 jours	24,56 %
8 - 15 jours	16,81 %
15 - 30 jours	12,89 %
1 - 3 mois	8,33 %
> 3 mois	12,77 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,99 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,12 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,63 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,12 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,14 %
Traitement ARV initié	94,06 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	34,21 %
8 - 30 jours	35,85 %
1 - 3 mois	21,47 %
> 3 mois	8,47 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	31,38 %
COBI/EVG/FTC/TAF	16,64 %
DTG/FTC/TDF	15,00 %
3TC/ABC/DTG	7,76 %
FTC/RPV/TAF	7,33 %
FTC/RPV/TDF	4,40 %
BIC/FTC/TAF	3,36 %
FTC/RAL/TDF	2,76 %
EFV/FTC/TDF	1,90 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,47 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	45,46 %
3 - 6 mois	29,65 %
6 - 9 mois	11,53 %
9 - 12 mois	5,89 %
> 12 mois	7,47 %

2.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	44931	44756
Age		
Médiane	49,72	50,40
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,28 - 56,93	41,70 - 57,70
≥ 60 ans	16,76 %	18,45 %
Sexe		
Masculin	61,83 %	61,10 %
Féminin	37,05 %	37,71 %

Transgenre	1,12 %	1,19 %
Groupe de transmission		
HSH	33,56 %	32,99 %
UDI	5,71 %	5,49 %
Hétérosexuel	53,59 %	54,16 %
Hémophilie/Transfusion	1,42 %	1,41 %
Périnatal	0,76 %	0,85 %
Autre ou inconnu	4,96 %	5,09 %
Pays de naissance		
France	43,98 %	43,13 %
Afrique subsaharienne	39,49 %	40,09 %
Autre	16,53 %	16,79 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,93 %	4,98 %
Stade SIDA	24,33 %	24,02 %
Ag HBs +	6,72 %	6,71 %
Ac VHC +	11,55 %	11,32 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,05 %	0,08 %
≤ 1996	27,43 %	26,48 %
1997-2004	27,37 %	26,72 %
2005-2012	27,96 %	27,27 %
≥ 2013	17,19 %	19,45 %
Traitement ARV		
En cours	96,10 %	96,13 %
Antécédents	2,64 %	2,85 %
Jamais traité	1,26 %	1,03 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	14,63 %	–
3TC/ABC/DTG	13,80 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	10,22 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	8,84 %	–
EFV/FTC/TDF	7,19 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	4,81 %	–
FTC/RAL/TDF	3,18 %	–
DTG/FTC/TDF	2,38 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	2,36 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,28 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	14,41 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	12,95 %
FTC/RPV/TDF	–	9,30 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	8,45 %
FTC/RPV/TAF	–	7,21 %
EFV/FTC/TDF	–	5,91 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	3,14 %
FTC/RAL/TDF	–	3,03 %
DTG/FTC/TDF	–	2,66 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	2,06 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,80 %	94,69 %
< 50 copies/mL	88,33 %	90,37 %
CD4 > 500/mm³	67,28 %	68,55 %
CD4/CD8 > 1	37,03 %	39,50 %

3. COREVIH ARC ALPIN

3.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	293
Age	
Médiane	39,92
q ₂₅ - q ₇₅	31,01 - 49,35
≥ 60 ans	7,51 %
Sexe	
Masculin	71,33 %
Féminin	28,67 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	43,00 %
UDI	0,00 %
Hétérosexuel	48,12 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	8,87 %
Pays de naissance	
France	58,36 %
Afrique subsaharienne	29,69 %
Autre	11,95 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,02 %
Stade SIDA	11,60 %
Ag HBs +	3,07 %
Ac VHC +	1,71 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	35,15 %
1 - 7 jours	28,67 %
8 - 15 jours	16,38 %
15 - 30 jours	7,85 %
1 - 3 mois	4,44 %
> 3 mois	7,51 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,05 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	39,59 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,72 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,72 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,91 %
Traitement ARV initié	95,90 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	39,79 %
8 - 30 jours	37,19 %
1 - 3 mois	17,71 %
> 3 mois	5,31 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
COBI/EVG/FTC/TAF	27,00 %
DRV/FTC/RTV/TDF	21,00 %
3TC/ABC/DTG	17,00 %
FTC/RPV/TAF	12,00 %
DTG/FTC/TDF	8,00 %
FTC/RAL/TDF	8,00 %
FTC/RPV/TDF	2,00 %
3TC/ABC/RAL	1,00 %
BIC/FTC/TAF	1,00 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,00 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	51,71 %
3 - 6 mois	28,58 %
6 - 9 mois	9,46 %
9 - 12 mois	4,80 %
> 12 mois	5,45 %

3.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	2620	2691
Age		
Médiane	51,04	51,54
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,42 - 57,91	42,52 - 58,74
≥ 60 ans	19,27 %	21,52 %
Sexe		
Masculin	66,49 %	66,63 %
Féminin	33,21 %	33,11 %

Transgenre	0,31 %	0,26 %
Groupe de transmission		
HSH	35,46 %	35,64 %
UDI	8,28 %	8,21 %
Hétérosexuel	46,26 %	46,15 %
Hémophilie/Transfusion	1,60 %	1,60 %
Périnatal	0,65 %	0,67 %
Autre ou inconnu	7,75 %	7,73 %
Pays de naissance		
France	68,05 %	67,45 %
Afrique subsaharienne	20,34 %	20,85 %
Autre	11,60 %	11,71 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,18 %	7,73 %
Stade SIDA	19,81 %	19,92 %
Ag HBs +	5,99 %	5,65 %
Ac VHC +	13,44 %	13,64 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,34 %	0,33 %
≤ 1996	31,41 %	30,06 %
1997-2004	22,71 %	22,00 %
2005-2012	27,33 %	26,20 %
≥ 2013	18,21 %	21,40 %
Traitement ARV		
En cours	97,21 %	97,29 %
Antécédents	1,79 %	1,75 %
Jamais traité	0,99 %	0,97 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	19,75 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	13,43 %	–
3TC/ABC/DTG	12,92 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,09 %	–
EFV/FTC/TDF	5,30 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	5,06 %	–
FTC/RAL/TDF	3,97 %	–
3TC/ABC/RAL	2,51 %	–
FTC/NVP/TDF	2,51 %	–
3TC/ABC/NVP	2,39 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	18,37 %

3TC/ABC/DTG	–	13,22 %
FTC/RPV/TAF	–	11,96 %
FTC/RPV/TDF	–	9,97 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,62 %
FTC/RAL/TDF	–	3,63 %
EFV/FTC/TDF	–	3,44 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	3,25 %
3TC/ABC/RAL	–	2,48 %
3TC/ABC/NVP	–	2,22 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,63 %	96,21 %
< 50 copies/mL	91,19 %	91,61 %
CD4 > 500/mm³	73,85 %	74,07 %
CD4/CD8 > 1	41,41 %	42,97 %

4. COREVIH AUVERGNE-LOIRE

4.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	222
Age	
Médiane	38,10
q ₂₅ - q ₇₅	27,60 - 47,62
≥ 60 ans	6,31 %
Sexe	
Masculin	72,07 %
Féminin	27,93 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	50,90 %
UDI	3,15 %
Hétérosexuel	41,44 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,45 %
Autre ou inconnu	4,05 %
Pays de naissance	
France	68,02 %
Afrique subsaharienne	22,52 %
Autre	9,46 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,51 %
Stade SIDA	6,31 %
Ag HBs +	0,90 %
Ac VHC +	4,05 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	12,16 %
1 - 7 jours	44,14 %
8 - 15 jours	22,07 %
15 - 30 jours	8,56 %
1 - 3 mois	4,95 %
> 3 mois	8,11 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,15 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	37,39 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	22,52 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,32 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	21,62 %
Traitement ARV initié	98,65 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	49,10 %
8 - 30 jours	36,94 %
1 - 3 mois	9,77 %
> 3 mois	4,19 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	24,05 %
COBI/EVG/FTC/TAF	21,52 %
FTC/RAL/TDF	16,46 %
3TC/ABC/DTG	11,39 %
DRV/FTC/RTV/TDF	11,39 %
FTC/RPV/TAF	6,33 %
FTC/RPV/TDF	2,53 %
ATV/DTG	1,27 %
DRV/DTG/FTC/RTV/TDF	1,27 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,27 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	62,56 %
3 - 6 mois	24,55 %
6 - 9 mois	5,49 %
9 - 12 mois	1,85 %
> 12 mois	5,55 %

4.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1968	2046
Age		
Médiane	51,40	51,83
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,00 - 59,28	43,30 - 59,95
≥ 60 ans	23,32 %	24,93 %
Sexe		
Masculin	71,60 %	71,41 %
Féminin	27,90 %	28,15 %

Transgenre	0,51 %	0,44 %
Groupe de transmission		
HSH	46,85 %	46,53 %
UDI	6,40 %	6,60 %
Hétérosexuel	41,11 %	41,54 %
Hémophilie/Transfusion	1,78 %	1,61 %
Périnatal	0,61 %	0,59 %
Autre ou inconnu	3,25 %	3,13 %
Pays de naissance		
France	75,76 %	74,44 %
Afrique subsaharienne	15,14 %	15,64 %
Autre	9,10 %	9,92 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,52 %	7,48 %
Stade SIDA	23,53 %	23,12 %
Ag HBs +	4,57 %	4,55 %
Ac VHC +	9,96 %	10,17 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	30,64 %	29,13 %
1997-2004	25,71 %	25,07 %
2005-2012	26,88 %	25,61 %
≥ 2013	16,77 %	20,19 %
Traitement ARV		
En cours	97,51 %	97,70 %
Antécédents	2,03 %	1,96 %
Jamais traité	0,46 %	0,34 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
COBI/EVG/FTC/TAF	22,93 %	–
3TC/ABC/DTG	15,53 %	–
FTC/RPV/TDF	11,83 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	4,69 %	–
ETV/RAL	4,22 %	–
EFV/FTC/TDF	3,39 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,61 %	–
FTC/NVP/TDF	2,50 %	–
DTG/RPV	2,45 %	–
FTC/RAL/TDF	2,29 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	23,96 %

3TC/ABC/DTG	–	15,16 %
FTC/RPV/TAF	–	11,46 %
DTG/RPV	–	5,30 %
ETV/RAL	–	4,60 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,20 %
FTC/RPV/TDF	–	3,10 %
FTC/RAL/TDF	–	2,75 %
3TC/DTG	–	2,45 %
EFV/FTC/TDF	–	2,20 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,84 %	97,52 %
< 50 copies/mL	92,71 %	94,83 %
CD4 > 500/mm³	74,60 %	72,88 %
CD4/CD8 > 1	37,88 %	38,59 %

5. COREVIH BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

5.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	169
Age	
Médiane	38,31
q ₂₅ - q ₇₅	30,06 - 50,98
≥ 60 ans	11,24 %
Sexe	
Masculin	65,68 %
Féminin	33,14 %
Transgenre	1,18 %
Groupe de transmission	
HSH	31,95 %
UDI	0,59 %
Hétérosexuel	53,85 %
Hémophilie/Transfusion	0,59 %
Périnatal	1,18 %
Autre ou inconnu	11,83 %
Pays de naissance	
France	55,03 %
Afrique subsaharienne	32,54 %
Autre	12,43 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,61 %
Stade SIDA	11,24 %
Ag HBs +	7,10 %
Ac VHC +	2,96 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	24,85 %
1 - 7 jours	30,18 %
8 - 15 jours	23,67 %
15 - 30 jours	13,61 %
1 - 3 mois	2,96 %
> 3 mois	4,73 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,33 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	28,40 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,75 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,12 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	28,40 %
Traitement ARV initié	99,41 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	24,40 %
8 - 30 jours	53,57 %
1 - 3 mois	17,86 %
> 3 mois	4,17 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	32,76 %
COBI/EVG/FTC/TAF	17,24 %
DTG/FTC/TDF	15,52 %
FTC/RPV/TAF	13,79 %
3TC/ABC/DTG	5,17 %
COBI/EVG/FTC/TDF	3,45 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,72 %
ATV/FTC/RTV/TDF	1,72 %
BIC/FTC/TAF	1,72 %
COBI/DRV/FTC/TAF	1,72 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	44,03 %
3 - 6 mois	30,55 %
6 - 9 mois	13,24 %
9 - 12 mois	4,35 %
> 12 mois	7,82 %

5.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	2083	2094
Age		
Médiane	52,04	52,64
Q ₂₅ - Q ₇₅	44,16 - 59,04	44,44 - 59,68
≥ 60 ans	22,71 %	24,16 %
Sexe		
Masculin	66,20 %	66,00 %
Féminin	33,37 %	33,52 %

Transgenre	0,43 %	0,48 %
Groupe de transmission		
HSH	37,35 %	36,96 %
UDI	7,01 %	6,64 %
Hétérosexuel	46,18 %	46,80 %
Hémophilie/Transfusion	1,34 %	1,34 %
Périnatal	0,72 %	0,76 %
Autre ou inconnu	7,39 %	7,50 %
Pays de naissance		
France	74,27 %	73,11 %
Afrique subsaharienne	16,56 %	17,24 %
Autre	9,17 %	9,65 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,87 %	7,78 %
Stade SIDA	22,90 %	22,78 %
Ag HBs +	5,09 %	5,11 %
Ac VHC +	12,39 %	11,70 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,10 %	0,10 %
≤ 1996	33,22 %	32,19 %
1997-2004	23,43 %	22,49 %
2005-2012	28,23 %	28,18 %
≥ 2013	15,03 %	17,05 %
Traitement ARV		
En cours	97,98 %	98,14 %
Antécédents	1,78 %	1,53 %
Jamais traité	0,24 %	0,33 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	15,43 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,07 %	–
3TC/ABC/DTG	9,41 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,30 %	–
EFV/FTC/TDF	5,19 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	4,12 %	–
3TC/ABC/NVP	3,63 %	–
FTC/NVP/TDF	3,53 %	–
DTG/RPV	3,23 %	–
FTC/RAL/TDF	3,09 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	16,64 %

