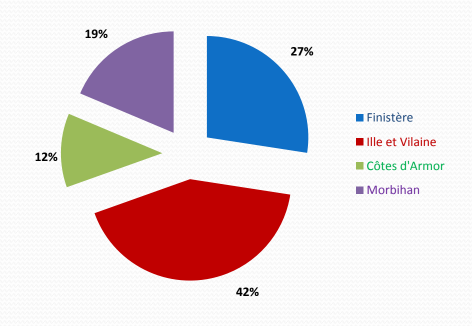
Données épidémiologiques du COREVIH Bretagne 2016

Département du Morbihan

Bretagne 2016 (1)

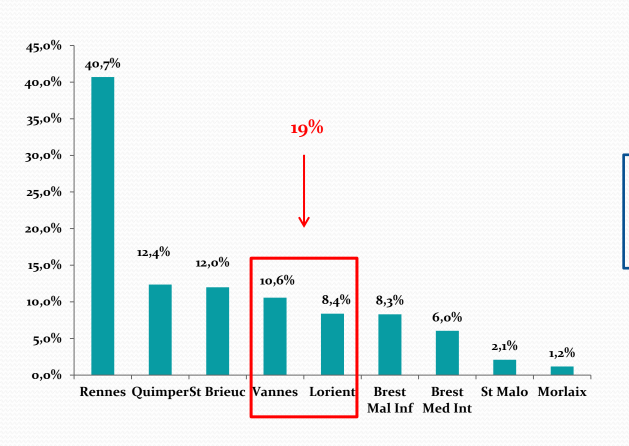
Répartition de la file active au 31/12/2016

Département	Ville	File Active		
	Brest Mal Inf	282		
Finistère	Brest Med Int	205		
	Quimper	420		
	Morlaix	40		
Ille et Vileine	Rennes	1383		
Ille et Vilaine	St Malo	71		
Côtes d'Armor	St Brieuc	407		
D.d.o.ub.; b.o.u	Vannes	359		
Morbihan	Lorient	285		
	Région	3452		



Bretagne 2016 (2)

Répartition de la file active au 31/12/2016



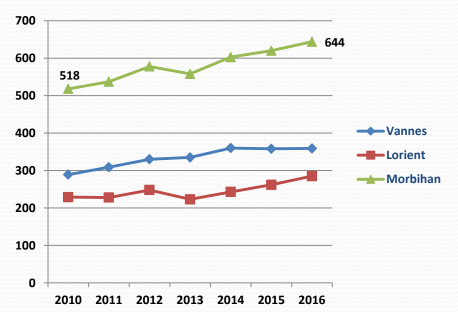
Augmentation FA 2015-2016:

- +3,9% Morbihan
- +2% Bretagne

Morbihan 2016

Evolution de la File Active 2010-2016

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Vannes	289	309	330	335	360	358	359
Lorient	229	228	248	223	243	262	285
Morbihan	518	537	578	558	603	620	644
Variation		3,7%	7,6%	-3,5%	8,1%	2,8%	3,9%



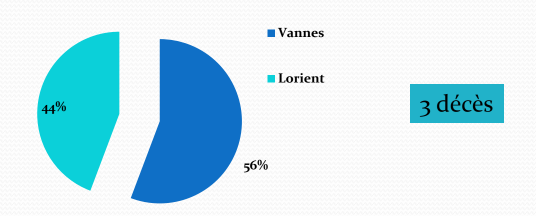
Mise en place de nadis

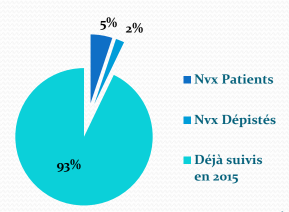
Augmentation de la FA depuis 2010: +24,3%

Présentation générale des données

Répartition des patients

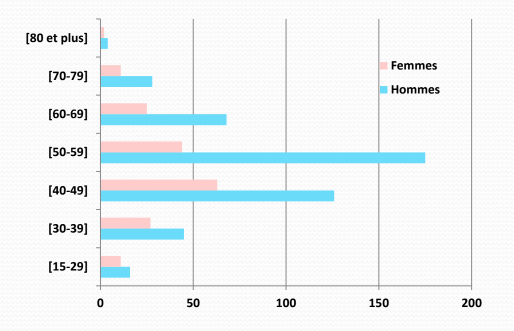
	File A	ctive Nouveaux	Patients Nouveaux	Dépistés Déjà suiv	is en 2015 Patients	décédés
Vannes	359	15	7	337	1	
Lorient	285	18	6	261	2	
	Morbihan	644	33	13	598	3





Age de la FA (1)

		[15-29]	[30-39]	[40-49]	[50-59]	[60-69]	[70-79]	[80 et plus]	Total
Femmes	%	6,01%	14,75%	34,43%	24,04%	13,66%	6,01%	1,09%	100,00%
Hommes	%	3,46%	9,74%	27,27%	37,88%	14,72%	6,06%	0,87%	100,00%
Total	%	4,19%	11,16%	29,30%	33,95%	14,42%	6,05%	0,93%	100,00%



