



DEUX SCÉNARIOS. **UNE SOLUTION**

Alere INRatio®2 PT/INR Monitoring System

Destiné aux professionnels de santé au chevet des patients et aux patients pour les autotests à domicile.

Une solution simple, fiable et pratique pour améliorer l'efficacité clinique des traitements anticoagulants oraux.



Mesure du PT et de l'INR par les professionnels de santé au chevet des patients

Dans le cadre de la gestion d'un traitement anticoagulant oral, la fenêtre thérapeutique du patient est cruciale afin de limiter la survenue d'événements indésirables. Les tests PT/INR réalisés en laboratoire peuvent être chronophages aussi bien pour le patient que pour le personnel soignant, retarder l'ajustement du dosage et entraîner des coûts supplémentaires pour les deux parties.

Le Alere INRatio®2 PT/INR Monitoring System associe précision digne d'un laboratoire et utilisation pratique, fournissant ainsi une excellente solution en cabinet médical pour la gestion des patients sous traitement anticoagulant.

Amélioration des soins prodigués aux patients et de l'efficacité opérationnelle

L'intégration du Monitor Alere INRatio®2 à votre cabinet médical permet :

- D'obtenir des résultats en 60 secondes environ, et non pas en plusieurs heures, voire plusieurs jours ;
- De conseiller les patients en face à face et d'ajuster le dosage afin de contrôler la fenêtre thérapeutique et l'observance ;
- D'éviter aux patients une visite supplémentaire au laboratoire ou à l'hôpital ;
- De simplifier le déroulement clinique et d'offrir un service de soins de santé plus efficace.

Respect des recommandations en matière de normalisation internationale

- Le Monitor Alere INRatio®2 est étalonné conformément aux recommandations de l'OMS et utilise une thromboplastine recombinée à ISI faible (1,0).

Pourquoi les professionnels de santé choisissent le Monitor Alere INRatio®2 :



Contrôle qualité
intégré

Un contrôle qualité intégré

- Deux niveaux de CQ sur chaque bandelette de test.



Emballage
individuel

Des bandelettes de test emballées individuellement

- Stockage à température ambiante.



Échantillon de
petite taille

Utilisation facile

- Une goutte de sang (15 µL) appliquée directement sur la bandelette suffit pour le test et les contrôles qualité.

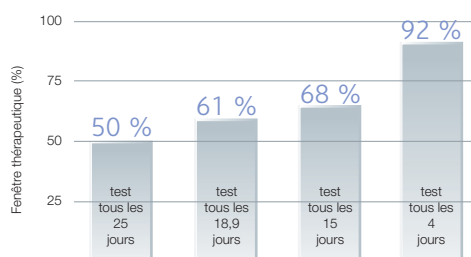


Autotest du PT et de l'INR par les patients à domicile

Les patients peuvent améliorer leur fenêtre thérapeutique en augmentant la fréquence des tests¹

Un programme d'autotests sous la supervision d'un médecin ou d'un centre spécialisé dans la thrombose permet aux patients de surveiller leur état plus régulièrement. Ce type de démarche permet de mieux contrôler leur traitement et de réduire les risques d'hémorragie ou de caillot². Le médecin ou le centre spécialisé dans la thrombose recommandera la fréquence à laquelle le patient doit réaliser le test et les mesures à prendre en cas de changement de l'INR. La fréquence des tests peut être rapprochée (à intervalles de quelques jours), selon la réponse à la dose de l'individu et son état médical.

Des tests plus fréquents permettent d'augmenter la fenêtre thérapeutique³



Les tests à domicile permettent d'augmenter la fréquence des mesures. Les données supplémentaires qui en résultent permettent au patient et au médecin d'avoir une meilleure idée des taux PT/INR au fil du temps. Ces informations supplémentaires permettent d'ajuster les traitements anticoagulants oraux en temps voulu³.

Le moniteur Alere INRatio[®] 2 est un produit de choix pour les tests à domicile pour les raisons suivantes :

- Une goutte de sang prélevée au bout du doigt permet d'obtenir des résultats en 60 secondes environ.
- Il permet de limiter le nombre de visites des patients pour qui il est difficile ou chronophage de se rendre à l'hôpital ou au laboratoire du médecin.
- Les résultats sont faciles à obtenir et à transmettre au médecin chargé du dosage.
- Deux contrôles qualité quantitatifs intégrés permettent d'avoir confiance dans les résultats.
- Ce système compact est facile à transporter et facilite les déplacements.

