

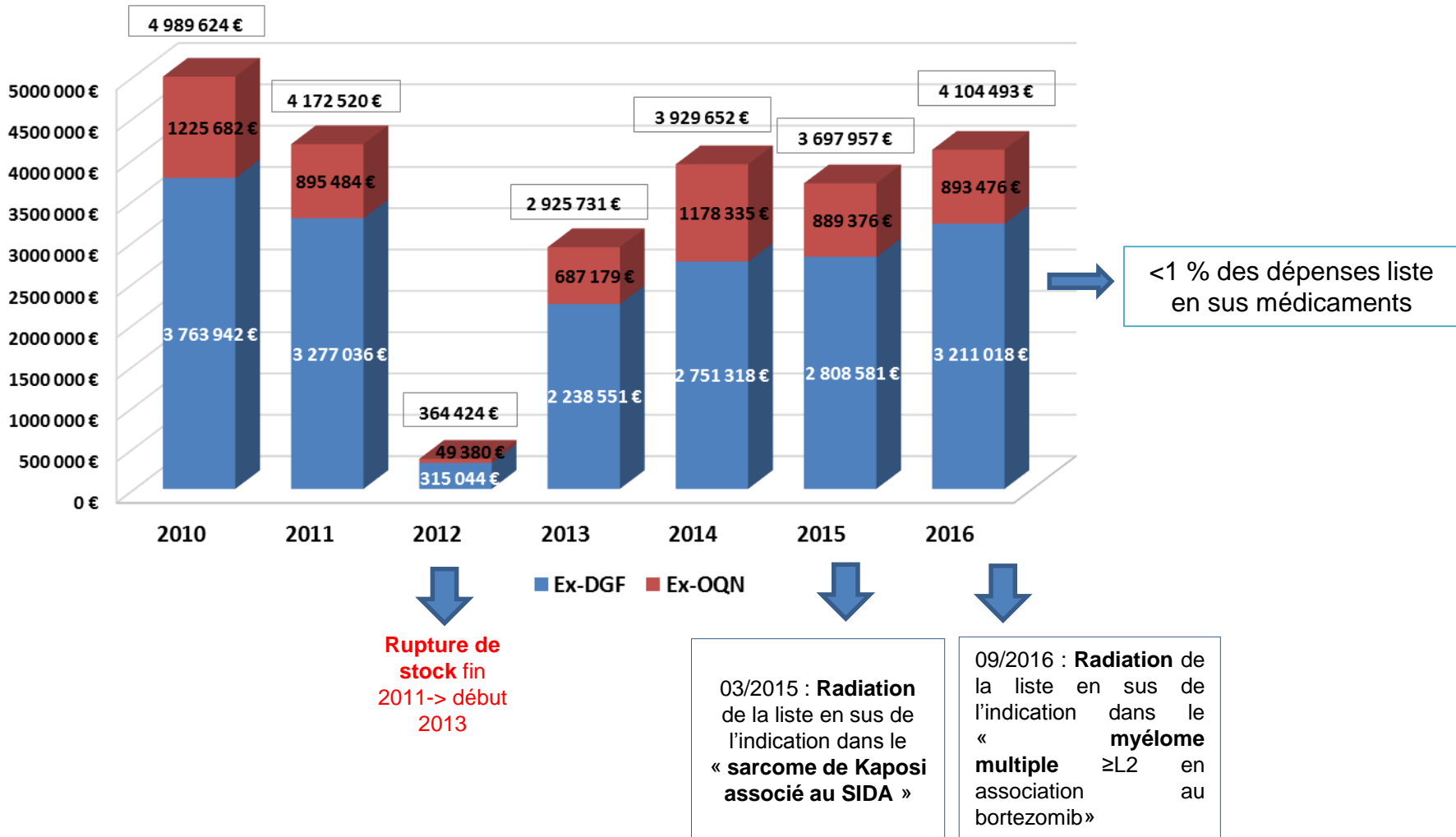
Synthèse régionale des utilisations hors référentiels en 2016

**Doxorubicine liposomale pégylée –
Caelyx[®]**

Cette synthèse a été réalisée à partir d'une analyse des données transmises par les établissements d'Ile-de-France dans le cadre du rapport d'étape annuel 2016 du contrat de bon usage.