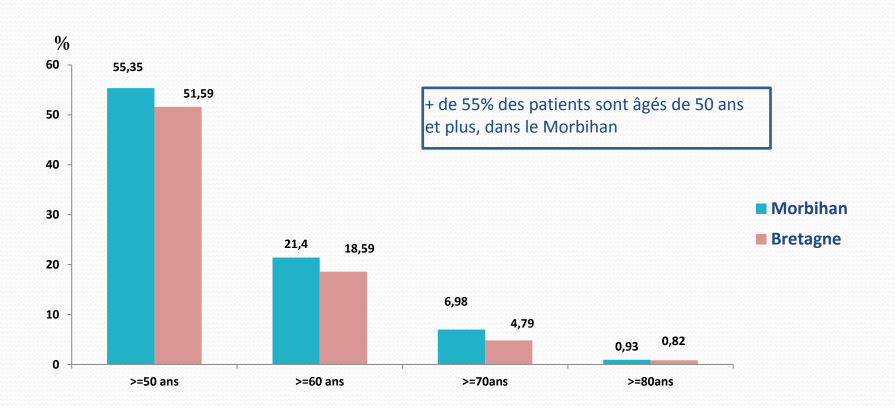
Moyenne: 51 ans Médiane: 51 ans

Min- max: [19-86] ans

Hommes majoritaires dans la tranche [50-59] Femmes majoritaires dans la tranche [40-49]

Age de la FA (2)

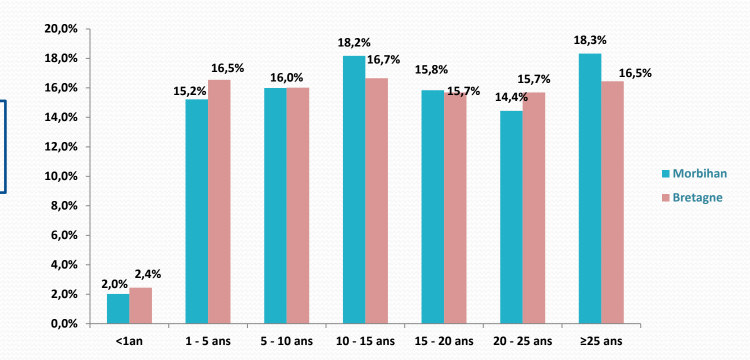
Répartition des patients âgés de plus de 50 ans



Ancienneté du diagnostic

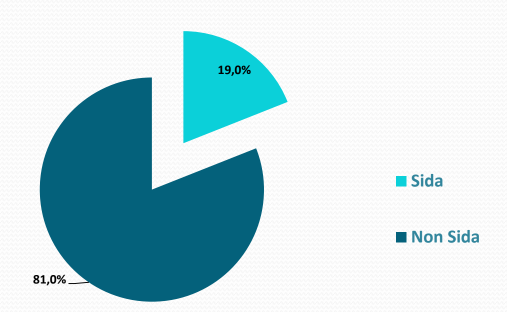
Durée de suivi des patients depuis la découverte de la pathologie

Max: 33 ans Moyenne: 15,4 ans Médiane: 15 ans



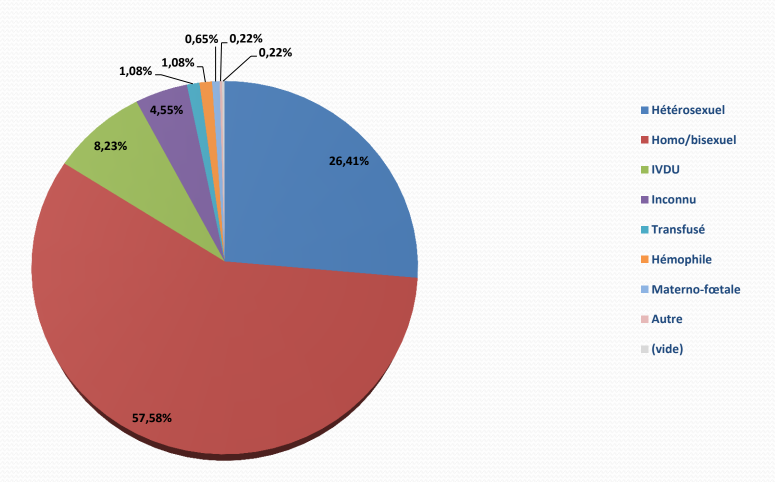
Stade de la maladie

Répartition par stade



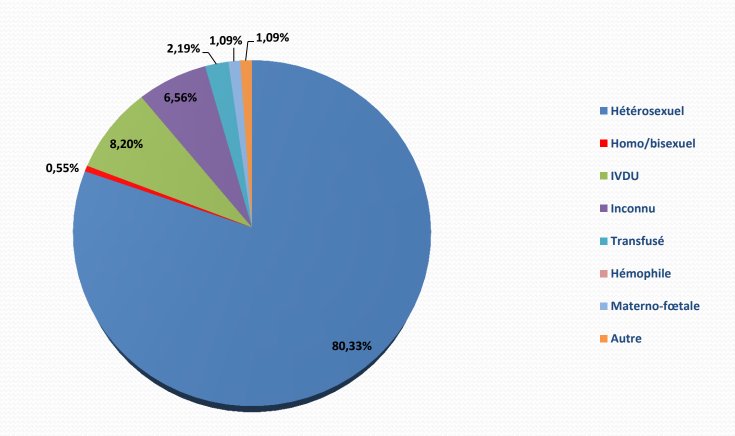
Mode de contamination (1)

Hommes



Mode de contamination (2)

