

# Enfin une application pour smartphone d'aide à la prise en charge des pathologies dermatologiques pédiatriques en MG !

M-C. Reboul<sup>1</sup>

N. Fleurant<sup>1</sup>

P. Serayet<sup>1</sup>

A. Lopez<sup>1</sup>

F. Carbonnel<sup>1</sup>

reboulmc@gmail.com

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

## Introduction

La plupart des MG expriment des difficultés pour prendre en charge certaines pathologies dermatologiques pédiatriques. Leur grande diversité clinique peut rendre leur diagnostic et les choix thérapeutiques difficiles. Une application smartphone serait un outil fonctionnel, pratique et innovant d'aide à la décision en MG.

## OBJECTIFS

Aide à la décision diagnostique et thérapeutique des **pathologies dermatologiques fréquentes de l'enfant de 0 à 6 ans** en MG

Définir le contenu utile d'une application pour smartphone

Simple, pratique, facile d'utilisation

Faite par des MG pour des MG

## Méthode

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

Sources : la Haute Autorité de Santé, la Société Française de Dermatologie Pédiatrique, le Collège National des Pédiatres Universitaires.

**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

### 8 portes d'entrée :

- 1 - Peau
- 2 - Muqueuse
- 3 - Vaisseaux
- 4 - Siège
- 5 - Phanères, cheveux
- 6 - Ce qui est bénin
- 7 - Ce qui est urgent
- 8 - Abécédaire

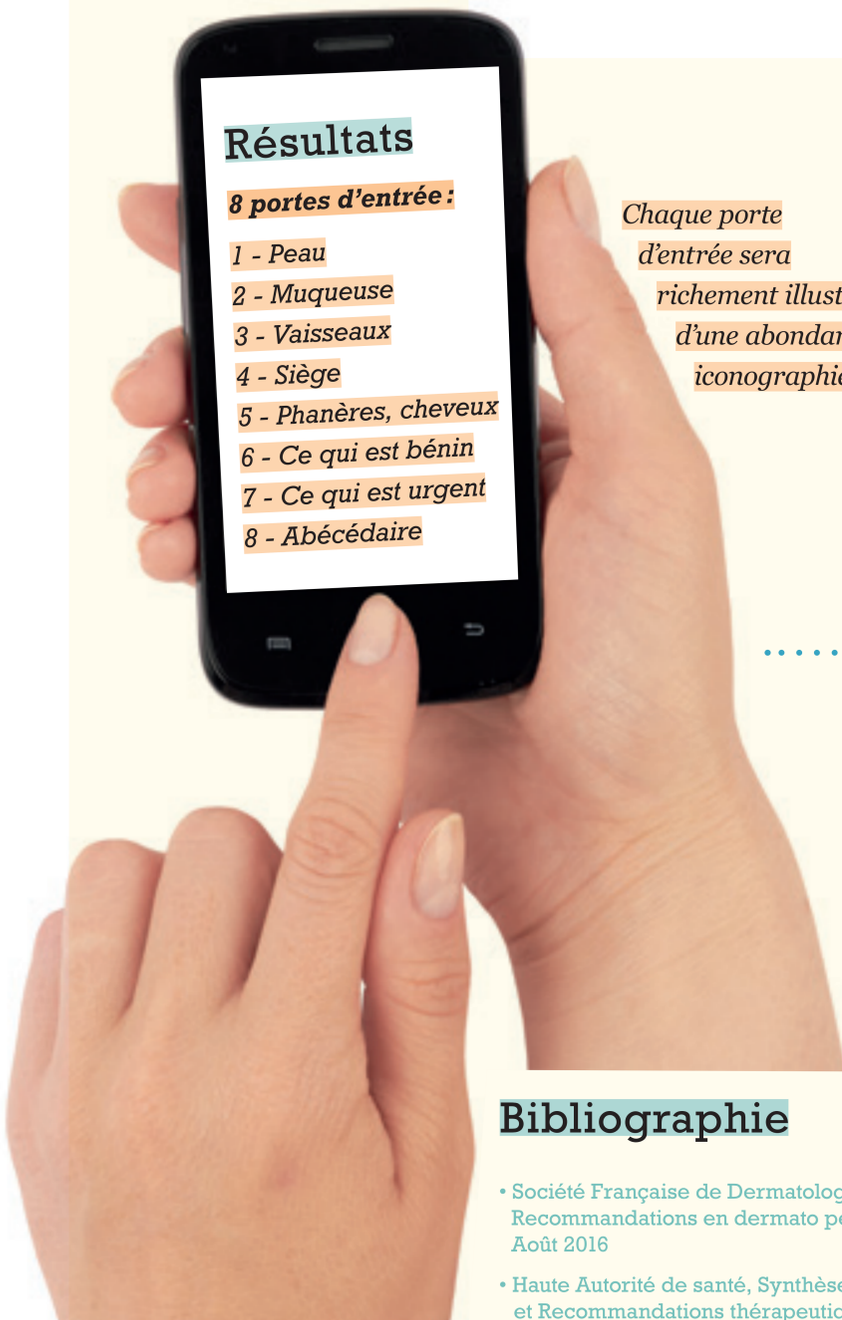
Chaque porte d'entrée sera richement illustrée d'une abondante iconographie

## Conclusion

Ce travail innovant va permettre la création de l'application par le DMG de Montpellier-Nîmes. Il a l'ambition d'aider les MG à la prise en charge des pathologies dermatologiques pédiatriques fréquentes en créant une application fonctionnelle, richement illustrée, mobile et pratique.

## Perspectives

Ce travail s'inscrit dans un projet universitaire du DMG de Montpellier-Nîmes de création d'un bouquet d'applications médicales destinées aux MG à partir de travaux de thèses d'internes.



## Bibliographie

- Société Française de Dermatologie, Recommandations en dermato pédiatrie Août 2016
- Haute Autorité de santé, Synthèses et Recommandations thérapeutiques HAS Août 2016



Département de Médecine Générale  
Faculté de Médecine  
Montpellier-Nîmes



RETROUVEZ-MOI!