



Bilan d'activité de la RCP nationale OncoVIH

Réseau national INCa « tumeurs rares » CancerVIH

2014 - 2016

Coordination nationale : **Pr. Jean-Philippe SPANO**

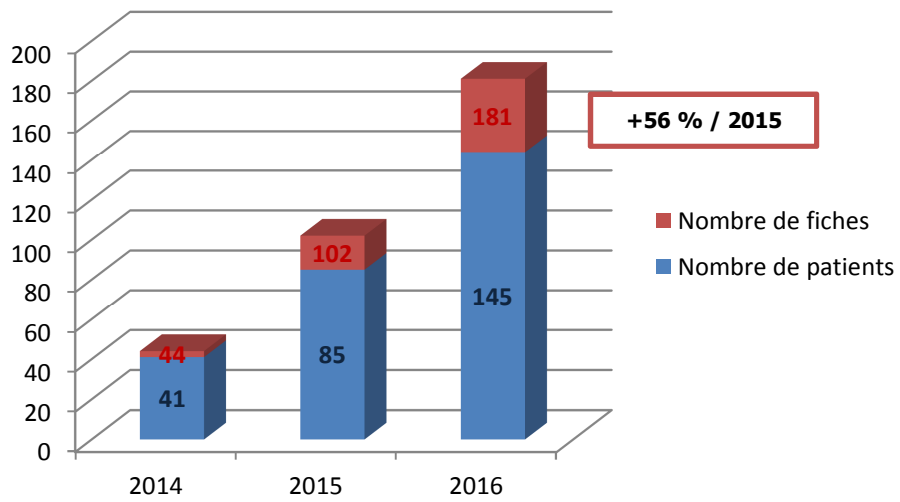
Coordination VIH : **Dr Isabelle POIZOT-MARTIN**

Coordination Hématologie : **Pr. François BOUE**

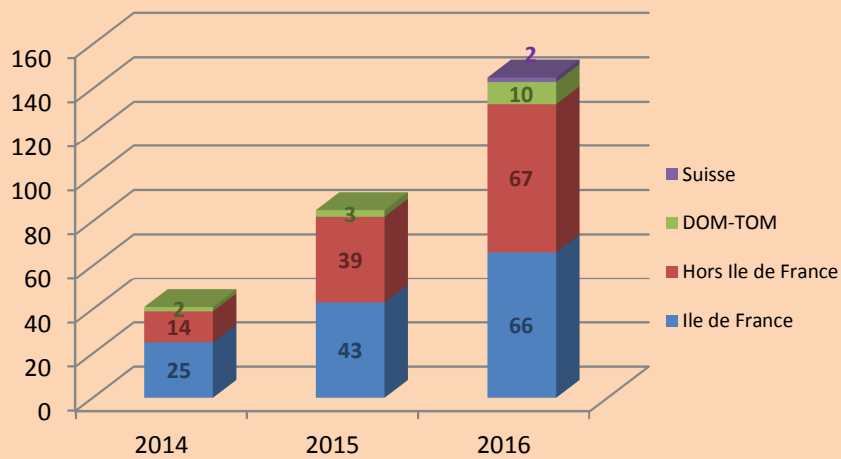
Chef de projet du réseau CancerVIH : Marianne VEYRI (marianne.veyri@aphp.fr – 01.42.16.00.26)

