



DÉPARTEMENT de
MÉDECINE
GÉNÉRALE
CLERMONT-FERRAND



UFR DE MÉDECINE
ET DES PROFESSIONS PARAMÉDICALES
Université Clermont Auvergne

Présentation JUMGA 2019

Étude Diab 10. Analyse des patients diabétiques de type 2 avec une hémoglobine glyquée $\geq 10\%$ suivis en médecine générale.
L'étude Diab 10, une étude descriptive exploratoire quantitative en Auvergne.

Frédéric FORTIN

Frederic.FORTIN@uca.fr



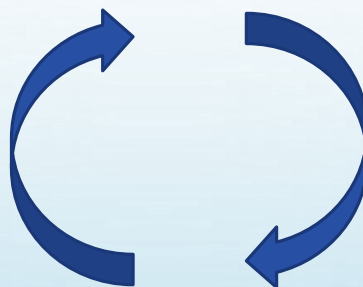
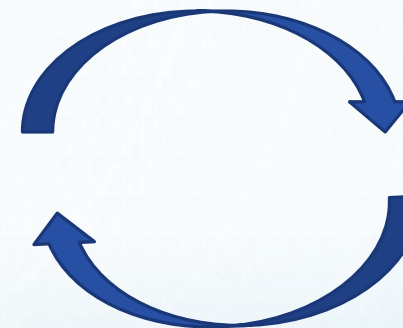
Objectif principal de l'étude

Décrire les caractéristiques sociodémographiques, comportementales, cliniques et biologiques

Objectif secondaire

Déterminer un ou des éventuels profils de patients

MÉTHODE



Critères d'inclusion :

- Diabétiques de type 2
- Au moins un dosage d'HbA1c $\geq 10\%$ au cours de l'année écoulée
- Traités depuis au moins 1 an
- Suivis en médecine générale

Prise en charge thérapeutique



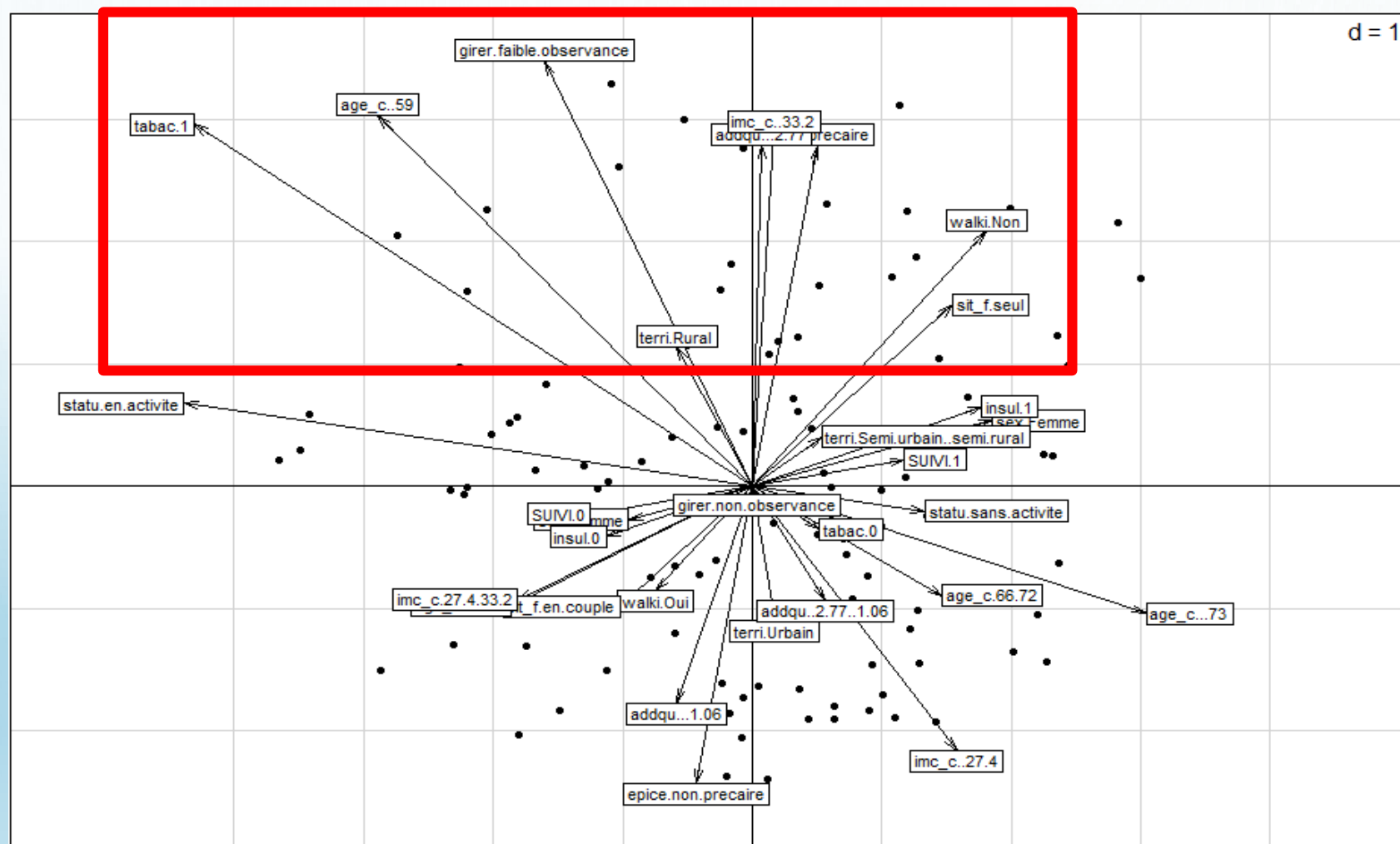
- **48% suivis exclusivement en médecine générale**
- **Traitement anti-diabétique : 47% sous insuline**
- **Questionnaire d'observance thérapeutique de Girerd**
- **Questionnaire EPICES de vulnérabilité socio-économique**

