

Les nouvelles technologies : un partenaire dans la prise en charge des maladies chroniques

[J. Dapoigny](#)^{1, 2}

[L. Clotet](#)^{1, 2}

[V. Attalin](#)²

[A. Oude-Engberink](#)¹

[A. Avignon](#)²

j-dapoigny@chu-montpellier.fr
l-clotet@chu-montpellier.fr

1 : Département de Médecine Générale, faculté de Médecine Montpellier-Nîmes
2 : Service Nutrition-Diabète, Hôpital Lapeyronie, CHU Montpellier

Introduction

L'augmentation de la prévalence des maladies chroniques expose aujourd'hui le médecin généraliste à de nombreuses difficultés :

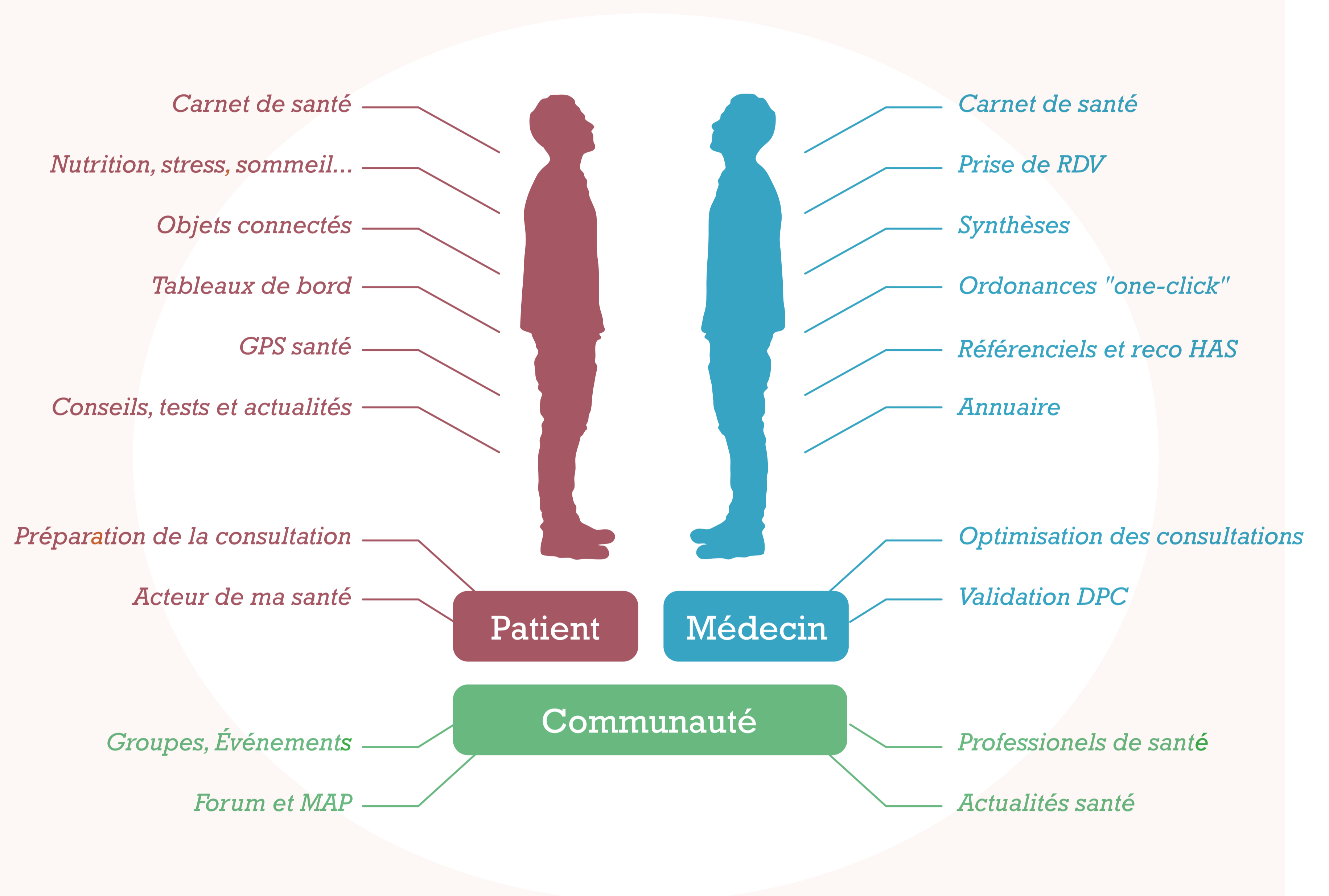
- Prise en charge chronophage, multidisciplinaire
- Nécessité d'une éducation thérapeutique, de modifications du mode de vie
- Suivi au long cours.

Méthode

Étude qualitative par entretiens semi-directifs auprès de médecins généralistes volontaires, utilisateurs ou non d'Aviitam®. Échantillon à variation maximale des données.