www.cancervih.org

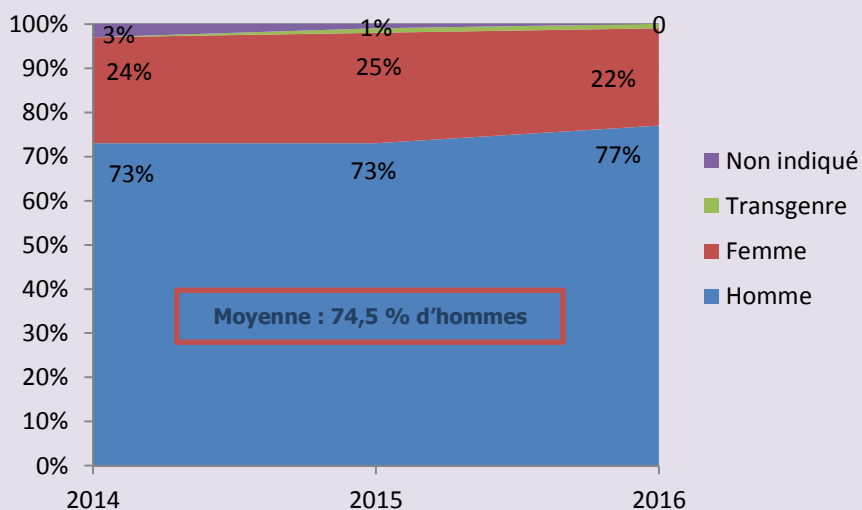
	2014	2015	2016	Total
Nombre de RCP	12	21	21	54
Nombre de patients	41	85	144	270
Nombre de fiches	44	102	181	327



Centre	Ile de France	25	43	66	133
	Hors Ile de France	14	39	67	120
	DOM-TOM	2	3	9	15
	Suisse			2	2

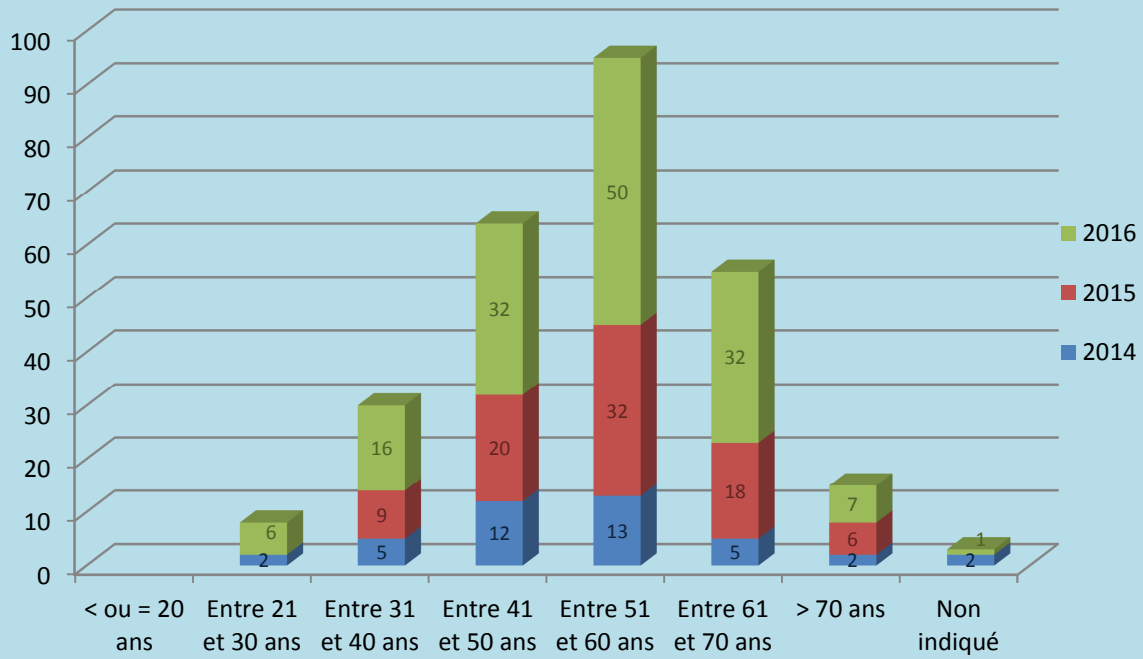


Sexe	Homme	30	62	111	203
	Femme	10	21	32	63
	Transgenre		1	1	2
	Non indiqué	1	1		2

