





Liste en sus : Données régionales MO / Biosimilaires / DMI

Pierre LE QUINIO, OMEDIT Grand Est







## 1. Médicaments LES







### En Grand Est Dépenses médicaments LES à M9 2022 : 380 millions euros Evolution entre M9 2021 et M9 2022



Dépenses médicaments LES +39 902 792 €



Nombre de séjours séances

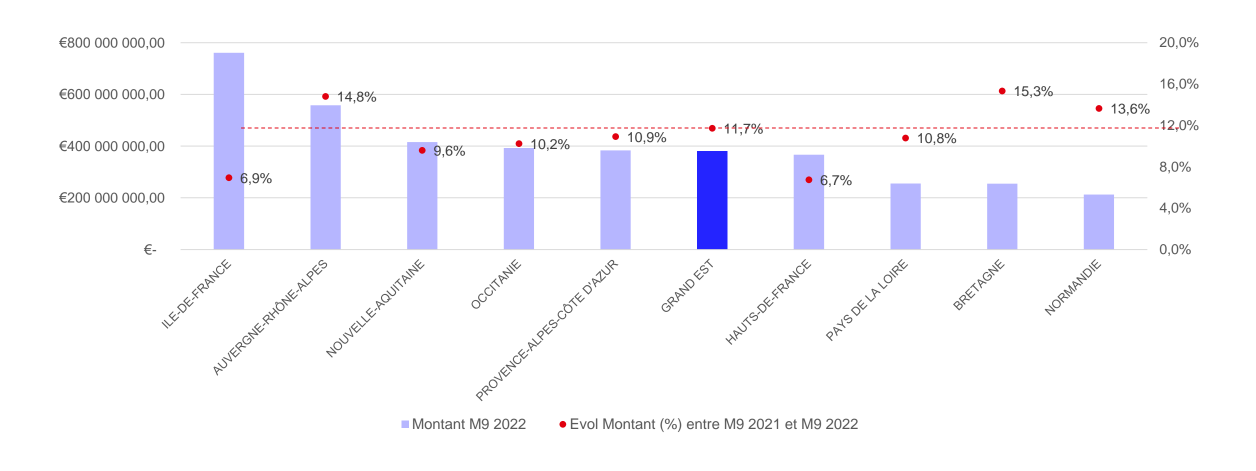
- 2000







# Comparaison interrégionale des montants dépensés pour les médicaments de la liste en sus à M9 2022

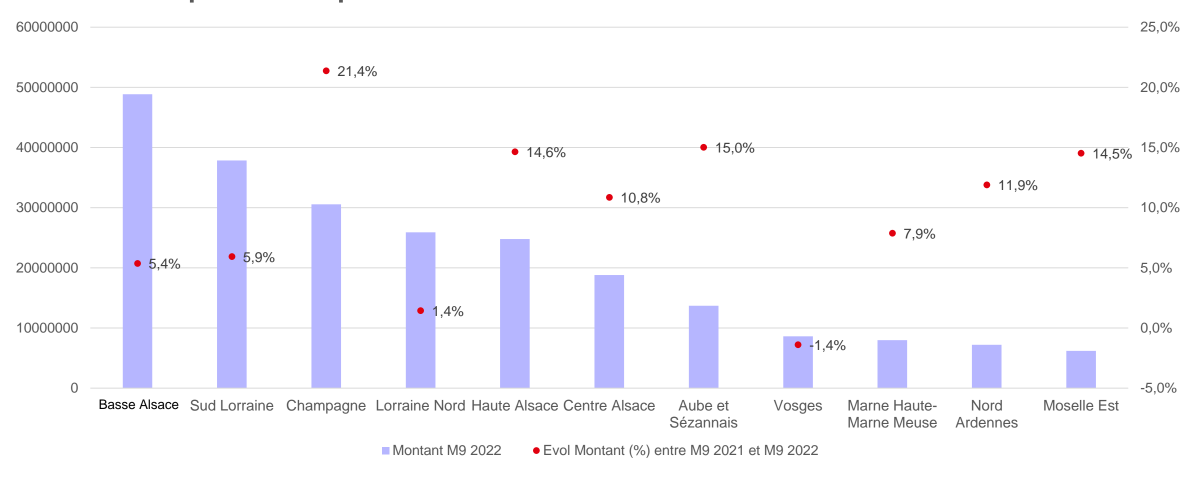








# Comparaison entre territoire GHT du Grand Est des montants dépensés pour les médicaments de la liste en sus









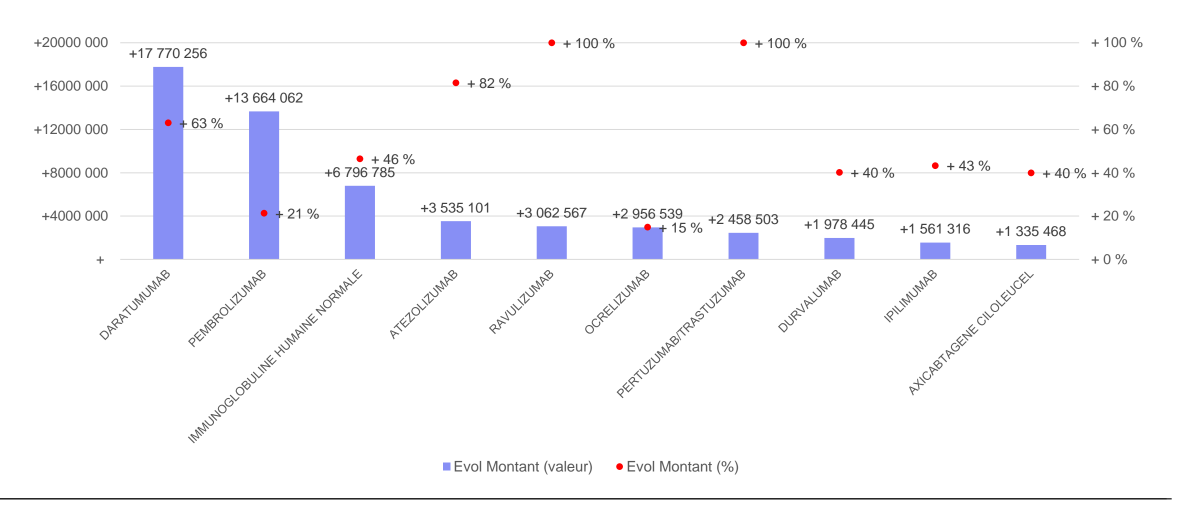