Exécution d'un test

Comment réaliser un test en trois étapes simples

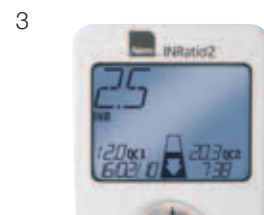
1. Insérer une nouvelle bandelette pour mettre le moniteur sous tension et confirmer le code de bandelette.



2. Prélever une grosse goutte de sang au bout du doigt et appliquer l'échantillon sur la zone cible allumée.



3. Lire les résultats au bout de 60 secondes environ.



Les résultats sont généralement disponibles en 60 secondes environ.

Un CQ réel et visible. Des résultats fiables.

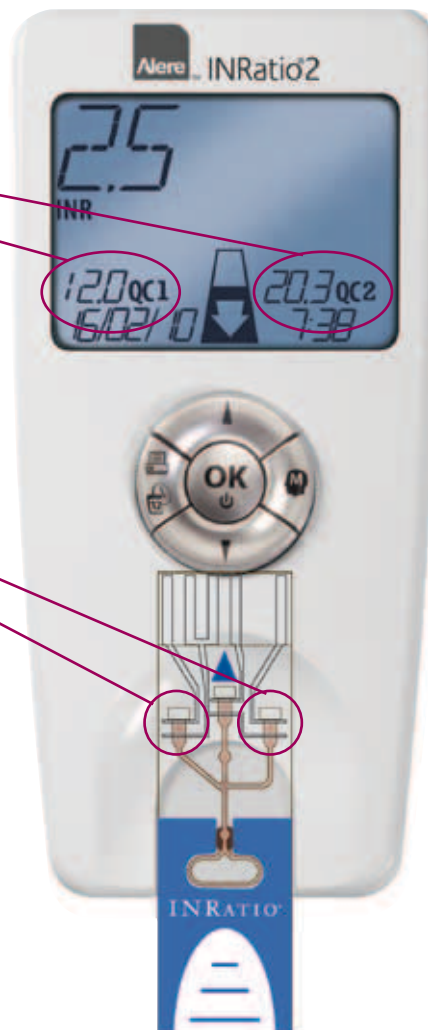
Seul le Monitor Alere INRatio®2 fournit deux niveaux de CQ sur chaque bandelette de test. Le CQ1 (normal) et le CQ2 (thérapeutique) sont effectués automatiquement et les résultats quantitatifs enregistrables sont affichés à l'écran, fournissant ainsi un CQ réel et visible, comme en laboratoire.

Plus qu'une évaluation de l'humidité

Ces deux niveaux de contrôle utilisent une mesure de contrôle de la coagulation réelle, semblable aux procédures d'un système de CQ de laboratoire utilisant des échantillons fragmentés, afin de garantir l'intégrité de chaque test.

Caractéristiques

- Grand écran LCD et chiffres faciles à lire
- Interface simple basée sur des icônes
- Conception compacte pour un transport facile
- Batterie longue durée capable de prendre en charge deux cents tests
- Zone destinée aux bandelettes étendue pour une application plus facile de l'échantillon
- Mise sous tension automatique à l'insertion d'une bandelette



Bibliographie :

1. Oral Anticoagulation Monitoring Study Group, Point-of-Care Prothrombin Time Measurement for Professional and Patient Self Testing Use: A Multicenter Clinical Experience, American Journal of Clinical Pathology, 2001; 115: 288-296.

2. "Self-monitoring of oral anticoagulation: a systematic review and meta-analysis" C Heneghan, Palonso-Coello, J M Garcia-Alamino, R Perera, E Meats, P Glasziou; Lancet, 2006; 367: 404-11.

3. Centers for Medicare and Medicaid Services. National Coverage Analysis: Prothrombin Time (INR) Monitor for Home Anticoagulation Management.

Pour plus d'informations, consulter sur le site www.alere.com ou contacter professionaldiagnosics@alere.com



Alere France
21 Rue A. Calmette
Batiment B4
78350 Jouy en Josas, France
Tél: +33 (0) 1 39 46 83 18
FAX: +33 (0) 1 39 46 64 20

alere.com | alereinratio.com | ptinr.com