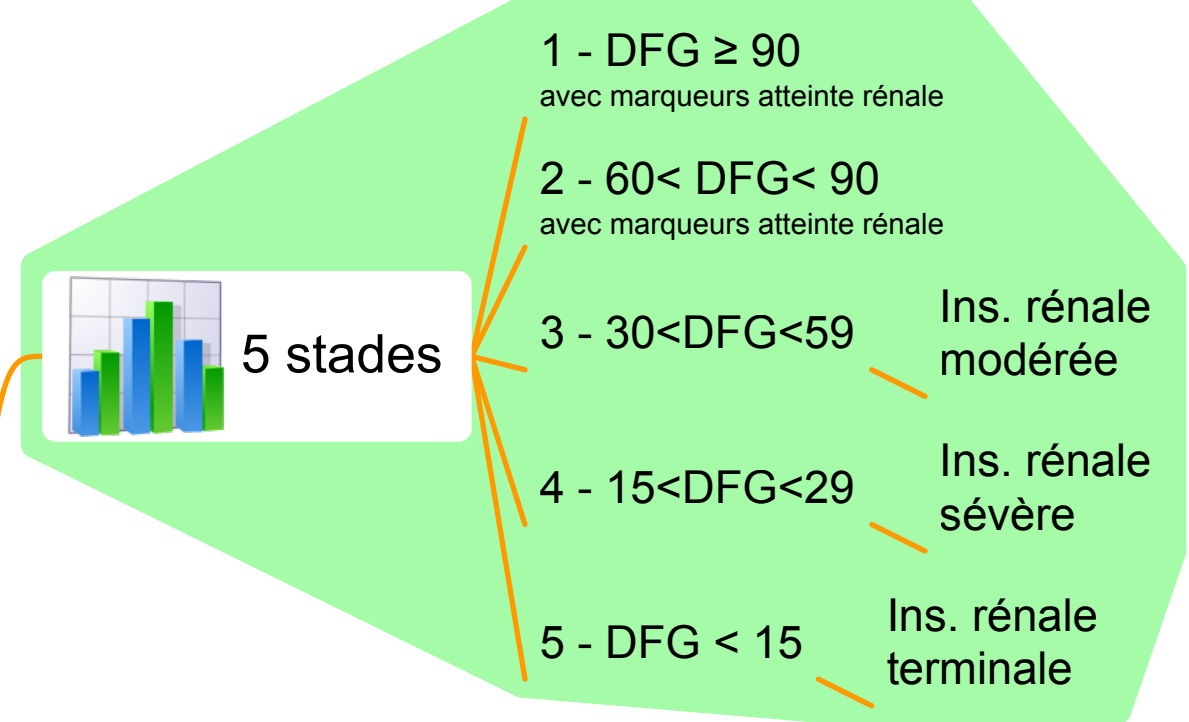


Maladie rénale chronique



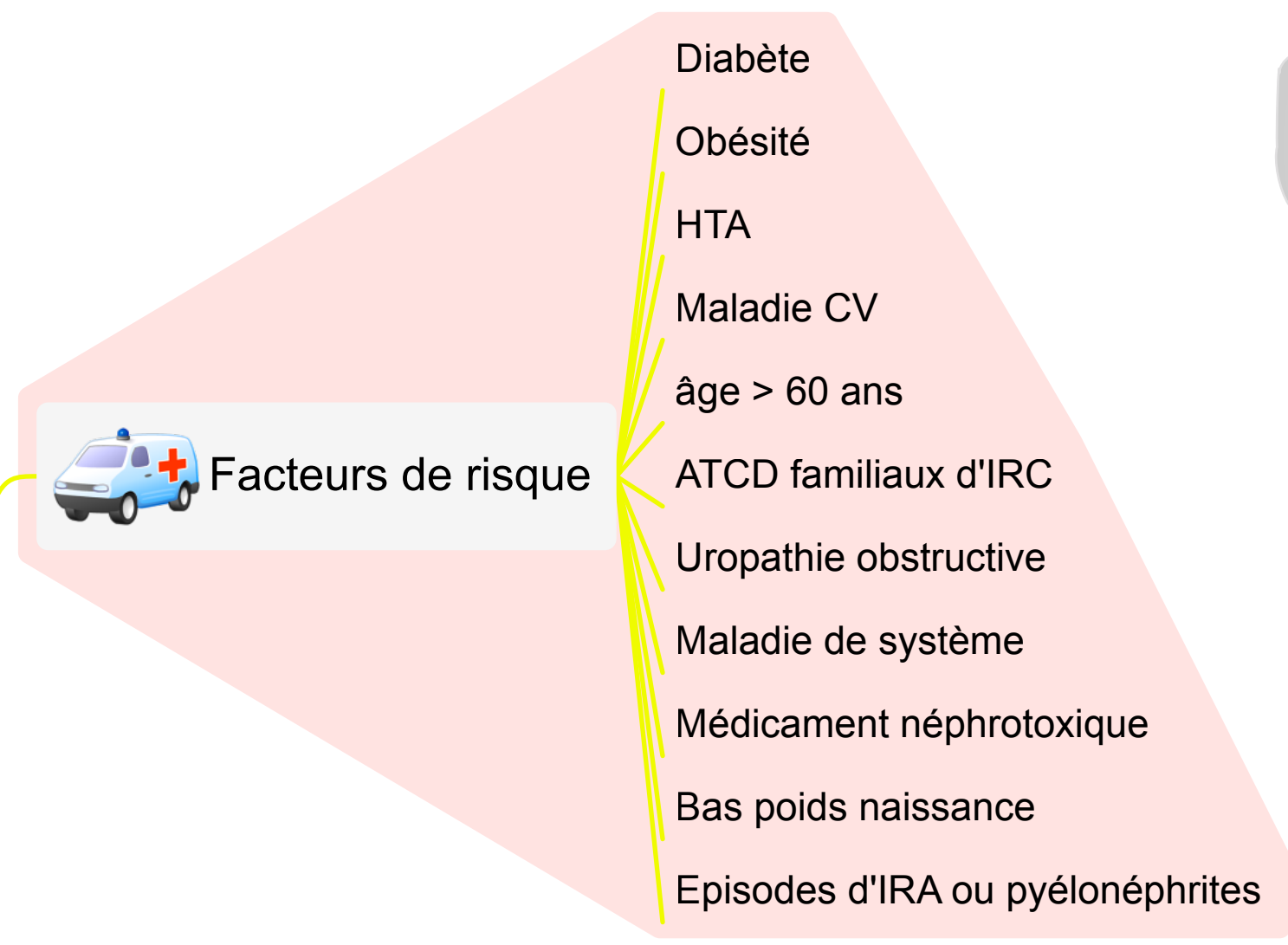
Marqueurs d'atteinte rénale

Anomalies **biologiques**

- Protéinurie clinique
 - albuminurie/créatininurie $> 300 \text{mg/g}$
 - protéinurie/créatininurie $> 500 \text{mg/g}$
 - protéinurie $> 0,5 \text{g/24h}$
- Albuminurie, hématurie, leucocyturie.

Anomalies **morphologiques** en imagerie
 Anomalies **histologiques (PBR)**

Albuminurie/créatininurie de 30 à 300 mg/g = facteur de risque de maladie rénale chronique si diabète de type 1 et facteur de risque CV si HTA



DFG mesuré par MDRD
non évaluable si $\text{IMC} \leq 19$



Avril 2012
 Source : Maladie rénale chronique
 Société Française de Néphrologie