FTC/RPV/TAF	–	15,72 %
3TC/ABC/DTG	–	10,75 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,94 %
FTC/RPV/TDF	–	5,21 %
DTG/RPV	–	3,55 %
EFV/FTC/TDF	–	3,41 %
3TC/ABC/NVP	–	3,11 %
FTC/RAL/TDF	–	2,48 %
ETV/RAL	–	2,38 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,63 %	96,44 %
< 50 copies/mL	93,21 %	93,42 %
CD4 > 500/mm³	70,41 %	68,37 %
CD4/CD8 > 1	44,22 %	45,90 %

6. COREVIH BRETAGNE

6.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	322
Age	
Médiane	36,07
q ₂₅ - q ₇₅	28,22 - 47,24
≥ 60 ans	6,83 %
Sexe	
Masculin	68,01 %
Féminin	31,99 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	41,61 %
UDI	0,31 %
Hétérosexuel	41,93 %
Hémophilie/Transfusion	0,31 %
Périnatal	1,55 %
Autre ou inconnu	14,29 %
Pays de naissance	
France	59,01 %
Afrique subsaharienne	31,37 %
Autre	9,63 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,90 %
Stade SIDA	8,70 %
Ag HBs +	2,80 %
Ac VHC +	1,24 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	3,11 %
0 jour	34,47 %
1 - 7 jours	23,60 %
8 - 15 jours	13,66 %
15 - 30 jours	9,32 %
1 - 3 mois	5,59 %
> 3 mois	10,25 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	13,04 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,43 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,46 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	21,12 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	18,94 %
Traitement ARV initié	92,24 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	31,34 %
8 - 30 jours	39,37 %
1 - 3 mois	19,56 %
> 3 mois	9,73 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	38,04 %
COBI/EVG/FTC/TAF	17,39 %
DTG/FTC/TDF	8,70 %
FTC/RPV/TAF	8,70 %
FTC/RPV/TDF	8,70 %
3TC/ABC/DTG	6,52 %
BIC/FTC/TAF	3,26 %
FTC/RAL/TDF	2,17 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,09 %
3TC/ABC/RPV	1,09 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	52,05 %
3 - 6 mois	27,97 %
6 - 9 mois	10,98 %
9 - 12 mois	3,55 %
> 12 mois	5,45 %

6.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	3335	3288
Age		
Médiane	50,74	51,47
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,16 - 58,01	42,58 - 58,74
≥ 60 ans	20,12 %	22,02 %
Sexe		
Masculin	67,29 %	66,85 %
Féminin	32,59 %	33,03 %

Transgenre	0,12 %	0,12 %
Groupe de transmission		
HSH	40,00 %	39,60 %
UDI	8,07 %	7,94 %
Hétérosexuel	45,04 %	44,95 %
Hémophilie/Transfusion	2,49 %	2,59 %
Périnatal	0,45 %	0,61 %
Autre ou inconnu	3,96 %	4,32 %
Pays de naissance		
France	74,84 %	73,54 %
Afrique subsaharienne	18,29 %	19,31 %
Autre	6,87 %	7,15 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,44 %	4,35 %
Stade SIDA	24,08 %	23,42 %
Ag HBs +	4,47 %	4,50 %
Ac VHC +	12,95 %	13,08 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,30 %	0,21 %
≤ 1996	33,16 %	32,15 %
1997-2004	23,78 %	23,57 %
2005-2012	25,76 %	24,54 %
≥ 2013	17,00 %	19,53 %
Traitement ARV		
En cours	96,37 %	96,99 %
Antécédents	2,22 %	1,89 %
Jamais traité	1,41 %	1,13 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	26,63 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	15,90 %	–
3TC/ABC/DTG	13,25 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,81 %	–
EFV/FTC/TDF	4,45 %	–
FTC/RAL/TDF	2,46 %	–
FTC/NVP/TDF	2,24 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,21 %	–
DRV/RTV	1,80 %	–
3TC/ABC/RPV	1,71 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	17,15 %

FTC/RPV/TAF	–	14,58 %
FTC/RPV/TDF	–	14,08 %
3TC/ABC/DTG	–	13,01 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,99 %
EFV/FTC/TDF	–	3,57 %
DTG/RPV	–	2,67 %
FTC/RAL/TDF	–	2,32 %
DTG/FTC/TDF	–	1,82 %
DRV/RTV	–	1,79 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,09 %	95,58 %
< 50 copies/mL	93,24 %	92,81 %
CD4 > 500/mm³	72,06 %	73,59 %
CD4/CD8 > 1	38,88 %	41,37 %

7. COREVIH CENTRE-VAL DE LOIRE

7.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	310
Age	
Médiane	37,28
q ₂₅ - q ₇₅	29,40 - 48,06
≥ 60 ans	5,81 %
Sexe	
Masculin	59,03 %
Féminin	40,97 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	28,71 %
UDI	1,61 %
Hétérosexuel	59,68 %
Hémophilie/Transfusion	0,32 %
Périnatal	0,65 %
Autre ou inconnu	9,03 %
Pays de naissance	
France	44,19 %
Afrique subsaharienne	44,84 %
Autre	10,97 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,77 %
Stade SIDA	11,29 %
Ag HBs +	3,87 %
Ac VHC +	2,58 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,32 %
0 jour	30,65 %
1 - 7 jours	20,65 %
8 - 15 jours	15,16 %
15 - 30 jours	12,90 %
1 - 3 mois	8,39 %
> 3 mois	11,94 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,52 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,65 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,06 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,06 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	28,71 %
Traitement ARV initié	95,81 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	42,51 %
8 - 30 jours	34,03 %
1 - 3 mois	15,67 %
> 3 mois	7,79 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	31,82 %
COBI/EVG/FTC/TAF	29,55 %
DTG/FTC/TDF	6,82 %
3TC/ABC/DTG	5,68 %
FTC/RAL/TDF	5,68 %
FTC/RPV/TDF	4,55 %
FTC/RPV/TAF	3,41 %
FTC/TDF	3,41 %
3TC/ABC/RAL	1,14 %
3TC/EFV/TDF	1,14 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	46,48 %
3 - 6 mois	23,93 %
6 - 9 mois	13,47 %
9 - 12 mois	6,00 %
> 12 mois	10,11 %

7.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	2682	2858
Age		
Médiane	49,90	50,21
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,00 - 57,61	41,27 - 58,15
≥ 60 ans	19,50 %	20,57 %
Sexe		
Masculin	60,48 %	60,43 %
Féminin	39,15 %	39,12 %

Transgenre	0,37 %	0,45 %
Groupe de transmission		
HSH	30,61 %	30,83 %
UDI	6,00 %	5,53 %
Hétérosexuel	55,89 %	56,09 %
Hémophilie/Transfusion	1,64 %	1,61 %
Périnatal	1,23 %	1,19 %
Autre ou inconnu	4,62 %	4,76 %
Pays de naissance		
France	61,37 %	59,83 %
Afrique subsaharienne	31,43 %	33,00 %
Autre	7,20 %	7,17 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,88 %	3,64 %
Stade SIDA	18,90 %	18,86 %
Ag HBs +	4,74 %	4,79 %
Ac VHC +	9,92 %	9,66 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,22 %	0,28 %
≤ 1996	25,69 %	25,09 %
1997-2004	27,82 %	26,73 %
2005-2012	27,67 %	26,45 %
≥ 2013	18,61 %	21,45 %
Traitement ARV		
En cours	97,50 %	96,40 %
Antécédents	1,79 %	2,97 %
Jamais traité	0,71 %	0,63 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	21,19 %	–
3TC/ABC/DTG	18,59 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	16,06 %	–
EFV/FTC/TDF	4,93 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	4,28 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	3,63 %	–
FTC/RAL/TDF	2,45 %	–
DTG/FTC/TDF	2,22 %	–
FTC/TDF	2,22 %	–
DTG	2,18 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	17,71 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	17,39 %
FTC/RPV/TAF	–	16,48 %
FTC/RPV/TDF	–	8,46 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	3,88 %
EFV/FTC/TDF	–	3,27 %
DTG/RPV	–	2,76 %
FTC/TDF	–	2,69 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,61 %
FTC/RAL/TDF	–	2,29 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,79 %	95,34 %
< 50 copies/mL	89,76 %	91,46 %
CD4 > 500/mm³	66,63 %	67,15 %
CD4/CD8 > 1	38,64 %	40,90 %

8. COREVIH GRAND EST

8.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	607
Age	
Médiane	38,69
q ₂₅ - q ₇₅	30,08 - 49,06
≥ 60 ans	7,08 %
Sexe	
Masculin	70,18 %
Féminin	29,49 %
Transgenre	0,33 %
Groupe de transmission	
HSH	43,33 %
UDI	1,32 %
Hétérosexuel	45,80 %
Hémophilie/Transfusion	0,33 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	9,23 %
Pays de naissance	
France	53,21 %
Afrique subsaharienne	31,30 %
Autre	15,49 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,90 %
Stade SIDA	11,53 %
Ag HBs +	4,94 %
Ac VHC +	3,29 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,16 %
0 jour	18,12 %
1 - 7 jours	24,05 %
8 - 15 jours	24,71 %
15 - 30 jours	15,32 %
1 - 3 mois	7,25 %
> 3 mois	10,38 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	6,59 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,13 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,80 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,46 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,02 %
Traitement ARV initié	96,54 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	33,05 %
8 - 30 jours	41,91 %
1 - 3 mois	19,17 %
> 3 mois	5,87 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	24,18 %
DTG/FTC/TDF	23,63 %
3TC/ABC/DTG	14,84 %
COBI/EVG/FTC/TAF	14,84 %
BIC/FTC/TAF	3,85 %
FTC/RPV/TAF	3,85 %
EFV/FTC/TDF	2,75 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,65 %
ATV/FTC/RTV/TDF	1,65 %
FTC/RPV/TDF	1,65 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	52,28 %
3 - 6 mois	25,25 %
6 - 9 mois	12,75 %
9 - 12 mois	5,40 %
> 12 mois	4,32 %

8.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	4692	4849
Age		
Médiane	49,21	49,84
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,63 - 57,05	41,36 - 57,79
≥ 60 ans	17,97 %	19,43 %
Sexe		
Masculin	69,12 %	69,19 %
Féminin	30,48 %	30,42 %

Transgenre	0,40 %	0,39 %
Groupe de transmission		
HSH	42,65 %	42,52 %
UDI	4,86 %	4,56 %
Hétérosexuel	43,33 %	43,68 %
Hémophilie/Transfusion	1,62 %	1,61 %
Périnatal	0,51 %	0,49 %
Autre ou inconnu	7,03 %	7,14 %
Pays de naissance		
France	67,77 %	66,94 %
Afrique subsaharienne	21,65 %	22,29 %
Autre	10,57 %	10,77 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	9,06 %	9,01 %
Stade SIDA	18,71 %	18,68 %
Ag HBs +	6,05 %	5,82 %
Ac VHC +	9,68 %	9,55 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,06 %	0,04 %
≤ 1996	24,57 %	23,63 %
1997-2004	23,02 %	22,52 %
2005-2012	32,01 %	30,58 %
≥ 2013	20,33 %	23,22 %
Traitement ARV		
En cours	97,21 %	97,65 %
Antécédents	1,83 %	1,59 %
Jamais traité	0,96 %	0,76 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	19,62 %	–
FTC/RPV/TDF	14,82 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	10,09 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,05 %	–
3TC/ABC/NVP	4,60 %	–
EFV/FTC/TDF	3,90 %	–
DTG/RPV	3,84 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	3,62 %	–
DTG/FTC/TDF	3,11 %	–
3TC/ABC/RPV	2,28 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	19,96 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	12,40 %
FTC/RPV/TAF	–	10,94 %
FTC/RPV/TDF	–	6,55 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,32 %
DTG/RPV	–	4,33 %
3TC/ABC/NVP	–	4,10 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	3,25 %
DTG/FTC/TDF	–	3,08 %
EFV/FTC/TDF	–	2,53 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,48 %	95,80 %
< 50 copies/mL	91,60 %	92,70 %
CD4 > 500/mm³	70,35 %	70,65 %
CD4/CD8 > 1	39,59 %	40,97 %

9. COREVIH GUADELOUPE – SAINT-MARTIN – SAINT-BARTHÉLEMY

9.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	205
Age	
Médiane	43,38
q ₂₅ - q ₇₅	31,04 - 54,55
≥ 60 ans	13,17 %
Sexe	
Masculin	69,27 %
Féminin	30,73 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	28,78 %
UDI	0,49 %
Hétérosexuel	60,49 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	10,24 %
Pays de naissance	
France	61,95 %
Afrique subsaharienne	0,49 %
Autre	37,56 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	12,20 %
Stade SIDA	11,22 %
Ag HBs +	1,95 %
Ac VHC +	0,98 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	23,90 %
1 - 7 jours	18,05 %
8 - 15 jours	18,05 %
15 - 30 jours	23,90 %
1 - 3 mois	10,73 %
> 3 mois	5,37 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,39 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	36,59 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,61 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,54 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,88 %
Traitement ARV initié	91,22 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	18,56 %
8 - 30 jours	43,96 %
1 - 3 mois	24,88 %
> 3 mois	12,60 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
FTC/RPV/TAF	28,81 %
COBI/EVG/FTC/TAF	18,64 %
DRV/FTC/RTV/TDF	13,56 %
DTG/FTC/TDF	13,56 %
3TC/ABC/DTG	8,47 %
BIC/FTC/TAF	5,08 %
FTC/RPV/TDF	5,08 %
3TC/ABC/RAL	1,69 %
ABC	1,69 %
DTG/RPV	1,69 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	51,44 %
3 - 6 mois	29,57 %
6 - 9 mois	11,40 %
9 - 12 mois	2,53 %
> 12 mois	5,07 %

9.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1875	1902
Age		
Médiane	53,10	53,82
Q ₂₅ - Q ₇₅	44,52 - 60,82	45,05 - 61,65
≥ 60 ans	26,72 %	28,65 %
Sexe		
Masculin	54,99 %	55,26 %
Féminin	44,96 %	44,69 %