Femmes



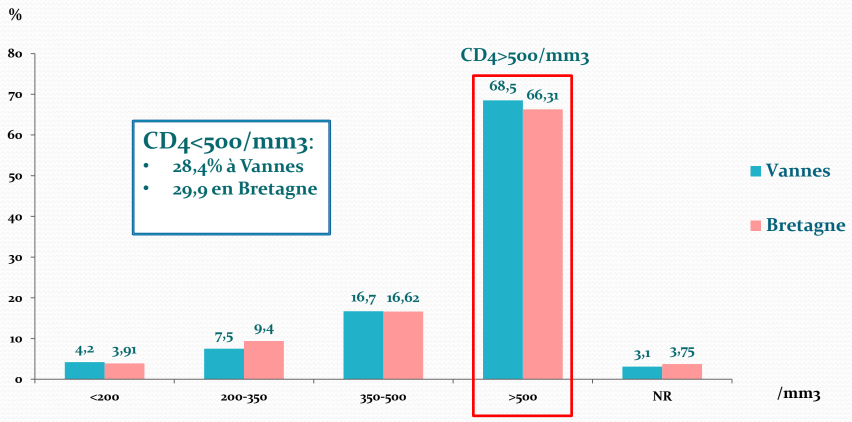
Infections opportunistes

7 patients

- 2 Candidoses œsophagiennes
- 1 Pneumonie à Pneumocystis carinii
- 1 Toxoplasmose cérébrale
- 1 Tuberculose disséminée
- 3 Lymphomes
- 1 Toxoplasmose pulmonaire

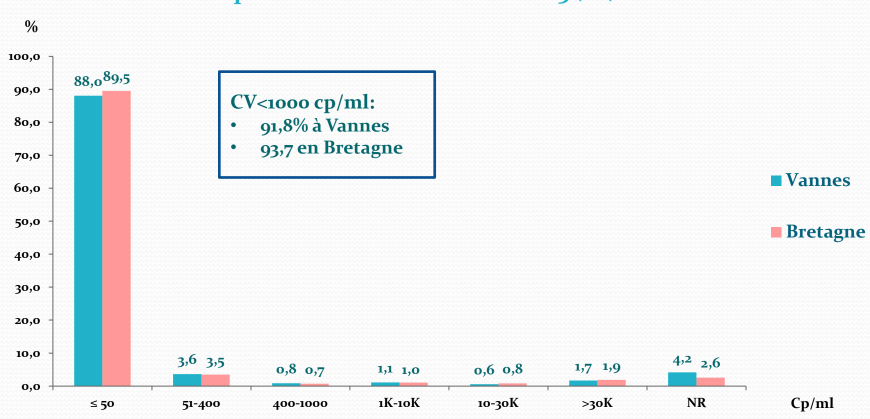
Evolution immunologique

Répartition selon le taux de CD4 au 31/12/2016



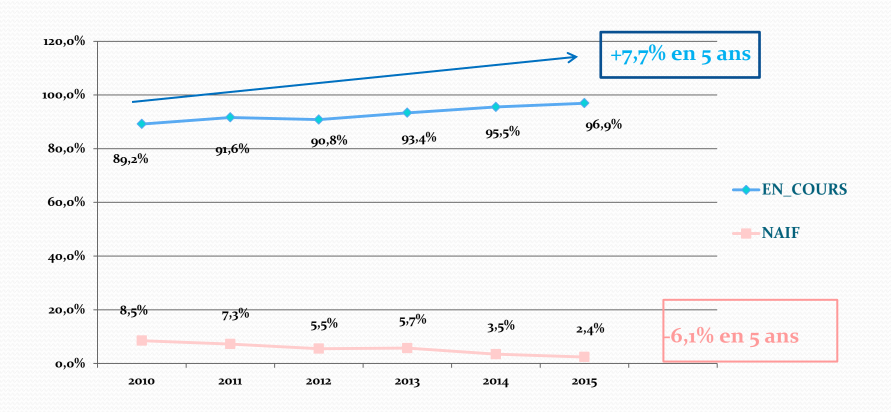
Evolution virologique

Répartition selon l'ARN VIH au 31/12/2016



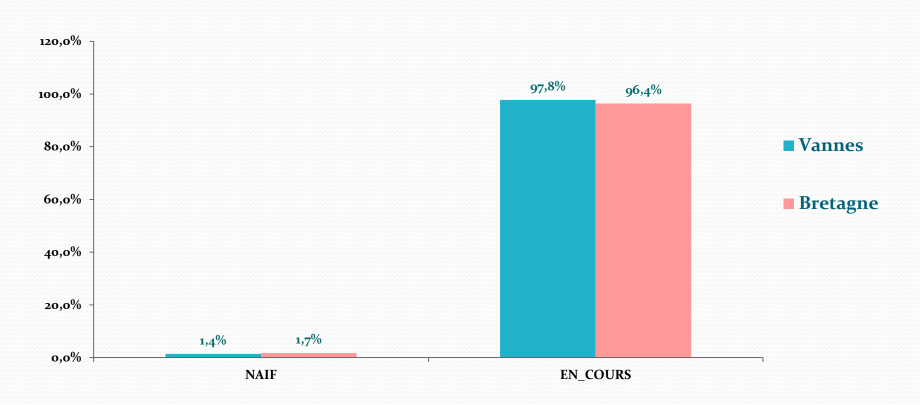
Traitements ARV (1)

