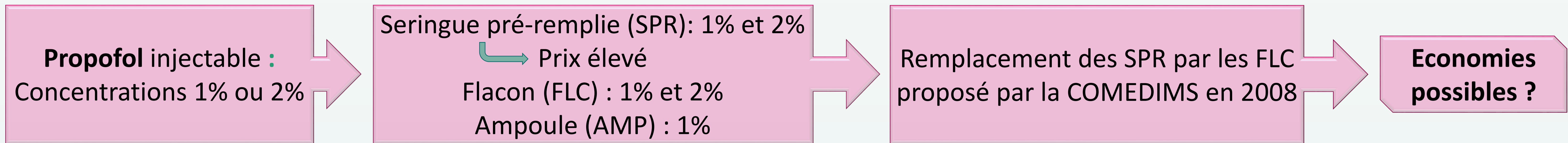
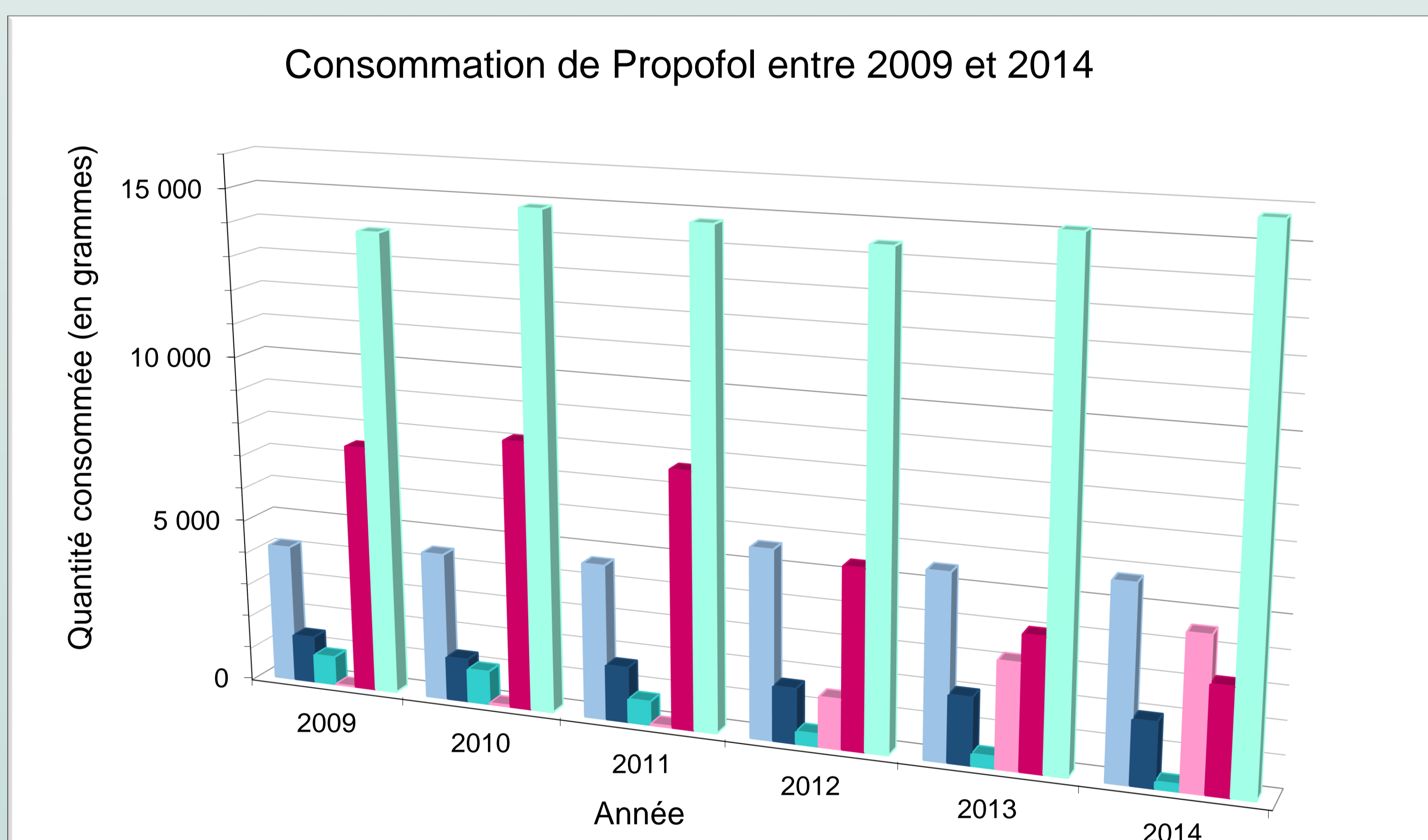
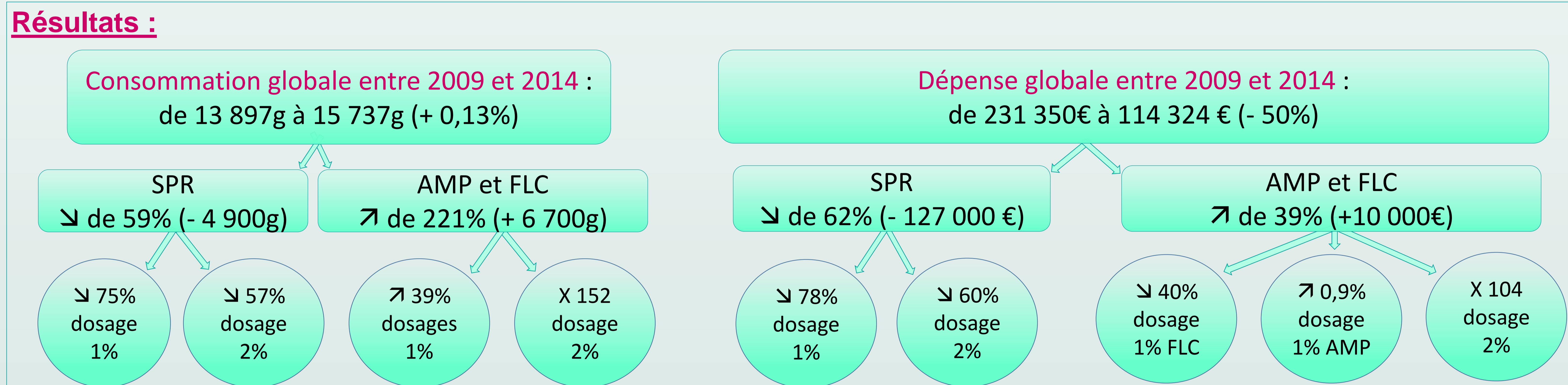