Une analyse thématique complétée d'une analyse phénoménologique sémio-pragmatique a été faite avec saturation des données. Triangulation des chercheurs.

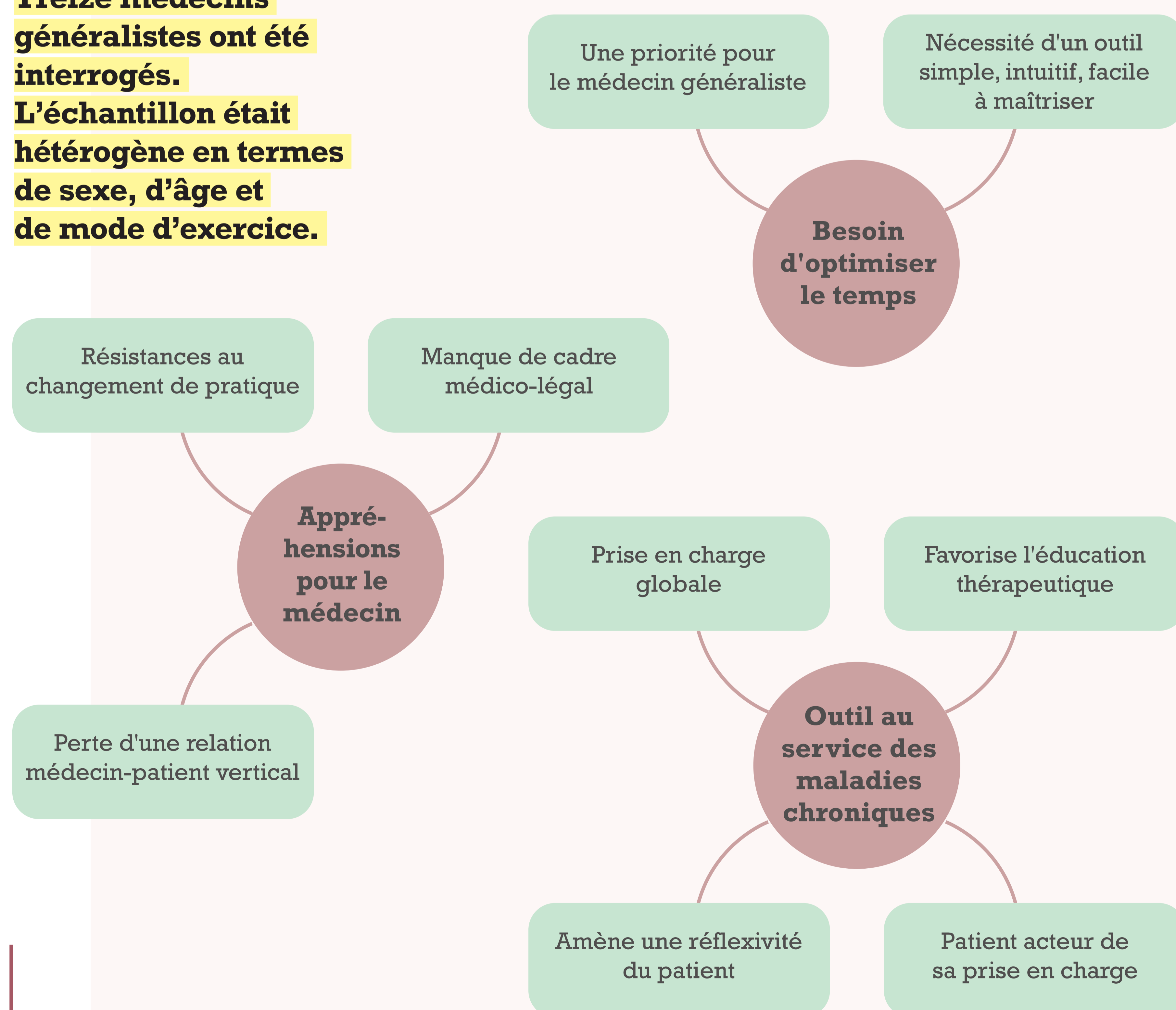
Aviitam®, une plateforme d'aide à la prise en charge des maladies chroniques qui a pour objectif de rendre le patient acteur de sa pathologie.



OBJECTIF :
Explorer les perceptions des médecins généralistes concernant l'utilisation de nouvelles technologies dans la prise en charge des maladies chroniques en prenant l'exemple d'Aviitam®.

Résultats

Treize médecins généralistes ont été interrogés. L'échantillon était hétérogène en termes de sexe, d'âge et de mode d'exercice.



Conclusion

Dans la prise en charge des maladies chroniques, les médecins généralistes attendent des nouvelles technologies qu'elles soient :

- intuitives
- favorisant un gain de temps
- encadrées médico-légalement.

Ces résultats ont permis d'optimiser la plateforme Aviitam®.



RETROUVEZ-MOI!