Transgenre	0,05 %	0,05 %
Groupe de transmission		
HSH	14,51 %	15,09 %
UDI	1,65 %	1,68 %
Hétérosexuel	79,36 %	78,76 %
Hémophilie/Transfusion	0,85 %	0,79 %
Périnatal	0,64 %	0,63 %
Autre ou inconnu	2,99 %	3,05 %
Pays de naissance		
France	53,65 %	54,42 %
Afrique subsaharienne	0,59 %	0,58 %
Autre	45,76 %	45,01 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,47 %	3,79 %
Stade SIDA	29,81 %	28,86 %
Ag HBs +	3,63 %	3,15 %
Ac VHC +	3,84 %	3,73 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	21,28 %	20,50 %
1997-2004	29,12 %	28,97 %
2005-2012	31,15 %	30,49 %
≥ 2013	18,45 %	20,03 %
Traitement ARV		
En cours	93,60 %	94,79 %
Antécédents	4,64 %	4,10 %
Jamais traité	1,76 %	1,10 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	24,73 %	–
3TC/ABC/DTG	18,58 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	8,49 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	8,32 %	–
EFV/FTC/TDF	7,75 %	–
DTG/RPV	3,59 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,48 %	–
DRV/RTV	2,62 %	–
DTG/FTC/TDF	2,22 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	1,94 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	21,52 %

FTC/RPV/TAF	–	18,75 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	13,87 %
FTC/RPV/TDF	–	8,65 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,93 %
DTG/RPV	–	5,27 %
EFV/FTC/TDF	–	5,05 %
DRV/RTV	–	2,38 %
DTG/FTC/TDF	–	1,83 %
BIC/FTC/TAF	–	1,72 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	91,60 %	91,52 %
< 50 copies/mL	85,82 %	85,42 %
CD4 > 500/mm³	60,07 %	62,87 %
CD4/CD8 > 1	36,62 %	38,80 %

10.COREVIH GUYANE

10.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	461
Age	
Médiane	35,31
q ₂₅ - q ₇₅	28,64 - 42,87
≥ 60 ans	2,82 %
Sexe	
Masculin	46,42 %
Féminin	53,58 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	7,59 %
UDI	0,43 %
Hétérosexuel	82,86 %
Hémophilie/Transfusion	0,22 %
Périnatal	0,65 %
Autre ou inconnu	8,24 %
Pays de naissance	
France	22,56 %
Afrique subsaharienne	1,30 %
Autre	76,14 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,42 %
Stade SIDA	13,67 %
Ag HBs +	3,90 %
Ac VHC +	0,65 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,22 %
0 jour	30,37 %
1 - 7 jours	13,88 %
8 - 15 jours	13,23 %
15 - 30 jours	10,63 %
1 - 3 mois	15,62 %
> 3 mois	16,05 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	6,72 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	26,46 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,14 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,09 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	30,59 %
Traitement ARV initié	93,06 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	23,88 %
8 - 30 jours	34,33 %
1 - 3 mois	29,36 %
> 3 mois	12,43 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
COBI/EVG/FTC/TAF	31,36 %
DRV/FTC/RTV/TDF	22,88 %
3TC/ABC/DTG	16,95 %
DTG/FTC/TDF	8,47 %
FTC/RAL/TDF	4,24 %
FTC/RPV/TAF	4,24 %
ATV/FTC/RTV/TDF	3,39 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,54 %
FTC/RPV/TDF	2,54 %
EFV/FTC/TDF	1,69 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	65,56 %
3 - 6 mois	16,49 %
6 - 9 mois	6,58 %
9 - 12 mois	3,67 %
> 12 mois	7,70 %

10.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1762	1791
Age		
Médiane	44,96	44,98
Q ₂₅ - Q ₇₅	36,40 - 55,92	36,61 - 56,07
≥ 60 ans	17,76 %	17,36 %
Sexe		
Masculin	46,14 %	46,90 %
Féminin	53,86 %	53,10 %

Transgenre	0,00 %	0,00 %
Groupe de transmission		
HSH	4,03 %	4,58 %
UDI	0,34 %	0,28 %
Hétérosexuel	89,16 %	88,05 %
Hémophilie/Transfusion	0,17 %	0,17 %
Périnatal	1,31 %	1,51 %
Autre ou inconnu	4,99 %	5,42 %
Pays de naissance		
France	23,33 %	23,79 %
Afrique subsaharienne	1,42 %	1,45 %
Autre	75,26 %	74,76 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	2,55 %	2,40 %
Stade SIDA	28,04 %	27,64 %
Ag HBs +	4,43 %	4,02 %
Ac VHC +	1,31 %	1,51 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,06 %	0,00 %
≤ 1996	8,97 %	8,71 %
1997-2004	23,27 %	21,72 %
2005-2012	37,34 %	35,29 %
≥ 2013	30,36 %	34,28 %
Traitement ARV		
En cours	92,68 %	93,75 %
Antécédents	4,88 %	4,52 %
Jamais traité	2,44 %	1,73 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
COBI/EVG/FTC/TAF	28,78 %	–
3TC/ABC/DTG	19,41 %	–
FTC/RPV/TDF	9,86 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,04 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	5,33 %	–
EFV/FTC/TDF	5,21 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	4,04 %	–
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	1,84 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	1,29 %	–
FTC/RAL/TDF	1,29 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	33,41 %

3TC/ABC/DTG	–	20,73 %
FTC/RPV/TDF	–	7,39 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,13 %
EFV/FTC/TDF	–	4,11 %
FTC/RPV/TAF	–	4,11 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,56 %
ATV/FTC/RTV/TDF	–	2,32 %
BIC/FTC/TAF	–	2,20 %
COBI/DRV/EVG/FTC/TAF	–	1,37 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	85,31 %	86,56 %
< 50 copies/mL	78,96 %	79,77 %
CD4 > 500/mm³	54,30 %	56,78 %
CD4/CD8 > 1	33,28 %	33,98 %

11. COREVIH HAUTS-DE-FRANCE

11.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	456
Age	
Médiane	35,58
q ₂₅ - q ₇₅	28,35 - 44,94
≥ 60 ans	4,61 %
Sexe	
Masculin	69,74 %
Féminin	29,82 %
Transgenre	0,44 %
Groupe de transmission	
HSH	44,30 %
UDI	1,10 %
Hétérosexuel	47,59 %
Hémophilie/Transfusion	0,22 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	6,80 %
Pays de naissance	
France	59,43 %
Afrique subsaharienne	29,39 %
Autre	11,18 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,99 %
Stade SIDA	9,65 %
Ag HBs +	1,97 %
Ac VHC +	1,97 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	1,97 %
0 jour	25,22 %
1 - 7 jours	24,78 %
8 - 15 jours	18,20 %
15 - 30 jours	12,50 %
1 - 3 mois	7,68 %
> 3 mois	9,65 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	8,33 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	29,17 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	20,39 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,79 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	26,32 %
Traitement ARV initié	92,11 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	20,26 %
8 - 30 jours	36,20 %
1 - 3 mois	30,53 %
> 3 mois	13,01 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	19,49 %
DTG/FTC/TDF	19,49 %
3TC/ABC/DTG	18,64 %
COBI/EVG/FTC/TAF	15,25 %
FTC/RPV/TAF	9,32 %
BIC/FTC/TAF	5,93 %
FTC/TDF	2,54 %
3TC/ABC/RAL	1,69 %
FTC/RPV/TDF	1,69 %
3TC	0,85 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	54,50 %
3 - 6 mois	28,52 %
6 - 9 mois	9,25 %
9 - 12 mois	2,82 %
> 12 mois	4,91 %

11.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	3690	3723
Age		
Médiane	48,04	48,83
Q ₂₅ - Q ₇₅	39,14 - 56,01	39,61 - 56,84
≥ 60 ans	15,77 %	16,95 %
Sexe		
Masculin	68,13 %	67,88 %
Féminin	31,30 %	31,53 %

Transgenre	0,57 %	0,59 %
Groupe de transmission		
HSH	42,66 %	42,73 %
UDI	4,17 %	3,92 %
Hétérosexuel	46,88 %	47,17 %
Hémophilie/Transfusion	1,79 %	1,75 %
Périnatal	0,57 %	0,48 %
Autre ou inconnu	3,93 %	3,95 %
Pays de naissance		
France	67,56 %	66,42 %
Afrique subsaharienne	24,12 %	25,09 %
Autre	8,32 %	8,49 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,64 %	6,80 %
Stade SIDA	22,76 %	22,24 %
Ag HBs +	4,69 %	4,70 %
Ac VHC +	9,54 %	9,29 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,05 %	0,00 %
≤ 1996	21,41 %	20,66 %
1997-2004	23,66 %	23,21 %
2005-2012	32,52 %	31,05 %
≥ 2013	22,36 %	25,09 %
Traitement ARV		
En cours	96,53 %	96,88 %
Antécédents	1,95 %	2,20 %
Jamais traité	1,52 %	0,91 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
COBI/EVG/FTC/TAF	21,39 %	–
FTC/RPV/TDF	12,91 %	–
3TC/ABC/DTG	12,61 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,47 %	–
EFV/FTC/TDF	4,18 %	–
3TC/ABC/NVP	3,28 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,95 %	–
FTC/RAL/TDF	2,64 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,39 %	–
DTG/RPV	2,05 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	26,28 %

3TC/ABC/DTG	–	14,92 %
FTC/RPV/TAF	–	11,64 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,27 %
3TC/ABC/NVP	–	2,80 %
DTG/RPV	–	2,77 %
FTC/RPV/TDF	–	2,66 %
EFV/FTC/TDF	–	2,30 %
FTC/RAL/TDF	–	2,08 %
ATV/FTC/RTV/TDF	–	1,61 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,23 %	95,81 %
< 50 copies/mL	91,27 %	92,93 %
CD4 > 500/mm³	70,06 %	70,23 %
CD4/CD8 > 1	41,38 %	42,62 %

12.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE

12.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	901
Age	
Médiane	35,77
q ₂₅ - q ₇₅	29,44 - 45,88
≥ 60 ans	5,11 %
Sexe	
Masculin	73,36 %
Féminin	26,42 %
Transgenre	0,22 %
Groupe de transmission	
HSH	49,28 %
UDI	0,78 %
Hétérosexuel	43,06 %
Hémophilie/Transfusion	0,11 %
Périnatal	0,11 %
Autre ou inconnu	6,66 %
Pays de naissance	
France	49,17 %
Afrique subsaharienne	34,96 %
Autre	15,87 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,65 %
Stade SIDA	7,77 %
Ag HBs +	3,00 %
Ac VHC +	3,77 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,33 %
0 jour	22,20 %
1 - 7 jours	25,75 %
8 - 15 jours	14,76 %
15 - 30 jours	13,10 %
1 - 3 mois	7,10 %
> 3 mois	16,76 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	13,32 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	35,74 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	12,54 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,54 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	20,87 %
Traitement ARV initié	92,79 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	45,10 %
8 - 30 jours	35,92 %
1 - 3 mois	13,34 %
> 3 mois	5,63 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	26,09 %
COBI/EVG/FTC/TAF	21,74 %
DRV/FTC/RTV/TDF	10,33 %
3TC/ABC/DTG	7,07 %
FTC/RPV/TDF	5,43 %
FTC/RPV/TAF	4,89 %
FTC/RAL/TDF	4,35 %
FTC/TDF	4,35 %
EFV/FTC/TDF	3,26 %
BIC/FTC/TAF	2,72 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	43,99 %
3 - 6 mois	28,21 %
6 - 9 mois	11,34 %
9 - 12 mois	6,14 %
> 12 mois	10,32 %

12.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018*
Effectif	10516	9627
Age		
Médiane	50,66	51,64
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,46 - 57,55	43,22 - 58,59
≥ 60 ans	18,19 %	20,66 %
Sexe		
Masculin	70,41 %	69,49 %
Féminin	29,49 %	30,35 %

Transgenre	0,10 %	0,16 %
Groupe de transmission		
HSH	46,48 %	45,43 %
UDI	4,80 %	4,76 %
Hétérosexuel	41,25 %	42,18 %
Hémophilie/Transfusion	1,07 %	1,06 %
Périnatal	0,43 %	0,50 %
Autre ou inconnu	5,97 %	6,07 %
Pays de naissance		
France	55,19 %	54,97 %
Afrique subsaharienne	30,06 %	30,27 %
Autre	14,75 %	14,76 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,12 %	5,96 %
Stade SIDA	24,36 %	23,84 %
Ag HBs +	6,48 %	6,67 %
Ac VHC +	12,05 %	11,97 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,03 %	0,03 %
≤ 1996	33,10 %	33,19 %
1997-2004	24,90 %	24,25 %
2005-2012	26,49 %	25,47 %
≥ 2013	15,47 %	17,06 %
Traitement ARV		
En cours	94,33 %	92,18 %
Antécédents	4,54 %	6,88 %
Jamais traité	1,13 %	0,95 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	11,61 %	–
3TC/ABC/DTG	10,82 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	8,11 %	–
EFV/FTC/TDF	6,97 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,30 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	5,14 %	–
FTC/RAL/TDF	3,64 %	–
DRV/RTV	3,01 %	–
DTG/FTC/TDF	2,40 %	–
ETV/RAL	2,39 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	10,33 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	9,70 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,40 %
FTC/RPV/TDF	–	6,32 %
EFV/FTC/TDF	–	6,14 %
FTC/RPV/TAF	–	4,51 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	3,90 %
FTC/RAL/TDF	–	3,84 %
DTG/RPV	–	3,16 %
DRV/RTV	–	2,91 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,64 %	94,87 %
< 50 copies/mL	87,71 %	90,14 %
CD4 > 500/mm³	66,80 %	68,87 %
CD4/CD8 > 1	37,10 %	40,08 %

* Note : Le problème avec la passerelle DiamG affectant les données de St Antoine entraîne une baisse de file active pour le COREVIH ÎLE-DE-FRANCE CENTRE.