Marie Noblot-Rossignol, Julia Crégut-Corbaton, Aline Lazzarotti, Marie-Hélène Guignard
Pôle pharmaceutique du CHU de Dijon

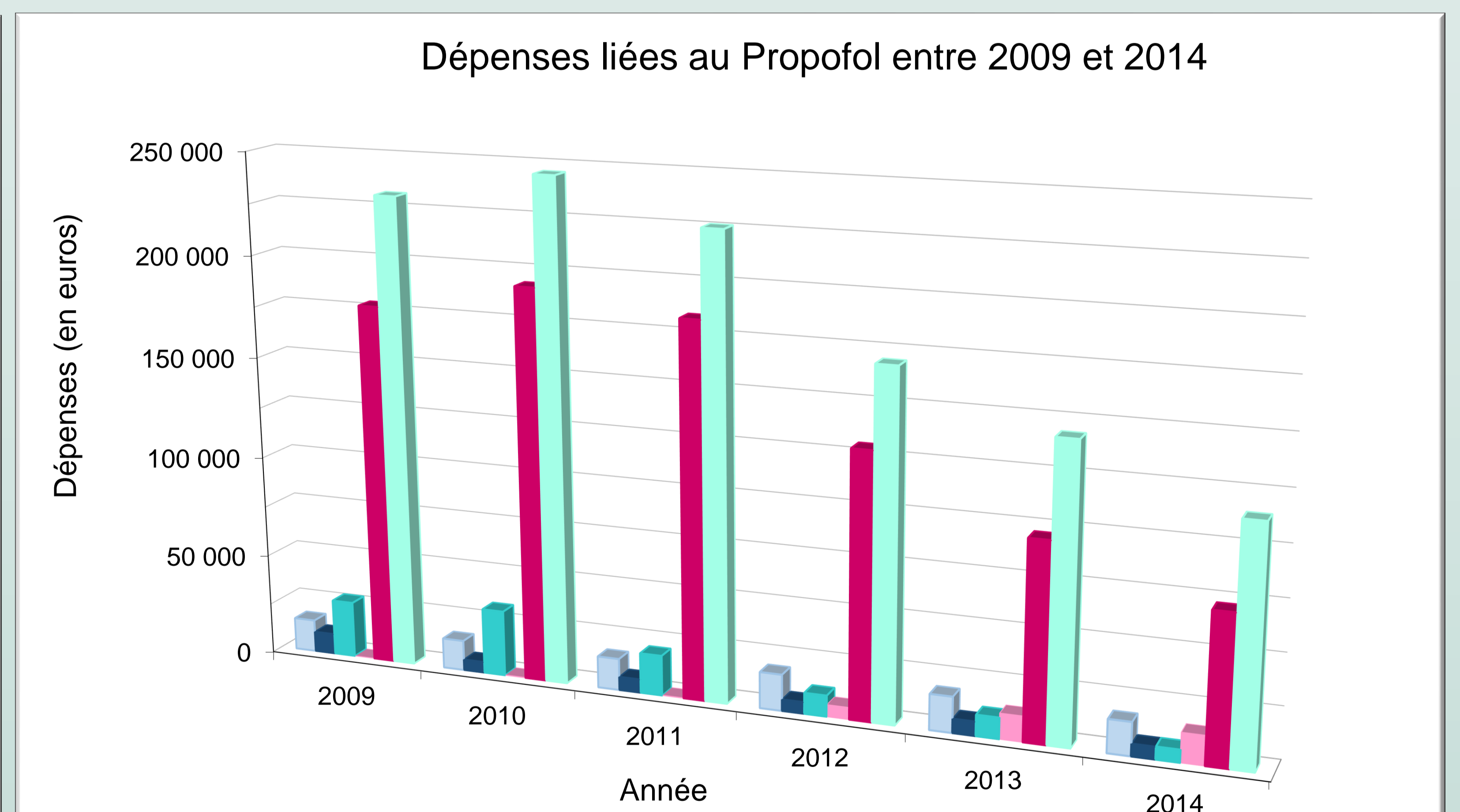


Objectif :
Analyser l'évolution des consommations et des dépenses liées aux spécialités de propofol référencées au CHU de Dijon, entre 2009 et 2014, suite au changement de pratique initié par la COMEDIMS.

Matériel et méthodes :
→ Etude rétrospective et observationnelle.
→ Données extraites du logiciel Pharma® et analysées par année et type de conditionnement.
→ Coût calculé à partir des prix unitaires hors taxes obtenus entre 2009 et 2014, lors des appels d'offres et marchés négociés.



	2009	2010	2011	2012	2013	2014
PROPOFOL 1% 200mg/20mL, AMP	4 165	4 458	4 661	5 668	5 547	5 796
PROPOFOL 1% 500mg/50mL, FLC	1 405	1 302	1 659	1 646	2 020	1 950
PROPOFOL 1%, 500 mg/50 mL, SPR	857	1 007	708	369	365	216
PROPOFOL 2%, 1g/50mL, FLC	0	30	30	1 490	3 180	4 572
PROPOFOL 2%, 1 g/50 mL, SPR	7 471	8 094	7 703	5 401	4 006	3 203
TOTAL (en g)	13 897	14 860	14 730	14 433	15 118	15 737



	2009	2010	2011	2012	2013	2014
PROPOFOL 1% 200mg/20mL,AMP	15 930	14 911	15 592	17 854	17 474	16 076
