

But de l'étude

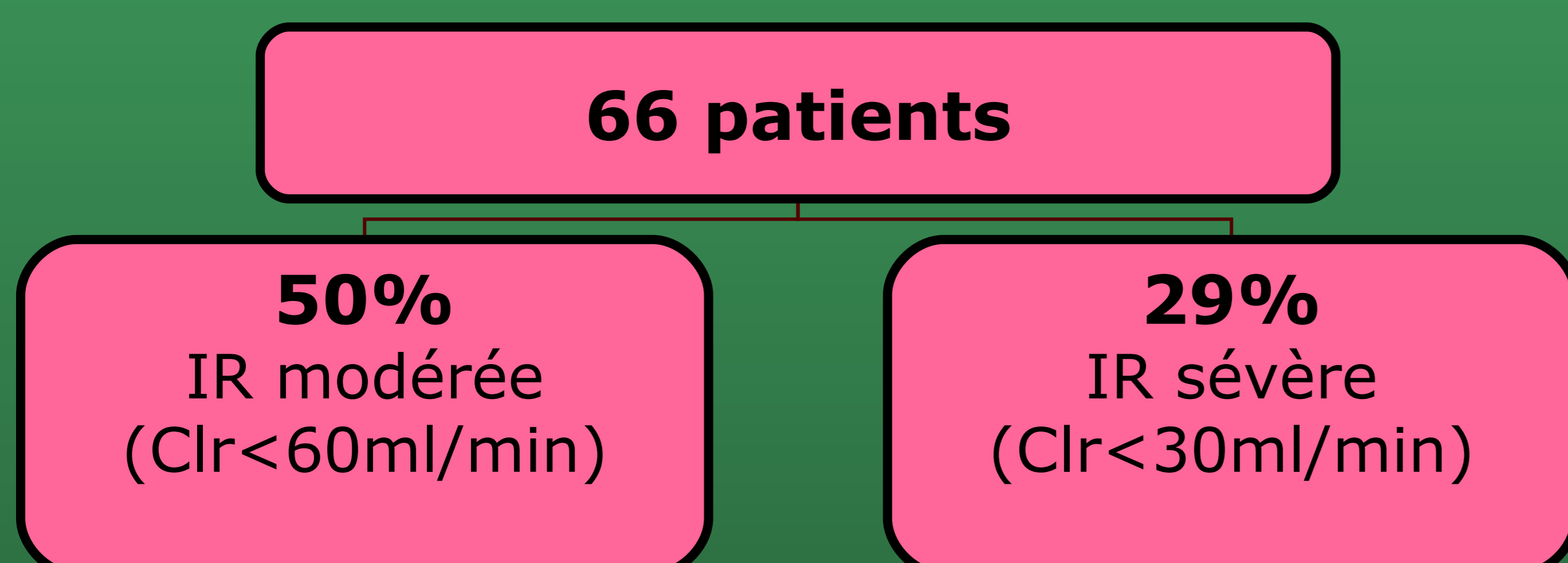
Etudier l'adéquation entre l'état rénal du patient et son traitement en milieu gériatrique

Matériel et méthode

- Recueil prospectif des ordonnances des patients hospitalisés dans le service de moyen séjour gériatrique durant 2 mois
- Calcul de la clairance de la créatinine =Clr (formule de Cockroft & Gault) pour chaque patient
- Etude des recommandations du résumé des caractéristiques produits (RCP, Vidal®) pour l'adaptation de la posologie à l'état rénal du patient

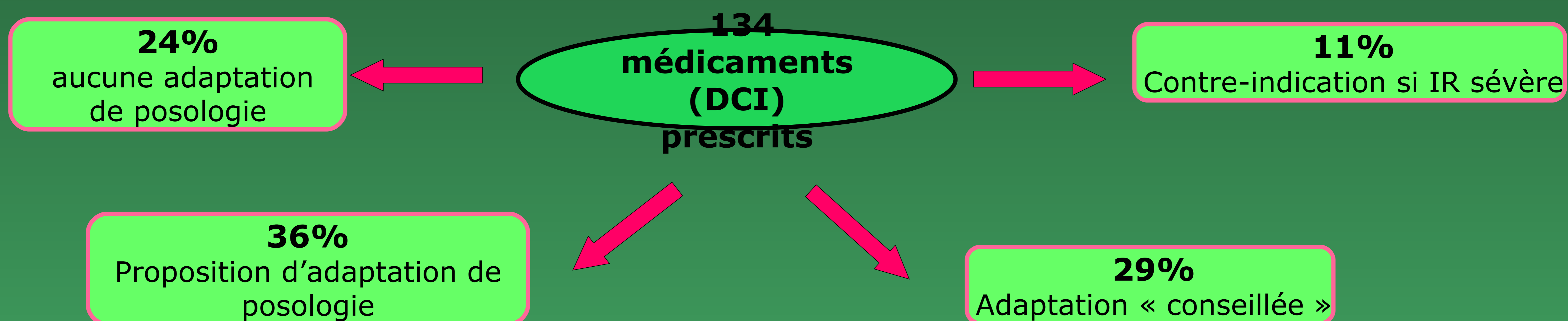
Résultats

Bilan rénal:



79% des patients atteints d'Insuffisance Rénale

Etude du RCP:



→ 76% des médicaments nécessitent une adaptation de posologie

En pratique...

Sur les 52 patients insuffisants rénaux:

- 21% ont reçu un traitement **contre-indiqué**
- 46% une thérapeutique **déconseillée**
- 40% ont reçu au moins un médicament à une **posologie adaptée**

Conclusion

- Intérêt d'un contrôle de la fonction rénale en gériatrie
- Sensibilisation des prescripteurs via le COMEDIMS
- Nécessité de mettre à la disposition du corps médical des informations précises d'adaptation de posologie sur certaines molécules qui en sont, jusqu'à maintenant, dépourvues