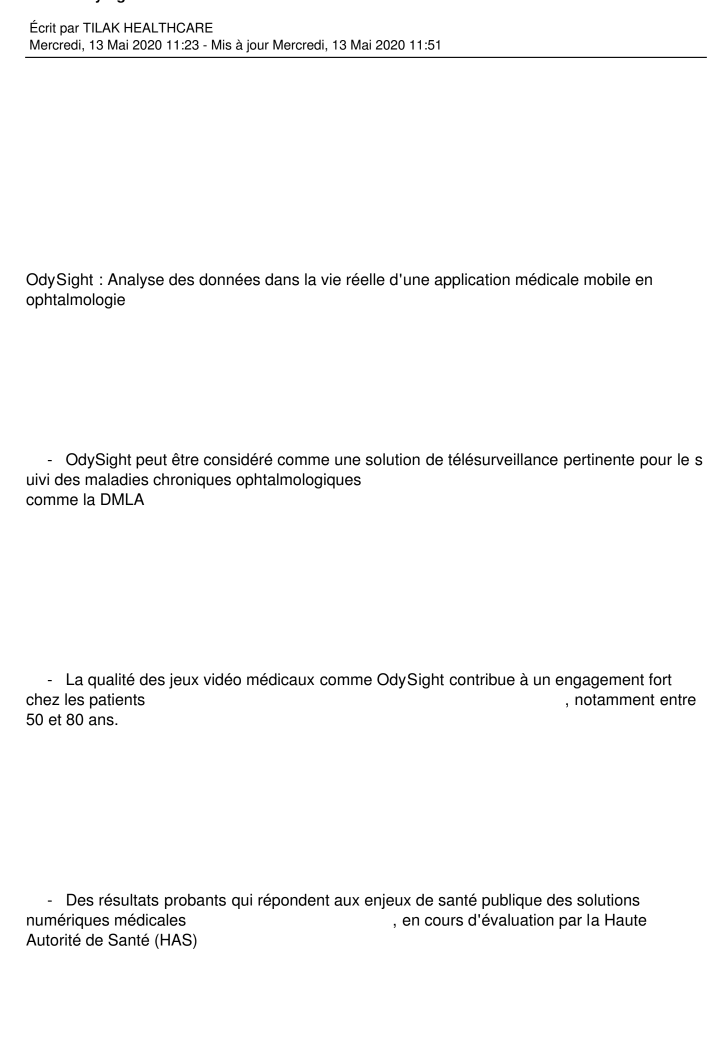
Etude OdySight de Tilak HealthcareANNONCE LA PUBLICATION DANS « THE JOURNAL OF OPHTALMOI



Écrit par TILAK HEALTHCARE Mercredi, 13 Mai 2020 11:23 - Mis à jour Mercredi, 13 Mai 2020 11:51

Paris, France, le 7 mai 2020 - Tilak Healthcare société pionnière dans le développement de jeux vidéo médic d aux estinés au suivi de patients atteints de maladies chroniques annonce la publication de S résultats de son étude Ody S ight Analyse des données dans la vie réelle d une application médicale mobile en ophtalmologie >> dans la revue scientifique américaine de référence en ophtalmologie The Journal of Ophtalmogical S cience >>

https://ophthalmolscience.com/articles/odysight-real-world-data-analysis-of-a-mobile-medical-a

pplication-for-ophthalmology.html

Écrit par TILAK HEALTHCARE Mercredi, 13 Mai 2020 11:23 - Mis à jour Mercredi, 13 Mai 2020 11:51

L'étude avait pour objectif d'évaluer l'usage « dans la vraie vie » d'OdySight, le jeu mobile méd ical de Tilak Healthcare Ody Si ght est c omposé de tests visuels standards digitalisés adap tés de ceux pratiqués en consultation ophtalmologique (acuité visuelle et grille d'Amsler) . L application propose également des puzzles stimulant les capacités cognitives et visuelles OdySight est particulièrement adapté pour le suivi à distance des maladies chroniques de la rétine comme la DMLA. Simple d'utilisation et ludique, OdySight un lien pratique entre le patient et l'ophtalmologiste pour le suivi et l évolution de la maladie , en dehors des consultations physiques.

```
Écrit par TILAK HEALTHCARE
Mercredi, 13 Mai 2020 11:23 - Mis à jour Mercredi, 13 Mai 2020 11:51
```

43%: Le taux de rétention élevé observé chez les utilisateurs d'OdySight.