Evolution 2010-2015 du statut thérapeutique des patients dans le Morbihan



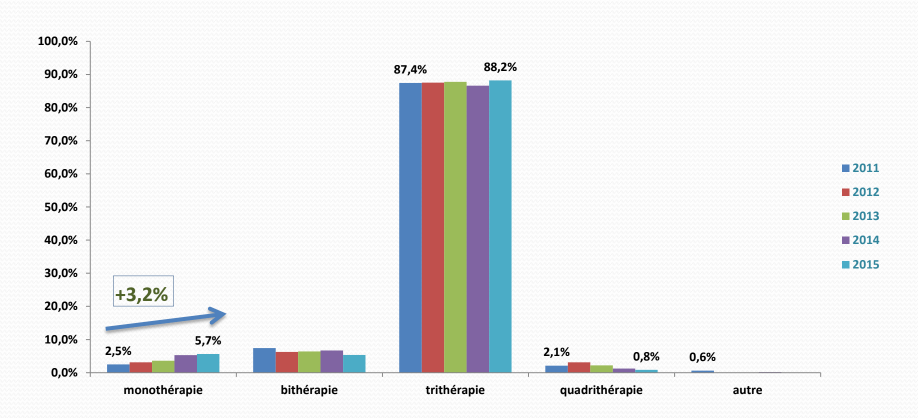
Traitements ARV (2)

Statut des patients au 31/12/2016



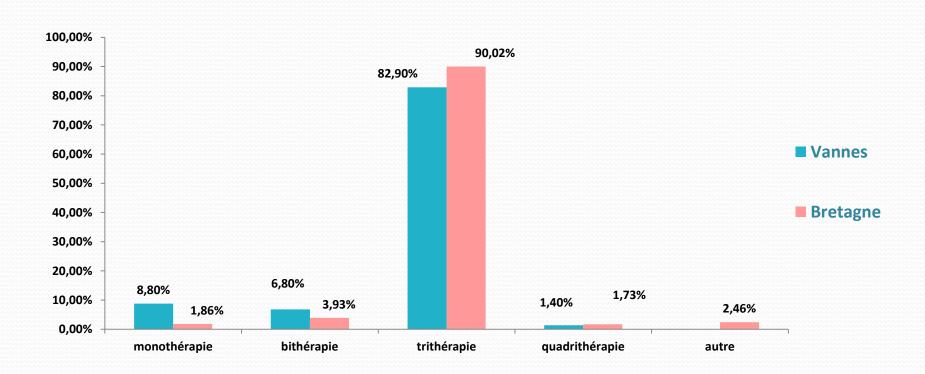
Traitements ARV (3)

Evolution 2011-2015 du type de thérapies dans le Morbihan



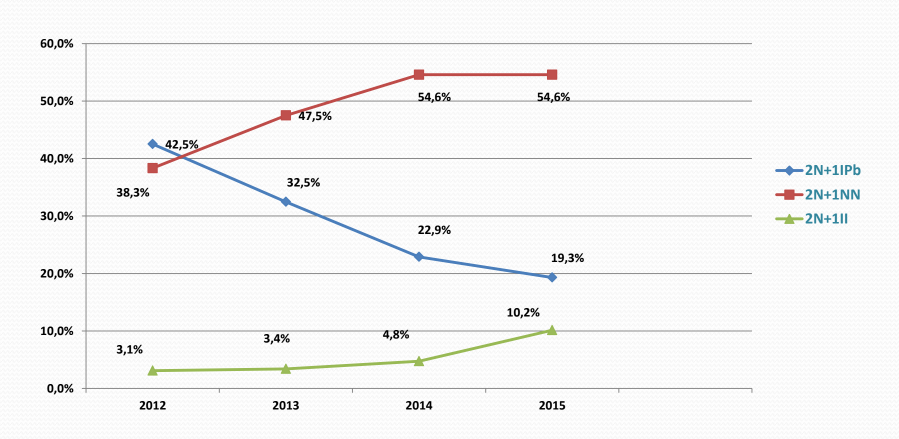
Traitements ARV (4)

Répartition par type de thérapies au 31/12/2016



Traitements ARV (5)

Evolution 2012-2015 du types de trithérapies dans le Morbihan

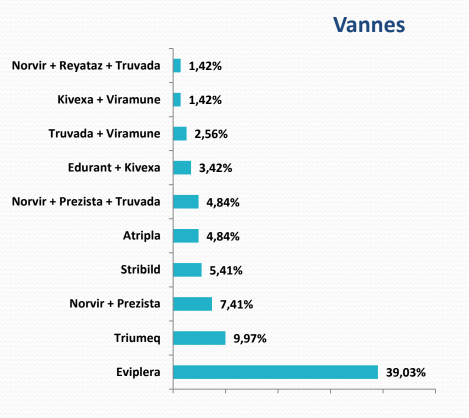


Traitements ARV (6)