# Analyse des 10 DCI avec l'évolution des dépenses la plus élevée







# Evolution des montants dépensés entre M9 2021 et M9 2022 en Grand Est



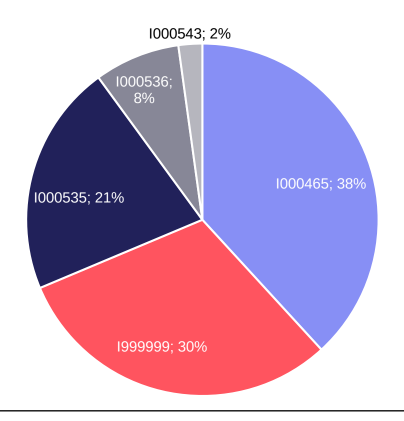






## Daratumumab (DARZALEX®)

Analyse de la répartition des indications en nombre de séjours séance à M9 2022



Evolution du nombre de séjours entre M9 2021 et M9 2022 par indication

1000535	+ 1 622
1999999	+ 1 069
1000465	+ 595
1000536	+ 539
1000543	+ 99

Part de Hors AMM importante Représente un tiers des séjours

Entre M9 2021 et 2022 : + 1 069 séjours

soit +4 700 000 €







## Pembrolizumab (KEYTRUDA®)

A M9 2022 la part du hors AMM était de 8%

Analyse des indications avec un nombre de séjours séance en hausse entre M9 2021 et M9 2022

1000476	+ 1 346
1000502	+ 343
1999999	+ 272
1000525	+ 241
1000501	+ 212
1000526	+ 190
1000426	+ 24
-	

