

Thole A.^{a*}, Grenouilleau V.^a, Jacques B.^a, Jomier J-Y.^a, Ferrari S.^a
 Service Pharmacie, Centre Hospitalier de Pau, 64000 Pau, France

INTRODUCTION

Le **Nivolumab** est un anticorps **anti PD-1**, immunothérapie indiquée :

- dans le traitement du **CBNPC** après au moins une ligne de traitement à base de sels de platine,
- dans le traitement du **mélanome**, en première ligne chez les patients BRAF non mutés ou après échappement à un inhibiteur BRAF.

Objectif : présenter une **cartographie** de l'utilisation du Nivolumab depuis sa mise à disposition sous ATU en janvier 2015.

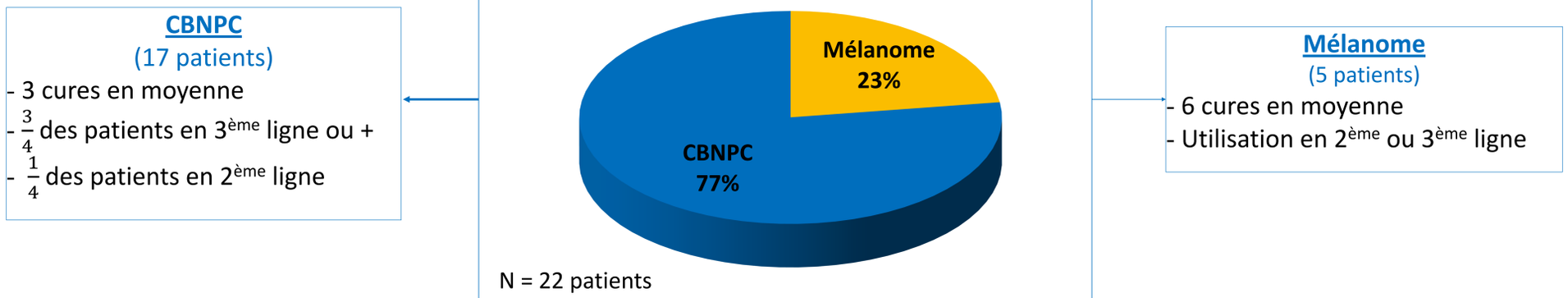
MATERIELS ET METHODES

Sur l'année 2015 :

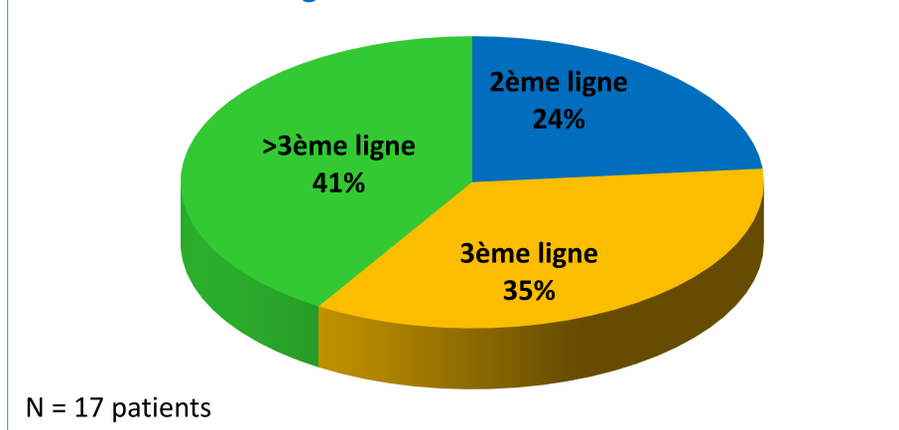
- Identification des patients ayant reçu **au moins une cure de Nivolumab** grâce au logiciel Chimio[®]
- Recueil : - Indication - Nombre de cures reçues - Effets indésirables
 - Durée de prescription - Ligne de traitement - Causes d'arrêt