Analyse multivariée du score ADDQoL



- **Âge**
- **Situation de vulnérabilité socio-économique**
- **Traitement par insuline**
- **Suivi conjoint pas plusieurs professionnels de santé**

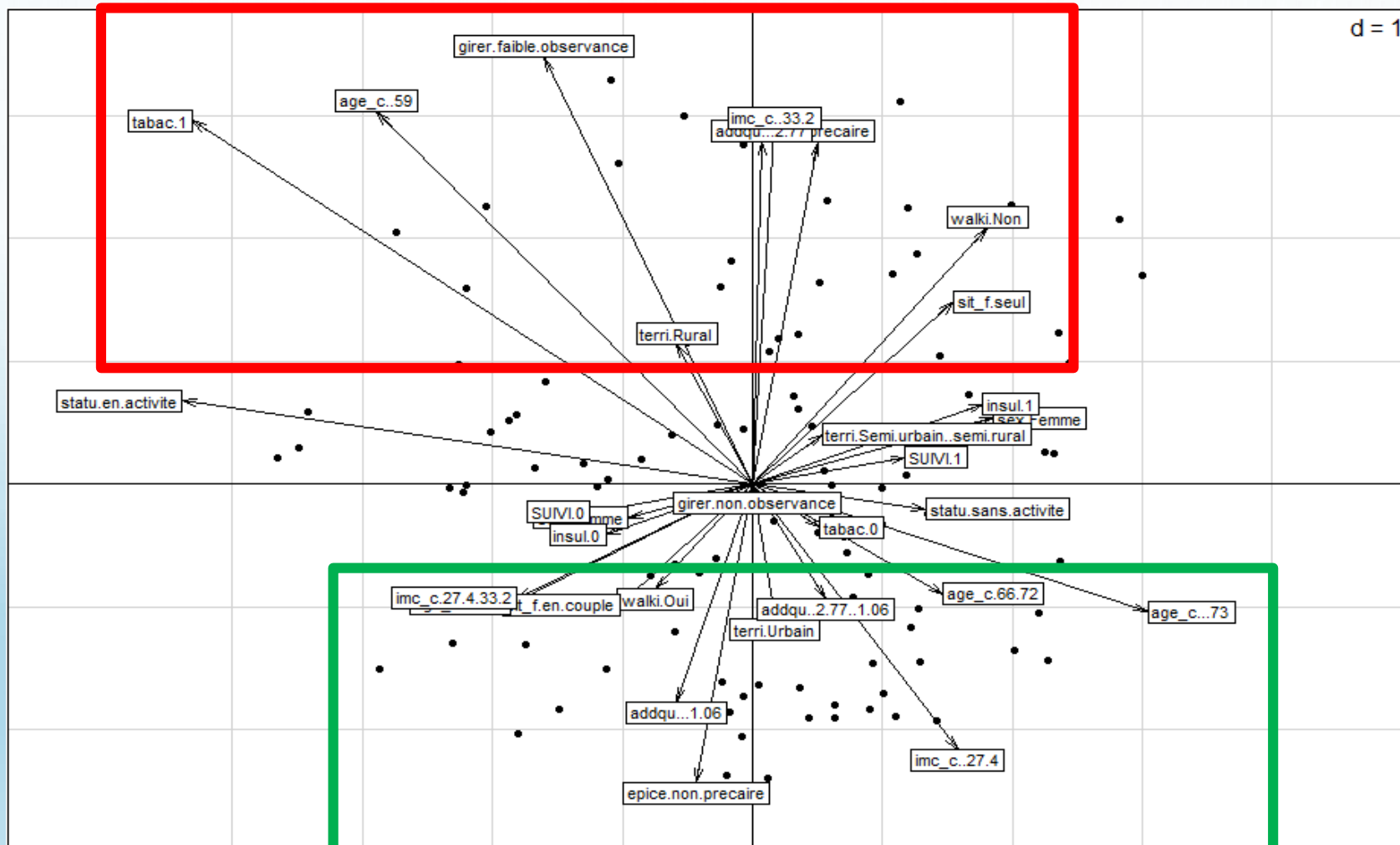
Profils de patients



d = 1

- Jeune
- IMC élevé, sédentarité
- Seul, milieu rural
- Tabagisme
- Mauvaise observance thérapeutique
- Précarité
- Qualité de vie mauvaise

Profils de patients



- Plus âgé
- Milieu urbain, en couple
- IMC plus faible
- Activité physique régulière
- Pas de précarité
- Meilleure qualité de vie

FORCES

- Approche originale
- Regroupement en profil



LIMITES

- Biais de recrutement
- Biais de désirabilité sociale
- Nombre de patients

CONCLUSION

- **Patients suivis en médecine générale**
- **Vulnérabilité socio-économique**
- **Qualité de vie**
- **Observance thérapeutique**
- **Profils de patients**



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

