

Centre National de Référence des Campylobacters et Helicobacters

DEMANDE D'ANALYSE DE TESTS RESPIRATOIRES A L'UREE MARQUEE

Médecin prescripteur

Nom :

Adresse :

Patient

Référence dossier :

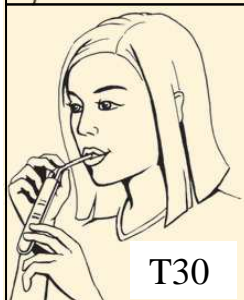
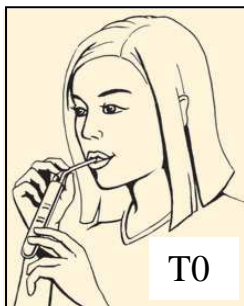
Nom :

Prénom :

Date de naissance : ___/___/___ Sexe : F () M ()

Date de prélèvement de gaz expirés : ___/___/___

REALISATION DU TEST



Le test doit être effectué en présence d'une personne qualifiée. Il débute par le recueil d'échantillons destinés à déterminer la valeur à l'état basal (**valeur à T0**).

Souffler doucement dans la paille jusqu'à ce que la surface intérieure du tube soit embuée. Alors que le patient continue à souffler, on retire la paille et on referme immédiatement le tube avec son bouchon. La même opération est répétée avec le second tube T0.

Le patient doit alors boire sans attendre 200 ml de jus d'orange ou **1 g d'acide citrique** dilué dans 200 ml d'eau puis la **solution de 13C-urée** (75 mg 13C-urée dans 30 ml d'eau) préalablement préparée et l'heure de l'absorption doit être notée.

Trente minutes après avoir absorbé la solution de 13C-urée, on effectue le **recueil des échantillons T30** dans les tubes à bouchon bleu en procédant comme décrit pour les prélèvements à T0.