



1. Dénominations possibles sur l'ordonnance

- Test HELIKIT
- Test INFAI
- Test respiratoire
- Test Respiratoire à l'Urée marquée au carbone 13
- Recherche d'*Helicobacter pylori*

Attention : NE PAS CONFONDRE avec SÉROLOGIE *Helicobacter pylori*

2. Renseignements à donner au patient avant le test

- Le patient doit se présenter avec son Kit (délivré en pharmacie sur ordonnance).
- Le patient doit se présenter au laboratoire :
 - A jeun depuis la veille (sans boire, ni manger, ni fumer depuis 12h)
 - Ne pas avoir pris d'antibiotiques depuis au moins 4 semaines.
 - Ne pas avoir pris d'antisécrétoires (= anti-acides) depuis au moins 2 semaines (Exemple de médicament : *Inipomp, Lansoprazole, Oméprazole, Mopral, Pariet, Ranitidine, Tagamet, ...*)
 - Ne pas avoir pris de d'antiacide ni de pansement gastro-intestinaux dans les 24h précédentes (*Polykaraya, Polysilane, Bedelix, Maalox, SMECTA, Rennie, ...*)
- Le patient reste au laboratoire pendant les 30 minutes que dure le test.
- Ce n'est pas une prise de sang, le patient doit juste souffler dans des tubes avant et après avoir bu une solution d'acide citrique et d'urée.

Particularité : Pour les tests INFAI, s'assurer que le patient a, en sa possession, 200mL de jus d'orange 100% jus de fruits sans sucre ajouté (acide citrique) (ou 100 mL pour les tests INFAI pédiatriques).

3. Le jour du test

Au moment de l'enregistrement du dossier, vérifier auprès du patient que les points mentionnés ci-dessus (à jeun, tabac, médicaments, ...) ont bien été respectés. Sinon, reporter le test.

Comme pour tout examen transmis à Biomnis, saisir le code d'enregistrement BIO1 (Choisir "Test respiratoire à l'urée"), et ajouter le code **HELIP** correspondant à la facturation d'un forfait particulier pour cette analyse.