Hausse de la part du Hors AMM moins marquée

Evolution des dépenses en 1999999

entre M9 2021 et M9 2022

+1 600 000 €







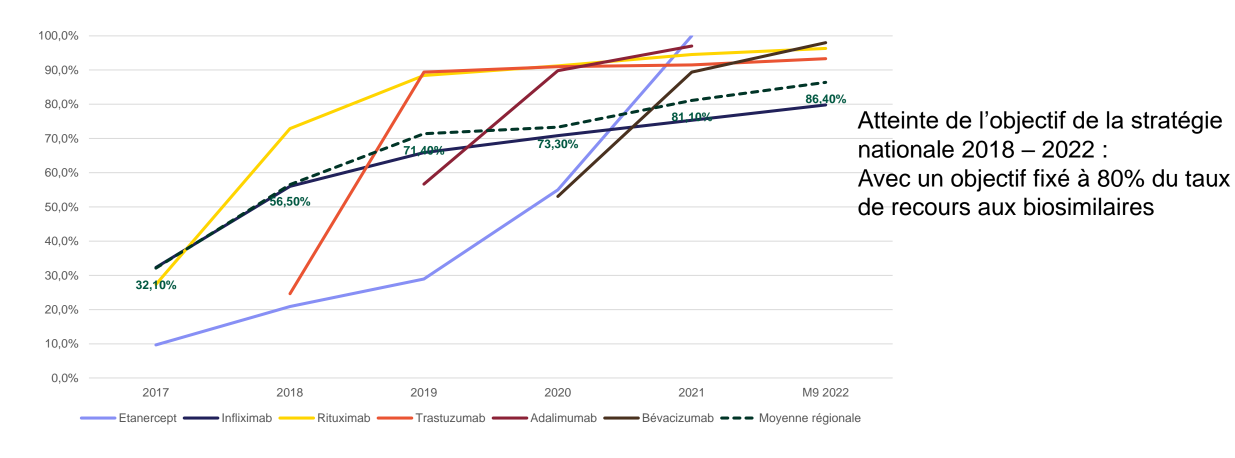
# 2. Analyse du taux de recours aux biosimilaires







