TEG® Analyse Global Hemostasis

Une image complète pour des soins en toute confiance



Le NOUVEAU test TEG® 6s Global
Hemostasis réalise quatre dosages dans
une cartouche citratée à canaux multiples
simple à utiliser. Ces dosages procurent
une mesure fonctionnelle des facteurs
de coagulation, des plaquettes, du
fibrinogène ainsi que de la fibrinolyse et
fournissent ainsi une image complète de
l'état de l'hémostase du patient.

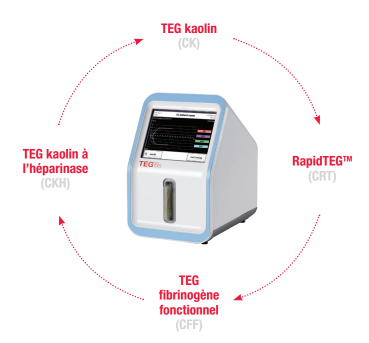
Composants de la cartouche de test

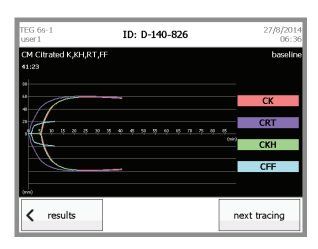
	Test	Description	Valeur clinique
Cartouche Global Hemostasis	TEG kaolin	Test activé par la voie intrinsèque.	Identifie les caractéristiques hémostatiques sous-jacentes et les risques d'hémorragie et de thrombose.
	TEG kaolin à l'héparinase	Élimine l'effet de l'héparine dans l'échantillon.	Utilisé en conjonction avec le test TEG kaolin, il permet de mesurer la présence d'héparine ou d'héparinoïdes systémiques.
	RapidTEG™	Test activé par les voies intrinsèque et extrinsèque.	Permet d'accélérer l'évaluation des propriétés hémostatiques d'un patient.
	TEG fibrinogène fonctionnel	Test activé par la voie extrinsèque qui utilise un puissant inhibiteur de plaquettes GP Ilb/Illa pour limiter l'activité plaquettaire.	Isole la contribution de la fibrine à la résistance du caillot et, utilisé en conjonction avec le test TEG kaolin, mesure la contribution relative des plaquettes et du fibrinogène à la résistance globale du caillot.





Jusqu'à présent, les différents tests TEG® devaient être effectués individuellement, chaque test nécessitant une longue préparation et un pipetage précis. L'automatisation de la plateforme TEG 6s normalise et simplifie de manière significative le processus, garantissant ainsi rapidité et précision. L'analyseur TEG 6s permet de réaliser simultanément plusieurs tests sur un même échantillon de sang inséré dans une cartouche contenant quatre tests. Grâce à la superposition des résultats de différents tests, il est possible d'obtenir une image clinique détaillée de l'hémostase en à peine 10 minutes.





La coagulation est un processus complexe et les tests classiques fournissent seulement des informations sur une partie de ce processus. L'analyseur d'hémostase TEG est conçu pour offrir une analyse complète afin d'aider à déterminer le produit sanguin ou le traitement qui convient au moment opportun, permettant ainsi de gérer le risque d'hémorragie ou de thrombose d'un patient.

INFORMATIONS DE COMMANDE			
Description	Code de l'article		
Citraté : K, KH, RT, FF (10/boîte)	07-601		
Analyseur TEG 6s	07-690		



Ce document est autorisé uniquement pour une utilisation hors des États-Unis.

Les résultats obtenus grâce à l'analyseur TEG ne doivent pas constituer la seule base de diagnostic d'un patient.

Veuillez consulter le manuel de l'opérateur TEG et/ou la notice accompagnant le produit pour obtenir des informations complètes.

© 2015 Haemonetics Corporation. Haemonetics, Haemonetics The Blood Management Company, TEG, et RapidTEG sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Haemonetics Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous droits réservés. 11.2015 ÉTATS-UNIS. COL-COPY-000923-FR(AB)

Pour obtenir une liste des bureaux dans le monde entier et leurs coordonnées, consultez www.haemonetics.com/officelocations.