

franceinfo:

Nicolas Chaze - ven, 15/02/2019 - 15:30

Ces patients suivent un programme de réhabilitation par le sport à l'hôpital Hôtel-Dieu à Paris. Martine Damecourt souffre d'un cancer du sein. "Quand on est fatigué des chimios, on n'a plus beaucoup de courage et je pense que là ça va me redonner du tonus", explique-t-elle sur un vélo elliptique. Une étude de trois ans Son médecin l'a orientée sur un programme de six semaines dans un service créé il y a trois ans. "On prend en charge l'ensemble des pathologies chroniques (...) de façon à pouvoir par le sport, retrouver une meilleure condition physique", décrit Jean-François Toussaint, professeur de physiologie et cardiologue. Pour François Carrier atteint aux poumons, cette équipe est un vrai soutien physique et psychologique. Au terme d'une étude de trois ans, les chercheurs recommandent aujourd'hui d'intégrer le sport dans le parcours de soins des maladies chroniques.

Auteur de l'article original:

France3 12/13 National

Source:

FranceTV Info

Date de publication (dans la source mentionnée):

Vendredi, 15. Février 2019

Pour visionner la vidéo suivez ce lien ^[1]

Mots-clés:

activité sportive ^[2]

pratique sportive ^[3]

ALD ^[4]

affection longue durée ^[5]

maladie chronique ^[6]

prévention ^[7]

hygiène de vie ^[8]

éducation à la santé ^[9]

URL source: <https://www.orthomalin.com/actualites/actualite-professionnelle/sante-le-sport-pour-lutter-contre-une-maladie-chronique>

Liens

[1] <https://fr.news.yahoo.com/emploi-saint-louis-va-fermer-130509242.html>

[2] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/activite-sportive>

[3] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/pratique-sportive>

[4] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/ald>

- [5] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/affection-longue-duree>
- [6] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/maladie-chronique>
- [7] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/prevention>
- [8] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/hygiene-de-vie>
- [9] <https://www.orthomalin.com/etiquettes/education-la-sante>