
Dialyse péritonéale

Solutions pour DP Conçues pour optimiser les ordonnances



Dianeal^{MD}

Pour les patients atteints d'insuffisance rénale aiguë ou chronique

PD4: Na 132, Ca 1.25, Mg 0.25, Cl 95, Lactate 40 mmol/L

PD101: Na 132, Ca 1.62, Mg 0.75, Cl 101.75, Lactate 35 mmol/L

Offert avec dextrose à 0.5, 1.5, 2.5 and 4.25%



Extraneal^{MD}

Pour longue stase des patients sous DPA et DPCA, avec de l'icodextrine au lieu du glucose comme principal agent osmotique.

Na 132, Ca 1.75, Mg 0.25, Cl 96, Lactate 40 mmol/L



Physioneal^{MD} 40

Pour un environnement physiologique équilibré de la membrane péritonéale.

Na 132, Ca 1.25, Mg 0.25, Cl 95, Lactate 15mmol/L, Bicarb 25mmol/L

Offert avec glucose à 1.36, 2.27 and 3.86%

Les renseignements posologiques de Dianeal^{MD} PD4, PD101 et Physioneal^{MD} 40 sont offerts sur demande.

'Extraneal^{MD} (icodextrine à 7,5 %) sont offertes sur demande.

Dialyse péritonéale

DPCA : Dialyse péritonéale continue ambulatoire

TWIN BAG^{MD}

Le système de choix pour les patients canadiens sous DPCA.

Quand il s'agit de vos patients, faites confiance à TwinBag (poches jumelées)

- Conception simple, traitement réussi
- Conçu pour optimiser l'efficacité de la purge du dialysat
- Protège contre la contamination par contact
- Permet d'éliminer efficacement les contaminants potentiels
- Mis au point pour réduire au minimum le blocage par la fibrine
- Sans latex



NUMÉRO DE CATALOGUE	CONCENTRATION	CAPACITÉ (mL)	VOLUME DE LA POCHE DE DRAINAGE (mL)	QTÉ/ CAISSE
---------------------	---------------	---------------	-------------------------------------	-------------

DIANEAL^{MD} – PD4

Na 132, Ca 1.25, Mg 0.25, Cl 95, Lactate 40 mmol/L

JB9415	Dextrose à 1.50%	1500	2000	6
JB9425	Dextrose à 2.50%	1500	2000	6
JB9435	Dextrose à 4.25%	1500	2000	6
JB9416	Dextrose à 1.50%	2000	2500	6
JB9426	Dextrose à 2.50%	2000	2500	6
JB9436	Dextrose à 4.25%	2000	2500	6
JB9418	Dextrose à 1.50%	2500	3000	4
JB9428	Dextrose à 2.50%	2500	3000	4
JB9438	Dextrose à 4.25%	2500	3000	4

DIANEAL^{MD} – PD101

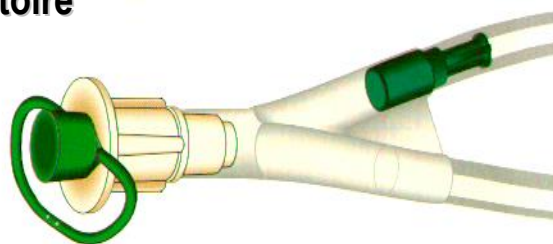
Na 132, Ca 1.62, Mg 0.75, Cl 101.75, Lactate 35 mmol/L

JB9806	Dextrose à 0.50%	2000	2500	6
JB9816	Dextrose à 1.50%	2000	2500	6
JB9826	Dextrose à 2.50%	2000	2500	6
JB9836	Dextrose à 4.25%	2000	2500	6

Dialyse péritonéale

DPCA : Dialyse péritonéale continue ambulatoire

TWIN BAG^{MD} (suite)



CAPUCHON AVEC CODES COULEURS REPRÉSENTANT LES CONCENTRATIONS

- Blanc = dextrose à 0,50 % (Dianeal^{MD})
- Jaune = dextrose à 1,50 % (Dianeal^{MD}) et glucose à 1,36 % (Physioneal^{MD})
- Vert = dextrose à 2,50 % (Dianeal^{MD}) et glucose à 2,27 % (Physioneal^{MD})
- Rouge = dextrose à 4,25 % (Dianeal^{MD}) et glucose à 3,86 % (Physioneal^{MD})
- Violet = icodextrine à 7,5 % (Extraneal^{MD})

