

Conclusion :

Notre étude est la première à dresser un panorama des pratiques numériques des médecins généralistes du Grand Est mais aussi à interroger leur vision et leurs attentes sur la prescription numérique. Les chiffres d'utilisation des outils numériques retrouvés dans ce travail sont en cohérence avec d'autres travaux réalisés ces dernières années qui montrent la progression plus globale de l'utilisation des outils numériques et leurs intégrations en routine dans les consultations médicales. Si la pandémie Covid-19 a un lien évident dans la progression de l'utilisation des outils numériques, cette étude montre qu'un mouvement de transformation plus profond était déjà en place, malgré les difficultés techniques rencontrées. Cette transformation se retrouve également dans l'image qu'ont les médecins généralistes de la prescription numérique avec une majorité des médecins soutenant le passage à la prescription numérique si les conditions techniques sont optimales.

L'intérêt de ce travail ne réside pas seulement dans la collection de données sur les pratiques numériques des médecins et leur perception positive de celle-ci mais sur l'utilisation de ces données pour la création d'une cartographie spatiale regroupant l'entièreté des informations. Cette cartographie fait alors émerger trois sous-groupes de médecins généralistes bien distincts qui permettent de déconstruire certaines idées reçues sur le numérique en santé :

- Un premier sous-groupe constitué de femmes jeunes médecins généralistes adeptes du numérique, habitant plutôt dans l'espace rural et semi urbain et qui ont connaissance de l'expérimentation en cours des ordonnances numériques.
- Un deuxième sous-groupe constitué de médecins généralistes d'âge intermédiaire

(50 - 60 ans), sans sexe particulier, qui sont moins adeptes de l'informatique et relève plutôt de l'espace urbain, qui n'ont pas connaissance de l'expérimentation en cours mais sont plus susceptibles de demander un accompagnement au changement de leurs pratiques.

- Un troisième sous-groupe constitué de médecins généralistes hommes âgés de plus de 60 ans, sans répartition géographique particulière et peu utilisateur du numérique de manière générale, réfractaire aux changements de pratique.

Afin de permettre d'inscrire la prescription numérique dans la pratique de tous les jours pour l'ensemble des médecins généralistes, il semble important de pouvoir s'appuyer sur les caractéristiques de ces sous groupes de population et de pouvoir adapter les démarches de formations et d'accompagnement aux attentes réelles des médecins généralistes.

VU

Strasbourg, le..... 12.01.24

Le président du jury de thèse

Professeur..... E. ANDRES

Professeur Emmanuel ANDRES
Spécialiste en Médecine Interne
Professeur des Universités - Praticien Hospitalier
Président de la C.M.E.
HOPITAUX UNIVERSITAIRES DE STRASBOURG
Service de Médecine Interne - Hôpital de Hautepierre
Tél. : 03.88.12.71.33 ou 03.88.12.71.26
Email : emmanuel.andres@chu-strasbourg.fr
N° RPPS : 1000243639

VU et approuvé

Strasbourg, le..... 22 JAN 2024

Le Doyen de la Faculté de Médecine, Maternité et Sciences de la Santé

Professeur Jean SIBILIA