Répartition par types de trithérapies au 31/12/2016

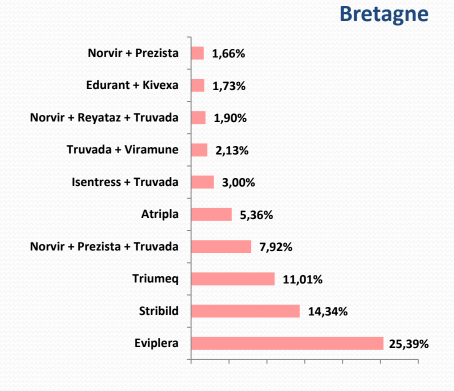


Associations de traitements au 31/12/2016





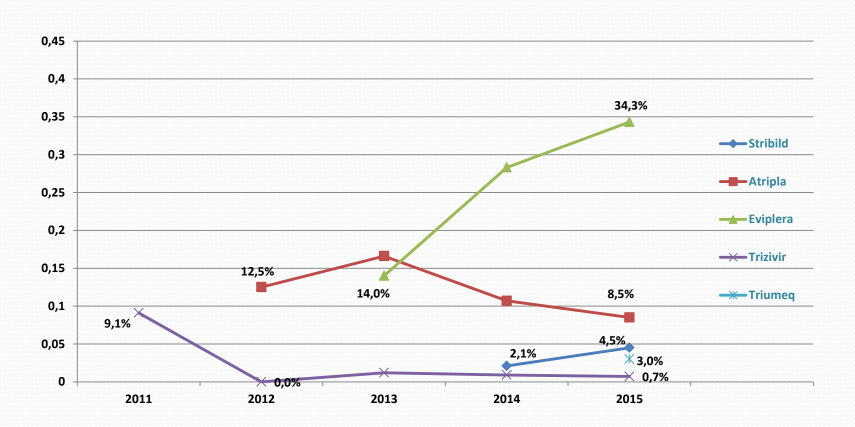
Les 10 associations les plus prescrites:
83% des patients traités (291 patients)



- 366 lignes de traitements différentes
- Les 10 associations les plus prescrites:
 - > 74,4% des patients traités (2476 patients)

Les mono comprimés (1)

Evolution 2011-2015 des mono comprimés dans le Morbihan



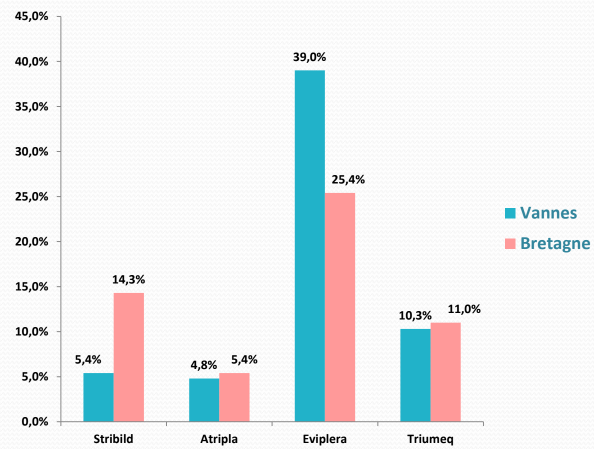
Les mono comprimés (2)

Répartition des monocomprimés au 31/12/2016

Prescription de mono comprimés:

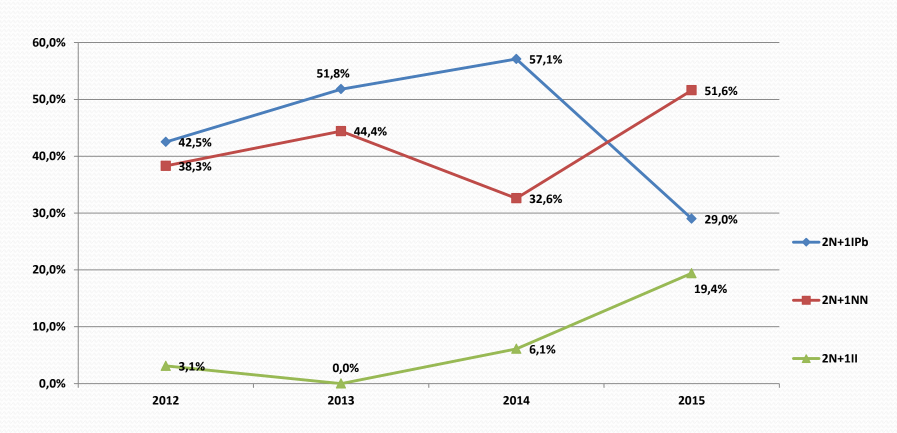
Vannes:59,5% de la FA traitée

Bretagne:56,1% de la FA traitée



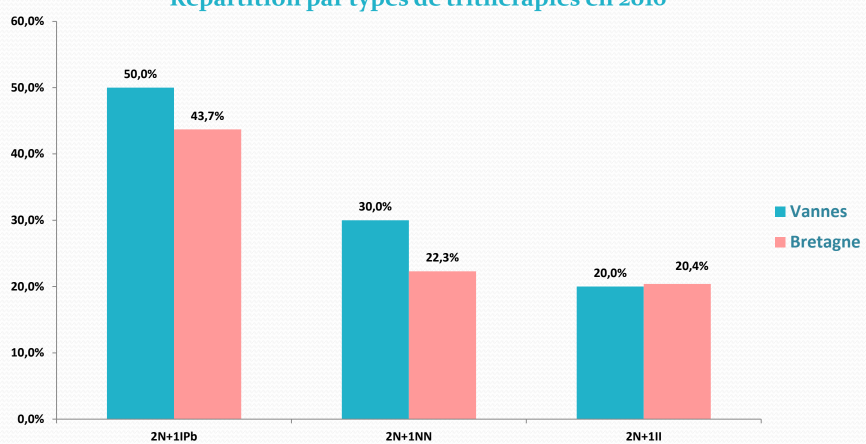
Inauguration de traitements (1)