RESULTATS

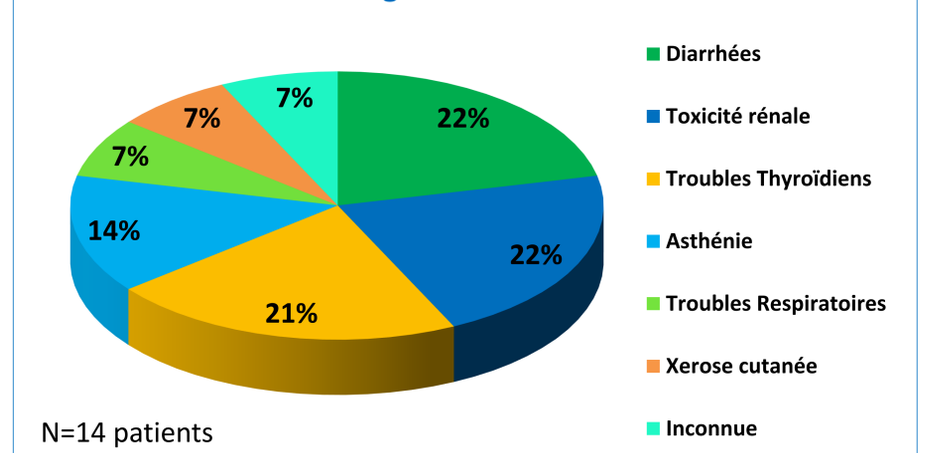
Pourcentage de patients par indication



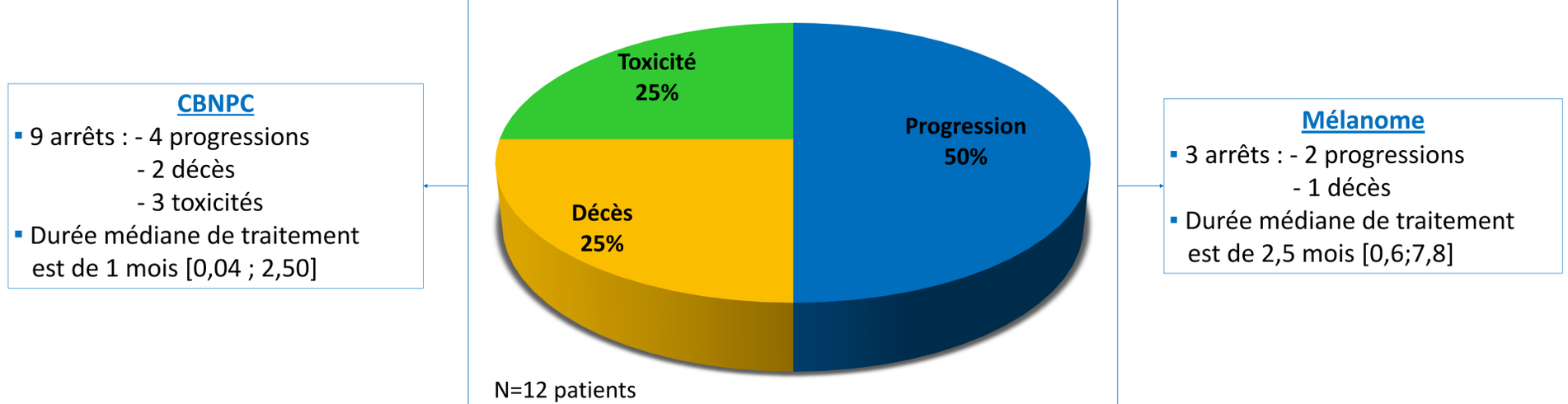
Ligne de traitement CBNPC



Tolérance globale du Nivolumab



Raison de l'arrêt du Nivolumab



CONCLUSION

Cette étude a permis de montrer que le Nivolumab est majoritairement **prescrit au-delà de la 2^{ème} ligne** de traitement. Les **EI** rapportés sont le plus souvent d'origine immunologique et imposent **l'arrêt du traitement dans 14% des cas**.

La **taille réduite de la cohorte** et **l'inclusion à un stade avancé** de la maladie apportent vraisemblablement un **biais** à nos résultats ; il serait intéressant de **poursuivre l'analyse** afin de mieux appréhender l'utilisation en vie réelle du Nivolumab depuis l'obtention de son AMM.