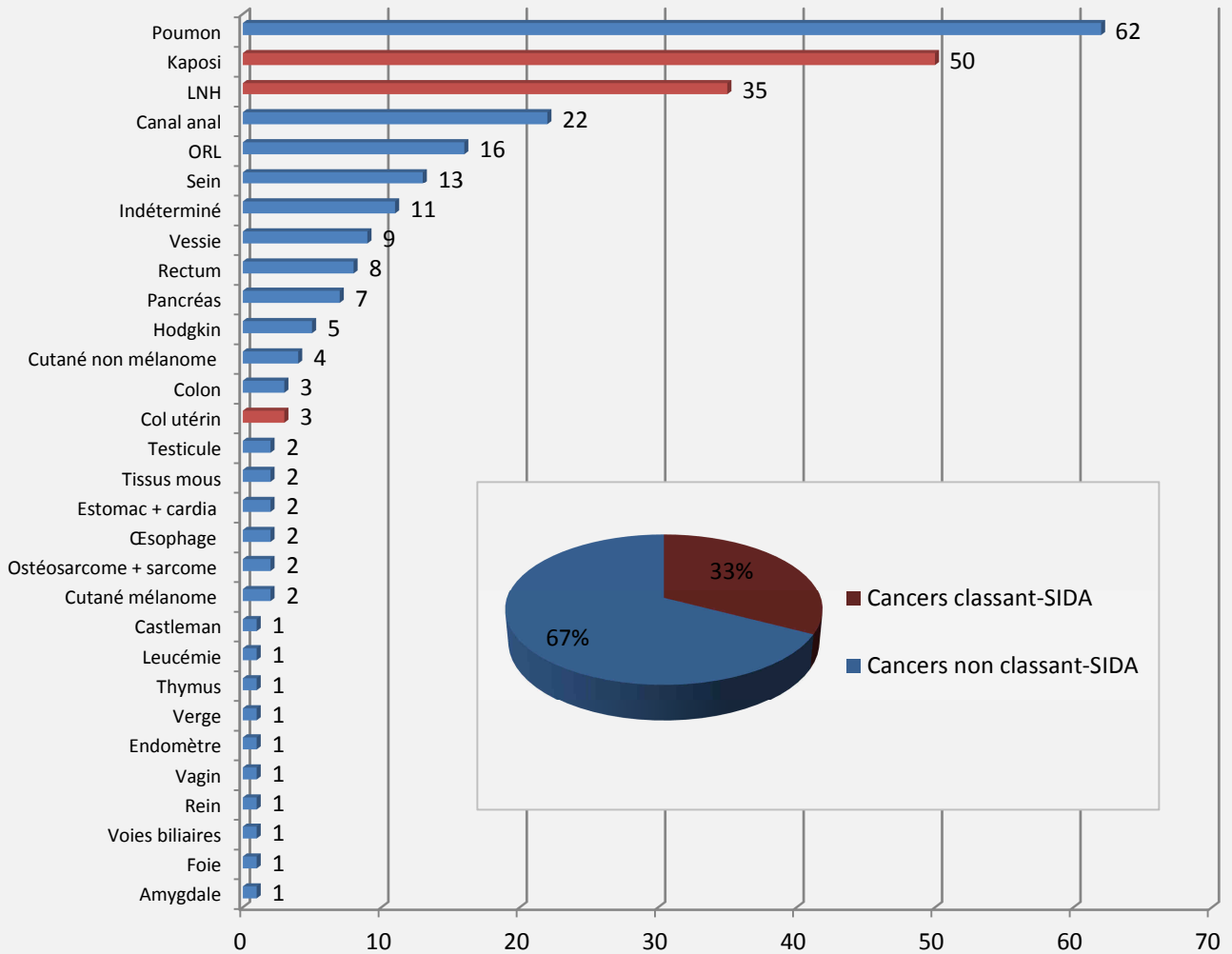


Age	< ou = 20 ans				
	Entre 21 et 30 ans	2		6	8
	Entre 31 et 40 ans	5	9	16	30
	Entre 41 et 50 ans	12	20	32	64
	Entre 51 et 60 ans	13	32	50	95
	Entre 61 et 70 ans	5	18	32	55
	> 70 ans	2	6	7	15
	Non indiqué	2		1	3