Evolution 2012-2015 du types de trithérapies dans le Morbihan

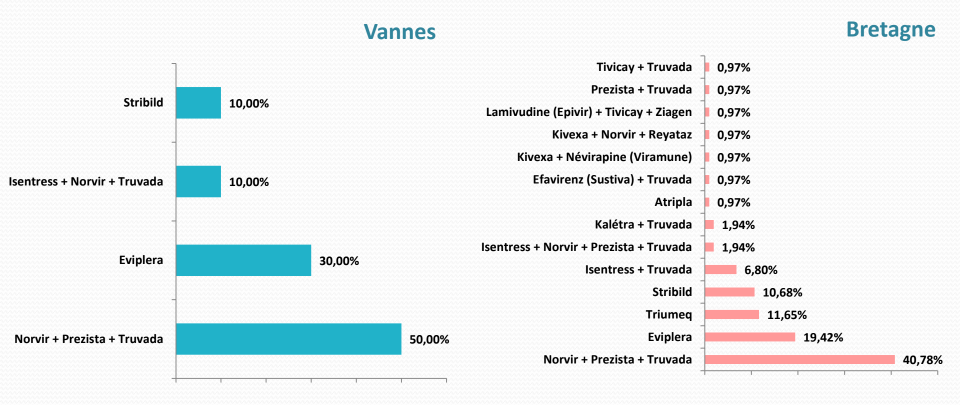


Inauguration de traitements (2)





Inauguration de traitements (3)

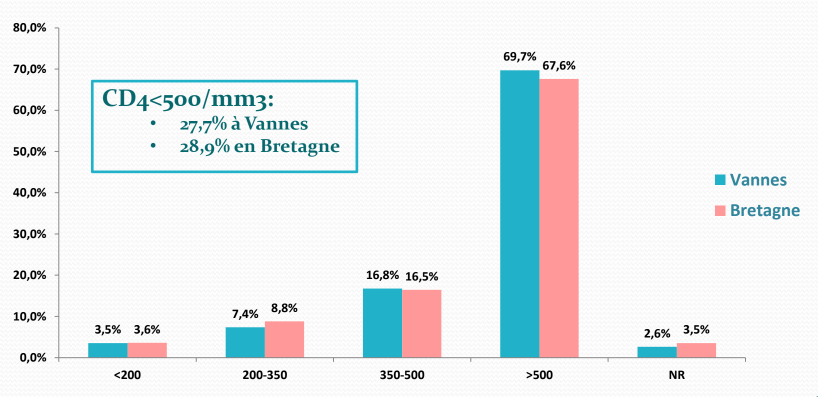


4 lignes de traitements différentes
3,4 % des patients traités (10 patients)

14 lignes de traitements différentes
4,2% des patients traités (103 patients)

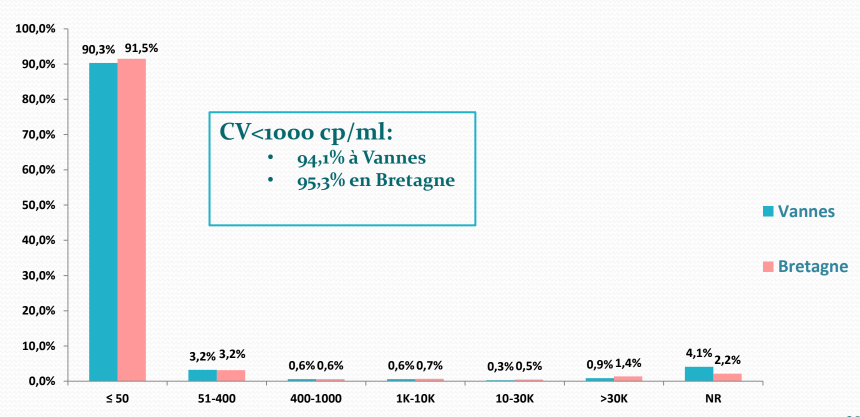
Efficacité des traitements (1)

Taux de CD4 des patients traités depuis plus de 6 mois au 31/12/2016



Efficacité des traitements (2)

Charge virale HIV des patients traités depuis plus de 6 mois au 31/12/2016

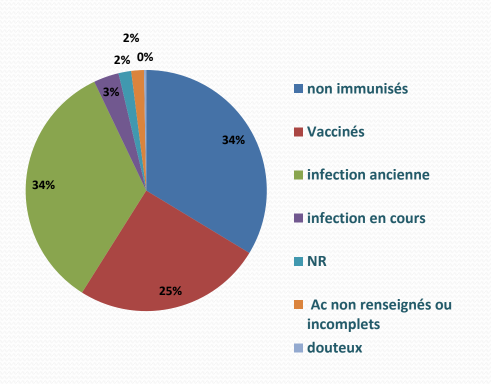


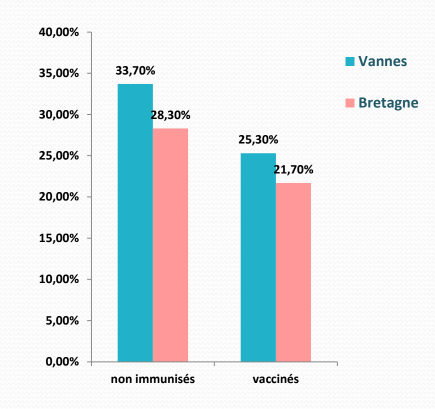
Hépatites

Vannes

Statut sérologique VHB

File active vannetaise au 31/12/2016



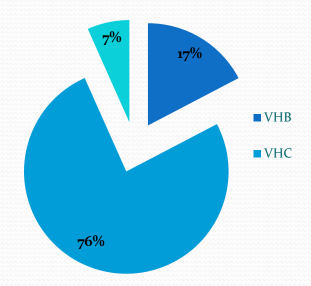


Environ 1/3 des patients sont à vacciner (33,7% à Vannes vs 28,3% en Bretagne)