13. COREVIH ÎLE-DE-FRANCE EST

13.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	1377
Age	
Médiane	36,40
q ₂₅ - q ₇₅	29,60 - 46,12
≥ 60 ans	5,45 %
Sexe	
Masculin	65,14 %
Féminin	34,35 %
Transgenre	0,51 %
Groupe de transmission	
HSH	36,09 %
UDI	0,65 %
Hétérosexuel	56,28 %
Hémophilie/Transfusion	0,36 %
Périnatal	0,22 %
Autre ou inconnu	6,39 %
Pays de naissance	
France	32,82 %
Afrique subsaharienne	50,18 %
Autre	16,99 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,35 %
Stade SIDA	8,71 %
Ag HBs +	5,59 %
Ac VHC +	2,40 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	23,53 %
1 - 7 jours	25,49 %
8 - 15 jours	19,03 %
15 - 30 jours	13,36 %
1 - 3 mois	8,21 %
> 3 mois	10,38 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,72 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	30,94 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	20,41 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,45 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,49 %
Traitement ARV initié	95,21 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	31,71 %
8 - 30 jours	35,15 %
1 - 3 mois	24,53 %
> 3 mois	8,62 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	33,49 %
DTG/FTC/TDF	18,16 %
COBI/EVG/FTC/TAF	11,32 %
3TC/ABC/DTG	9,43 %
FTC/RPV/TAF	7,78 %
FTC/RPV/TDF	5,19 %
BIC/FTC/TAF	3,30 %
EFV/FTC/TDF	2,12 %
FTC/RAL/TDF	2,12 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,65 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	46,41 %
3 - 6 mois	30,74 %
6 - 9 mois	11,24 %
9 - 12 mois	4,85 %
> 12 mois	6,76 %

13.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	10720	10888
Age		
Médiane	48,93	49,36
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,31 - 56,10	40,62 - 56,86
≥ 60 ans	15,26 %	16,32 %
Sexe		
Masculin	60,84 %	61,06 %
Féminin	38,95 %	38,68 %

Transgenre	0,21 %	0,26 %
Groupe de transmission		
HSH	29,21 %	29,79 %
UDI	4,67 %	4,47 %
Hétérosexuel	59,71 %	58,91 %
Hémophilie/Transfusion	1,29 %	1,23 %
Périnatal	0,55 %	0,62 %
Autre ou inconnu	4,57 %	4,99 %
Pays de naissance		
France	37,78 %	37,72 %
Afrique subsaharienne	45,95 %	45,89 %
Autre	16,27 %	16,39 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,30 %	4,50 %
Stade SIDA	23,11 %	22,95 %
Ag HBs +	7,15 %	6,96 %
Ac VHC +	9,95 %	9,93 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,02 %	0,05 %
≤ 1996	21,41 %	20,21 %
1997-2004	27,76 %	26,60 %
2005-2012	29,85 %	29,01 %
≥ 2013	20,96 %	24,13 %
Traitement ARV		
En cours	96,51 %	96,98 %
Antécédents	2,10 %	1,91 %
Jamais traité	1,39 %	1,11 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	15,73 %	–
FTC/RPV/TDF	15,25 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	10,92 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	10,63 %	–
EFV/FTC/TDF	7,58 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	5,66 %	–
FTC/RAL/TDF	2,75 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	2,66 %	–
DTG/FTC/TDF	2,50 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,46 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	17,08 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	14,28 %
FTC/RPV/TDF	–	10,50 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	9,75 %
FTC/RPV/TAF	–	8,43 %
EFV/FTC/TDF	–	6,18 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	3,30 %
DTG/FTC/TDF	–	2,79 %
FTC/RAL/TDF	–	2,73 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	2,14 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,55 %	94,21 %
< 50 copies/mL	86,45 %	89,33 %
CD4 > 500/mm³	66,38 %	67,26 %
CD4/CD8 > 1	35,37 %	37,59 %

14.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE NORD

14.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	840
Age	
Médiane	35,13
q ₂₅ - q ₇₅	28,28 - 43,61
≥ 60 ans	3,45 %
Sexe	
Masculin	56,31 %
Féminin	37,50 %
Transgenre	6,19 %
Groupe de transmission	
HSH	35,24 %
UDI	0,60 %
Hétérosexuel	53,81 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,36 %
Autre ou inconnu	10,00 %
Pays de naissance	
France	25,00 %
Afrique subsaharienne	52,50 %
Autre	22,50 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,98 %
Stade SIDA	9,52 %
Ag HBs +	5,24 %
Ac VHC +	3,33 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	27,74 %
1 - 7 jours	21,90 %
8 - 15 jours	13,57 %
15 - 30 jours	12,26 %
1 - 3 mois	8,93 %
> 3 mois	15,60 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,62 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,64 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,81 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,40 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,52 %
Traitement ARV initié	92,26 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	25,56 %
8 - 30 jours	31,36 %
1 - 3 mois	30,86 %
> 3 mois	12,22 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	52,28 %
COBI/EVG/FTC/TAF	9,13 %
3TC/ABC/DTG	8,71 %
FTC/RPV/TAF	7,47 %
DTG/FTC/TDF	5,39 %
BIC/FTC/TAF	2,49 %
FTC/RAL/TDF	2,49 %
3TC/ABC/DRV/RTV	2,07 %
FTC/RPV/TDF	2,07 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,24 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	42,77 %
3 - 6 mois	30,02 %
6 - 9 mois	12,98 %
9 - 12 mois	7,10 %
> 12 mois	7,12 %

14.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	7342	8030
Age		
Médiane	47,75	48,41
Q ₂₅ - Q ₇₅	39,62 - 55,58	40,08 - 56,33
≥ 60 ans	14,15 %	15,80 %
Sexe		
Masculin	53,15 %	52,53 %
Féminin	43,14 %	43,75 %

Transgenre	3,72 %	3,72 %
Groupe de transmission		
HSH	25,70 %	25,43 %
UDI	4,51 %	4,18 %
Hétérosexuel	62,33 %	62,59 %
Hémophilie/Transfusion	1,02 %	1,01 %
Périnatal	0,68 %	0,82 %
Autre ou inconnu	5,76 %	5,97 %
Pays de naissance		
France	30,71 %	29,78 %
Afrique subsaharienne	48,83 %	49,35 %
Autre	20,46 %	20,87 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,00 %	4,03 %
Stade SIDA	26,59 %	25,67 %
Ag HBs +	7,45 %	7,17 %
Ac VHC +	9,67 %	9,38 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,03 %	0,15 %
≤ 1996	20,39 %	19,10 %
1997-2004	29,54 %	28,89 %
2005-2012	30,92 %	30,25 %
≥ 2013	19,12 %	21,61 %
Traitement ARV		
En cours	96,50 %	97,06 %
Antécédents	1,97 %	1,66 %
Jamais traité	1,53 %	1,28 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	15,16 %	–
FTC/RPV/TDF	14,10 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	13,35 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	9,40 %	–
EFV/FTC/TDF	6,86 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	4,98 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	3,13 %	–
DTG/FTC/TDF	2,47 %	–
FTC/RAL/TDF	2,07 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	1,92 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	15,82 %

DRV/FTC/RTV/TDF	–	13,00 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	12,95 %
FTC/RPV/TDF	–	8,31 %
FTC/RPV/TAF	–	7,58 %
EFV/FTC/TDF	–	5,22 %
DTG/FTC/TDF	–	2,95 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,72 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	2,69 %
FTC/RAL/TDF	–	2,12 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	92,59 %	93,88 %
< 50 copies/mL	86,32 %	88,71 %
CD4 > 500/mm³	67,23 %	69,09 %
CD4/CD8 > 1	36,97 %	39,33 %

15.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE OUEST

15.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	430
Age	
Médiane	38,19
q ₂₅ - q ₇₅	30,39 - 48,72
≥ 60 ans	8,14 %
Sexe	
Masculin	61,40 %
Féminin	33,02 %
Transgenre	5,58 %
Groupe de transmission	
HSH	35,58 %
UDI	1,16 %
Hétérosexuel	60,70 %
Hémophilie/Transfusion	0,47 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	2,09 %
Pays de naissance	
France	38,14 %
Afrique subsaharienne	41,40 %
Autre	20,47 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	9,30 %
Stade SIDA	13,95 %
Ag HBs +	5,81 %
Ac VHC +	2,33 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,23 %
0 jour	23,95 %
1 - 7 jours	22,79 %
8 - 15 jours	19,53 %
15 - 30 jours	12,56 %
1 - 3 mois	10,47 %
> 3 mois	10,47 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,33 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	32,79 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,67 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,51 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	30,70 %
Traitement ARV initié	96,05 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	39,47 %
8 - 30 jours	38,30 %
1 - 3 mois	16,70 %
> 3 mois	5,53 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
COBI/EVG/FTC/TAF	26,47 %
DRV/FTC/RTV/TDF	23,53 %
3TC/ABC/DTG	10,78 %
FTC/RPV/TAF	9,80 %
DTG/FTC/TDF	7,84 %
BIC/FTC/TAF	6,86 %
COBI/EVG/FTC/TDF	4,90 %
3TC/DTG	1,96 %
FTC/RPV/TDF	1,96 %
3TC/ABC/DRV/RTV	0,98 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	45,19 %
3 - 6 mois	29,58 %
6 - 9 mois	10,24 %
9 - 12 mois	6,90 %
> 12 mois	8,10 %

15.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	5231	5214
Age		
Médiane	49,77	50,54
Q ₂₅ - Q ₇₅	41,68 - 57,07	42,19 - 57,86
≥ 60 ans	17,64 %	19,39 %
Sexe		
Masculin	55,59 %	55,31 %
Féminin	40,97 %	41,41 %

Transgenre	3,44 %	3,28 %
Groupe de transmission		
HSH	27,57 %	27,18 %
UDI	8,03 %	7,83 %
Hétérosexuel	59,51 %	60,09 %
Hémophilie/Transfusion	1,45 %	1,38 %
Périnatal	0,57 %	0,67 %
Autre ou inconnu	2,87 %	2,86 %
Pays de naissance		
France	41,58 %	41,24 %
Afrique subsaharienne	39,06 %	39,55 %
Autre	19,37 %	19,22 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,10 %	5,33 %
Stade SIDA	24,81 %	24,43 %
Ag HBs +	6,04 %	5,91 %
Ac VHC +	12,77 %	12,33 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,11 %	0,12 %
≤ 1996	27,03 %	26,22 %
1997-2004	28,39 %	28,04 %
2005-2012	28,62 %	28,06 %
≥ 2013	15,85 %	17,57 %
Traitement ARV		
En cours	96,94 %	97,47 %
Antécédents	1,59 %	1,21 %
Jamais traité	1,47 %	1,32 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	18,30 %	–
3TC/ABC/DTG	13,03 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,50 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,49 %	–
EFV/FTC/TDF	7,10 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	5,80 %	–
FTC/RAL/TDF	3,43 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,41 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	1,97 %	–
DTG/FTC/TDF	1,93 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	14,09 %

3TC/ABC/DTG	–	13,85 %
FTC/RPV/TDF	–	12,44 %
FTC/RPV/TAF	–	7,58 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,49 %
EFV/FTC/TDF	–	5,71 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	4,53 %
FTC/RAL/TDF	–	2,91 %
DTG/RPV	–	2,79 %
DTG/FTC/TDF	–	1,83 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,58 %	94,92 %
< 50 copies/mL	90,10 %	91,40 %
CD4 > 500/mm³	68,36 %	68,63 %
CD4/CD8 > 1	36,39 %	40,50 %

16.COREVIH ÎLE-DE-FRANCE SUD

16.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	766
Age	
Médiane	37,05
q ₂₅ - q ₇₅	29,51 - 47,05
≥ 60 ans	6,01 %
Sexe	
Masculin	65,14 %
Féminin	34,46 %
Transgenre	0,39 %
Groupe de transmission	
HSH	36,81 %
UDI	0,78 %
Hétérosexuel	54,70 %
Hémophilie/Transfusion	0,26 %
Périnatal	0,13 %
Autre ou inconnu	7,31 %
Pays de naissance	
France	35,90 %
Afrique subsaharienne	49,09 %
Autre	15,01 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	12,53 %
Stade SIDA	12,79 %
Ag HBs +	5,61 %
Ac VHC +	2,74 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	25,85 %
1 - 7 jours	25,33 %
8 - 15 jours	17,23 %
15 - 30 jours	12,92 %
1 - 3 mois	8,22 %
> 3 mois	10,44 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,09 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,03 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,97 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,62 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,28 %
Traitement ARV initié	94,52 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,27 %
8 - 30 jours	41,29 %
1 - 3 mois	17,52 %
> 3 mois	8,92 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	26,32 %
COBI/EVG/FTC/TAF	25,44 %
DTG/FTC/TDF	13,16 %
FTC/RPV/TAF	7,02 %
FTC/RPV/TDF	5,26 %
FTC/RAL/TDF	3,95 %
3TC/ABC/DTG	3,51 %
BIC/FTC/TAF	3,07 %
EFV/FTC/TDF	3,07 %
3TC/ABC/DRV/RTV	2,19 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	48,26 %
3 - 6 mois	28,43 %
6 - 9 mois	11,17 %
9 - 12 mois	5,59 %
> 12 mois	6,55 %

16.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	11456	11403
Age		
Médiane	50,72	51,39
Q ₂₅ - Q ₇₅	42,09 - 57,56	42,59 - 58,31
≥ 60 ans	18,10 %	19,94 %
Sexe		
Masculin	63,05 %	62,81 %
Féminin	36,71 %	36,98 %