PROPOFOL 1% 500mg/50mL, FLC	10 032	5 384	6 634	5 688	6 868	5 946
PROPOFOL 1%, 500 mg/50 mL, SPR	27 579	32 409	19 810	10 318	10 206	6 048
PROPOFOL 2%, 1g/50mL, FLC	0	135	135	5 895	12 402	14 173
PROPOFOL 2%, 1 g/50 mL, SPR	177 810	192 637	183 331	129 624	96 144	72 081
TOTAL (en euros)	231 350	245 476	225 503	169 379	143 094	114 324

→ En 2014, la forme AMP est la plus consommée (27 258 unités), les SPR sont les moins consommées (3635 unités).
→ En 2014, dans les services de réanimation, la consommation de FLC 2% est le double de celle de SPR 2%.

Conclusion :
→ Forte baisse de la consommation de SPR, au regard de l'augmentation d'utilisation de FLC et AMP entre 2009 et 2014.
→ Evolutions liées à la sensibilisation menée en 2008, au référencement du FLC 2% en 2012 et aux changements de protocoles de sédation : propofol remplacé par midazolam.
→ Entre 2009 et 2014, la dépense annuelle globale pour midazolam a augmenté de 31% avec une hausse de consommation de 69% tous services et dosages confondus.

Diminution de la dépense pharmaceutique globale de 50% : économie de 117 000 € sur 6 ans