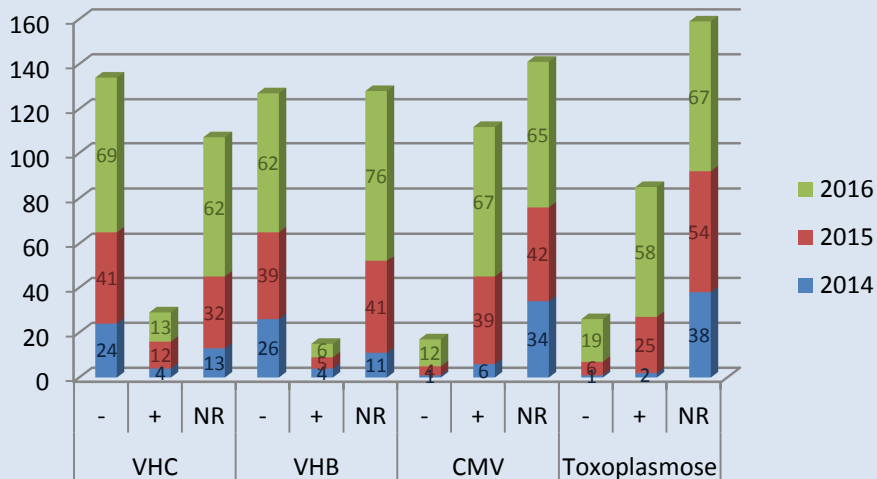
Médiane âge	52 ans	55 ans	53 ans	53 ans
-------------	--------	--------	--------	--------



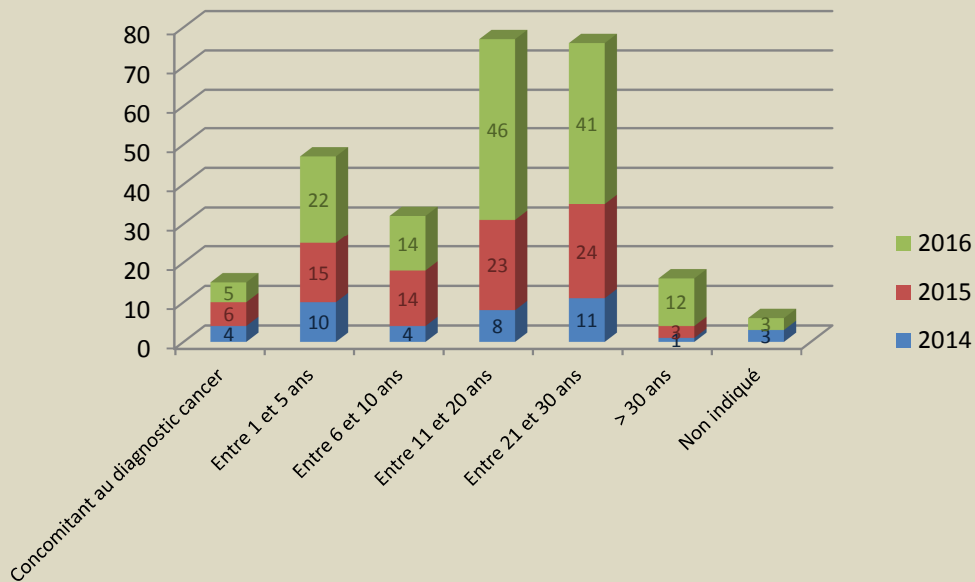
Cancers classant- SIDA	LNH	Lymph. B diffus grandes cel.	7	3	6	16	35⁽³⁾
		Lymph. B immunoblastique			1	1	
		Lymph. B de type centrogerminatif			1	1	
		Lymphome des séreuses	1	2	1	4	
		Burkitt		1	1	2	
		Lymphome plasmoblastique	1		4	5	
		Lymphome cérébral		1	2	3	
	Sans précision	2		1	3		
	Kaposi		4	26	20	50⁽²⁾	
Col utérin			3		3		
Cancers non- classant SIDA	Poumon	Adénocarcinome	4	8	22	34	62⁽¹⁾
		Carcinome épidermoïde		3	12	15	
		Carcinome neuro-endocrine			2	2	
		Carcinome adénoquameux			1	1	
		Carcinome à petites cellules			1	1	
		Sans précision		3	6	9	
	Canal anal	Carcinome épidermoïde	5	4	9	18	22⁽⁴⁾
		Carcinome malpighien	1			1	
		Sans précision		1	2	3	
	Sein	Carcinome canalaire	1	1	5	7	13
		Carcinome lobulaire	1			1	
		Carcinome mucineux	1			1	
		Adénocarcinome			2	2	
		Carcinome inf. non spécifique			1	1	
		Sans précision			1	1	
	ORL	Carcinome épidermoïde	2	4	7	13	16
		Adénocarcinome		1		1	
		Sans précision		2		2	
	Cutané non mélanome		2		2	4	
	Cutané mélanome			1	1	2	
	Ostéosarcome + sarcome		1		1	2	
	Amygdale				1	1	
	Œsophage			1	1	2	
	Estomac + cardia			2		2	
	Colon		1	1	1	3	
	Rectum			2	6	8	
	Foie		1			1	
	Pancréas		2	1	4	7	
	Voies biliaires			1		1	
	Rein		1			1	
	Vessie		2	1	6	9	
	Tissus mous			1	1	2	
	Vagin			1		1	
Endomètre			1		1		
Testicule			1	1	2		
Verge		1			1		
Thymus				1	1		
Hodgkin			2	3	5		
Leucémie			1		1		
Castleman			1		1		
Indéterminé			4	6	11		



