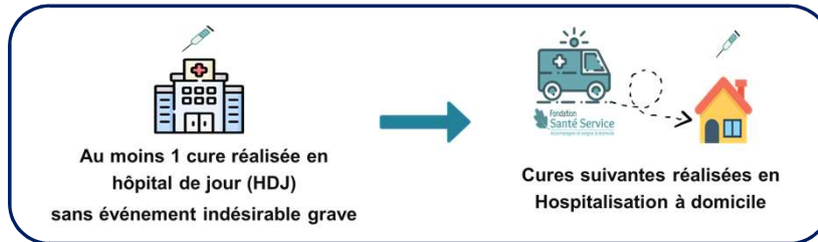


Chimiothérapies à domicile : faisables, mais qu'en pensent les patients ?

Introduction :

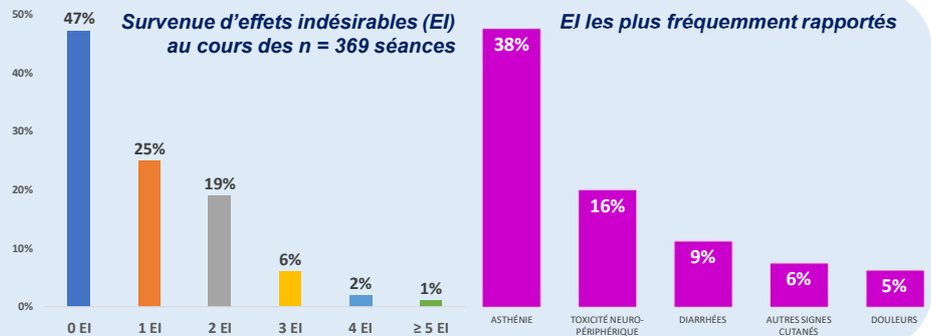
L'administration de chimiothérapie au domicile a l'avantage théorique d'éviter des déplacements au patient et de lui permettre de vivre ce soin dans son environnement habituel. Toutes les chimiothérapies ne peuvent par ailleurs pas être réalisées au domicile, pour des raisons cliniques (longue durée d'administration, effets indésirables trop importants) ou logistiques (durée de conservation trop courte après reconstitution du produit).

Nous avons sur les dernières années réalisées successivement trois études de faisabilité et de satisfaction de chimiothérapies au domicile.



Faisabilité du PERTUZUMAB IV et du TRASTUZUMAB SC (2021)

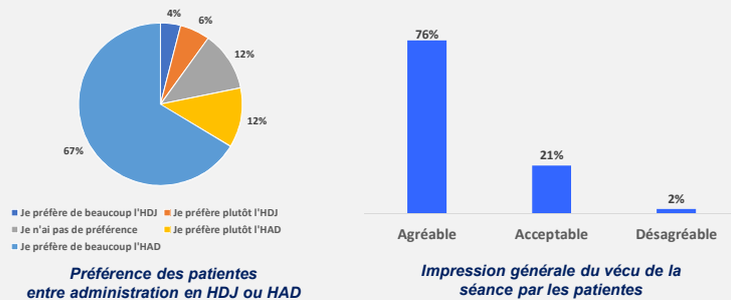
- 49 patientes souffrant de cancer du sein
- 369 administrations en HAD
- 92% des séances ont duré < 1 heure
- La tolérance observée en HAD ≈ en HDJ
- 1 seule administration a dû être interrompue pour nausées et douleurs



Faisabilité et satisfaction du TRASTUZUMAB SC (2017)

- 134 patientes souffrant de cancer du sein
- 100 % des séances ont durée 1 heure
- Aucun effet indésirable chez 41% des patientes
- Les effets indésirables étaient principalement locaux (douleurs, irritation au point d'injection)

Evaluation de la satisfaction par questionnaire écrit

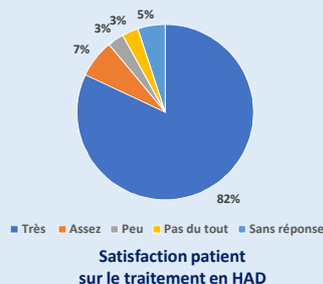


79% des patientes ont déclaré préférer l'administration en HAD plutôt qu'en HDJ

Faisabilité et satisfaction du DARATUMUMAB SC (2021)

- 48 patients souffrant de myélome ou d'amylose
- 159 injections en HAD
- Durée des séances = 40 min en moyenne
- Excellente tolérance immédiate
- Aucun effet indésirable grave constaté

Evaluation de la satisfaction par phoning



89% des patients se sont déclarés satisfaits de l'administration au domicile

Conclusions :

Sous réserve du respect d'un cahier des charges concernant la durée d'administration, la tolérance immédiate et la durée de conservation des produits, le transfert de la chimiothérapie en HAD est réalisable sur de nombreux produits. Elle est plébiscitée par les patients, les aspects gain de temps et de fatigue étant les plus souvent mentionnés. Cette pratique, encouragée par ailleurs par les autorités, gagnerait à être développée plus largement.