Co-infections VIH/VHB/VHC

Répartition des hépatites à Vannes au 31/12/2016

HEPATITE	N
VHB	13
VHC	57
VHC&VHB	5
Total général	75



75 patients coinfectés:

> 20,1% de la FA vannetaise

+3/4 des patients co- infectés sont VHC+

Co-infections VIH/VHB

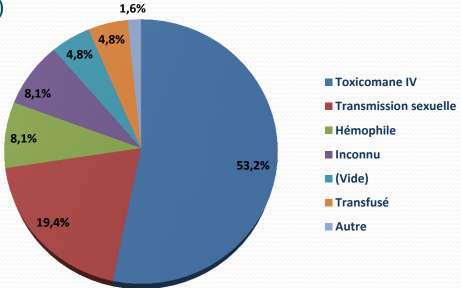
- 5% de la FA vannetaise (18 pts)
- 3,4% (12 pts) ont une hépatite active (Ag Hbs+) vs 3,35% pour la Bretagne
 - > Tous sont traités par bithérapie
 - > 55,6% ont une CV VHB < 20
 - > 11,1% CV VHB>20
 - > 33,3% CV non renseignée dans nadis

Co-infections VIH/VHC (1)

Répartition par mode de contamination au 31/12/2016

17,3% de la FA vannetaise (62 patients)

(12,8% pour la Bretagne)



Co-infections VIH/VHC (2)

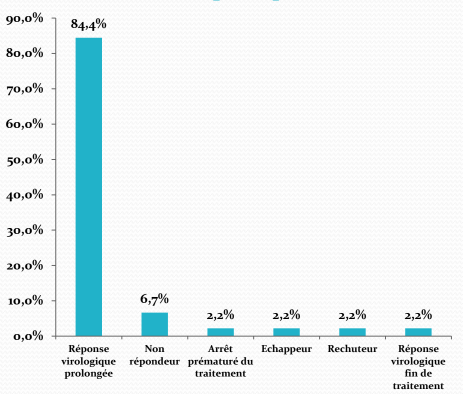
Les traitements au 31/12/2016

• 72,6% des patients VHC+ (45 patients) ont été traités (65,7% pour la Bretagne),

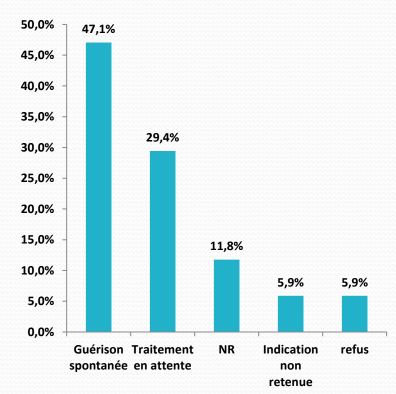
• 29% d'entre eux (13 patients) ont eu un traitement initié en 2016

Co-infections VIH/VHC (3)

Réponse au dernier évènement thérapeutique



Naïfs de tout traitement



Co-infection VIH/VHC (4)

13 patients traités en 2016

11 HARVONI

1 DAKLINZA+ SOVALDI

1 EXVIERA+VIEKIRAX

- 12 réponses virologiques
- 1 rechuteur

Les nouvelles découvertes (1)

Caractéristiques sociodémographiques des nouveaux dépistés en 2016

• 13 nouveaux dépistés, 2% de la FA du Morbihan

(2,4% pour la Bretagne)

- 100% d'hommes
- [19-66] ans
- Moyenne= 40,2 ans
- Médiane= 35 ans

Age		
• 15-29	3	23,08%
• 30-39	4	30,77%
• 40-49	2	15,38%
• 50-59	2	15,38%
• 60-69	2	15,38%

Les nouvelles découvertes (2)

Origine	N	%		
FRANCE	11	84,6%	→	48,1% pour la Bretagne
AFRIQUE OCCIDENTALE ET CENTRALE	1	7,7%		
MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE DU NORD	1	7,7%		
Total général	13	100,0%		

Mode de contamination	Morbihan (H)		Bretagne (H/F)	Bretagne (H)
Hétérosexuel	3	23,1%	35,06%	10,9%
Homo/bisexuel	8	61,5%	45,45%	63,6%
Inconnu	2	15,4%	15,58%	20%
Total général	13	100,00%		

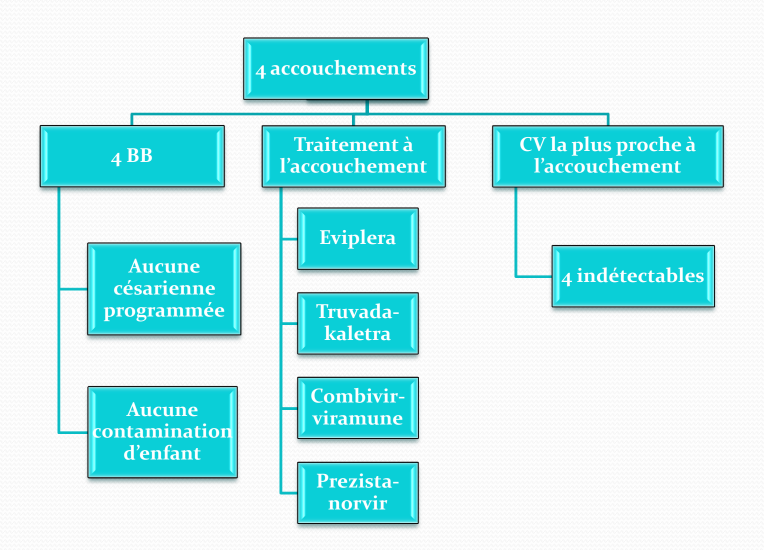
Les nouvelles découvertes (3)

Stade de découverte	N	%
tardive (stade SIDA ou CD4<200)	3	23,1%
précoce (Primo ou CD4>500)	8	61,5%
autre stade de découverte	2	15,4%
	13	100,0%

Niveau immunitaire à la découverte	Total général		
CD4_DEPISTAGE	N	P	
<200		3	23,1%
200-350		3	23,1%
>500		3	23,1%
NR		4	30,8%
Total		13	100,0%



Procréation



Enquête Périnatale Française

Etude observationnelle ouverte depuis 2011

Femmes enceintes infectées par le VIH-1 et/ou le VIH-2, désirant accoucher dans l'une des maternités participant à l'enquête. L'inclusion a lieu à l'issue.