NUMÉRO DE CATALOGUE	CONCENTRATION	CAPACITÉ (mL)	VOLUME DE LA POCHE DE DRAINAGE (mL)	QTÉ/CAISSE
---------------------	---------------	---------------	-------------------------------------	------------



EXTRANEAL^{MD}

Na 132, Ca 1,75, Mg 0,25, Cl 96, lactate 40 mmol/L

JB9912	Solution d'icodextrine à 7,5 %	2 000	2 500	6
JB9913	Solution d'icodextrine à 7,5 %	2 500	3 000	4






PHYSIONEAL^{MD}

Na 132, Ca 1,25, Mg 0,25, Cl 95, lactate 15, bicarbonate 25 mmol/L

JB8249	Glucose à 1,36 %	2 000	2 500	6
JB8251	Glucose à 2,27 %	2 000	2 500	6
JB8254	Glucose à 3,86 %	2 000	2 500	6
JB8250	Glucose à 1,36 %	2 500	3 000	5
JB8252	Glucose à 2,27 %	2 500	3 000	5


Dialyse péritonéale

DPCA - Dialyse péritonéale continue ambulatoire

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
Dispositifs de transfert en Y pour déconnexion			
5C4366P	Dispositif de DPCA en Y pour déconnexion, en vrac	60/caisse	
Fournitures diverses de DPCA			
5C4462	Poche stérile vide, 3 L, perforateur	48/caisse	
XMC4284	Poche stérile vide pour réchauffeur/drainage, 3 L, Luer verrouillant	30/ boîte	

Dialyse péritonéale

Chauffe-solution de DPCA

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
JBWarmerU	Chauffe-solution de DPCA	1	

Conçu pour offrir aux patients un système simple et efficace pour réchauffer les solutions des poches TwinBag.

- Préserve l'intégrité des solutions de DP
- Préréglé à une température confortable
- Interrupteur secondaire contre la surchauffe
- Léger et portable
- Consomme seulement 20 watts d'électricité
- Fabriqué au Canada

Dialyse péritonéale

DPA - Dialyse péritonéale automatisée

HomeChoice Claria

- Drain Initial (I-Drain) de contournement- Maximiser le confort et la confiance des patients
- Connectivité de plateforme Sharesource bilatéral pour la gestion à distance des patients (GAD)
- Écran OLED à 2 lignes qui élimine les messages alternatifs et contribue à améliorer l'expérience de l'utilisateur (1)
- Augmentation du nombre de langue à 38



HomeChoice Claria

APPAREILS

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.
5C6M40	Appareil HomeChoice ^{MC} CLARIA pour dialyse péritonéale automatisée	1
5C6M40R	Appareil HomeChoice ^{MC} CLARIA pour dialyse péritonéale automatisée Restauré	1
5C7346	Mallette de transport CLARIA	1
5CGM01	Plateforme sharesource CLARIA	1
5C6M70	Trousse modem cellulaire 4G et cordon d'alimentation	1
BXU005345	Cordon d'alimentation pour claria 125v NEMA	1
0719003471A1*	Guide patient à domicile pour HomeChoice ^{MC} CLARIA (PAHG)	1
0719001577C1**	Guide clinicienne à domicile pour HomeChoice ^{MC} CLARIA	1



Modem 4G



(1) Baxter International Inc. Deerfield, IL

*0719003471A1FRE: PAHG French. **0719001577C1FRE: Clinician guide French

Dialyse péritonéale

Systeme de dialyse péritonéale automatisée AMIA avec plateforme de connectivité Sharesource

OFFERT AUX PATIENTS ADULTES

- 40 % plus petit et 30 % plus léger que le système de DP automatisée HOMECHOICE PRO
- Système plus convivial qui guide les patients dans leur traitement
- Équipé de directives vocales, d'un écran tactile, d'animations et de fonctions de suivi à distance



APPAREILS

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.
5C9320	SYSTÈME DE DPA AMIA V2.0	1
5C9320R	SYSTÈME DE DPA AMIA V2.0 RESTAURÉ	1
5C6012	Trousse régionale, V 2.0, Canada, anglais	1
5C9346	Mallette de transport	1
5C9400	Plateforme AMIA Sharesource	s.o.
R5C5522	Clé de données personnelles	5
5C6M70**	Trousse modem cellulaire et cordon d'alimentation	1
5C5479	Cassette à 4 voies pour cycleur de DPA	30

**5C6M70: la distribution a commencé en février 2021. Il remplace 5C6M20



Dialyse péritonéale

DPA - Dialyse péritonéale automatisée

Appareils HomeChoice Pro^{MC} et HomeChoice^{MC} pour dialyse péritonéale automatisée

