

PRÉPARATION DU PATIENT POUR LE TEST FeNO



IL S'AGIT D'UN PROTOCOLE SUGGÉRÉ, D'AUTRES PROTOCOLES PEUVENT ÊTRE DISPONIBLES.

24 HEURES AVANT LE TEST :

Il est recommandé d'éviter la consommation d'alcool pendant 24 heures avant le test ¹.

12 HEURES AVANT LE TEST :

Il est recommandé d'éviter de fumer pendant 12 heures avant le test ¹.

Il est recommandé d'éviter de manger des aliments riches en nitrates, y compris, mais sans s'y limiter ² :

Roquette	Navet	Carottes
Épinards	Chou	PDT
Laitue	Haricots verts	Ail
Radis	Poireau	Poivron doux
Betterave	Oignon nouveau	Poivron vert
Chou chinois	Concombre	

JOUR DU TEST :

Le jour du test, il est recommandé d'éviter les activités suivantes dans l'heure précédant le test ² :

Manger	Fumer
Boire	Faire de l'exercice

*Les directives ATS/ERS incluses dans les références ci-dessous indiquent que les activités énumérées peuvent affecter les résultats de FeNO, MGC Diagnostics recommande donc d'éviter ces différentes activités pendant la durée indiquée.

RÉFÉRENCES :

1. ATS/ERS Recommendations for Standardized Procedures for the online and offline measurement of exhaled lower respiratory nitric oxide and nasal nitric oxide, 2205. American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine. 2005; 171 (8): 912-930.
2. Lidder S, Webb A. Vascular effects of dietary nitrate (as found in green leafy vegetables and beetroot via the nitrate--nitrite--nitric oxide pathway. British Journal of Clinical Pharmacology. 2013; 75(3): 677-696.



MGC DIAGNOSTICS CORPORATION, through its subsidiary Medisoft S.A.
350 Oak Grove Parkway St. Paul, Minnesota USA 55127-8599

 Medisoft S.A. P.A.E de Sorinnes, Rue du Clairon 5
5503 Sorinnes BELGIUM

© 2024 MGC Diagnostics Corporation or one of its affiliates. All rights reserved.

All specifications subject to change without notice. Products may vary from those illustrated.

MGC Diagnostics and its affiliates are equal opportunity/affirmative action employers committed to cultural diversity in the workforce.

Part# 060178-006 RevA

