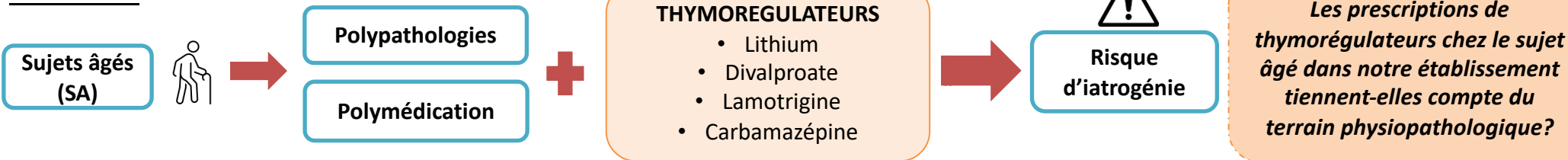




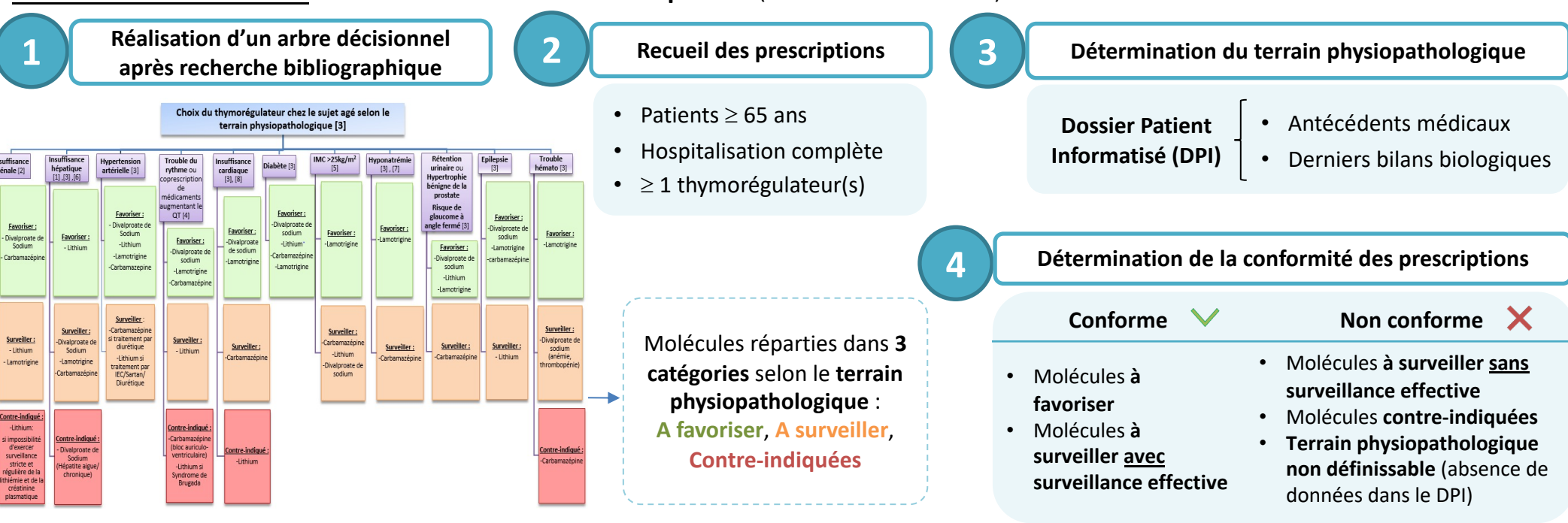
Dollo A.¹, Collignon M.¹, Rousset B.¹, Armand-Branger S.¹

¹Service Pharmacie, Centre de Santé Mentale Angevin (CESAME), Sainte-Gemmes-Sur-Loire

CONTEXTE :

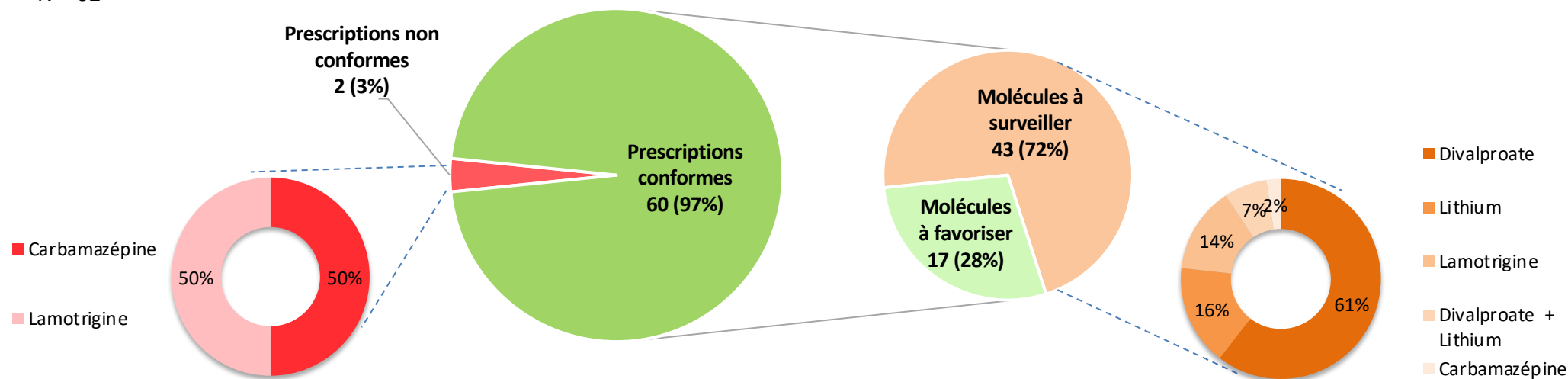


MATERIEL ET METHODES : Etude observationnelle rétrospective (Juin → Décembre 2020)



RESULTATS : Conformité des prescriptions de thymorégulateurs chez le sujet âgé dans notre établissement

N = 62



Motifs des prescriptions non conformes

Terrain physiopathologique inconnu (Absence de données dans le DPI)	2 (100%)
---	----------

Terrains physiopathologiques concernés par la surveillance

Surpoids	30 (61%)
Troubles hématologiques	10 (21%)
Insuffisance rénale	6 (12%)
Hypertension artérielle	3 (6%)

CONCLUSION :

Majorité des prescriptions adaptée au terrain physiopathologique du sujet âgé dans notre établissement

Lithium et Divalproate

Lamotrigine et Carbamazépine

Médicaments A Haut Risque (MAHR)

Non MAHR

Suivi hebdomadaire par le pharmacien

Pas de suivi hebdomadaire par le pharmacien

Totalité des prescriptions conformes

Prescriptions non conformes

Axes d'amélioration

- 1 Suivi hebdomadaire étendu à TOUS les thymorégulateurs
- 2 Diffusion du logigramme d'aide à la prescription et enrichissement du guide des psychotropes chez SA
- 3 Sensibilisation des prescripteurs sur les surveillances des thymorégulateurs selon les terrains physiopathologiques en COMEDIMS