Ce document est purement descriptif et **ne préjuge ni de la pertinence clinique** de ces utilisations **ni de leur prise en charge financière.**

Dépenses régionales IDF de la doxorubicine lyposomale pégylée



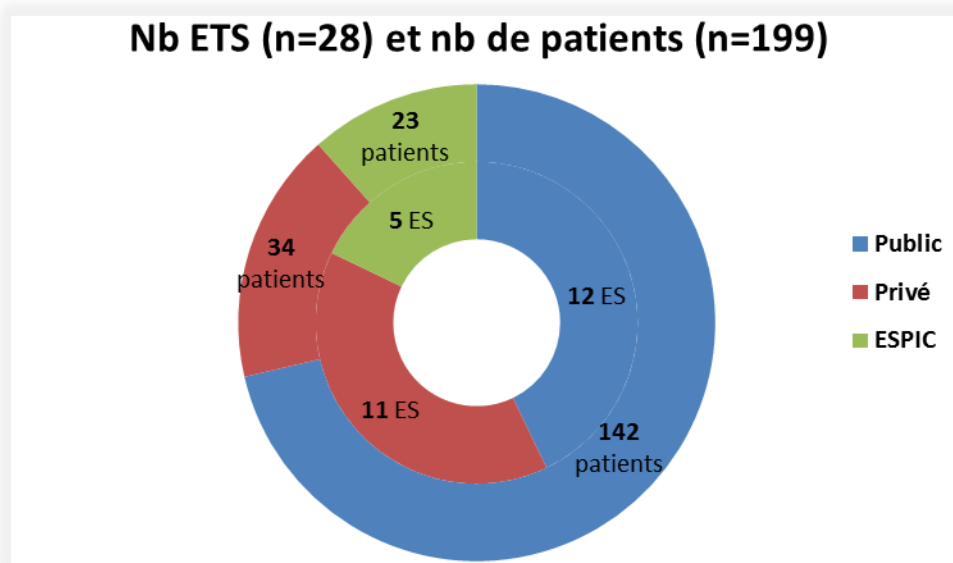
Médicaments	Nb de patients
Rituximab - MABTHERA IV	1158
Bevacizumab - AVASTIN	1130
Pemetrexed - ALIMTA	793
Bendamustine - LEVACT & génériques	448
Bortezomib - VELCADE	299
Trastuzumab - HERCEPTIN IV	255
Doxorubicine - CAELYX	199
Rituximab - MABTHERA SC	127
Cetuximab - ERBITUX	115
Pertuzumab - PERJETA	103
Panitumumab - VECTIBIX	55
Azacitidine - VIDAZA	48
Brentuximab vedotin - ADCETRIS	45
Doxorubicine - MYOCET	39
Clofarabine - EVOLTRA	26
Eribuline - HALAVEN	23
Trastuzumab - HERCEPTIN SC	21
Cytarabine - DEPOCYTE	19
Arsenic trioxyde - TRISENOX	17
Trabectedine - YONDELIS	17
Temsirolimus - TORISEL	14

37 DCI, 5 037 patients

Dexrazoxane - CYRDANAX	13
Ipilimumab - YERVOY	12
Cladribine - LEUSTATINE	11
Busulfan - BUSILVEX & génériques	7
Cladribine - LITAK	6
Obinutuzumab - GAZYVARO	6
Nélarabine - ATRIANCE	5
Pembrolizumab - KEYTRUDA	5
Aflibercept - ZALTRAP	3
Cabazitaxel - JEVTANA	3
Ibritumomab tiuxetan - ZEVALIN	3
Idarubicine - ZAVEDOS	3
Trastuzumab emtansine - KADCYLA	3
Ofatumumab - ARZERRA	2
Idarubicine - ZAVEDOS	1
Nivolumab - OPDIVO	1

