



Département
Universitaire
Médecine
Générale

Facultés de Médecine de Toulouse
133 route de Narbonne
31062 Toulouse Cedex
Université Paul Sabatier
Toulouse III

BIBLIOGRAPHIE GENERALE

- **Les ressources de votre Bibliothèque Universitaire**

Vous pouvez prendre un rendez vous individuel qui vous apportera une aide personnalisé dans vos recherches bibliographiques

Contactez dès le début de votre travail les personnes ressources de la BU

- **Paul Frappé : Initiation à la Recherche**

Initié par l'association française des jeunes chercheurs en médecine générale, ce guide propose une synthèse pratique des méthodes de recherche dans le domaine de la santé.

81 fiches y reprennent étape par étape les principales tâches du chercheur :

- structuration de la question d'étude
- recherche et gestion bibliographique
- choix du type d'étude ;
- rédaction du protocole
- recueil et analyse des données
- conditions éthiques et réglementaires
- organisation pratique : calendrier, budget, etc.
- élaboration d'un article, d'un poster ou d'une communication orale.

Transversal, il aborde aussi bien la recherche quantitative que qualitative, médico-économique, en évaluation des soins, ou encore la recherche secondaire, faisant de lui le compagnon idéal des premiers travaux de l'étudiant ou de son directeur.

BIBLIOGRAPHIE RECHERCHE EPIDEMIOLOGIQUE

Statistique épidémiologie

Auteur : [T.ANCELLE](#) |

Editeur : [MALOINE](#)

Collection : [Sciences fondamentales](#)

Cet ouvrage se propose de rendre attractives et compréhensibles les disciplines de la statistique et de l'épidémiologie pour les étudiants en sciences de la santé, mais aussi pour tous les professionnels de santé (médecins, pharmaciens, biologistes, infirmières, professions paramédicales, techniciens biologistes, vétérinaires).

Il met l'accent sur la compréhension des principes fondamentaux grâce auxquels il devient possible, à partir de nombreux exemples et exercices, d'utiliser les tests statistiques les plus appropriés pour une recherche ou pour la conduite d'une enquête épidémiologique.

La première partie étudie les outils servant à décrire les données. La deuxième aborde les méthodes d'estimation d'un paramètre inconnu à partir d'un échantillon. La troisième concerne l'emploi des tests statistiques. Elle comporte de nombreux tableaux pratiques d'aide au choix d'un test en fonction de la nature des problèmes, des paramètres à comparer et des conditions d'application ; cette partie est complétée par une série de « fiches pratiques » des principaux tests usuels. La quatrième partie est orientée vers les concepts statistiques utilisés en épidémiologie de terrain.

Afin de simplifier les calculs lors des exercices, cette seconde édition a été enrichie de renvois aux fonctions statistiques de quelques logiciels d'usage courant.

Cet ouvrage a pour ambition de fournir au lecteur une aide pratique, et de lui communiquer l'envie d'approfondir les notions de statistiques et d'épidémiologie qu'il aura entrevues.

BIBLIOGRAPHIE RECHERCHE QUALITATIVE

Une liste d'ouvrages de base pour comprendre et aider au recueil de données

« L'enquête et ses méthodes »

Collection 128

Armand COLIN

1 L'entretien par Alain BLANCHET & Anne GOTMAN

2 L'entretien compréhensif par J-C KAUFMANN

3 L'entretien collectif par Sophie DUCHESNE & Florence HAEGEL

des articles de la revue EXERCER

glossaire 1 partie exercer 2009;87:74-9.

glossaire 2° partie exercer 2009;88:106-12.

Un ouvrage simple pour aider à l'analyse des données

« L'analyse de contenu »

Laurence BARDIN

aux éditions PUF

Pour une compréhension plus approfondie de la méthode

« L'analyse qualitative en sciences humaines »

Pierre PAILLE

Collection U

Armand COLIN