



Dosage quantitatif de
la CRP au plus près
du patient



- 🕒 *Collecteur d'échantillons simple et pratique*
 - Prélèvement capillaire (10 µL) en une seule étape
 - Réduit le risque de mauvaise manipulation
- 🕒 *Simplicité et confort d'utilisation*
 - Conservation et utilisation du kit à température ambiante
 - Dosage quantitatif de la CRP en seulement 2 minutes
- 🕒 *Polyvalent*
 - Réalisable sur sang capillaire, sérum et plasma
 - Plage de mesure étendue (CRP : 1-200 mg/L)

LA SOLUTION

La protéine C réactive (CRP) est une protéine de phase aigüe synthétisée par le foie. 99% des personnes en bonne santé ont un taux de CRP inférieur à 10 mg/L. L'augmentation très rapide (dès la 6ème heure) de la concentration en CRP après le début du stimulus inflammatoire fait de cette protéine le marqueur d'inflammation le plus utilisé et le plus fiable. De plus, le taux de CRP peut être utilisé pour suivre l'efficacité de l'antibiothérapie car il diminue rapidement lorsque le patient répond au traitement.

AUTOMATE & RÉACTIFS



Simple, intuitif, compact

- Adapté à la pédiatrie et au confort du patient
- Réactifs stables à température ambiante
- Collecteur d'échantillon simple et pratique
- Echantillon stable 2h à température ambiante dans la cuvette avant analyse
- Ajustement de la CRP via la mesure de l'hématocrite
- Traçabilité patient & sécurisation opérateur
- Procédure d'autocontrôle lors de chaque mesure
- Appareil pré-calibré sans maintenance

Composant du kit easyCRP (50 tests)	Quantité
Bouchons réactifs	2 x 25
Cuvettes remplies de tampon	2 x 25 x 1mL
Collecteurs d'échantillon (10 µL)	50

PROCÉDURE DE TEST



Principe de la méthode

Mesures d'immunoturbidimétrie.

Temps de mesure

CRP 2 minutes.

Échantillon

Sang total, plasma, sérum.

Volume d'échantillon

CRP 10 µL.

Transfert de données

POCT1-A2, ASTM, Via USB.

Connexion

Ethernet RJ45.

Dimensions

Portable (27 x 15,5 x 14,5 cm) ; < 2 kg.

Imprimante

Externe.

RÉFÉRENCES PRODUITS

502233	QuikRead Go® Instrument	1 instrument	153287	QuikRead Go® easy CRP	50 tests
502251	Lecteur code-barres QuikRead Go®	1 unité	153765	QuikRead Go® CRP Control Low	1 fl. X 1 mL
155128	Étiquettes pour imprimante QuikRead Go®	1 rouleau	153764	QuikRead Go® CRP Control	1 fl. X 1 mL
155129	Imprimante QuikRead Go®	1 imprimante	153763	QuikRead Go® CRP Control High	1 fl. X 1 mL

Fabricant : Aidan (Finlande).

Dispositifs médicaux de diagnostics *in vitro*.

Lire attentivement les instructions figurant dans les fiches techniques.

FLY_QKR_EASY_CRP_FR_V04202301R02

Rev : 01/23

BIOSYNEX

Distribué par : BIOSYNEX S.A.

22 Boulevard Sébastien Brant

67400 Illkirch-Graffenstaden • France

Tél. : 03 88 78 80 88 • Fax : 03 88 78 76 78

E-mail : client.pro@biosynex.com

www.biosynex.com