

ANTIBIOTHÉRAPIE À DOMICILE VIA POMPE CADD

VANCOMYCINE AUX 24 HEURES

Patient : _____ Date de naissance : _____

MÉDICAMENT ET POSOLOGIE : Vancomycine IV q24h

DURÉE : 24 heures/sac préparé

NOMBRE DE DOSES : 1 dose/sac

RECONSTITUTION :

Fioles : Vancomycine fioles de 500mg, 1g, 5g et 10g

Volume diluant : 5 mL eau stérile pour injection par fiole de 500mg

10 mL eau stérile pour injection par fiole de 1g

47 mL eau stérile pour injection par fiole de 5g

95 mL eau stérile pour injection par fiole de 10g

Concentration obtenue : 100 mg/mL

PRÉPARATION :

Soluté : Dextrose 5%

*Volume à retirer du sac de soluté avant injection du médicament

	Dose aux 24 heures (mg)	Dose quotidienne totale (mg)	Volume de médicament à ajouter (mL)	Format du soluté (mL)	Surplus estimé (mL)	Volume à retirer du soluté* (mL)	Concentration finale (mg/mL)
<input type="checkbox"/>	750	750	7,5	250	15	85	4
<input type="checkbox"/>	1000	1000	10	250	15	25	4
<input type="checkbox"/>	1125	1125	11.25	250	15	0	4
<input type="checkbox"/>	1250	1250	12.5	250	15	0	4,5
<input type="checkbox"/>	1375	1375	13.75	250	15	0	4,9
<input type="checkbox"/>	1500	1500	15	250	15	0	5,4
<input type="checkbox"/>	1625	1625	16.25	250	15	0	5,8
<input type="checkbox"/>	1750	1750	17.5	250	15	0	6,2
<input type="checkbox"/>	1875	1875	18.75	250	15	0	6,6

<input type="checkbox"/>	2000	2000	20	250	15	0	7
<input type="checkbox"/>	2125	2125	21.25	250	15	0	7,4
<input type="checkbox"/>	2250	2250	22.5	250	15	0	7,8
<input type="checkbox"/>	2375	2375	23.75	250	15	0	8,2
<input type="checkbox"/>	2500	2500	25	250	15	0	8,6

*** NE PAS OUBLIER DE RETIRER L'AIR DU SAC ***

STABILITÉ :

Température pièce : 24 heures

Réfrigérateur : 9 jours

PROGRAMMATION :

	Dose aux 24 heures (mg)	Volume résiduel (mL)	Volume par dose (mL)	Durée de dose (h)	Intervalle de dose (h)	Débit TVO (mL/h)
<input type="checkbox"/>	750	187	171	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1000	250	233	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1125	276	259	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1250	277	261	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1375	279	262	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1500	280	263	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1625	281	265	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1750	282	266	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	1875	284	267	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	2000	285	268	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	2125	286	270	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	2250	287	271	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	2375	289	272	2.5	24	0.5
<input type="checkbox"/>	2500	290	273	2.5	24	0.5

** Favoriser voie centrale **

- 1) Pour débiter la programmation de la pompe CADD Solis VIP, appuyer sur le bouton d'alimentation sur le côté de l'appareil.
- 2) Appuyer sur la touche «Tâches».

- 3) Faire défiler le menu des tâches jusqu'à voir l'option «Voir les tâches avancées», sélectionner en appuyant sur la touche «Sélect».
- 4) Faire défiler le menu des tâches avancées et sélectionner l'option «Lancer prot. nouveau patient», puis appuyer sur «Continuer».
- 5) Entrer le code 6-1-1, puis appuyer sur «Valider».
- 6) Sélectionner le traitement «Intermittent», puis sélectionner «Antibio Standard» en appuyant sur «Sélect».
- 7) Appuyer sur la touche «Sélect» pour confirmer.
- 8) Valider les informations à l'écran, puis appuyer sur la touche «Oui» pour confirmer.
- 9) L'écran revoir paramètre pompe apparait, sélectionner «Revoir».
- 10) Appuyer sur la touche «Sélect» pour modifier chacun des paramètres, soit volume de dose, durée de dose, cycle de dose (intervalle), dose suivante, débit MVO (TVO) et volume résiduel (le débit de dose est calculée automatiquement par la pompe), puis appuyez sur «Enreg» pour enregistrer les modifications.
- 11) Appuyer sur «Valider» pour chacun des paramètres lorsqu'ils sont adéquats, puis appuyer sur «Suivant».
- 12) Fixer ensuite la cassette de la tubulure, puis appuyer sur «Oui» pour purger la tubulure.
- 13) Déconnecter la tubulure du patient le cas échéant, ouvrir les clamps, puis appuyez sur «Purger».
- 14) Une fois la purge terminée, appuyer sur «Arrêter la purge».
- 15) Appuyez sur «Non» si la purge est bel et bien complétée.
- 16) Appuyer sur «Oui» pour démarrer la pompe lorsque la tubulure est branchée au patient.

RÉFÉRENCES :

- 1- Giudice M, Grégoire N et Massicotte A. Manuel de pharmacothérapie parentérale 40e édition, Hôpital d'Ottawa 2019.
- 2- Trissel LA. Handbook on Injectable Drugs 18^e édition, ASHP 2015.
- 3- CIUSSS Capitale-Nationale. Recettes ATIVAD. Consultée en ligne le 14 juillet 2021.
- 4- OPQ. Préparation de produits stériles non dangereux en pharmacie – Norme 2014.01. Consultée en ligne le 14 juillet 2021.

Rédigé par Léa Desbiens-Léger, pharmacienne au département de pharmacie CISSS-AT, Hôpital d'Amos. Rédaction juillet 2021. Révisé par Marc-André Lupien, pharmacien 040347, département de pharmacie CISSS-AT, Hôpital de Val-d'Or, janvier 2022.