

Aux pharmaciens LE BABILLARD

Edition des Hôpitaux Un service de Health Response Limited ■ mercredi 25 juin 2014

UriSec® Crèmes et Lotions sont idéales pour soulager les démangeaisons et la peau sèche durant l'hiver.

Produit	Format	Code Odan	Code Kohl & Frisch	Code McKesson	Code McMahon
UriSec® 10% Crème NPN 80005397	75 g	38075	32617	513085	26638401
	120 g	38045	32618	513341	26638301
UriSec® 12% Lotion NPN 00514896	250 mL	230J	48909	115493	26623101
UriSec® 22% Crème NPN 00396125	120 g	220Q	46312	115444	26623201
	225 g	220C	-	153486	26537801
	454 g	220R	46309	848549	26632301
UriSec® 40 Crème NPN 80005531	15 g	45014	114939	003743	-
	30 g	45028	32606	799437	27127401
	100 g	45067	32616	799494	26640001

Les produits UriSec® sont prescrits par les Dermatologues et par les médecins et sont utilisés dans les hôpitaux et par les patients à travers le Canada.

UriSec® 22% est couvert par la RAMQ. Pour commander, contacter votre grossiste ou contactez Odan au 1-800-387-9342 ou par courriel à info@odanlab.com. Vous pouvez également visiter notre site Web à www.odanlab.com.



UriSec® est une marque déposée de Laboratoires Odan Ltée.

SUR LE FIL

MISSISSAUGA : Les femmes atteintes d'un cancer du sein métastatique HER2-positif qui résident au Manitoba pourront désormais bénéficier d'une nouvelle option de traitement grâce à ActionCancer Manitoba. Le programme provincial d'assurance-médicaments en oncologie a approuvé l'ajout de KADCYLA®(trastuzumab emtansine) à la Liste de médicaments de ActionCancer Manitoba, qui remboursera KADCYLA comme traitement de deuxième intention pour les patientes atteintes d'un cancer du sein HER2-positif localement avancé ou métastatique non résecable, ayant un indice fonctionnel ECOG de deux ou moins, qui ont reçu un traitement préalable par le trastuzumab et une chimiothérapie pour un cancer métastatique, ou qui ont présenté une récurrence durant le traitement adjuvant par le trastuzumab et une chimiothérapie ou dans les six mois qui ont suivi l'arrêt de ce traitement.

MARKHAM, ON : Astellas Pharma Canada Inc. (« Astellas »), une filiale canadienne de la société Astellas Pharma Inc. dont le siège est à Tokyo, a annoncé que Santé Canada venait d'approuver AdvagrafMD (tacrolimus encapsulé à libération prolongée) à administration unique quotidienne pour la prophylaxie du rejet d'organe chez les patients adultes ayant bénéficié d'une greffe du foie. Le tacrolimus encapsulé à libération prolongée est également approuvé au Canada pour la prophylaxie du rejet d'organe chez les patients adultes ayant reçu une allogreffe rénale.

OTTAWA : Santé Canada a publié les premiers résultats de l'Étude mère-enfant sur les composés chimiques de l'environnement (étude MIREC) qui portait sur l'exposition de femmes canadiennes enceintes aux phtalates et au bisphénol A (BPA). Les résultats de l'étude sont significatifs. Ils fournissent des renseignements indispensables sur les concentrations de phtalates et de BPA présentes dans l'une des sous-populations canadiennes les plus sensibles, les femmes enceintes, et constituent une base pour la surveillance continue.

BURLINGTON, ON : Les résultats d'une étude de phase III de 52 semaines ont démontré que le tiotropium à 5 µg (libéré par Respimat®), un bronchodilatateur anticholinergique de longue durée d'action à prise unique quotidienne, était un traitement d'appoint efficace et bien toléré chez des adultes japonais présentant de l'asthme symptomatique modéré à grave malgré un traitement par corticostéroïdes pour inhalation (CSI) avec ou sans bêta2-agoniste de longue durée d'action (BALA).

BURLINGTON et TORONTO, ON : Eli Lilly and Company et Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals Inc. ont présenté les données démontrant que le nouveau produit d'insuline-glargine expérimental de l'Alliance, le LY2963016*, avait un profil d'innocuité et d'efficacité semblable à celui de l'insuline-glargine présentement sur le marché (Lantus®). Les résultats de ces études de phase I et de phase III ont été présentés dans le cadre des 74e séances scientifiques de l'American Diabetes Association à San Francisco.