



**ANALYSE DE L'ÉVOLUTION DES
DEPENSES DE MÉDICAMENTS
COUTEUX REMBOURSES EN SUS DES
GHS DANS LES ÉTABLISSEMENTS
SOUS T2A PUBLICS ET PRIVÉS DE LA
RÉGION CENTRE**





L'évolution des dépenses d'assurance maladie relative aux médicaments remboursables en sus des prestations d'hospitalisation présente des taux d'évolution annuelle à 2 chiffres.

OBJECTIFS DE L'ETUDE

- Connaissance et régulation des dépenses de médicaments « intra-hospitaliers » hors GHS, l'objectif général étant de s'assurer de la conformité des pratiques de facturation
- Sensibilisation des établissements sur une maîtrise intra-hospitalière des dépenses de médicaments

Etat des lieux des dépenses 2006 et 2007 pour les établissements sous T2A publics, PSPH et privés.



SOURCES

- E-PMSI - ICARE

CHAMP

- 22 établissements sous T2A publics
- 24 établissements sous T2A privés
- 6 établissements de dialyse en centre

PERIODE

- Années 2006-2007

MOLECULES ONEREUSES REMBOURSEES EN SUS DES GHS

Etablissements sous T2A publics

- 52 920 137 € en 2007
- + 13.16 % par rapport à 2006 (46 766 816 €)

Etablissements sous T2A privés

- 18 855 922 € en 2007
- + 12 % par rapport à 2006 (16 836 057 €)

Etablissements de dialyse en centre privés

- 1 214 034 €
- + 3.31 % par rapport à 2006

POIDS FINANCIER DES MOLECULES ONEREUSES

Etablissements sous T2A publics

Poids des molécules onéreuses dans le total des dépenses de médicaments

Médiane 2006 : 31.86 %

Médiane 2007 : 31,26 %

- 1 établissement : + 50 %
- 5 établissements : + 40%
- 2 établissements : - 1%



Etablissements sous T2A privés

Poids des molécules onéreuses dans le total des remboursements des prestations par l'assurance maladie

Médiane 2006 : 0,45 %

Médiane 2007 : 0,55 %

➤ 3 établissements à forte orientation cancérologique représentent les taux 2007 les plus élevés de la région :
48,33 % - 33.80% - 15.23%



Etablissements de dialyse en centre

Poids des molécules onéreuses dans le total des remboursements des prestations par l'assurance maladie

Médiane 2006 : 6,46 %

Médiane 2007 : 7,09 %

➤ 3 Centres au dessus de la médiane : 8.71 % - 7.38% - 7.12%

REPARTITION DES DEPENSES DE MOLECULES ONEREUSES HORS GHS PAR CLASSE THERAPEUTIQUE (établissements publics) et GHS (établissements privés)

Etablissements sous T2A publics (selon classe thérapeutique de niveau 1)

- 70,46 % des molécules onéreuses : classe L des « antinéoplasiques et immunomodulateurs » destinés notamment au traitement des cancers, des hépatites et des polyarthrites rhumatoïdes graves.
- 13,24 % des molécules onéreuses : la classe B « sang et organes hématopoïétiques »

Etablissements sous T2A privés

- 95.31 % GHS : chimiothérapie

Etablissements de dialyse en centre

- GHS : insuffisance rénale

EVOLUTION DES DISPOSITIFS MEDICAUX IMPLANTABLES FACTURABLES EN SUS DES GHS

CHU - CHR

- 12 487 000€ en 2007
- + 2.72% par rapport à 2006 (12 156 040€)

Etablissements sous T2A Publics (hors CHU)

- 10 063 800 € en 2007
- + 10.79 % par rapport à 2006 (9 083 660 €)

Etablissements sous T2A privés

- 27 419 580 € en 2007
- - 10.49 % par rapport à 2006 (30 631 480 €)

Etablissements de dialyse en centre privés

- 9 060 €
- + 52.53 % par rapport à 2006 (5 940 €)



CONCLUSION

Impact des molécules onéreuses sur la progression des dépenses d'Assurance Maladie en particulier dans les structures publiques et privées pratiquant la cancérologie.

Secteur public : évolution 2007/2006 : + 13.16 %.

Secteur privé : évolution 2007/2006 : + 12%

Sur le champ spécifique de la dialyse privée : évolution 2007/2006 : + 3.31%