Transgenre	0,24 %	0,21 %
Groupe de transmission		
HSH	33,63 %	33,84 %
UDI	7,18 %	6,88 %
Hétérosexuel	50,89 %	50,95 %
Hémophilie/Transfusion	2,13 %	2,14 %
Périnatal	1,42 %	1,47 %
Autre ou inconnu	4,75 %	4,72 %
Pays de naissance		
France	49,14 %	48,65 %
Afrique subsaharienne	36,29 %	36,45 %
Autre	14,57 %	14,90 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	4,99 %	5,13 %
Stade SIDA	23,92 %	24,12 %
Ag HBs +	6,37 %	6,55 %
Ac VHC +	13,21 %	13,07 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,09 %	0,07 %
≤ 1996	32,56 %	31,96 %
1997-2004	27,30 %	26,66 %
2005-2012	25,40 %	24,80 %
≥ 2013	14,66 %	16,51 %
Traitement ARV		
En cours	96,68 %	97,44 %
Antécédents	2,36 %	1,88 %
Jamais traité	0,96 %	0,68 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	15,42 %	–
3TC/ABC/DTG	14,15 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,43 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,26 %	–
EFV/FTC/TDF	7,22 %	–
FTC/RAL/TDF	3,76 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,10 %	–
DTG/FTC/TDF	2,42 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,41 %	–
3TC/ABC/RAL	2,39 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	14,36 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	13,81 %
FTC/RPV/TDF	–	9,77 %
FTC/RPV/TAF	–	7,85 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,71 %
EFV/FTC/TDF	–	5,96 %
FTC/RAL/TDF	–	3,38 %
DTG/FTC/TDF	–	2,70 %
3TC/ABC/RAL	–	2,29 %
DTG/RPV	–	2,23 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,51 %	95,42 %
< 50 copies/mL	90,89 %	92,12 %
CD4 > 500/mm³	67,98 %	68,90 %
CD4/CD8 > 1	38,79 %	40,38 %

17.COREVIH LYON – VALLÉE DU RHÔNE

17.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	447
Age	
Médiane	34,97
q ₂₅ - q ₇₅	27,86 - 46,48
≥ 60 ans	7,38 %
Sexe	
Masculin	71,14 %
Féminin	27,74 %
Transgenre	1,12 %
Groupe de transmission	
HSH	49,66 %
UDI	0,89 %
Hétérosexuel	41,16 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	8,28 %
Pays de naissance	
France	60,18 %
Afrique subsaharienne	27,29 %
Autre	12,53 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	17,90 %
Stade SIDA	12,30 %
Ag HBs +	1,79 %
Ac VHC +	3,13 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	22,60 %
1 - 7 jours	33,56 %
8 - 15 jours	22,15 %
15 - 30 jours	9,84 %
1 - 3 mois	4,92 %
> 3 mois	6,94 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	2,68 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	31,99 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,00 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	20,13 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	28,19 %
Traitement ARV initié	97,76 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,37 %
8 - 30 jours	44,99 %
1 - 3 mois	19,35 %
> 3 mois	3,30 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	25,17 %
DRV/FTC/RTV/TDF	20,98 %
COBI/EVG/FTC/TAF	14,69 %
FTC/RPV/TAF	12,59 %
3TC/ABC/DTG	11,89 %
FTC/RAL/TDF	3,50 %
BIC/FTC/TAF	2,80 %
DRV/ETV/RAL/RTV	1,40 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,40 %
EFV/FTC/TDF	1,40 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	59,49 %
3 - 6 mois	25,76 %
6 - 9 mois	9,01 %
9 - 12 mois	3,16 %
> 12 mois	2,58 %

17.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	4937	5006
Age		
Médiane	49,68	50,35
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,74 - 57,54	41,11 - 58,39
≥ 60 ans	19,65 %	21,23 %
Sexe		
Masculin	71,24 %	71,17 %
Féminin	28,36 %	28,39 %

Transgenre	0,41 %	0,44 %
Groupe de transmission		
HSH	47,38 %	47,36 %
UDI	4,07 %	3,58 %
Hétérosexuel	41,58 %	41,81 %
Hémophilie/Transfusion	1,17 %	1,08 %
Périnatal	0,61 %	0,70 %
Autre ou inconnu	5,19 %	5,47 %
Pays de naissance		
France	65,59 %	64,98 %
Afrique subsaharienne	23,21 %	23,51 %
Autre	11,20 %	11,51 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	10,53 %	10,67 %
Stade SIDA	21,90 %	21,57 %
Ag HBs +	5,73 %	5,59 %
Ac VHC +	9,56 %	9,29 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	27,06 %	26,09 %
1997-2004	25,76 %	24,95 %
2005-2012	29,23 %	28,77 %
≥ 2013	17,95 %	20,20 %
Traitement ARV		
En cours	96,62 %	97,38 %
Antécédents	2,57 %	2,04 %
Jamais traité	0,81 %	0,58 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	20,75 %	–
FTC/RPV/TDF	19,27 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	13,67 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,76 %	–
EFV/FTC/TDF	4,70 %	–
DRV/RTV	2,60 %	–
FTC/NVP/TDF	2,37 %	–
DTG/FTC/TDF	2,31 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	1,82 %	–
3TC/ABC/NVP	1,66 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	20,78 %

FTC/RPV/TAF	–	20,18 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	16,37 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	6,15 %
FTC/RPV/TDF	–	4,86 %
DTG/FTC/TDF	–	2,44 %
DRV/RTV	–	2,24 %
EFV/FTC/TDF	–	1,93 %
FTC/RAL/TDF	–	1,66 %
FTC/NVP/TDF	–	1,46 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,16 %	97,18 %
< 50 copies/mL	92,82 %	93,98 %
CD4 > 500/mm³	70,45 %	68,83 %
CD4/CD8 > 1	40,15 %	40,00 %

18.COREVIH MARTINIQUE

18.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	143
Age	
Médiane	41,78
q ₂₅ - q ₇₅	28,48 - 55,27
≥ 60 ans	16,08 %
Sexe	
Masculin	68,53 %
Féminin	31,47 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	35,66 %
UDI	0,00 %
Hétérosexuel	57,34 %
Hémophilie/Transfusion	1,40 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	5,59 %
Pays de naissance	
France	79,72 %
Afrique subsaharienne	0,70 %
Autre	19,58 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	12,59 %
Stade SIDA	13,99 %
Ag HBs +	0,70 %
Ac VHC +	0,00 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,70 %
0 jour	30,77 %
1 - 7 jours	22,38 %
8 - 15 jours	20,28 %
15 - 30 jours	10,49 %
1 - 3 mois	7,69 %
> 3 mois	7,69 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	4,20 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	37,06 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	11,89 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	18,88 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,97 %
Traitement ARV initié	86,71 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	15,25 %
8 - 30 jours	49,68 %
1 - 3 mois	26,50 %
> 3 mois	8,57 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	44,12 %
3TC/ABC/DTG	38,24 %
COBI/EVG/FTC/TAF	5,88 %
3TC/ABC/DRV/RTV	2,94 %
3TC/ABC/RAL	2,94 %
DRV/FTC/RTV/TDF	2,94 %
DTG/RPV	2,94 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	68,42 %
3 - 6 mois	18,39 %
6 - 9 mois	3,52 %
9 - 12 mois	3,87 %
> 12 mois	5,80 %

18.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1050	1076
Age		
Médiane	52,54	53,20
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,34 - 59,61	43,47 - 60,18
≥ 60 ans	24,10 %	25,74 %
Sexe		
Masculin	62,86 %	62,27 %
Féminin	36,86 %	37,45 %

Transgenre	0,29 %	0,28 %
Groupe de transmission		
HSH	29,33 %	29,65 %
UDI	1,62 %	1,77 %
Hétérosexuel	67,05 %	66,64 %
Hémophilie/Transfusion	0,95 %	0,84 %
Périnatal	0,19 %	0,28 %
Autre ou inconnu	0,86 %	0,84 %
Pays de naissance		
France	83,90 %	84,20 %
Afrique subsaharienne	1,14 %	1,30 %
Autre	14,95 %	14,50 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,14 %	5,76 %
Stade SIDA	28,48 %	27,88 %
Ag HBs +	4,29 %	3,72 %
Ac VHC +	4,48 %	4,74 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	25,81 %	25,28 %
1997-2004	24,95 %	24,07 %
2005-2012	28,57 %	26,86 %
≥ 2013	20,67 %	23,79 %
Traitement ARV		
En cours	92,00 %	95,45 %
Antécédents	6,48 %	3,62 %
Jamais traité	1,52 %	0,93 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	34,06 %	–
FTC/RPV/TDF	12,73 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	9,42 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,11 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	5,69 %	–
3TC/ABC/ATV/RTV	4,55 %	–
EFV/FTC/TDF	4,35 %	–
DTG/FTC/TDF	2,17 %	–
3TC/ABC/RPV	1,97 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	1,97 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	34,37 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	8,57 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	8,08 %
FTC/RPV/TDF	–	7,21 %
FTC/RPV/TAF	–	5,45 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,58 %
3TC/DTG	–	4,09 %
DTG/FTC/TDF	–	2,63 %
EFV/FTC/TDF	–	2,63 %
DTG/RPV	–	2,53 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	89,46 %	90,87 %
< 50 copies/mL	85,56 %	86,74 %
CD4 > 500/mm³	68,49 %	68,22 %
CD4/CD8 > 1	40,10 %	42,69 %

19.COREVIH NORMANDIE

19.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	182
Age	
Médiane	38,88
q ₂₅ - q ₇₅	28,78 - 50,73
≥ 60 ans	13,74 %
Sexe	
Masculin	66,48 %
Féminin	32,42 %
Transgenre	1,10 %
Groupe de transmission	
HSH	37,36 %
UDI	0,55 %
Hétérosexuel	54,95 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	7,14 %
Pays de naissance	
France	53,85 %
Afrique subsaharienne	32,42 %
Autre	13,74 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	9,89 %
Stade SIDA	9,89 %
Ag HBs +	3,85 %
Ac VHC +	0,55 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	31,87 %
1 - 7 jours	24,18 %
8 - 15 jours	19,23 %
15 - 30 jours	8,79 %
1 - 3 mois	4,40 %
> 3 mois	11,54 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,30 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	35,16 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,68 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,58 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,27 %
Traitement ARV initié	96,70 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	26,55 %
8 - 30 jours	45,34 %
1 - 3 mois	22,48 %
> 3 mois	5,62 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	18,84 %
DRV/FTC/RTV/TDF	17,39 %
COBI/EVG/FTC/TAF	15,94 %
FTC/RAL/TDF	13,04 %
3TC/ABC/DTG	10,14 %
FTC/RPV/TAF	8,70 %
BIC/FTC/TAF	4,35 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	2,90 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,45 %
DRV/ETV/RAL/RTV	1,45 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	61,91 %
3 - 6 mois	20,31 %
6 - 9 mois	10,94 %
9 - 12 mois	4,23 %
> 12 mois	2,61 %

19.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1614	2098
Age		
Médiane	49,47	50,88
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,33 - 57,76	41,08 - 58,92
≥ 60 ans	18,40 %	21,45 %
Sexe		
Masculin	64,93 %	65,11 %
Féminin	32,84 %	33,17 %

Transgenre	2,23 %	1,72 %
Groupe de transmission		
HSH	37,17 %	37,70 %
UDI	4,52 %	5,53 %
Hétérosexuel	51,30 %	50,86 %
Hémophilie/Transfusion	2,73 %	2,38 %
Périnatal	0,43 %	0,57 %
Autre ou inconnu	3,84 %	2,96 %
Pays de naissance		
France	64,31 %	65,40 %
Afrique subsaharienne	28,00 %	26,45 %
Autre	7,68 %	8,15 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,99 %	6,77 %
Stade SIDA	22,18 %	22,16 %
Ag HBs +	5,08 %	5,05 %
Ac VHC +	9,73 %	9,91 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,06 %	0,05 %
≤ 1996	25,53 %	26,41 %
1997-2004	26,33 %	23,83 %
2005-2012	30,92 %	29,36 %
≥ 2013	17,16 %	20,35 %
Traitement ARV		
En cours	97,46 %	97,57 %
Antécédents	1,49 %	1,67 %
Jamais traité	1,05 %	0,76 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
COBI/EVG/FTC/TAF	20,60 %	–
FTC/RPV/TDF	19,20 %	–
3TC/ABC/DTG	10,17 %	–
FTC/RAL/TDF	7,57 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,66 %	–
DTG/FTC/TDF	4,58 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	4,26 %	–
EFV/FTC/TDF	3,43 %	–
3TC/ABC/RAL	3,37 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	2,42 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	20,71 %

FTC/RPV/TAF	–	16,95 %
3TC/ABC/DTG	–	12,46 %
FTC/RAL/TDF	–	6,89 %
FTC/RPV/TDF	–	5,23 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,13 %
DTG/FTC/TDF	–	3,96 %
3TC/ABC/RAL	–	2,54 %
FTC/NVP/TDF	–	2,05 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	1,86 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,10 %	96,33 %
< 50 copies/mL	92,39 %	93,11 %
CD4 > 500/mm³	70,22 %	69,22 %
CD4/CD8 > 1	42,77 %	43,65 %

20.COREVIH NOUVELLE-AQUITAINE

20.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	329
Age	
Médiane	36,75
q ₂₅ - q ₇₅	26,89 - 46,80
≥ 60 ans	6,99 %
Sexe	
Masculin	68,09 %
Féminin	31,61 %
Transgenre	0,30 %
Groupe de transmission	
HSH	45,59 %
UDI	2,74 %
Hétérosexuel	45,29 %
Hémophilie/Transfusion	0,30 %
Périnatal	0,30 %
Autre ou inconnu	5,78 %
Pays de naissance	
France	60,49 %
Afrique subsaharienne	27,66 %
Autre	11,85 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,68 %
Stade SIDA	6,69 %
Ag HBs +	3,04 %
Ac VHC +	3,04 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	25,84 %
1 - 7 jours	27,05 %
8 - 15 jours	16,41 %
15 - 30 jours	11,55 %
1 - 3 mois	9,12 %
> 3 mois	10,03 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	5,78 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	41,03 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	18,84 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,81 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	18,54 %
Traitement ARV initié	96,35 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	28,84 %
8 - 30 jours	45,68 %
1 - 3 mois	18,39 %
> 3 mois	7,09 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DTG/FTC/TDF	23,40 %
3TC/ABC/DTG	22,34 %
COBI/EVG/FTC/TAF	14,89 %
DRV/FTC/RTV/TDF	13,83 %
FTC/RPV/TAF	9,57 %
BIC/FTC/TAF	7,45 %
FTC/RAL/TDF	4,26 %
3TC/DTG	1,06 %
DRV/ETV/RAL/RTV	1,06 %
FTC/RPV/TDF	1,06 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	59,27 %
3 - 6 mois	21,04 %
6 - 9 mois	10,05 %
9 - 12 mois	6,02 %
> 12 mois	3,61 %