**POUR PATIENTS
PÉDIATRIQUES ET
ADULTES**



HomeChoice ProTM

- Pompes pneumatiques – pas de balance!
- Pas de réétalonnage nécessaire après avoir déplacé l'appareil
- Gestion améliorée des patients avec ProCard et RenalSoft PD

Le mode « petit volume » pour les patients pédiatriques et les adultes nécessitant un faible volume d'injection offre :

- une gamme de volumes d'injection allant de 60 à 3 000 mL
- des paramètres programmables de volume et un temps de drainage minimum pour un traitement plus précis
- des seuils d'alarme et des alarmes programmables d'UF positive et négative qui veillent au bon fonctionnement du drainage et qui accroissent la flexibilité du traitement

APPAREILS

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.
5C4471RU*	Appareil HomeChoice ^{MC} pour dialyse péritonéale automatisée	1
5C4471RUL	Appareil HomeChoice ^{MC} pour dialyse péritonéale automatisée Restauré	1
5C8310RU**	Appareil HomeChoice PRO ^{MC} pour dialyse péritonéale automatisée (110 V)	1

Logiciel de dialyse péritonéale

- Les traitements de DPA sont réglés par le clinicien et transmis au cycleur avec la carte PRO
- Le logiciel utilisant Windows permet de mieux surveiller l'assiduité du patient au traitement, la fonction de drainage et l'ultrafiltration

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
R5C4522	Carte HomeChoice PRO ^{MC}	6/caisse	
4994000449	Lecteur de carte SmartMedia USB Homechoice Pro	1	

*5C4471RU remplace 5C4471R. ** 5C8310RU remplace 5C8310P

Dialyse péritonéale

DPA – Dialyse péritonéale automatisée

Solutions avec Luer verrouillant pour système de DPA

NUMÉRO DE CATALOGUE	CONCENTRATION	CAPACITÉ (mL)	QTÉ/CAISSE
---------------------	---------------	---------------	------------

DIANEAL^{MD} – PD4

Na 132, Ca 1,25, Mg 0,25, Cl 95, lactate 40 mmol/L

JB4769L	Dextrose à 1,50 %	3 000	4
JB4770L	Dextrose à 2,50 %	3 000	4
JB4771L	Dextrose à 4,25 %	3 000	4
JB9719L	Dextrose à 1,50 %	5 000	2
JB9729L	Dextrose à 2,50 %	5 000	2
JB9749L	Dextrose à 4,25 %	5 000	2

DIANEAL^{MD} – PD101

Na 132, Ca 1,62, Mg 0,75, Cl 101,75, lactate 35 mmol/L

JB4821L	Dextrose à 0,50 %	2 000	6
JB5618L	Dextrose à 1,50 %	2 500	5
JB5658L	Dextrose à 2,50 %	2 500	5
JB5619L	Dextrose à 1,50 %	5 000	2
JB5659L	Dextrose à 2,50 %	5 000	2
JB5669L	Dextrose à 4,25 %	5 000	2

EXTRANEAL^{MD}

Na 132, Ca 1,75, Mg 0,25, Cl 96, lactate 40 mmol/L

JB9923LP	Solution d'icodextrine à 7,5 %	2 500	5
----------	--------------------------------	-------	---

PHYSIONEAL^{MD} 40

Na 132, Ca 1,25, Mg 0,25, Cl 95, lactate 15, bicarbonate 25 mmol/L

JB8291	Glucose à 1,36 %	2 500	5
JB8290	Glucose à 2,27 %	2 500	5
JB8289	Glucose à 3,86 %	2 500	5




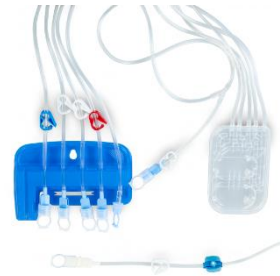

PHYSIONEAL^{MD} 40

Na 132, Ca 1,25, Mg 0,25, Cl 95, lactate 15, bicarbonate 25 mmol/L







CJPE8280	Glucose à 1,36 %	5 000	2
CJPE8281	Glucose à 2,27 %	5 000	2
CJPE8282	Glucose à 3,86 %	5 000	2

