



---

**RÉALISATION D'UN QUESTIONNAIRE D'ENQUÊTE**  
**EXEMPLE : ENQUÊTE HYSTÉRECTOMIE 2002 - CHU TOURS**

---

Cette enquête est une étude descriptive des hystérectomies, rétrospective sur dossier médical.

Pour chaque femme opérée on souhaite recueillir :

- âge, taille, poids
- date de diagnostic
- indication chirurgie
- description chirurgie : durée, opérateur, anesthésie
- poids utérus
- complications immédiates
- décès et durée de suivi

Ce questionnaire est réalisé sur Word.

---

## CONSEILS POUR RÉALISER UN QUESTIONNAIRE

---

- Chaque question du questionnaire doit être justifiée par l'objectif de l'étude. Demandez-vous, pour chaque question, à quoi elle va vous être utile lors de l'analyse. Le risque est de s'éparpiller vers plusieurs sujets intéressants mais n'apportant rien pour répondre à l'objectif principal.

Un questionnaire est d'autant plus difficile à recueillir qu'il est plus long : c'est pourquoi il faut se limiter au seul objectif de l'étude.

- Sur le questionnaire, ne pas indiquer les noms des sujets mais des n° de sujet. Sur une feuille à part des questionnaires, on garde le lien entre n° du sujet et nom ou numéro de dossier pour le retrouver.
- Dates : préparer les cases avec le format jj/mm/aaaa
- Chiffres : préparer les cases avec le bon format et indiquer les unités sur le questionnaire (jours, mois ..)
- Il n'est pas souhaitable de renseigner dans le questionnaire une variable quantitative sous la forme d'une variable qualitative : c'est une perte d'information.

Ex : Il faut renseigner l'âge et non pas directement en classes d'âge.

- Éviter la perte d'information si les variables sont calculables ultérieurement.

Ex : il faut renseigner la date naissance et la date d'intervention et non pas l'âge (on calculera l'âge à l'intervention, plus juste).

- Prévoir les éventualités (qualitatives) les plus fréquentes pour la réponse à une question. Ou prévoir des grands regroupements avant (infection, compl. mécanique, etc...) et questionner selon ces regroupements (infections / compl. mécanique, etc ..) Ne pas laisser des réponses ouvertes.

ex : indication chirurgicale : fibrome, cancer endo, sarcome utérin, mole hydatiforme, neo ovaire, prolapsus, autres

- Pour les questions à réponses exclusives (comme ci-dessus), prévoir le codage de ces variables sur la feuille (+ voir aussi document sur le fichier de données excel dans "Saisissez correctement vos données")

ex : 1 - fibrome, 2 - cancer endo, etc...

ex : coder oui/non en 1/0

- Pour les questions à réponses non exclusives, par exemple pour chaque complication, mettre 2 cases à cocher : oui/non ; les valeurs manquantes pour les deux (oui et non vides) ne veulent pas signifier la même chose que non.
- donnée manquante = laisser la case vide

## Questionnaire

---

### ENQUÊTE HYSTÉRECTOMIE 2002 - CHU TOURS

---

N° Enquêteur \_\_\_\_\_

Date d'enquête \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

Patient N° \_\_\_\_\_

Taille \_\_\_ cm

Date de Naissance \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

Poids \_\_\_ kg

Date diagnostic \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

#### Intervention :

Indication : \_\_\_\_\_ (*mauvais exemple*)

Date \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

Durée \_\_ h \_\_ mn

Anesthésie \_\_\_\_\_ (*mauvais exemple*)

Opérateur principal \_ \_ (initiales)

Poids utérus \_\_\_ g

#### Complications :

Hémorragie

oui  non

Perforation

oui  non

Abcès paroi

oui  non

Inf. urinaire

oui  non

fièvre

oui  non

Autres

oui  non  Précisez : \_\_\_\_\_

décès

oui  non

Si oui, date décès \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

Si non, date de la dernière consultation \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_\_

Remarques :