20.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	6988	7593
Age		
Médiane	52,71	53,36
Q ₂₅ - Q ₇₅	44,81 - 59,51	45,33 - 60,14
≥ 60 ans	23,58 %	25,29 %
Sexe		
Masculin	71,34 %	71,29 %
Féminin	28,55 %	28,59 %

Transgenre	0,11 %	0,12 %
Groupe de transmission		
HSH	42,60 %	43,08 %
UDI	9,56 %	9,17 %
Hétérosexuel	39,50 %	39,67 %
Hémophilie/Transfusion	1,99 %	1,82 %
Périnatal	0,72 %	0,71 %
Autre ou inconnu	5,64 %	5,56 %
Pays de naissance		
France	81,55 %	81,72 %
Afrique subsaharienne	12,32 %	12,16 %
Autre	6,12 %	6,12 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,01 %	6,93 %
Stade SIDA	20,72 %	20,49 %
Ag HBs +	5,22 %	5,16 %
Ac VHC +	14,84 %	14,72 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,01 %	0,03 %
≤ 1996	38,90 %	37,02 %
1997-2004	24,33 %	23,67 %
2005-2012	24,57 %	24,61 %
≥ 2013	12,19 %	14,67 %
Traitement ARV		
En cours	97,71 %	97,59 %
Antécédents	1,90 %	1,98 %
Jamais traité	0,39 %	0,43 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	16,93 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	16,81 %	–
3TC/ABC/DTG	12,92 %	–
EFV/FTC/TDF	5,86 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,05 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,53 %	–
FTC/NVP/TDF	3,28 %	–
DTG/RPV	3,27 %	–
DTG/FTC/TDF	2,97 %	–
3TC/ABC/NVP	2,14 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	19,65 %

FTC/RPV/TAF	–	14,60 %
3TC/ABC/DTG	–	13,63 %
FTC/RPV/TDF	–	5,64 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,22 %
DTG/RPV	–	4,14 %
EFV/FTC/TDF	–	3,63 %
DTG/FTC/TDF	–	2,82 %
FTC/NVP/TDF	–	2,54 %
3TC/ABC/NVP	–	1,89 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	96,27 %	97,19 %
< 50 copies/mL	92,02 %	93,61 %
CD4 > 500/mm³	73,30 %	73,81 %
CD4/CD8 > 1	43,25 %	44,63 %

21.COREVIH OCCITANIE

21.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	822
Age	
Médiane	37,82
q ₂₅ - q ₇₅	28,98 - 47,98
≥ 60 ans	7,30 %
Sexe	
Masculin	77,98 %
Féminin	21,78 %
Transgenre	0,24 %
Groupe de transmission	
HSH	49,88 %
UDI	1,34 %
Hétérosexuel	33,21 %
Hémophilie/Transfusion	0,49 %
Périnatal	0,36 %
Autre ou inconnu	14,72 %
Pays de naissance	
France	64,60 %
Afrique subsaharienne	18,61 %
Autre	16,79 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	15,69 %
Stade SIDA	9,37 %
Ag HBs +	2,68 %
Ac VHC +	4,01 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,49 %
0 jour	24,45 %
1 - 7 jours	27,98 %
8 - 15 jours	17,52 %
15 - 30 jours	11,31 %
1 - 3 mois	8,27 %
> 3 mois	9,98 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,53 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	38,81 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	17,03 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	15,69 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	24,94 %
Traitement ARV initié	96,47 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	32,15 %
8 - 30 jours	49,09 %
1 - 3 mois	13,31 %
> 3 mois	5,45 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
COBI/EVG/FTC/TAF	22,98 %
DTG/FTC/TDF	22,13 %
DRV/FTC/RTV/TDF	15,32 %
3TC/ABC/DTG	14,47 %
FTC/RPV/TAF	10,21 %
BIC/FTC/TAF	2,98 %
EFV/FTC/TDF	1,70 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,28 %
COBI/EVG/FTC/TDF	1,28 %
FTC/RAL/TDF	1,28 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	55,89 %
3 - 6 mois	22,47 %
6 - 9 mois	11,68 %
9 - 12 mois	3,39 %
> 12 mois	6,56 %

21.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	8658	8760
Age		
Médiane	51,48	52,23
Q ₂₅ - Q ₇₅	43,32 - 58,37	43,86 - 59,06
≥ 60 ans	20,42 %	22,27 %
Sexe		
Masculin	72,05 %	72,02 %
Féminin	27,74 %	27,76 %

Transgenre	0,21 %	0,22 %
Groupe de transmission		
HSH	45,16 %	44,76 %
UDI	10,24 %	10,06 %
Hétérosexuel	35,29 %	35,64 %
Hémophilie/Transfusion	1,89 %	1,78 %
Périnatal	0,74 %	0,78 %
Autre ou inconnu	6,68 %	6,99 %
Pays de naissance		
France	75,72 %	74,86 %
Afrique subsaharienne	12,46 %	12,91 %
Autre	11,82 %	12,23 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	7,75 %	7,73 %
Stade SIDA	21,70 %	21,78 %
Ag HBs +	4,50 %	4,68 %
Ac VHC +	15,72 %	15,73 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,09 %	0,11 %
≤ 1996	37,78 %	36,96 %
1997-2004	21,77 %	21,27 %
2005-2012	24,23 %	23,42 %
≥ 2013	16,12 %	18,23 %
Traitement ARV		
En cours	97,19 %	97,49 %
Antécédents	1,80 %	1,74 %
Jamais traité	1,00 %	0,78 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	21,11 %	–
FTC/RPV/TDF	12,72 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,00 %	–
EFV/FTC/TDF	6,14 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,22 %	–
DTG/FTC/TDF	3,66 %	–
3TC/ABC/NVP	2,75 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,48 %	–
FTC/RAL/TDF	2,25 %	–
FTC/NVP/TDF	1,98 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	22,27 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	14,82 %
FTC/RPV/TAF	–	10,91 %
FTC/RPV/TDF	–	4,61 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,56 %
EFV/FTC/TDF	–	4,44 %
DTG/FTC/TDF	–	3,03 %
3TC/ABC/NVP	–	2,45 %
3TC/DTG	–	2,03 %
FTC/RAL/TDF	–	1,69 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,20 %	95,69 %
< 50 copies/mL	91,07 %	92,24 %
CD4 > 500/mm³	71,05 %	70,79 %
CD4/CD8 > 1	41,52 %	43,75 %

22.COREVIH OCÉAN INDIEN

22.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	249
Age	
Médiane	35,93
q ₂₅ - q ₇₅	26,15 - 44,91
≥ 60 ans	5,22 %
Sexe	
Masculin	55,02 %
Féminin	44,98 %
Transgenre	0,00 %
Groupe de transmission	
HSH	24,10 %
UDI	0,40 %
Hétérosexuel	73,09 %
Hémophilie/Transfusion	0,00 %
Périnatal	0,80 %
Autre ou inconnu	1,61 %
Pays de naissance	
France	54,62 %
Afrique subsaharienne	44,98 %
Autre	0,40 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,21 %
Stade SIDA	6,83 %
Ag HBs +	1,20 %
Ac VHC +	0,40 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	25,70 %
1 - 7 jours	28,11 %
8 - 15 jours	10,44 %
15 - 30 jours	10,44 %
1 - 3 mois	12,45 %
> 3 mois	12,85 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	13,65 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	34,14 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,47 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	13,65 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	22,09 %
Traitement ARV initié	78,71 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	28,27 %
8 - 30 jours	26,56 %
1 - 3 mois	17,68 %
> 3 mois	27,49 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
COBI/EVG/FTC/TAF	52,11 %
FTC/RPV/TAF	23,94 %
DRV/FTC/RTV/TDF	9,86 %
DTG/FTC/TDF	7,04 %
FTC/RAL/TDF	4,23 %
BIC/FTC/TAF	1,41 %
DRV/FTC/MVC/RTV/TDF	1,41 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	54,42 %
3 - 6 mois	28,95 %
6 - 9 mois	10,23 %
9 - 12 mois	3,20 %
> 12 mois	3,20 %

22.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	1226	1214
Age		
Médiane	48,81	49,56
Q ₂₅ - Q ₇₅	38,66 - 55,50	39,32 - 56,50
≥ 60 ans	13,70 %	15,49 %
Sexe		
Masculin	63,87 %	64,99 %
Féminin	35,89 %	34,76 %

Transgenre	0,24 %	0,25 %
Groupe de transmission		
HSH	32,14 %	33,86 %
UDI	4,24 %	4,12 %
Hétérosexuel	60,77 %	59,72 %
Hémophilie/Transfusion	0,82 %	0,74 %
Périnatal	0,90 %	0,58 %
Autre ou inconnu	1,14 %	0,99 %
Pays de naissance		
France	74,55 %	74,38 %
Afrique subsaharienne	24,23 %	24,30 %
Autre	1,22 %	1,32 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	3,02 %	3,21 %
Stade SIDA	24,55 %	23,23 %
Ag HBs +	3,51 %	3,38 %
Ac VHC +	7,01 %	7,08 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	24,23 %	22,73 %
1997-2004	22,68 %	22,16 %
2005-2012	25,69 %	24,63 %
≥ 2013	27,41 %	30,48 %
Traitement ARV		
En cours	91,03 %	91,93 %
Antécédents	3,51 %	3,54 %
Jamais traité	5,46 %	4,53 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
COBI/EVG/FTC/TAF	23,48 %	–
FTC/RPV/TDF	17,29 %	–
3TC/ABC/DTG	9,41 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	8,96 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	6,45 %	–
EFV/FTC/TDF	5,47 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	3,32 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	3,23 %	–
DRV/RTV	3,05 %	–
DRV/DTG/RTV	2,51 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
COBI/EVG/FTC/TAF	–	35,22 %

FTC/RPV/TAF	–	21,33 %
3TC/ABC/DTG	–	10,22 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,48 %
FTC/RPV/TDF	–	2,78 %
DRV/RTV	–	2,24 %
EFV/FTC/TDF	–	2,24 %
DRV/DTG/RTV	–	2,15 %
COBI/EVG/FTC/TDF	–	2,06 %
3TC/ABC/DRV/RTV	–	1,97 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	93,43 %	94,62 %
< 50 copies/mL	82,65 %	87,63 %
CD4 > 500/mm³	70,22 %	74,36 %
CD4/CD8 > 1	39,78 %	42,13 %

23.COREVIH PACA-EST

23.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	279
Age	
Médiane	41,56
q ₂₅ - q ₇₅	30,84 - 50,56
≥ 60 ans	8,24 %
Sexe	
Masculin	74,55 %
Féminin	20,43 %
Transgenre	5,02 %
Groupe de transmission	
HSH	49,46 %
UDI	1,79 %
Hétérosexuel	37,99 %
Hémophilie/Transfusion	0,36 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	10,39 %
Pays de naissance	
France	62,72 %
Afrique subsaharienne	11,11 %
Autre	26,16 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	11,83 %
Stade SIDA	10,75 %
Ag HBs +	2,15 %
Ac VHC +	3,23 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	5,38 %
0 jour	18,28 %
1 - 7 jours	22,94 %
8 - 15 jours	22,22 %
15 - 30 jours	7,89 %
1 - 3 mois	8,60 %
> 3 mois	14,70 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	8,96 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	35,13 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	16,49 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	16,13 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	23,30 %
Traitement ARV initié	91,76 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	40,39 %
8 - 30 jours	36,00 %
1 - 3 mois	16,26 %
> 3 mois	7,35 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	29,85 %
DTG/FTC/TDF	14,93 %
COBI/EVG/FTC/TAF	13,43 %
FTC/RPV/TAF	10,45 %
3TC/ABC/DTG	5,97 %
BIC/FTC/TAF	5,97 %
FTC/RAL/TDF	5,97 %
FTC/RPV/TDF	4,48 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,49 %
COBI/EVG/FTC	1,49 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	46,51 %
3 - 6 mois	29,96 %
6 - 9 mois	9,87 %
9 - 12 mois	6,53 %
> 12 mois	7,13 %

23.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	3403	3469
Age		
Médiane	52,97	53,86
Q ₂₅ - Q ₇₅	46,35 - 58,61	47,26 - 59,61
≥ 60 ans	21,01 %	23,67 %
Sexe		
Masculin	70,82 %	71,06 %
Féminin	27,71 %	27,64 %

Transgenre	1,47 %	1,30 %
Groupe de transmission		
HSH	38,47 %	38,28 %
UDI	16,28 %	15,94 %
Hétérosexuel	39,02 %	39,15 %
Hémophilie/Transfusion	2,20 %	2,19 %
Périnatal	0,97 %	0,92 %
Autre ou inconnu	3,06 %	3,52 %
Pays de naissance		
France	75,55 %	75,70 %
Afrique subsaharienne	7,35 %	7,24 %
Autre	17,10 %	17,07 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,61 %	5,39 %
Stade SIDA	20,48 %	20,15 %
Ag HBs +	5,17 %	4,76 %
Ac VHC +	22,16 %	21,33 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,82 %	0,95 %
≤ 1996	45,72 %	44,94 %
1997-2004	20,16 %	20,18 %
2005-2012	19,28 %	18,74 %
≥ 2013	14,02 %	15,19 %
Traitement ARV		
En cours	95,42 %	95,96 %
Antécédents	3,38 %	3,14 %
Jamais traité	1,20 %	0,89 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
3TC/ABC/DTG	17,92 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,49 %	–
FTC/RPV/TDF	8,10 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,91 %	–
3TC/ABC/NVP	4,40 %	–
EFV/FTC/TDF	3,82 %	–
DTG/FTC/TDF	3,57 %	–
FTC/RAL/TDF	3,54 %	–
3TC/ABC/RAL	3,05 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	2,53 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
3TC/ABC/DTG	–	17,06 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	13,91 %
FTC/RPV/TAF	–	5,53 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	5,50 %
FTC/RPV/TDF	–	4,93 %
3TC/ABC/NVP	–	4,15 %
DTG/FTC/TDF	–	3,51 %
FTC/RAL/TDF	–	3,51 %
DTG/RPV	–	3,21 %
3TC/ABC/RAL	–	2,97 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,82 %	95,78 %
< 50 copies/mL	91,15 %	92,86 %
CD4 > 500/mm³	71,57 %	73,90 %
CD4/CD8 > 1	34,88 %	36,97 %

