

Alerte ROUGE



Monographie du produit

NAN <1.5 x 10⁹/L



Patient NEB

NAN <0.5 x 10⁹/L



Directives spéciales

NAN: Référez-vous aux lignes directrices

1

1^{ère} ALERTE ROUGE AVEC RASC^{MD} PRONTO^{MD}



Répétez une deuxième analyse RASC^{MD} Pronto^{MD} en utilisant une nouvelle bandelette et un nouvel échantillon pour confirmer les résultats. Un débit capillaire insuffisant, ne pas essayer les deux premières gouttes de sang, ou serrer trop fort le doigt du patient, peut provoquer des valeurs erronées. Notez que les valeurs ANC peuvent être plus faibles le matin et plus élevées l'après-midi.



Si la deuxième analyse est ou continuez le traitement et suivre la surveillance hématologique selon la monographie du produit, le protocole NEB ou les directives spéciales¹.

2

2^{ème} ALERTE ROUGE AVEC RASC^{MD} PRONTO^{MD}



Suspendre immédiatement CLOZARIL[®] et surveillez étroitement le patient.

La confirmation des valeurs hématologiques est recommandée dans les 24 heures.



Faites revenir le patient pour une analyse avec RASC^{MD} Pronto^{MD} ou effectuer une ponction veineuse pour une analyse à un laboratoire local.

3

RÉSULTAT AVEC RASC^{MD} PRONTO^{MD} OU LE LABORATOIRE



ou



Si le résultat est jaune ou vert, continuez le traitement par CLOZARIL^{MD}



Si le résultat est rouge, appelez le RASC^{MD} au 1-800-267-2726. Disponible 24/7.

- Cesser le traitement par CLOZARIL^{MD} si les résultats rouges sont confirmés.
- Une surveillance sanguine doit être effectuée au moins une fois par semaine après l'arrêt du traitement par la clozapine jusqu'à ce que le NAN soit $\geq 2,0 \times 10^9/L$ ($\geq 1,0 \times 10^9/L$ pour les patients NEB), quelle que soit la cause de l'arrêt.
- Observer attentivement toute manifestation de symptômes pseudo-grippaux ou autres symptômes infectieux (fièvre, mal de gorge ou tout autre signe d'infection).
- Le traitement par CLOZARIL^{MD} ne doit pas être repris.
- Un statut d'interdiction de reprise du traitement est immédiatement attribué au profil du patient
- Demander une consultation avec l'hématologue du RASC^{MD}