

Gabapentinoïdes : Quels risques en cas de mésusage ?

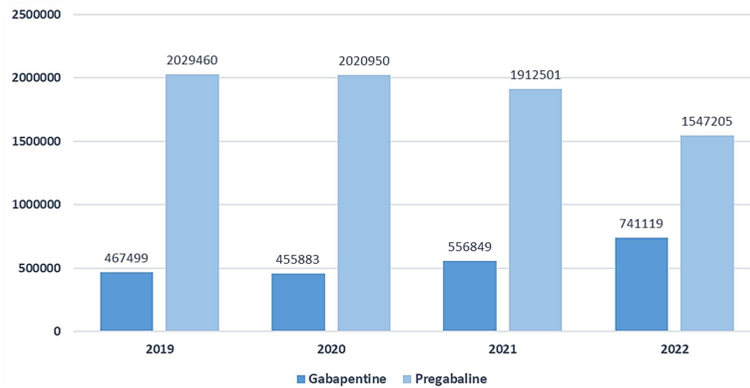
Intérêt du bon usage !

Données de contexte :

- En 1994, la gabapentine (GB) est commercialisée puis la prégabaline (PG) en 2004
→ Initialement présentées comme dénuées de potentiel d'abus/dépendance
- Depuis une dizaine d'années, les données d'addictovigilance montrent une augmentation importante du nombre de cas d'abus/dépendance mais aussi de fraudes avec ces molécules (1^{er} cas d'abus de PG en France rapporté en 2011)

Données nationales d'addictovigilance :

- 2022 : diminution de l'exposition à la PG mais report important vers la GB (données Assurance Maladie)



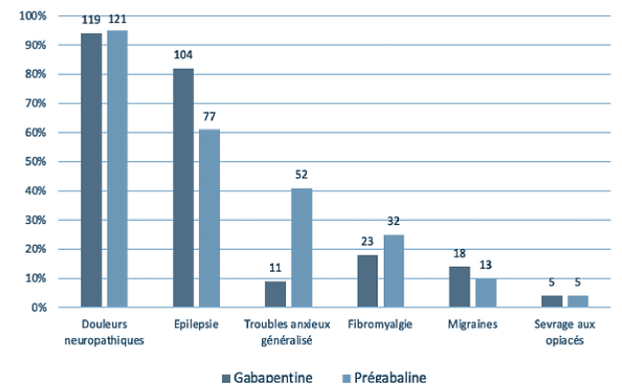
Nombre de consommateurs ayant au moins un remboursement de gabapentinoïdes en ville (source Open Medic)

Données régionales : enquête réalisée en Grand Est et Bourgogne Franche-Comté auprès des prescripteurs de gabapentinoïdes (thèse Maëva Bourgeois, septembre 2021) : 127 médecins généralistes (MG) participants sur 7070 sollicités

- Taux de réponse de 1,8%
- 47 % des MG participants sont des hommes et 53 % des femmes, âge moyen 46 ans
- Région : Champagne-Ardenne (10%), Alsace (13%), Franche-Comté (18%), Bourgogne (28%), Lorraine (31%)
- Lieu d'exercice : Rural (36%), Semi-urbain (31%), Urbain (33%)
- 97 % des MG participants sont installés, 1% remplaçants, 2% internes

Connaissance des indications des gabapentinoïdes

- + de 90 % des MG connaissent leur indication pour des douleurs neuropathiques et 95% des MG les prescrivent dans cette indication
- + de 60 % des MG connaissent leur indication pour l'épilepsie et environ 10 % des MG les prescrivent
- Seuls 41 % des MG connaissent l'indication des TAG avec la PG et 11 % des MG la prescrivent
- !/ \ HORS AMM** : 20 à 25 % des MG pensent que les gabapentinoïdes ont l'indication pour la fibromyalgie et environ 25 % des MG les prescrivent pour cette pathologie



Indications de l'AMM des gabapentinoïdes selon les MG répondants 127/127

Connaissance des effets des gabapentinoïdes

- Environ 90 % des MG connaissent les effets sédatifs
- !/ ** + de 60 % des MG ne connaissent pas les autres effets psychoactifs : euphorie, effets psychédéliques, et entactogènes

Connaissance des risques de dépression respiratoire si association aux opioïdes

- Environ 50 % des MG en avaient connaissance
- !/ ** Parmi les médicaments associés à la prescription, les opioïdes arrivent en tête

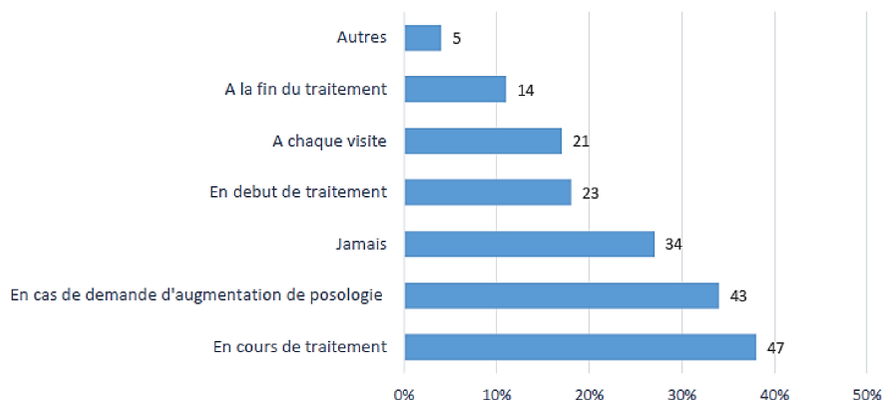
!/ \ Les gabapentinoïdes diminuent la tolérance respiratoire aux opioïdes

→ Tableau de surdosage à type de troubles de la conscience, détresse respiratoire, myosis

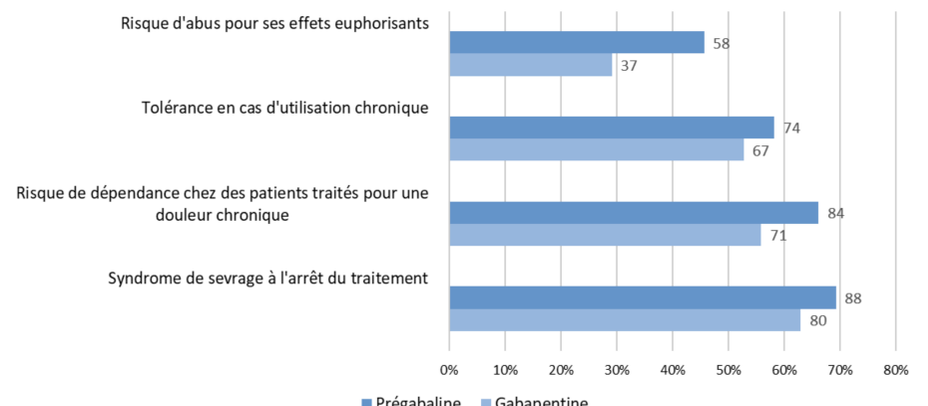
+ Diminution possible de l'efficacité de la naloxone pour inverser une surdose d'opioïde

Connaissance du risque d'abus/dépendance et de l'évaluation du risque

Evaluation du risque d'abus des gabapentinoïdes par les MG



Connaissance du potentiel d'abus des gabapentinoïdes par les MG



1 seul MG parmi les 26 déclarants avoir déjà eu un patient présentant un trouble de l'usage a fait une déclaration d'addictovigilance

N'hésitez pas à déclarer tout événement indésirable sur le portail de signalement du ministère de la Santé

<https://signalement.social-sante.gouv.fr>