

Le Centre François Baclesse de Caen, membre du réseau Unicancer, opte pour les systèmes de prélèvement sécurisés de Greiner Bio-One

Le Centre François Baclesse de Caen, l'un des 18 Centres de lutte contre le cancer de France, privilégie confort et sécurité dans la réalisation des prélèvements sanguins en adoptant les solutions Greiner Bio-One. Rencontre avec Samuel CORDIER, cadre de santé au sein du Centre, qui a opté pour l'utilisation des Unités de Prélèvement Sécurisées (UPS) VACUETTE® EVOPROTECT au quotidien.



Spectra Diagnostic : Pouvez-vous présenter le Centre François Baclesse ?

Samuel CORDIER : Le Centre François Baclesse est l'un des 18 centres de lutte contre le cancer de France, membre du réseau Unicancer. C'est un établissement de santé privé d'intérêt collectif (ESPIC) à but non lucratif.

En 2021, il se hissait à la 67e place d'un classement qui recense les 100 meilleurs hôpitaux spécialisés, publié par le magazine américain Newsweek.

En 2023, nous comptons 200 lits et 1162 salariés. Le centre est spécialisé en oncologie et exerce 3 missions principales : les soins (médecine, chirurgie conventionnelle), la recherche et l'enseignement.

Fin 2025, nous fêterons les 100 ans du Centre. La première enseigne, le « Centre Anticancéreux de Caen » faisait partie du Centre Hospitalier Régional puis, il y a 50 ans, le Centre Française Baclesse a été construit.

Spectra Diagnostic : Quels sont vos critères de sélection d'un dispositif épicroânien sécurisé ?

Samuel CORDIER : Dans l'ordre d'importance :

- Ergonomie et facilité d'utilisation
- Appréciation des IDE
- Prix

Le prix est important mais il s'agit du dernier critère car la sécurité passe avant tout.

Spectra Diagnostic : Pourquoi avoir choisi le dispositif EVOPROTECT ?

Samuel CORDIER : Nous utilisons uniquement des épicroâniennes car nos patients ont un capital veineux fragilisé par les traitements anticancéreux. C'est pourquoi nous sommes attentifs à leur faire bénéficier des meilleurs dispositifs de prélèvement possible.

Nous avons opté pour ce dispositif car il répondait à tous

nos critères et notamment en matière de sécurité. Notre priorité est de prévenir les AES et EVOPROTECT était le meilleur choix pour cela.

Spectra Diagnostic : Comment les préleveurs évaluent-ils l'efficacité d'EVOPROTECT ?

Samuel CORDIER : Après échanges avec l'équipe qui manipule le dispositif au quotidien : EVOPROTECT donne toute satisfaction. Le système de sécurité est ergonomique, les préleveurs se sentent protégés des AES et leur confiance en ce produit leur permet d'être opérationnels en toutes situations.

Spectra Diagnostic : Et les patients ?

Samuel CORDIER : Toujours d'après le retour de l'équipe utilisatrice, le prélèvement ne cause aucune douleur et il n'y a aucune gêne ou difficulté comme cela peut parfois arriver avec des aiguilles de qualité moindre. C'est un sujet très important pour nous, qui soignons des patients difficiles à prélever.

Spectra Diagnostic : Comment évaluez-vous l'activation du mécanisme de sécurité par rapport à d'autres dispositifs ?

Samuel CORDIER : L'activation se fait en pressant les côtés de l'UPS. Ce design a prouvé son efficacité en termes de praticité pour les infirmier(e)s mais aussi de confort patient et nous en sommes très satisfaits.

Spectra Diagnostic : Comment se passent l'accompagnement et le suivi des équipes Greiner Bio-One ?

Samuel CORDIER : Toute l'équipe a été formée dès l'introduction du dispositif dans nos services. La formation a été organisée par Greiner Bio-One qui s'est assuré que tous nos préleveurs soient à l'aise avec EVOPROTECT. Et depuis, notre contact est joignable pour toutes demandes ou besoin d'une nouvelle formation. ■

Unité de prélèvement sécurisée VACUETTE® EVOPROTECT



VACUETTE® EVOPROTECT est l'étape d'après dans le prélèvement sanguin. Le mécanisme semi-automatique par « clic » protège l'utilisateur contre le risque de piqûres d'aiguilles et facilite le prélèvement au quotidien. Le dispositif permet un prélèvement en douceur et sécurise contre les accidents d'exposition au sang (AES).

L'unité de prélèvement répond aux recommandations et aux exigences en vigueur en matière de sécurité, elle constitue la solution pour un prélèvement sanguin ou une perfusion sécurisée.

Un « clic » qui fait la différence.

1. Sécurité maximale

VACUETTE® EVOPROTECT est dotée d'un mécanisme de sécurité semi-automatique. Les gâchettes situées en latéral permettent de l'activer d'une seule main. L'aiguille se rétracte alors automatiquement de manière sécurisée et irréversible dans le manchon protecteur. Un « clic » clairement audible confirme que le mécanisme de sécurité a été activé avec succès.

2. Conçue pour le confort patient

La pointe de l'aiguille triple biseau assure un confort optimal pour le patient. Une fenêtre de visualisation entre l'aiguille et la tubulure permet de visualiser le retour veineux. La tubulure est conçue pour que l'aiguille reste aussi immobile que possible dans la veine. Les gâchettes du mécanisme de sécurité sont situées sur le côté du dispositif afin de minimiser le risque de déplacement de l'aiguille dans la veine du patient lors de l'activation.

3. Utilisation polyvalente

Le même dispositif VACUETTE® EVOPROTECT peut être utilisé pour le prélèvement suivi d'une perfusion de courte durée, évitant ainsi une piqûre additionnelle.

greiner
BIO-ONE

• Greiner Bio-One France SAS
3-7 Avenue du Cap Horn – 91941 Courtaboeuf Cedex – France
Tél. : +33 1 69 86 25 25 • Fax : +33 1 69 86 25 92
www.gbo.com/fr-fr