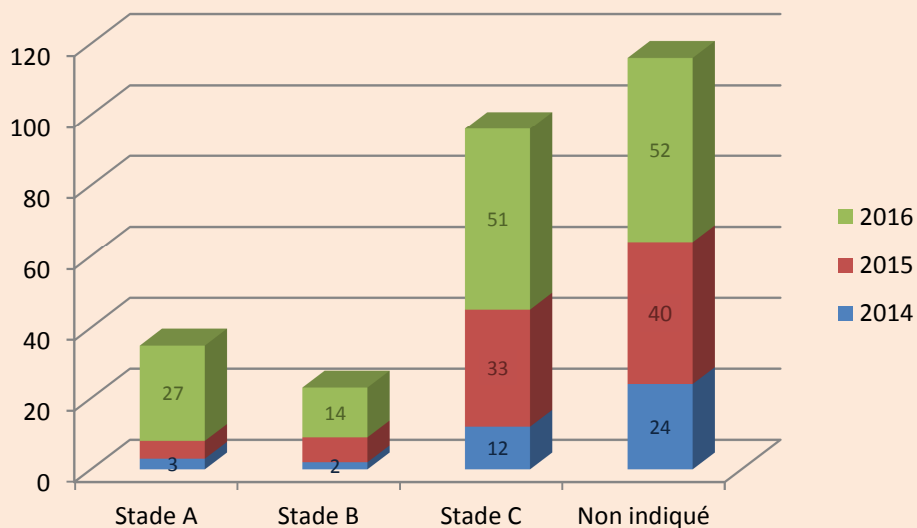
Co-infections	VHC	-	24	41	69	134
		+	4	12	13	29
		NR	13	32	62	107
	VHB	-	26	39	62	127
		+	4	5	6	15
		NR	11	41	76	128
	CMV	-	1	4	12	17
		+	6	39	67	112
		NR	34	42	65	141
	Toxoplasmose	-	1	6	19	26
		+	2	25	58	85
		NR	38	54	67	159



