

## Autoévaluation MAGIST-Préparer – Mise à jour du questionnaire

Pourriez-vous compléter le questionnaire (cocher une réponse) et répondre aux questions suivantes :

- La question concerne-t-elle ou non une obligation( légale) ?
- La question est-elle formulée clairement ? Si non, pourriez-vous indiquer la raison (et éventuellement proposer une adaptation) ?
- La question est-elle pertinente ? Pensez-vous qu'elle permet d'évaluer un critère ayant un impact sur la qualité des préparations ? Pourriez-vous coter chaque question en indiquant un chiffre entre 1 (peu pertinente) et 9 (très pertinente) ?
- Les réponses proposées correspondent-elles à la réalité ? Faut-il en ajouter ou en supprimer ?
- Faut-il ajouter des questions ou certaines doivent-elles être supprimées ?

### 1. Je reçois une prescription pour une préparation de gélules amaigrissantes à base de pseudoéphédrine.

- Je réalise la préparation après vérification des doses des principes actifs
- Je prends contact avec le prescripteur pour discuter de la pertinence de cette préparation
- Je ne réalise pas la préparation car elle ne me semble pas pertinente d'un point de vue thérapeutique et l'explique au patient

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

### 2. Je reçois une prescription pour un collyre huileux.

- Je dispose du matériel nécessaire et réalise la préparation
- Je réalise la préparation sans disposer de tout le matériel nécessaire
- Je délègue la préparation à un collègue
- Je délègue la préparation à un détenteur d'une autorisation de préparation
- Je ne réalise pas la préparation car je ne dispose pas du matériel nécessaire et renvoie le patient vers un collègue

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

|  |   |
|--|---|
| <p><b>3. Les préparations sont réalisées dans une zone de la pharmacie réservée exclusivement à cet usage.</b></p>   |   |
| <input type="checkbox"/> Oui<br><input type="checkbox"/> Non   | <p>Obligation légale ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</p> <p><u>Formulation de la question :</u></p> <p><u>Pertinence de la question :</u></p> <p><u>Remarques :</u></p> |
| <p><b>4. Une seule et même personne réalise une préparation, du début à la fin, et, dans la mesure du possible, sans interruption.</b></p>   |   |
| <input type="checkbox"/> Oui<br><input type="checkbox"/> Non   | <p>Obligation légale ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</p> <p><u>Formulation de la question :</u></p> <p><u>Pertinence de la question :</u></p> <p><u>Remarques :</u></p> |
| <p><b>5. Pour éviter toute contamination des produits et/ou préparations, des règles d'hygiène sont définies et appliquées par le personnel.</b><br/> <b>Par exemple : lavage des mains avant de commencer une préparation, après toutes interruptions, après avoir toussé ou s'être mouché. Port de gants en cas de blessures ou lésions aux mains. Port d'un masque en cas de rhume, toux, ...</b></p> |   |
| <input type="checkbox"/> Oui<br><input type="checkbox"/> Oui et celles-ci sont définies par écrit<br><input type="checkbox"/> Non  | <p>Obligation légale ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</p> <p><u>Formulation de la question :</u></p> <p><u>Pertinence de la question :</u></p> <p><u>Remarques :</u></p> |
| <p><b>6. Pour la réalisation des préparations magistrales, j'utilise des matières premières ...</b></p>  |   |
| <input type="checkbox"/> Avec un numéro d'autorisation<br><input type="checkbox"/> Avec un certificat d'analyse<br><input type="checkbox"/> Avec un numéro d'autorisation ou un certificat d'analyse   | <p>Obligation légale ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</p> <p><u>Formulation de la question :</u></p> <p><u>Pertinence de la question :</u></p> <p><u>Remarques :</u></p> |

**7. Pour la réalisation des préparations officinales, j'utilise des matières premières ...**

- Avec un numéro d'autorisation
- Avec un certificat d'analyse
- Avec un numéro d'autorisation ou un certificat d'analyse

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**8. Sur quelle balance puis-je peser 100 mg sans réaliser de trituration ?**

- Balance 1 : échelon de vérification  $e=10$  mg et échelon d'affichage  $d=10$  mg
- Balance 2 :  $e=10$  mg et  $d=1$  mg
- Balance 3 :  $e=1$  mg et  $d=0,1$  mg

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**9. J'utilise un récipient adapté à la quantité pesée.**

**Par ex. je pèse 500 mg sur un papier-pesée et pas dans un mortier.**

- Oui
- Non

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**10. Les balances sont raccordées à une imprimante pour imprimer les quantités pesées ou à un ordinateur qui enregistre les pesées.**

- Oui
- Non
- Ce n'est pas possible avec ma balance

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**11. Je prépare 30 gélules de cholécalciférol 800 UI, ce qui correspond à 20 µg de principe actif par gélule. Je dispose d'une balance garantissant une précision suffisante à partir de 100 mg.  
Pour réaliser cette préparation :**

