



1. But du test :

Diagnostic d'une infection en cours à *Helicobacter pylori* (bactérie responsable de gastrite atrophique ou d'ulcère gastro-duodéal) et contrôle de l'efficacité du traitement d'éradication.

2. Produit :

Héli-Kit® (urée 13C : 75 mg ; acide citrique : 1,4 g), Laboratoires Mayoly-Spindler :

A acheter en pharmacie avant de venir au laboratoire

3. Précautions pré-analytiques :

- Arrêt, depuis au moins **4 semaines avant le test, de tout traitement antibiotique.**
- Arrêt **des inhibiteurs de la pompe à proton** depuis **2 semaines.**
- Arrêt des anti-acides et pansements gastro-intestinaux depuis **24 heures**
- Sujet au repos, à jeun depuis au moins 6 heures (sans boire, ni manger, ni fumer)

Le test lui-même dure **30 minutes au laboratoire** : prévoir le temps nécessaire

Rappel :

| Arrêt des inhibiteurs de la pompe à proton depuis 2 semaines | Arrêt des anti-acides et pansements gastro-intestinaux depuis 24 heures |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">_ Omeprazole : Mopral, Zoltum_ Esomeprazole : Inexium_ Pantoprazole : Inipomp, Eupantol_ Rabeprazole : Pariet_ Lansoprazole : Lanzor, Ogast | <ul style="list-style-type: none">_ Digestif Marga_ Maalox_ Moxydar_ Phosphalugel_ Rennie_ Riopan_ Rocgel_ Xolaam_ Actapulgit_ Bedelix_ Smecta_ Bolinan_ Pepsane_ Polysilane_ Siligaz_ Acidrine_ Kaomuth_ Mutésa_ Neutroses_ Gastropax_ Gaviscon |