



# La vérification pharmaceutique de la médication

Instructions destinées aux pharmaciennes et pharmaciens



Ces instructions sont adaptées aux pharmaciennes et pharmaciens qui effectuent une vérification pharmaceutique de la médication des résidents d'EMS. Les résultats de la vérification pharmaceutique sont notés dans le formulaire de recommandation<sup>1</sup> et transmis au médecin.

Ces instruments ont été développés dans le cadre du programme «Progress! La sécurité de la médication en EMS» de Sécurité des patients Suisse. Ils se basent sur les cinq standards de qualité (SQ)<sup>1</sup>, qui décrivent les exigences minimales appliquées aux processus et aux comportements des professionnels.

- Le **QSI** décrit entre autres quand les pharmaciennes et pharmaciens doivent effectuer une vérification pharmaceutique en tant que partie intégrante de la revue (interprofessionnelle) de la médication.
- Le **QS II** définit des exigences minimales qui se rapportent à la manière dont une vérification pharmaceutique doit être effectuée. Vous trouverez dans la section «facultatif» des éléments supplémentaires que vous pouvez ajouter aux conditions de mise en pratique des standards de qualité si vous le souhaitez.

## Étape 1 Préparez-vous.

- Assurez-vous que vous disposez d'une liste de médicaments à jour, complète et correcte.
- Vous pouvez utiliser d'autres données telles que les résultats de laboratoire, la tension artérielle, le poids du patient ou de la patiente, les diagnostics, l'état nutritionnel ou les chutes, le cas échéant. L'identification des problèmes associés à la médication dépend des données à disposition.
- En plus de votre expertise et de l'information professionnelle en vigueur, utilisez également des références telles que des directives cliniques ou des recommandations émises par des sociétés de discipline médicale.
- On recommande en outre l'emploi d'une liste explicite de prescriptions potentiellement inappropriées (p. ex. les critères de Beers<sup>2</sup>) ainsi qu'une liste d'anticholinergiques (p. ex. le calculateur en ligne ACB-Calc<sup>3</sup>).

## Étape 2 Procédez à une vérification pharmaceutique de la médication, à l'aide du SQ II.

### Vérifiez les aspects suivants :

L'un des problèmes associés à la médication appartenant à la catégorie des prescriptions inadaptées (rapport bénéfice-risque suboptimal d'un médicament indiqué) suivants se pose-t-il ?

- Interactions pertinentes
- Duplications de principes actifs ou de groupes de principes actifs
- Principe actif potentiellement inapproprié
- Posologie potentiellement inappropriée (y compris dosage, intervalle entre les prises et moment de la prise)
- Durée de traitement potentiellement inappropriée

Facultatif : l'un des problèmes associés à la médication suivants se pose-t-il ?

- Formes ou voies d'administration inappropriées
- Allergies
- Erreurs de prescription
- Sur-prescription (le médicament n'est pas indiqué)
- Sous-prescription (un médicament manque alors qu'il est indiqué) →

1 Fondation Sécurité des patients Suisse, standards de qualité pour une médication plus sûre et orientée vers les résidents en EMS, 2021, securitedespatients.ch/programmes-progress/la-securite-de-la-medication-en-ems/

2 American Geriatrics Society 2019 Updated AGS Beers Criteria® for Potentially Inappropriate Medication Use in Older Adults, JAGS, 2019, 67;674, americangeriatrics.org

3 acbcalc.com, basierend auf Boustani et al., Impact of anticholinergics on the aging brain: A review and practical application, Aging Health, 2008, 4(3);311

---

### Étape 3

## Élaborez une recommandation et transmettez-la.

Évaluez si les problèmes associés à la médication que vous avez découverts sont pertinents d'un point de vue clinique. Jugez de la situation en fonction de votre expertise et tenez compte de l'avis du médecin, le cas échéant.

Des problèmes pertinents associés à la médication se posent :

- Transmettez les résultats de votre vérification au moyen du formulaire de recommandation fourni.
- Classez les problèmes associés à la médication que vous avez identifiés selon leur pertinence clinique. Concentrez-vous sur les problèmes les plus importants et les plus urgents afin d'augmenter la probabilité que le médecin les traite.
- Veuillez inscrire un seul médicament par ligne, accompagné du problème correspondant. Si plusieurs médicaments sont concernés, ou si plusieurs problèmes se posent, ajoutez-les directement.
- Décrivez les problèmes associés à la médication brièvement, de manière précise, cordiale, neutre et à l'aide de mots clés clairs.
- Pour chaque problème pertinent associé à la médication, établissez une recommandation concrète et bien fondée pour la procédure.
- Si vous avez suffisamment de place, précisez également les sources sur lesquelles vous appuyez (données cliniques ou directives).
- L'objectif est de faire accepter votre recommandation le plus largement possible.
- Transmettez votre recommandation au médecin. Pour ce faire, employez les moyens de communication usuels.

Aucun problème pertinent associé à la médication ne se pose :

- Informez le médecin que vous avez effectué votre vérification pharmaceutique et que vous n'avez trouvé aucun problème pertinent associé à la médication.
- Pour ce faire, employez les moyens de communication usuels.

---

### Étape 4

## Documentez la vérification pharmaceutique.

Consignez votre vérification pharmaceutique dans le dossier du patient et précisez si vous avez fait une recommandation ou non. Vous pouvez également placer le formulaire de recommandation et vos notes dans le dossier du patient pour améliorer leur traçabilité.