Dialyse péritonéale






DPA - Dialyse péritonéale automatisée

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
DISPOSITIFS JETABLES AVEC LUER POUR SYSTÈME DE DPA			
R5C4479C	Dispositif pour cycleur à 4 embouts avec cassette	30/caisse	
R5C4478	Dispositif pour cycleur à 8 embouts avec cassette	30/caisse	
R5C4427	Rampe à 5 embouts	30/caisse	
N5C8305C	<p>Dispositif de DPA pour faible volume de recirculation</p> <p>Le dispositif à faible volume de recirculation pour cycleur de DPA comprend un orifice de médicament intégré, des adaptateurs Luer verrouillant pour se raccorder aux poches, un connecteur patient doublé qui recouvre tous les fils du dispositif de transfert, un plus petit diamètre interne et une ligne-patient plus courte pour réduire à 17 mL le volume de recirculation dans la ligne-patient et accroître l'efficacité du traitement.</p>	30/caisse	
RALLONGES DE DPA			
5C4480C	Rallonge de ligne-patient de 3,6 m (12 pi) avec raccord Easy LockMC	30/caisse	

Peritoneal Dialysis

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
APD DRAIN SUPPLIES			
XMC4284	Poche vide stérile pour réchauffeur/drainage, 3 L, Luer verrouillant	30/bte	
5C4462	Poche vide stérile, 3 L, perforateur	48/caisse	
5C4476	Poche de prélèvement, 150 mL, Luer	6/caisse	
5C4145P	Dispositif avec poches de drainage pour cycleur (2 poches de 15 L), perforateur	15 pk/caisse	
5C4512	Rampe de drainage pour DPA (se raccorde à deux poches de drainage de 15 L), perforateur	30/caisse	
5C4464P	Rallonge de la ligne de drainage, 3,6 m (12 pi), perforateur	30/caisse	






Dialyse péritonéale

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
ÉTUIS/MALLETES DE TRANSPORT DE DPA			
5C7346	Homechoice Claria: Mallette de transport	1	
5C9346	AMIA: Mallette de transport	1	
5C4406	HomeChoice : Étui de transport souple	1	
5C8346	HomeChoice : Mallette de transport rigide avec roues	1	
CHARIOTS			
EK8029	<p>Chariot Home Choice avec tablette coulissante et bras fixes</p> <p>Chariot en bois mélaminé blanc avec 4 roulettes en plastique, crochet, 1 étagère, 1 tiroir.</p> <p>Panneau surélevé à 3 côtés en bois d'érable</p> <p>Ces unités sont emballées individuellement dans des boîtes avec un rembourrage de protection en polystyrène</p>	1	

Dialyse péritonéale

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
Dispositifs de transfert -Système de déconnexion			
5C4483	Dispositif de transfert longue durée MiniCap avec pince pivotante (10 cm)*	6/caisse	
5C4482	DISPOSITIF DE TRANSFERT LONGUE DURÉE MINICAP AVEC PINCE PIVOTANTE (15 CM)*	6/caisse	
R5C4484	Dispositif de transfert longue durée MiniCap avec pince pivotante (22 cm)*	6/caisse	
5C4449	Dispositif de transfert longue durée MiniCap avec pince à roulette (15 cm)*	6/caisse	
*Dispositif de transfert à durée de vie prolongée – 6 mois			
Adaptateurs pour dispositifs de transfert			
5C4136	Dispositif avec adaptateur du Luer verrouillant au perforateur	12/caisse	
Fournitures pour cathéters			
5C4129	Adaptateur verrouillant en titane (2 pièces)	5/bx,24bx/ca	
5C4169	Capuchon verrouillant pour adaptateur en titane 5C4129	25/caisse	
PC4171	Pince pour cathéter	12/caisse	
5C4319	IMMOBILE^{MC} – STABILISATEUR DE CATHÉTER ET DE DISPOSITIF DE TRANSFERT	30/caisse	
5C4320	IMMOBILE A/C – STABILISATEUR A/C DE CATHÉTER	30/caisse	

Dialyse péritonéale

NUMÉRO DE CATALOGUE	DESCRIPTION	QTÉ/ EMBAL.	IMAGE
Capuchons de déconnexion remplis de polyvidone iodée			
5C4466P	MiniCap Disconnect Cap (étiquetage en anglais uniquement)	60/caisse	
SPC4466	Capuchon de déconnexion MiniCap (même que RPC4466)	60/caisse	
SPC4456	Capuchon de déconnexion FlexiCap	30/caisse	
Pinces (clamps)			
5C4527	Pince à bec court pour site d'urgence (bleu)	12/caisse	
5C4957	UltraClamp (rouge, ne pas utiliser comme pince du site d'urgence)	12/caisse	
Dispositif EZ-Aide^{MC}			
5C4505	Dispositif d'assistance pour les patients sous DPCA ou DPA	1	

**Les codes en caractères gras désignent les produits habituellement utilisés.*