Utilisations hors AMM de la doxorubicine lyposomale pégylée (1)

- 199 patients
- Concerne toutes les typologies d'ETS



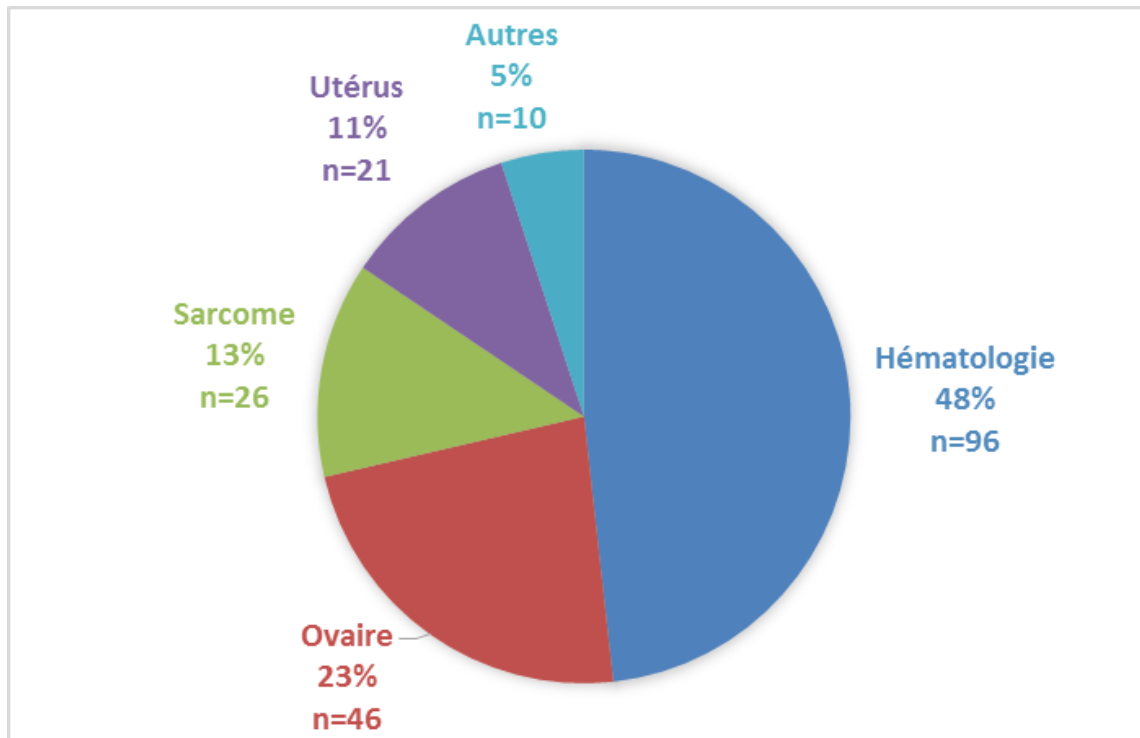
- **Justification bibliographique**

- Aucune justification transmise pour 42 patients (21%)

Utilisations hors AMM de la doxorubicine lyposomale pégylée (2)

- **7 localisations**

- 4 localisations avec $n \geq 10$ patients



Principales utilisations hors AMM de la doxorubicine lyposomale pégylée*

Hémopathies malignes N=96¹

Lymphomes T cutanés (n=37)

Lymphomes Hodgkinien (n=29)

≥ L4 en monothérapie ou association (n=20)

Ovaire N=46

K. ovaire avancé/métastatique (n=31²)

L2 en association à une chimiothérapie (n=10³)

≥L3 en monothérapie ou association (n=15)

Sarcomes N=26

Sarcome de Kaposi chez patient VIH-
(n=21)

Utérus N=21

K. Endomètre avancé/métastatique (n=19)

≥L2 en monothérapie ou association (n=16⁴)

¹ Lymphome sans précision pour 14 patients

² Stade inconnu pour 15 patientes

³ Traitement en L2 chez 12 patients dont 2 patients avec protocole/médicaments associés inconnus

⁴ Ligne inconnue pour un patient