24. COREVIH PACA-OUEST ET CORSE

24.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	463
Age	
Médiane	37,65
q ₂₅ - q ₇₅	28,97 - 48,64
≥ 60 ans	6,26 %
Sexe	
Masculin	74,95 %
Féminin	24,62 %
Transgenre	0,43 %
Groupe de transmission	
HSH	49,89 %
UDI	2,16 %
Hétérosexuel	39,09 %
Hémophilie/Transfusion	0,43 %
Périnatal	0,00 %
Autre ou inconnu	8,42 %
Pays de naissance	
France	69,11 %
Afrique subsaharienne	18,79 %
Autre	12,10 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	13,17 %
Stade SIDA	12,10 %
Ag HBs +	1,30 %
Ac VHC +	6,48 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	28,73 %
1 - 7 jours	25,27 %
8 - 15 jours	18,79 %
15 - 30 jours	9,07 %
1 - 3 mois	8,42 %
> 3 mois	9,72 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,89 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	37,58 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,12 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	17,49 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	25,92 %
Traitement ARV initié	96,11 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	47,69 %
8 - 30 jours	33,84 %
1 - 3 mois	13,40 %
> 3 mois	5,08 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	29,63 %
COBI/EVG/FTC/TAF	22,96 %
DTG/FTC/TDF	19,26 %
FTC/RAL/TDF	6,67 %
3TC/ABC/DTG	5,19 %
FTC/RPV/TAF	5,19 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,48 %
3TC/DRV/RTV/TDF	0,74 %
3TC/DTG	0,74 %
APV/FTC/RAL/TDF	0,74 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	56,50 %
3 - 6 mois	28,16 %
6 - 9 mois	7,65 %
9 - 12 mois	3,18 %
> 12 mois	4,51 %

24.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	5933	5796
Age		
Médiane	52,55	53,37
Q ₂₅ - Q ₇₅	46,17 - 58,26	46,44 - 59,11
≥ 60 ans	20,24 %	22,03 %
Sexe		
Masculin	68,53 %	67,96 %
Féminin	31,23 %	31,80 %

Transgenre	0,24 %	0,24 %
Groupe de transmission		
HSH	35,48 %	35,09 %
UDI	19,55 %	19,13 %
Hétérosexuel	36,36 %	37,03 %
Hémophilie/Transfusion	2,04 %	2,02 %
Périnatal	0,94 %	0,91 %
Autre ou inconnu	5,63 %	5,81 %
Pays de naissance		
France	84,46 %	83,11 %
Afrique subsaharienne	6,74 %	7,68 %
Autre	8,80 %	9,21 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	6,79 %	6,94 %
Stade SIDA	20,77 %	20,88 %
Ag HBs +	4,90 %	4,95 %
Ac VHC +	25,64 %	25,53 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,32 %	0,36 %
≤ 1996	47,11 %	45,86 %
1997-2004	20,12 %	19,58 %
2005-2012	18,98 %	18,55 %
≥ 2013	13,47 %	15,65 %
Traitement ARV		
En cours	97,34 %	97,38 %
Antécédents	1,65 %	1,97 %
Jamais traité	1,01 %	0,66 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	19,45 %	–
3TC/ABC/DTG	11,64 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,36 %	–
DTG/FTC/TDF	7,00 %	–
FTC/RAL/TDF	5,45 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	5,07 %	–
EFV/FTC/TDF	4,69 %	–
COBI/EVG/FTC/TDF	3,05 %	–
FTC/NVP/TDF	2,46 %	–
ATV/FTC/RTV/TDF	1,96 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
FTC/RPV/TAF	–	17,26 %

COBI/EVG/FTC/TAF	–	14,16 %
3TC/ABC/DTG	–	12,85 %
FTC/RPV/TDF	–	6,34 %
DTG/FTC/TDF	–	5,99 %
FTC/RAL/TDF	–	5,01 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	4,93 %
EFV/FTC/TDF	–	2,69 %
DTG/RPV	–	2,18 %
FTC/NVP/TDF	–	1,75 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	94,57 %	95,96 %
< 50 copies/mL	91,34 %	93,16 %
CD4 > 500/mm³	70,80 %	72,86 %
CD4/CD8 > 1	38,57 %	41,83 %

25.COREVIH PAYS DE LA LOIRE

25.1 Tableau des nouveaux patients pris en charge (et jamais pris en charge ailleurs antérieurement) entre 2016 et 2018

Nouveaux pris en charge entre 2016 et 2018	
Effectif	422
Age	
Médiane	36,45
q ₂₅ - q ₇₅	27,75 - 47,21
≥ 60 ans	6,87 %
Sexe	
Masculin	66,35 %
Féminin	33,41 %
Transgenre	0,24 %
Groupe de transmission	
HSH	41,94 %
UDI	0,95 %
Hétérosexuel	49,29 %
Hémophilie/Transfusion	1,18 %
Périnatal	0,71 %
Autre ou inconnu	5,92 %
Pays de naissance	
France	53,79 %
Afrique subsaharienne	38,39 %
Autre	7,82 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	8,06 %
Stade SIDA	10,19 %
Ag HBs +	5,92 %
Ac VHC +	2,84 %
Délai entre diagnostic et prise en charge	
Manquant	0,00 %
0 jour	16,82 %
1 - 7 jours	27,96 %
8 - 15 jours	23,93 %
15 - 30 jours	15,40 %
1 - 3 mois	7,58 %
> 3 mois	8,29 %
Statut à la prise en charge	
Manquant	3,32 %

CD4 > 500/mm ³ ou primo-infection	33,65 %
350 ≤ CD4 ≤ 500 sans SIDA ni primo-infection	15,64 %
200 ≤ CD4 < 350 sans SIDA ni primo-infection	19,43 %
CD4 < 200/mm ³ ou SIDA	27,96 %
Traitement ARV initié	95,02 %
Délai entre prise en charge et initiation du traitement ARV	
≤ 7 jours	23,37 %
8 - 30 jours	46,51 %
1 - 3 mois	23,81 %
> 3 mois	6,30 %
Combinaisons les plus prescrites en initiation en 2018	
DRV/FTC/RTV/TDF	27,20 %
COBI/EVG/FTC/TAF	16,80 %
DTG/FTC/TDF	14,40 %
3TC/ABC/DTG	13,60 %
FTC/RAL/TDF	7,20 %
BIC/FTC/TAF	4,80 %
FTC/RPV/TAF	4,80 %
3TC/ABC/DRV/RTV	1,60 %
3TC/ABC/RAL	1,60 %
DRV/FTC/RAL/RTV/TDF	1,60 %
Délai entre initiation des ARV et CV < 50 copies/mL	
≤ 3 mois	52,34 %
3 - 6 mois	26,98 %
6 - 9 mois	12,81 %
9 - 12 mois	3,15 %
> 12 mois	4,72 %

25.2 Tableau des patients suivis en 2017 et 2018

Patients suivis	2017	2018
Effectif	4182	4341
Age		
Médiane	49,60	50,23
Q ₂₅ - Q ₇₅	40,52 - 56,85	41,00 - 57,48
≥ 60 ans	18,03 %	19,19 %
Sexe		
Masculin	66,38 %	65,91 %
Féminin	33,36 %	33,77 %

Transgenre	0,26 %	0,32 %
Groupe de transmission		
HSH	39,96 %	40,27 %
UDI	5,83 %	5,34 %
Hétérosexuel	47,75 %	47,87 %
Hémophilie/Transfusion	2,10 %	2,00 %
Périnatal	1,00 %	0,99 %
Autre ou inconnu	3,35 %	3,52 %
Pays de naissance		
France	69,13 %	68,74 %
Afrique subsaharienne	24,41 %	24,88 %
Autre	6,46 %	6,38 %
Prise en charge au stade de la primo-infection	5,86 %	6,08 %
Stade SIDA	22,60 %	22,37 %
Ag HBs +	5,74 %	5,87 %
Ac VHC +	10,55 %	9,95 %
Période de diagnostic		
Manquant	0,00 %	0,00 %
≤ 1996	28,48 %	27,46 %
1997-2004	23,31 %	22,60 %
2005-2012	29,36 %	28,36 %
≥ 2013	18,84 %	21,58 %
Traitement ARV		
En cours	97,01 %	97,03 %
Antécédents	1,96 %	2,10 %
Jamais traité	1,03 %	0,88 %
Combinaisons les plus utilisées en 2017		
FTC/RPV/TDF	18,81 %	–
3TC/ABC/DTG	13,68 %	–
COBI/EVG/FTC/TAF	11,68 %	–
DRV/FTC/RTV/TDF	7,91 %	–
3TC/ABC/NVP	5,77 %	–
FTC/NVP/TDF	4,17 %	–
EFV/FTC/TDF	4,04 %	–
3TC/ABC/DRV/RTV	2,44 %	–
FTC/RAL/TDF	2,34 %	–
DTG/FTC/TDF	1,82 %	–
Combinaisons les plus utilisées en 2018		
FTC/RPV/TAF	–	19,71 %

3TC/ABC/DTG	–	14,27 %
COBI/EVG/FTC/TAF	–	13,72 %
DRV/FTC/RTV/TDF	–	7,08 %
3TC/ABC/NVP	–	5,63 %
FTC/NVP/TDF	–	3,40 %
DTG/RPV	–	2,61 %
FTC/RPV/TDF	–	2,45 %
FTC/RAL/TDF	–	2,40 %
EFV/FTC/TDF	–	2,11 %
Charge virale		
< 200 copies/mL	95,59 %	96,54 %
< 50 copies/mL	91,91 %	92,76 %
CD4 > 500/mm³	71,66 %	72,60 %
CD4/CD8 > 1	41,24 %	43,39 %

LISTE DES CENTRES

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO4 FHDH en 2018 par COREVIH	File active dans le rapport
ARC ALPIN	
CH Annecy Genevois (CHANGE)	625
CH Pierre Oudot - Bourgoin Jallieu	72
CH d'Annemasse Bonneville	471
CH de Chambéry	395
CH de Thonon les Bains	95
CH de Voiron	11
Hôpital Albert Michallon - CHRU de Grenoble	976
Hôpital de Sallenches	49
AUVERGNE LOIRE	
CH Emile Roux - Le Puy-en-Velay	46
CH Henri Mondor - Aurillac	61
CH J. Lacarin - Vichy	131
CH de Montluçon	107
CH de Moulins Yzeure	58
CH de Roanne	83
Hôpital Gabriel Montpied - CHU de Clermont Ferrand	873
Hôpital Nord - CHU de Saint Etienne	705
BOURGOGNE FRANCHE-COMTE	
CH P. Bérégovoy - Nevers	135
CH W. Morey - Chalon sur Saône	194
CH de Sens	99
CH les Chanaux - Macon	106
CHI de la Haute-Saône - Vesoul	5
CHRU de Besançon	623
Hôpital Nord Franche-Comté - Belfort	221
Hôpital du Bocage - CHU de Dijon	717
BRETAGNE	
CH de Morlaix	38
CH de Pontivy	19
CH de Saint Briec	443
CH de St Malo	88
CHBA de Vannes	383

CHBS de Lorient	205
CHIC de Quimper	413
CHRU de Brest	313
Hôpital de Pontchaillou - CHRU de Rennes	1431
CENTRE VAL DE LOIRE	
CH Agglomération Montargoise	103
CH Bourges - Jacques Coeur	247
CH de Blois - Vendôme	145
CH de Chartres	264
CH de Chateauroux	127
CH de Dreux	70
CH de Vierzon	18
Hôpital Bretonneau - CHRU de Tours	1013
Hôpital La Source - CHR d'Orléans	879
GRAND EST	
CH de Mulhouse	563
CH de Troyes	266
CHI Emile Durkheim - Epinal	107
CHR Metz-Thionville	617
CHRU de Nancy	915
Clinique Courlancy - Reims	125
Hôpital Robert Debré - CHRU de Reims	592
Hôpitaux Civils - Colmar	230
Nouvel Hôpital Civil - CHU de Strasbourg	1451
GUADELOUPE	
CH de Basse-Terre - Guadeloupe	275
CH de Saint-Martin - Guadeloupe	446
CHRU de Pointe-à-Pitre - Guadeloupe	1191
GUYANE	
CHG de Cayenne - CMC de Kourou - CH Ouest Guyanais	1791
HAUTS DE FRANCE	
CH Gustave Dron - Tourcoing	2097
CH Laennec - Creil	303
CH de Beauvais	121
CH de Compiègne	214
CH de Laon	29
CH de Lens	300
CH de Saint-Quentin	61
CH de Soissons	114
Hôpital Nord - CHU d'Amiens	510

