

# Enfin une application pour smartphone d'aide à la prise en charge de la grossesse en MG !

[M-C. Reboul<sup>1</sup>](#)

[L. Cortes<sup>1</sup>](#)

[S. Pavageau<sup>1</sup>](#)

[A. Lopez<sup>1</sup>](#)

[F. Carbonnel<sup>1</sup>](#)

[reboulmc@gmail.com](mailto:reboulmc@gmail.com)

<sup>1</sup> : Département de Médecine Générale, faculté de Médecine Montpellier-Nîmes.

## Introduction

### CONTEXTE :

Peu de médecins généralistes suivent les grossesses: le 1<sup>er</sup> argument invoqué est le manque de formation.

Une application smartphone serait un outil de FMC innovant et pratique d'aide à la prise en charge de la grossesse pour le MG.

### OBJECTIFS

Définir le contenu utile d'une application pour smartphone

Simple, pratique, facile d'utilisation

Aide à la prise en charge de la grossesse à bas risque en MG

Faite par des MG pour des MG

## Méthode

**Recueil des données validées** à partir d'une revue de la littérature des recommandations françaises.

Sources : HAS, CNGOF, INPES

**Classement des données** de manière rigoureuse en futures portes d'entrée de l'application.

**Division du contenu** de chaque porte d'entrée en arborescences logiques qui seront la future trame de l'application.

## Résultats

### 4 portes d'entrée :

- Consultations de suivi: du préconceptionnel au post natal
- Urgences
- Symptômes bénins
- Outils pratiques



## Références

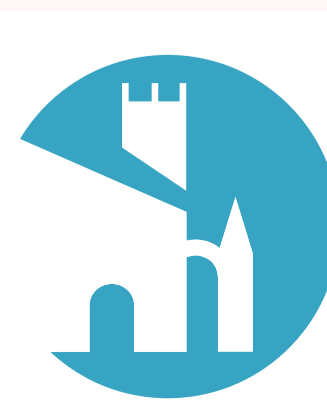
- Haute Autorité de Santé. Suivi et orientation des femmes enceintes en fonction des situations à risque identifiées, Mai 2016
- Collège National des Gynécologues et Obstétriciens Français. Recommandations pour la Pratique Clinique, Août 2016

## Conclusion

**Ce travail innovant va permettre la création de l'application par le DMG de Montpellier-Nîmes.**

**C'est le premier travail universitaire de ce type sur ce sujet.**

**Il a l'ambition d'aider les MG au suivi de la grossesse en créant une application fonctionnelle, aide mémoire mobile et pratique.**



Département de Médecine Générale  
Faculté de Médecine  
Montpellier-Nîmes



RETROUVEZ-MOI!