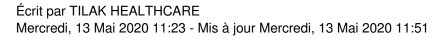
```
La rétention est un élément clé du succès des applications mobiles. Lorsque le patient s'ennuie
ou est fatiqué par
                                                                                     leur utilisa
tion
son engagement faiblit
L
étude des données
sur les
950 patients
français
utilisateurs
d
OdySight
atteints de maladies
chroniques
ophtalmiques
inclus dans I
étude,
montre
un taux de rétention moyen de 43% après trois mois d
utilisation
Ce taux atteint
53% chez les utilisateurs
âgés
de 65 à 80 ans
Des chiffres
significatifs
comparés
à ceux
des
applications mobiles
qui recueillent I
a meilleure rétention du marché
Instagram 70%
```

```
Écrit par TILAK HEALTHCARE
Mercredi, 13 Mai 2020 11:23 - Mis à jour Mercredi, 13 Mai 2020 11:51
```

```
et WhatsApp 62%
```

[1]

```
Pour Edouard Gasser, CEO de Tilak Heathcare : « La publication de notre étude intervient à un
moment o
                                                                                    ù la crise
                                                                                        nitaire
sa
liée au COVID-19
met
en exergue
intérêt
des solutions
de télésurveillance
pour répondre
aux besoins
de suivi
thérapeutique des patients
dans
des contextes inhabituels
C
est ainsi que
HAS a lancé une évaluation des solutions numériques en santé
afin de déterminer quand elles sont nécessaires et quelles sont les modalités (
...
)
pour
permettre d'assurer I
qualité et éclairer les choix des pouvoirs publics et des utilisateurs, médecins et patients
Grâce à ses validations cliniques et à son ergon
omie,
Ody
S
ight
répond aux besoins des
médecins et des patient
```



s souffrant de maladies chroniques.

OdySight est sélectionné par le Ministère des Solidarités et de la Santé comme « O util numérique COVID-19

https://solidarites-sante.gouv.fr/soins-et-maladies/maladies/maladies-infectieuses/coronavirus/professionnels-de-sante/article/teleconsultation-et-covid-19-qui-peut-pratiquer-a-distance-et-comment

À propos d'OdySight

Conçu par une équipe doublement experte d'ophtalmologues et de spécialistes du jeu vidéo, O dySight est un jeu avec des modules médicaux gratuit s utilisé dans le cadre d une surveillance rapprochée des patients atteints de maculopathies Ρ rescrit comme un dispositif médical, application propose

Etude OdySight de Tilak HealthcareANNONCE LA PUBLICATION DANS « THE JOURNAL OF OPHTALMOL

Écrit par TILAK HEALTHCARE Mercredi, 13 Mai 2020 11:23 - Mis à jour Mercredi, 13 Mai 2020 11:51

des tests visuels digitalisés directement adaptés de ceux pratiqués en cabinet , ainsi qu'un jeu de puzzles , stimulant les capacités cognitives et visuelles.

À propos de Tilak Healthcare

Créée en 2016, Tilak Healthcare est spécialisée dans la santé digitale et plus particulièrement dans le développement d'une plateforme technologique disruptive de jeux vidéo mobiles

prescrits par les professionnels de santé, pour l

accompagnement de maladies chroniques.

Depuis

m

ai

2019,

Tilak Healthcare s

est allié à Novartis France pour promouvoir OdySight afin de permettre un plus grand accès à cette solution de suivi à distance des maculopathies

.