

## INFORMATION URGENTE DE SÉCURITÉ

### Interférences de médicaments avec les tests basés sur la réaction de Trinder.

Date: 10.07.2015

Nom du produit : Cholesterol, CHOD-PAP  
Cholesterol HDL Direct, immunoinhibition  
Cholesterol LDL Direct, enzymatic selective protection  
Creatinine, enzymatic, PAP  
Glucose, GOD-PAP  
NEFA, ACOD-PAP  
Triglycerides, GPO-PAP  
Uric Acid TBHBA, enzymatic colorimetric  
Uric Acid AOX, enzymatic colorimetric

Description: N-Acétylcystéine (NAC), l'Acétaminophène et Métamizole, administrés à des concentrations thérapeutiques, provoquent des interférences sur soi-disant des réactions de Trinder. Les réactions de Trinder utilisent une réaction colorimétrique entre le peroxyde d'hydrogène (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>), un dérivé phénolique, et l' amino-antipyrine catalysée en présence de peroxydase qui est perturbée par médicaments mentionné ci-dessus.

Conséquences pour les résultats des patients Les interférences de N-Acétylcystéine (NAC), l'Acétaminophène et Métamizole provoquent des résultats faussement abaissés.

Mesures Les produits de DIALAB mentionné ci-dessus sont affectés. Cet avis est donné pour l'information jusqu'à les notices de produits appropriées sont disponibles. Les fiches techniques des produits seront progressivement mises à jour pour inclure ces nouvelles informations dans la section «Précautions». **Pour effectuer les tests mentionnés ci-dessus, les prélèvements sanguins devraient être réalisés avant l'administration de médicaments.**

**Veillez transférer le présent avis dès que possible à tous les utilisateurs des produits concernés.**

Dialab a rapporté cette information urgente de sécurité aux autorités compétentes de l'Union Européenne. Les clients hors de l'UE sont invités à effectuer des rapports nécessaires auprès des autorités de leur pays.

Conformément aux dispositions légales en vigueur, nous sommes tenus d'apporter la preuve complète des corrections effectuées. Nous vous prions donc de compléter la confirmation ci-jointe de la réception et la transmission des informations à les utilisateurs concernés, de signer et nous le renvoyer par fax ou e-mail avant le 24 Juillet 2015.

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour tous les désagréments.

Avec nos meilleures salutations,  
DIALAB GmbH