

## MESURES REQUISES

Approbation par Santé Canada de la production de plaquettes d'aphérèse traitées au psoralène et de plaquettes d'aphérèse en solution PAS-E

Lettre aux clients 2023-13

Le 5 juin 2023

Bonjour,

La présente fait suite à la lettre aux clients [2022-34](#) et a pour but de vous donner le calendrier de production des plaquettes d'aphérèse traitées au psoralène et des plaquettes d'aphérèse en solution PAS-E.

Composant	Abréviation
Plaquettes d'aphérèse traitées au psoralène	PATP
Plaquettes d'aphérèse en solution PAS-E (solution additive pour plaquettes) — teneur non réduite en agents pathogènes	PA en PAS

À noter que bien que l'obtention de certaines fournitures essentielles au processus de réduction des agents pathogènes se soit améliorée, il se peut que le calendrier de mise en production doive être ajusté si cela devait redevenir problématique. Conscients que l'incertitude concernant notre calendrier de mise en production peut avoir des répercussions sur le fonctionnement de votre établissement, nous faisons de notre mieux pour vous fournir les dates exactes de mise en production de ces composants et vous avertir de tout changement en temps et en heure.

### Calendrier de mise en production (*sous réserve de modification*)

Centre de production	PATP et PA en PAS
Ottawa	12 juin 2023
Winnipeg	23 octobre 2023
Dartmouth	11 décembre 2023
Calgary	22 janvier 2024
Regina	12 février 2024
St. John's (T.-N.-L.)	11 mars 2024
Vancouver	15 avril 2024
Brampton	6 mai 2024
Edmonton	À déterminer
Saint John (N.-B.)	À déterminer

### **Circulaires d'information**

Pour connaître les indications, les contre-indications, les précautions et les avertissements relatifs à ces nouveaux composants, veuillez vous référer aux circulaires d'information, dont les versions les plus récentes se trouvent à <https://www.blood.ca/fr/hopitaux/produits/composants-sanguins/circulaires-dinformation>. Les circulaires d'information relatives aux PATP et aux PA en PAS devraient être disponibles d'ici le 12 juin 2023.

### **Mesures à prendre par tous les hôpitaux**

Vous devez vous préparer à recevoir des plaquettes à teneur réduite en agents pathogènes. Pour ce faire, n'oubliez pas de transmettre les dates de mise en production, les informations sur les composants et les liens vers les ressources éducationnelles (voir ci-dessous) à tous les employés qui pourraient être concernés. N'oubliez pas d'entrer les nouveaux codes produit de ces composants dans le système informatique de votre laboratoire (voir [la pièce jointe n° 1 à la lettre aux clients 2022-34](#)). Par ailleurs, les réserves de la Société canadienne du sang étant nationales, **il se peut que des plaquettes traitées au psoralène soient livrées à votre établissement même si votre centre de production n'en produit pas encore.**

Vous trouverez dans le [Chapitre 19 — Plaquettes à teneur réduite en agents pathogènes](#) du *Guide de la pratique transfusionnelle* et dans la [FAQ: Information for health professionals on apheresis platelet psoralen-treated \(APPT\) and untreated apheresis platelet in PAS-E](#) (version française à venir) des liens vers des ressources éducationnelles et une présentation détaillée de ces nouveaux composants plaquettaires.

Veuillez transmettre ces informations aux professionnels de la santé de votre établissement à qui elles pourraient être utiles.

Cette lettre peut être consultée sur notre site Web, au [www.sang.ca](http://www.sang.ca), dans la section Hôpitaux. Si vous avez des questions concernant cette lettre ou si vous souhaitez l'obtenir dans un autre format, n'hésitez pas à vous adresser à votre agent de liaison.

David Howe

Directeur, Gestion des procédés de la chaîne d'approvisionnement