# Taux de recours aux biosimilaires pour les médicaments de la LES en Grand Est









# 3. Analyse des DMI liste en sus selon classification CLADIMED

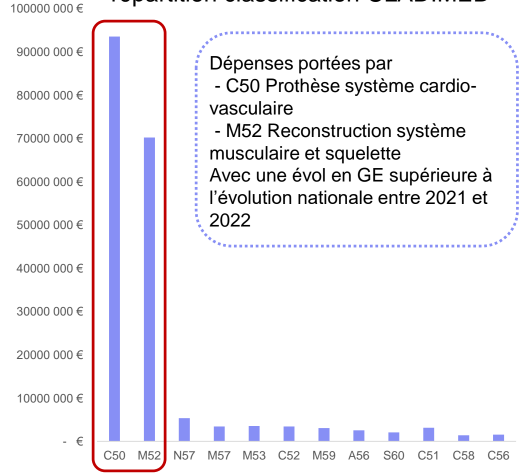




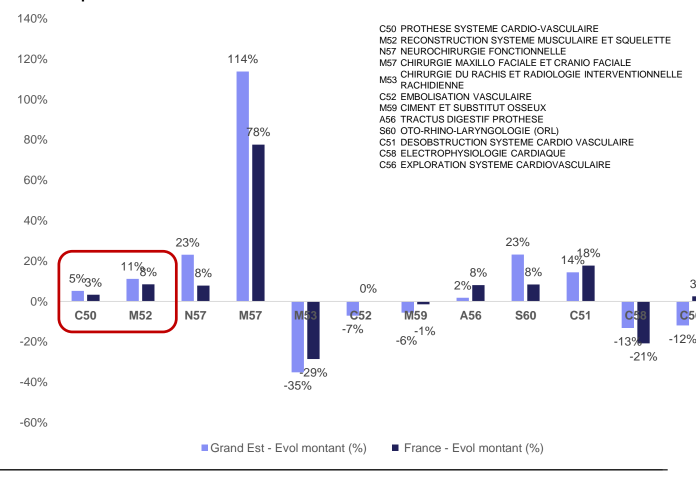


## Analyse des dépenses DMI LES

Dépenses DMI LES M12 2022 en GE répartition classification CLADIMED



## Evolution des dépenses DMI LES entre 2022 et 2021 en GE répartition classification CLADIMED



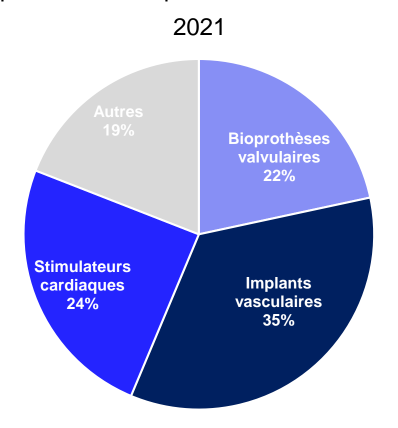


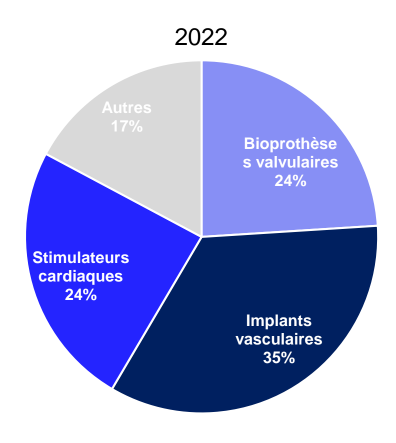




# CLADIMED C50 PROTHESE SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE Dépenses : 93 571 817 € (Données M12 2022 Grand Est)