ILE-DE-FRANCE-CENTRE	
Hôpital Pitié-Salpêtrière - Paris	4186
Hôpital Saint-Antoine - Paris	2673
Hôpital Tenon - Paris	2779
ILE-DE-FRANCE-EST	
CH A. Grégoire - Montreuil	464
CH M. Jacquet - Melun	479
CH R. Ballanger - Aulnay sous Bois	518
CH Sud Est Francilien - Corbeil Essonnes	912
CH de Coulommiers	25
CH de Fontainebleau	119
CH de Lagny - Marne la Vallée	578
CH de Longjumeau	244
CH de Meaux	179
CHI Le Raincy - Montfermeil	254
Centre Médical de Bligny - Briis sous Forges	121
Hôpital Avicenne - Bobigny	1200
Hôpital Jean Verdier - Bondy	427
Hôpital Lariboisière - Paris	1492
Hôpital St-Louis - Paris	4073
ILE-DE-FRANCE-NORD	
CH René Dubos - Pontoise	661
CH de Gonesse - Hôpital E. Rain	430
CHG Delafontaine - St Denis	1408
GH Simone Veil - Eaubonne	290
Hôpital Beaujon - Clichy	227
Hôpital Bichat-Claude Bernard - Paris	5027
ILE-DE-FRANCE-OUEST	
CH André Mignot - Le Chesnay	555
CH F. Quesnay - Mantes La Jolie	305
CHI de Meulan les Mureaux	119
CHI de Poissy-St-Germain - site de Poissy	87
CHI de Poissy-St-Germain - site de St Germain	448
Hôpital Ambroise Paré - Boulogne	596
Hôpital Foch - Suresnes	628
Hôpital Louis Mourier - Colombes	972
Hôpital Max Fourestier - Nanterre	217
Hôpital Raymond Poincaré - Garches	451
Hôpital Victor Dupouy - Argenteuil	618
Institut Hospitalier Franco-Britannique - Levallois-	220

Perret	
ILE-DE-FRANCE-SUD	
CHI de Créteil	769
CHI de Villeneuve Saint Georges	784
Hôpital Antoine Bécère - Clamart	578
Hôpital Cochin - Paris	1768
Hôpital Européen Georges Pompidou - Paris	1881
Hôpital Henri Mondor - Créteil	1201
Hôpital Necker - CMIP Pasteur - Paris	900
Hôpital de Bicêtre (Mal Inf Trop) - Le Kremlin-Bicêtre	2026
Hôtel Dieu - Paris	1557
Institut Mutualiste Montsouris - Paris	134
LYON VALLEE DU RHONE	
CH d'Ardèche Méridionale - Aubenas	30
CH d'Ardèche du Nord - Annonay	35
CH de Bourg en Bresse	202
CH de Valence	519
CVI du Tonkin - Villeurbanne	64
Hospices Civils de Lyon	3807
Hôpital Nord Ouest - Villefranche sur Saône	100
Hôpital des armées Desgenettes - Bron	58
Virages Santé - Lyon	466
MARTINIQUE	
Hôpital Pierre Zobda-Quitman - CHRU de Fort-de-France	1076
NORMANDIE	
CH de Dieppe	59
CHI Elbeuf-Louviers/Val de Reuil	57
Hôpital C. Nicolle - CHRU de Rouen	1232
Hôpital J. Monod - Montivilliers/Le Havre	291
Hôpital de la Côte de Nacre - CHU de Caen	484
NOUVELLE AQUITAINE	
CH d'Angoulême	321
CH de Brive	183
CH de Châtelleraut	50
CH de Jonzac (GHT Saintonge)	18
CH de Niort	352
CH de Royan	84
CH de Saintes (GHT Saintonge)	157
CH de la Rochelle - Ré - Aunis - Rochefort-sur-Mer	479

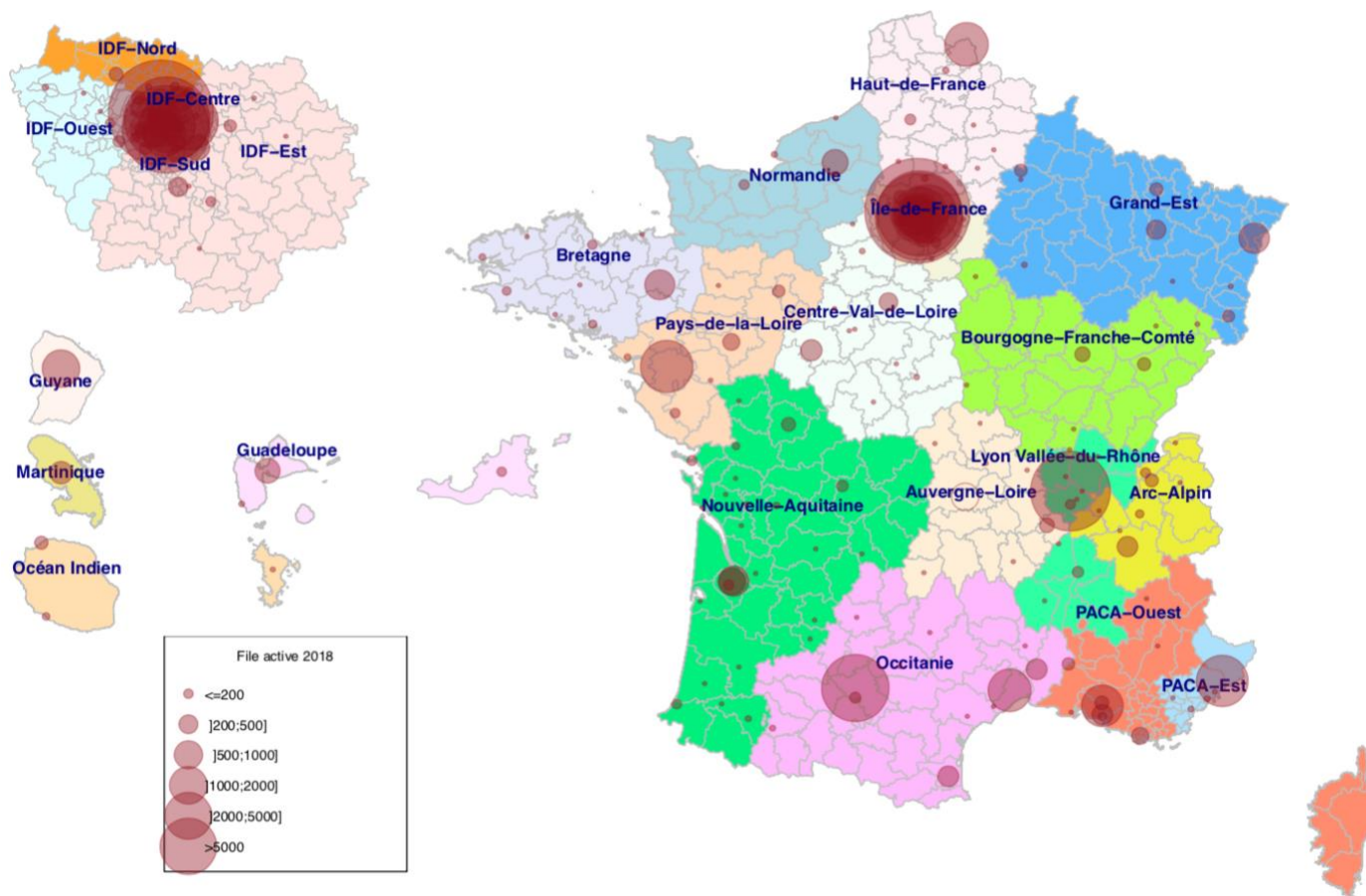
CHI de Cognac	20
CHU Dupuytren - Limoges	665
CHU de Poitiers	550
Hôpital St Louis - St Jean d'Angély (GHT Saintonge)	26
OCCITANIE	
CH Jacques Puel - Rodez	177
CH St Clair - Sète	99
CH St-Jean - Perpignan	994
CH d'Albi	182
CH d'Alès	118
CH de Bigorre - Tarbes	281
CH de Bézier	118
CH de Cahors	142
GHU Caremeau - Nîmes	993
Hôpital Gui de Chauliac - Montpellier	2046
Hôpital J. Ducuing - Toulouse	522
Hôpital Purpan - CHU de Toulouse	3213
OCEAN INDIEN	
CH de Mayotte	237
CHU Félix Guyon - St-Denis	629
CHU Sud Réunion	359
PACA-EST	
CH Clavary - Grasse	161
CH d'Antibes - Juan-Les-Pins	235
CH de la Dracénie - Draguignan	73
CHI Bonnet - Fréjus	284
Hôpital des Broussailles - Cannes	288
Hôpital de l'Archet - CHU de Nice	2457
PACA-OUEST	
CH Henri Duffaut - Avignon	591
CH de Digne les Bains	96
CH de Martigues	189
CH du pays d'Aix	657
CHICAS site de Gap	140
CHU Sainte Marguerite - AP-HM - Marseille	977
Hôpital Sainte-Musse - Toulon	817
Hôpital St Joseph - Marseille	397
IHU AP-HM - Marseille (ex-Conception)	1987
PAYS DE LA LOIRE	
CH de Laval	78

CH de St Nazaire	312
CH du Mans	577
CHD de la Roche sur Yon	462
CHU d'Angers	808
Hôpital de l'Hôtel Dieu - CHRU de Nantes	2501

Hôpitaux participant à la cohorte ANRS CO3 Aquitaine en 2018	File active dans le rapport
NOUVELLE AQUITAINE	
CHU Pellegrin - Bordeaux	1287
Centre Hospitalier d'Arcachon	44
Centre Hospitalier d'Agen	150
Centre Hospitalier d'Orthez	25
Centre Hospitalier de Pau	287
Hôpital Haut-Lévêque - Pessac	485
Hôpital Saint-André - Bordeaux	1440
Centre Hospitalier de Périgueux	198
Centre Hospitalier de Bayonne	458
Centre Hospitalier de Dax	151
Centre Hospitalier de Villeneuve-sur-Lot	29
Centre Hospitalier de Libourne	113
Centre Hospitalier de Mont-de-Marsan	26

Note : Les effectifs par COREVIH peuvent être différents de la somme des effectifs des centres par COREVIH en raison des patients suivis dans plusieurs centres d'un même COREVIH la même année.

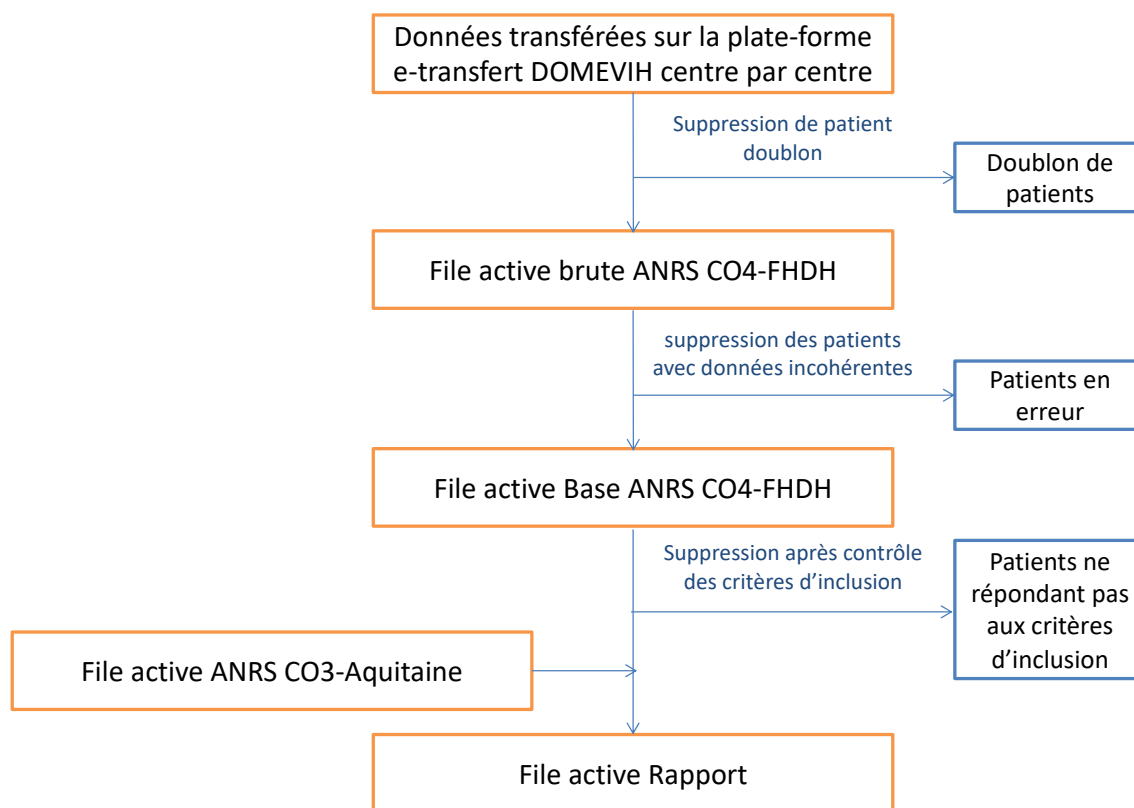
Répartition géographique des hôpitaux en fonction des files actives
Rapport indicateurs 2018



Répartition géographique des hôpitaux en fonction des files actives

ANNEXE

Diagramme de flux : processus de traitement des données



Synthèse des traitements de données

Corevih	File active brute	File active Base FHDH	File active rapport
France	109 589	105 860	108 511
Île-De-France	47 185	45 416	44 756
Île-De-France-Centre	10 071	9 689	9 627
Île-De-France-Est	11 468	10 946	10 888
Île-De-France-Nord	8 354	8 089	8 030
Île-De-France-Ouest	5 357	5 226	5 214
Île-De-France-Sud	11 935	11 466	11 403
Arc Alpin	2 783	2 701	2 691
Auvergne Loire	2 103	2 055	2 046
Bourgogne Franche-Comte	2 163	2 098	2 094
Bretagne	3 433	3 304	3 288
Centre Val De Loire	2 988	2 883	2 858
Grand Est	5 021	4 866	4 849
Guadeloupe	1 976	1 915	1 902
Guyane	1 896	1 831	1 791
Hauts De France	3 873	3 737	3 723
Lyon Vallée Du Rhône	5 124	5 013	5 006
Martinique	1 131	1 078	1 076
Normandie	2 410	2 341	2 098
Nouvelle Aquitaine	2 998	2 908	2 900+4 693
Occitanie	9 047	8 803	8 760
Océan Indien	1 293	1 240	1 214
Paca-Est	3 584	3 487	3 469
Paca-Ouest	6 006	5 817	5 796
Pays De La Loire	4 575	4 367	4 341

+ les données de ANRS CO3 Aquitaine