- Je pèse directement la quantité totale de principe actif
- Je réalise une trituration à 1/100 de cholécalciférol
- Je réalise une trituration à 1/500 de cholécalciférol

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**12. Je conserve l'eau purifiée dans le conditionnement d'origine au frigo.**

- Oui
- Non

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**13. Avant de les mélanger, je pulvérise d'abord les matières premières de granulométries différentes jusqu'à l'obtention d'une granulométrie équivalente.**

- Oui
- Non

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**14. J'utilise la méthode des volumes équivalents pour préparer des mélanges de poudres/pommades/crèmes/gels homogènes.**

- Oui
- Non

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**15. Après tamisage/passage à la pommadeuse, ...**

- Je conditionne ma préparation
- Je mélange à nouveau ma préparation avant de la conditionner
- Pas d'application (je ne fais pas de préparations pour lesquelles un tamisage/passage à la pommadeuse est nécessaire)

Obligation légale ?  Oui  NonFormulation de la question :Pertinence de la question :Remarques :**16. Je prépare des gélules entériques par :**

- 1 cycle d'enrobage dans une solution d'acétophtalate de cellulose
- 2 cycles d'enrobage dans une solution d'acétophtalate de cellulose
- 3 cycles d'enrobage dans une solution d'acétophtalate de cellulose
- Au moyen de gélules entériques de type Supercaps®
- Pas d'application (je ne prépare pas de gélules entériques)

Obligation légale ?  Oui  NonFormulation de la question :Pertinence de la question :Remarques :**17. Je prépare 50 g de pommade à 20% d'acide salicylique FTM.**

- Je pèse 10 g d'acide salicylique et 40 g de vaseline blanche
- Je pèse 11 g d'acide salicylique et 40 g de vaseline blanche
- Je pèse 11 g d'acide salicylique et 44 g de vaseline blanche

Obligation légale ?  Oui  NonFormulation de la question :Pertinence de la question :Remarques :**18. Je prépare les collyres et/ou bains oculaires avec de l'eau pour injectable.**

- Oui
- Non
- Pas d'application (je ne fais pas de préparations ophtalmiques)

Obligation légale ?  Oui  NonFormulation de la question :Pertinence de la question :Remarques :

**19. Lors de la manipulation de produits à risque, des moyens de protection personnelle (masques de protection, gants, ...) sont à disposition. Des règles de sécurité (manipulations en cas de grossesse, ...) sont établies afin que ce travail puisse être réalisé avec un minimum de risques pour la santé.**

- Oui  
 Non

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**20. Je porte un tablier lors de la réalisation des préparations.**

- Oui, je porte un tablier pour réaliser les préparations  
 Oui, je porte toujours un tablier  
 Non, je ne porte pas de tablier pour réaliser les préparations  
 Pas d'application (je ne fais pas de préparations)

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**21. Les essuie-mains et essuies à vaisselle (espace de préparation, sanitaires, ...) sont remplacés régulièrement.**

- Chaque jour  
 Plusieurs fois par semaine  
 Chaque semaine  
 Toutes les 2 semaines ou moins souvent  
 Pas d'application (j'utilise des serviettes jetables)

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**22. Je prépare 60 gélules à 4 mg d'acide folique. Quelle quantité de matière première dois-je peser pour réaliser ces gélules ?**

- Je pèse 240 mg d'acide folique  
 Je pèse 252 mg d'acide folique  
 Je pèse 264 mg d'acide folique  
 Je pèse 277,2 mg d'acide folique

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**23. Je prépare 30 gélules à 4 mg de triamcinolone.**

- Je pèse 120 mg de triamcinolone
- Je pèse 126 mg de triamcinolone
- Je pèse 132 mg de triamcinolone

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**24. Je prépare 10 g d'une trituration à 10% de dexaméthasone dans du lactose.**

- Je pèse 1 g de dexaméthasone et 9 g de lactose
- Je pèse 1,05 g de dexaméthasone et 8,95 g de lactose
- Je pèse 1,05 g de dexaméthasone et 9 g de lactose
- Je pèse 1,1 g de dexaméthasone et 8,9 g de lactose
- Je pèse 1,1 g de dexaméthasone et 9 g de lactose

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :

**25. Je prépare 100 g de crème hydrophile à 100.000 U.I./g de nystatine FTM. De quoi dois-je tenir compte pour déterminer la quantité de nystatine à mettre en œuvre ?**

- Du nombre d'unités par gramme sur la matière telle quelle, qui tient compte de la perte à la dessiccation mentionnée sur le certificat d'analyse
- Du nombre d'unités par gramme sur la matière desséchée (mentionnée sur le pot)

Obligation légale ?  Oui  Non

Formulation de la question :

Pertinence de la question :

Remarques :