

## Curriculum vitae

Membre EA Dynamique des Capacités Humaines et des Conduites de Santé

EPSYLON

- Doctorant -

Nom : BAGUET

Prénom : Fanny

Date de Naissance : 17/07/1985

Courriel : fanny.baguet@montpellier.unicancer.fr

Adresse : Epidaure, Pôle Prévention du CRLC Val d'Aurelle,  
Parc Euromédecine, Rue des Apothicaires - 34 298 Montpellier cedex 5

École Doctorale de rattachement : ED 60, TTSD Établissement : Université Paul Valéry

Directeur de thèse : Pr Cousson-Gélie Florence Co-Directeur de thèse : Dr Senesse Pierre

Date d'inscription en thèse : 2011

Financement de thèse :  
Institut national du cancer

### 1) Diplômes et parcours universitaire

#### Diplômes universitaires

- 2010 : Master 2 Recherche Statistiques des Sciences de la vie et de la Santé, spécialité Épidémiologie
- 2008 : Master 2 Professionnel Biologie-Santé, spécialité Nutrition agro-valorisation en santé publique
- 2006 : Licence de Biologie générale

#### Parcours universitaire

### 2) Résumé de la problématique de la thèse

Création et évaluation d'une plateforme pour l'accompagnement des patients atteints de cancer dans le but de réduire leur morbidité et leur mortalité, conséquences de la maladie et de ses traitements (prévention tertiaire)

### 3) Mots clés de la thèse entreprise au sein du laboratoire EPSYLON

Maladie chronique, qualité de vie, cancer, psychologie, nutrition

4) Expertise dans le recueil de données contribuant à étudier un système complexe

5) Contribution à la vie du laboratoire EPSYLON

6) Appartenance principale aux équipes EPSYLON

Axe : Dynamique des conduites de Santé

Thème : « Qualité de vie, maladie chronique, troubles du développement et vieillissement »

7) Production scientifique

8) Expérience professionnelle

Stage :

Institut agronomique méditerranéen, Montpellier, Chargée de projet

*Mise en oeuvre d'une enquête pour évaluer l'impact d'une consommation accrue de fruits et légumes*

→Recherche bibliographique, mise en place d'une méthodologie d'enquête pour l'expérimentation sur le terrain

Observatoire régional de la santé, Montpellier, Chargée d'étude

*Participation à une enquête d'évaluation d'un programme d'éducation nutritionnelle des enfants*

→Saisie et vérification des données de l'enquête (Epi-Info), analyse et traitement de données (SPSS), rédaction de rapports et plaquettes présentant les résultats, présentation des résultats en conférence de presse, réalisation de fiches pour l'atlas régional de santé

INSERM, Montpellier, chargée d'étude

*Analyses prospectives des associations entre diabète de type 2 et déclin des fonctions cognitives*

→Etablissement d'un plan d'analyse, modélisation statistique (SAS), revue bibliographique, rédaction d'un rapport scientifique

9) Autres