- > Surveiller, à partir du nombre le plus large possible d'enfants nés de mères séropositives, l'évolution du taux de transmission et des pratiques préventives en France
- > Repérer la survenue de toxicité chez les enfants exposés en période périnatale aux antirétroviraux.



Mortalité

26 décès en Bretagne en 2016

3 décès dans le Morbihan

- 1 Vannes
- 2 Lorient (dont 1 nouvelle découverte)

Causes de décès

- 1 lymphome anal
- 1 cancer poumon
- 1 insuffisance cardiaque

Habitudes de vie

- 3 buveurs
- 2 fumeurs
- 1 ex fumeur

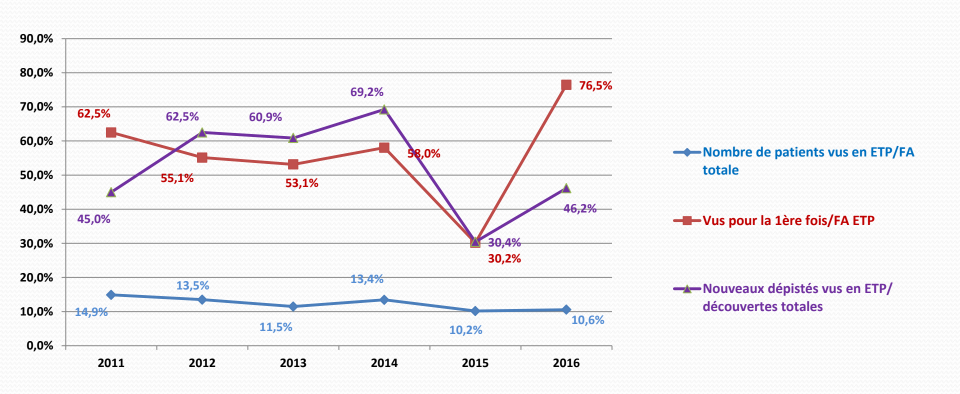
Education thérapeutique (1)

2016

- 644 patients
 - > 68 ont été vus en ETP (10,6% de la FA totale)
 - Moyenne de 2,1 séances/patient
- 52 patients ont été vus pour la 1ère fois (76,5% de la FA ETP)
 - ➤ 6 nouveaux dépistés (46,2% des nouvelles découvertes)

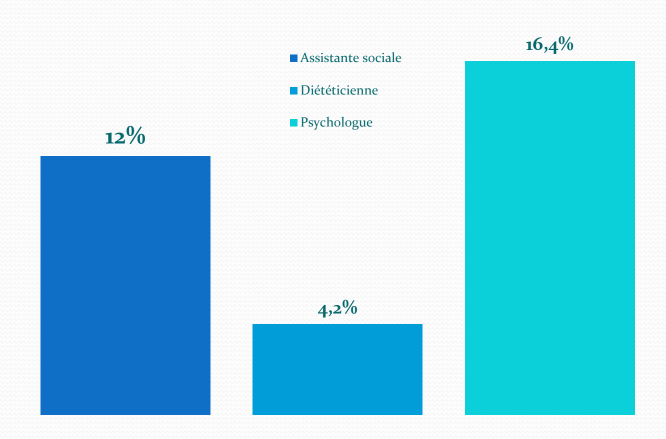
Education thérapeutique (2)

Evolution ETP du Morbihan 2011- 2016



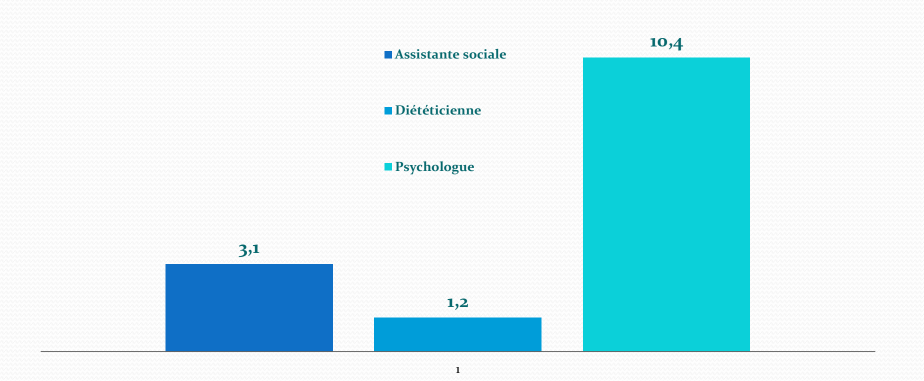
Données médico-sociales (1)

Nombre de patients vus/ FA totale en 2016



Données médico- sociales (2)

Nombre de séances/ Patient



Merci de votre attention

