



Guide d'enseignement

Dialyse péritonéale

Céfazoline

Administration d'antibiotique en
cas de péritonite

Comment dois-je prendre ce médicament ?








- Vous devez injecter ce médicament dans votre sac de solution de dialyse.
- Vous devez le faire une fois par jour sur la stagnation la plus longue.







Comment dois-je conserver ce médicament ?






- À l'abri de la lumière.
- À la température de la pièce.



Quel est le matériel dont j'ai besoin?

- 2 seringues de 10 ml
- 2 aiguilles 22G, 1 pouce
- 8 tampons d'alcool
- 2 fioles d'antibiotique (chaque fiole contient 1 g)
- 2 fioles de 10 ml d'eau stérile sans bactériostatique

Action	
 1. Se laver les mains.	
2. Vérifier la date d'expiration sur la fiole d'antibiotique et sur la fiole d'eau stérile.	
3. Joindre l'aiguille à la seringue de 10 ml.	
4. Enlever le capuchon protecteur sur la ou les fiole(s) d'eau stérile.	 
5. Enlever le capuchon protecteur sur la fiole d'antibiotique.	
6. Désinfecter le dessus de la ou les fiole(s) d'eau stérile avec un tampon d'alcool pendant 15 secondes.	

7. Désinfecter le dessus de la fiole d'antibiotique avec un tampon d'alcool pendant 15 secondes.	
8. Laisser sécher 5 secondes.	
9. Avec la seringue, prélever 9,5 ml d'eau stérile.	
10. Injecter l'eau stérile dans la fiole d'antibiotique.	
11. Retirer la seringue de la fiole d'antibiotique.	
12. Remettre le bouchon sur l'aiguille de façon stérile.	
<p>13. Diluer l'antibiotique en roulant la fiole entre les mains. Ne pas la brasser de haut en bas.</p> <p> S'assurer que la poudre est bien diluée et qu'il ne reste plus de poudre dans la fiole.</p>	

14. Désinfecter le dessus de la fiole d'antibiotique avec le tampon d'alcool pendant 15 secondes.	
15. Laisser sécher 5 secondes.	
16. Prélever toute la quantité d'antibiotique.	
17. Retirer la seringue de la fiole d'antibiotique.	
18. Remettre le bouchon sur l'aiguille de façon stérile.	
19. Désinfecter le site d'injection sur le sac de solution de dialyse avec un tampon d'alcool pendant 15 secondes.	
20. Injecter l'antibiotique dans le sac de solution de dialyse.	

<p>21. Presser le bout du site d'injection pour que le médicament se mélange bien à la solution.</p>	 A close-up photograph showing a person's hand pressing the small, yellow-tipped injection port on a clear plastic dialysis bag. The bag is partially filled with a clear liquid.
<p>22. Mélanger le sac en le basculant de gauche à droite.</p>	 A photograph showing a person's hands holding a dialysis bag and tilting it from left to right. Two curved black arrows are overlaid on the image to indicate the direction of the tilting motion.
<p>23. Répéter les étapes 2 à 22 pour la deuxième fiole d'antibiotique avec du nouveau matériel.</p>	
<p>24. Débuter votre échange péritonéal.</p>	

Notes personnelles :

Ce guide émet des recommandations conformes aux informations scientifiques disponibles au moment de sa parution, soit le 29 juillet 2025. Toutefois, ces recommandations n'ont aucunement pour effet de remplacer le jugement d'un clinicien. Si vous avez des questions, nous vous invitons à communiquer avec votre professionnel de la santé. Si d'une façon ou d'une autre vous faisiez une mauvaise utilisation de l'information contenue dans ce document, le CHU de Québec ne pourra être tenu responsable des dommages de quelque nature que ce soit à cet égard.



Droits d'auteur

Aucune reproduction complète ou partielle de ce document n'est permise sans l'autorisation écrite du CHU de Québec-Université Laval et autre(s) au besoin. © CHU de Québec ou autre(s) au besoin, 2025. Toutefois, vous pouvez l'imprimer et l'utiliser pour un usage professionnel.