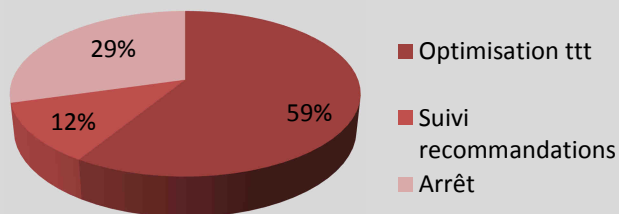
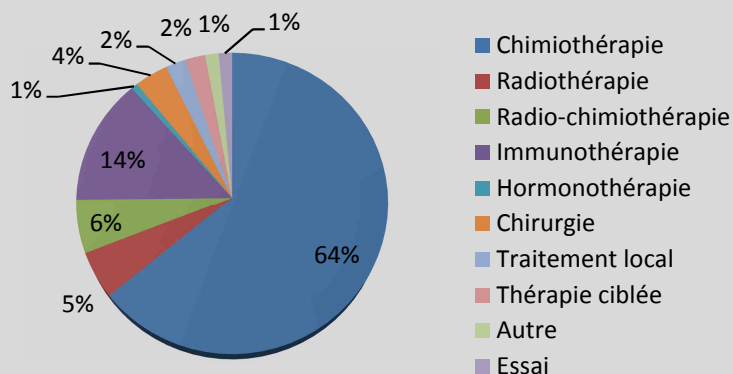
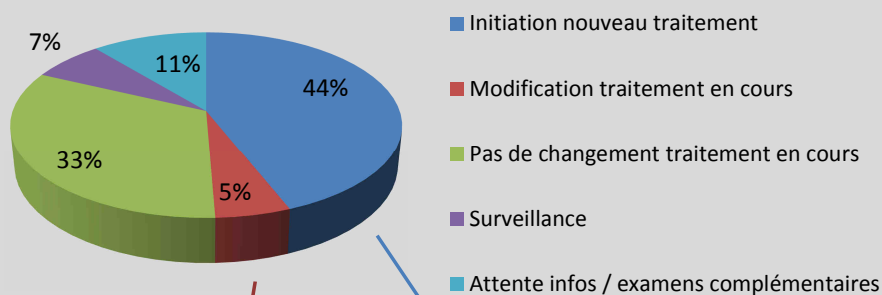
Diagnostic Infection VIH	<i>Concomitant au diagnostic cancer</i>	4	6	5	15
	Entre 1 et 5 ans	10	15	22	47
	Entre 6 et 10 ans	4	14	14	32
	Entre 11 et 20 ans	8	23	46	77
	Entre 21 et 30 ans	11	24	41	76
	> 30 ans	1	3	12	16
Non indiqué	3		3	6	



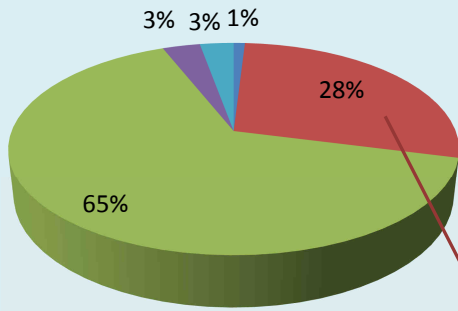
Médiane nadir des CD4 (/mm³)		62	107	154,5	107
Stade CDC	Stade A	3	5	27	35
	Stade B	2	7	14	23
	Stade C	12	33	51	96
	Non indiqué	24	40	52	116



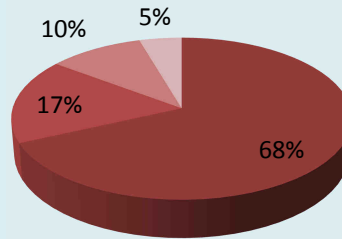
Enregistrement		7		4	11	
Propositions au niveau Cancer	Initiation nouveau ttt	Chimiothérapie	10	25	54	89
		Radiothérapie	1	2	4	7
		Radio-chimiothérapie		2	6	8
		Immunothérapie		1	18	19
		Hormonothérapie			1	1
		Chirurgie	3	1	1	5
		Traitement local	1	1	1	3
		Thérapie ciblée			3	3
		Autre		1	1	2
		Essai		2		2
	Modification ttt	Optimisation	6	3	1	10
		Suivi recos	1		1	2
		Arrêt		3	2	5
	Pas de changement		11	45	48	103
	Surveillance		1	7	14	22
Attente infos / examens complémentaires		5	13	17	35	



Propositions au niveau VIH	Initiation ttt ARV			1	2	3
	Modification ttt ARV	Interactions	8	21	31	60
		Optimisation	5	5	7	15
		Toxicités	1	5	3	9
		Amélioration observance	1		3	4
	Pas de changement		22	71	111	204
	Choix laissé		1	1	8	10
	Attente infos complémentaires		1	4	4	9
<i>Monitoring d'au moins 1 ARV</i>		1	18	23	42	



- Initiation traitement ARV
- Modification traitement ARV
- Pas de changement traitement ARV
- Choix laissé
- Attente d'informations complémentaires



- Interactions
- Optimisation
- Toxicités
- Amélioration observance