#### Répartition des dépenses :





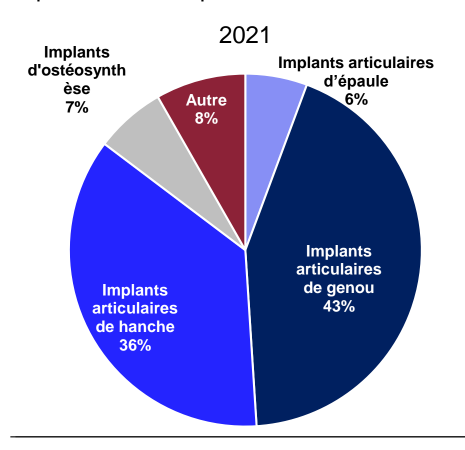


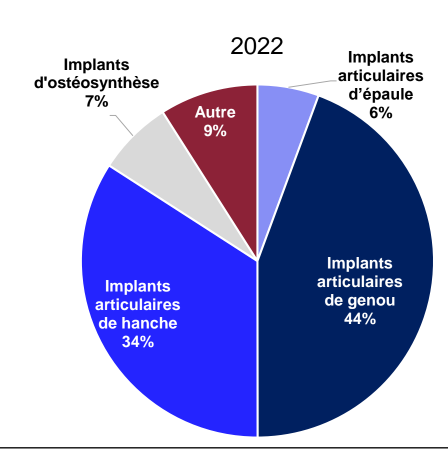




# CLADIMED M52 RECONSTRUCTION SYSTEME MUSCULAIRE ET SQUELETTE Dépenses : 70 097 035 € (Données M12 2022 Grand Est)

#### Répartition des dépenses :











# 4. Profils médico économiques Nouveautés

15/03/2023





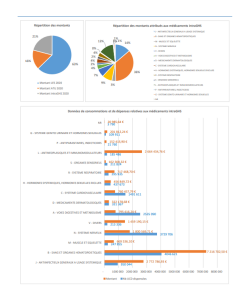


### Profils médico économiques

Les profils peuvent être réalisés à la demande de l'établissement

- Données de consommations et de dépenses des médicaments intra GHS
  - Répartition des consommations et des dépenses par classe ATC
- Données de consommations et de dépenses relatives aux médicaments de la LES
  - Evolution des volumes financiers dédiés aux médicaments de la liste en sus avec comparaison de ces volumes aux établissements de même catégorie en France entière (EMI/séjours)
  - o Focus sur les indications LES de l'ES avec les montants les plus importants
- Analyse des médicaments de la liste en sus : focus sur les indications en dehors du référentiel
  - o Caractérisation des volumes financiers relatifs aux indications hors référentiel (1999999)
- Analyse des taux de prescription des médicaments appartenant au répertoire des génériques
- Analyse des taux de recours de biosimilaires à partir des données de l'enquête ATIH (biosimilaire intra GHS et LES)
- Analyse des taux de recours des médicaments biosimilaires de la liste en sus à partir des données PMSI

En attente des données 2021 de la campagne 2022 de l'enquête ATIH Et de la consolidation des données M12 2022 du PMSI Vous pouvez nous contacter par mail si vous souhaitez recevoir ces profils











## Profil 2 : Analyse des médicaments de la liste en sus

Nouveauté pour le profil 2 : analyse des médicaments de la liste en sus

#### Possibilité de se comparer avec 9 autres établissements

- 1ère possibilité : transmission d'une liste d'établissements avec lesquels l'établissement souhaite pouvoir se comparer
- 2ème possibilité, nous réalisons une liste d'établissements comparateurs à partir des données de valorisation T2A et du nombre de séjours.

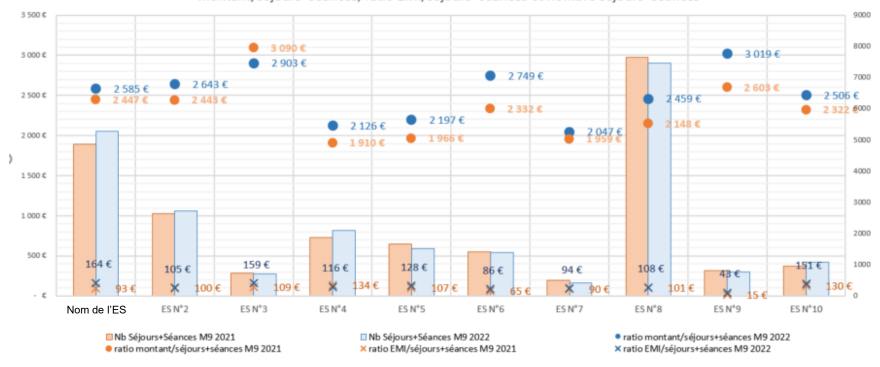






### Profil 2 : Analyse des médicaments de la liste en sus

#### Evolution des données de consommations et de dépenses relatives aux médicaments de la LES : ratio montant/séjours+séances, ratio EMI/séjours+séances et nombre séjours+séances



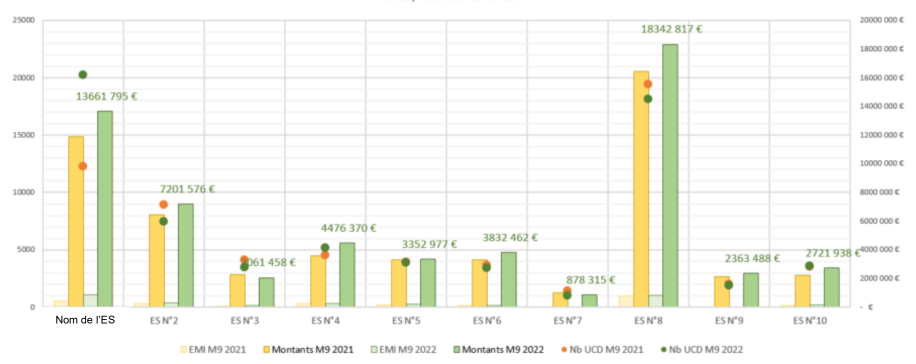






## Profil 2 : Analyse des médicaments de la liste en sus

#### Evolution des données de consommations et de dépenses relatives aux médicaments de la LES : nombre d'UCD, montants et EMI









#### Merci de votre attention