

J. MANCHON¹, S. VERZAUX², CE. NOTREDAME^{1,3,4,5}

1. Université de Lille // 2. Service de psychiatrie infanto-juvénile, CH Douai // 3. Pôle de psychiatrie, médecine légale et médecine pénitentiaire, CHU de Lille // 4. Fédération régionale de recherche en psychiatrie et santé mentale Hauts-de-France // 5. Laboratoire SCALab UMR CNRS 9193

Introduction

La couverture médiatique d'un fait suicidaire influence le taux de suicide par le biais d'un effet d'incitation, aussi nommé «effet Werther» (EW) (1) ou d'un potentiel rôle préventif nommé «effet Papageno» (EP) (2).

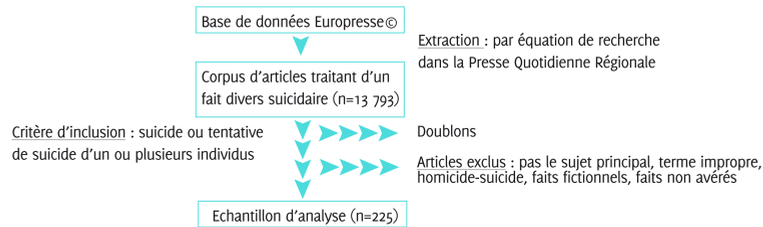
L'objectif du programme national Papageno est d'améliorer la qualité du traitement médiatique du suicide, dont dépendent principalement l'EW et l'EP, via l'application des recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) (3). Une analyse de l'EP dans la presse avant la mise en place du programme est nécessaire pour évaluer ensuite son efficacité.

Objectif

Évaluer la qualité du traitement journalistique des faits divers suicidaires en terme de risque d'EW et de potentiel d'EP dans la presse écrite française, en 2013.

Méthode

1) Constitution de l'échantillon



2) Double cotation en aveugle à partir de la grille PReSS (Print Media Reporting on Suicide Scale) (4) afin de mesurer le degré de conformité aux recommandations de l'OMS.

Résultats

Figure 1. Répartition des scores Werther

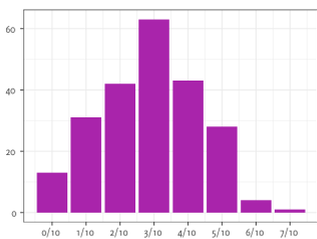


Figure 2. Répartition des scores Papageno

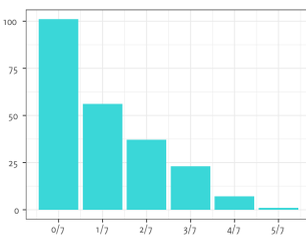


Figure 3. Distribution des items Werther

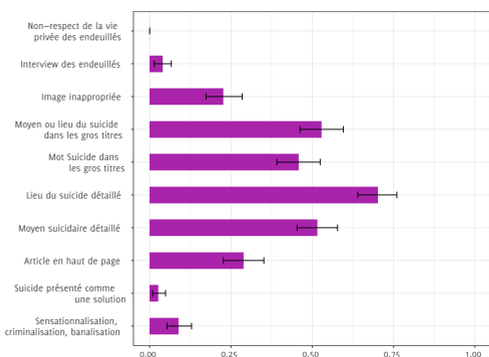
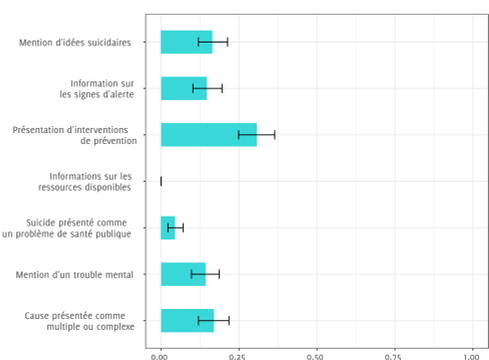


Figure 4. Distribution des items Papageno



NB : Alpha de Krippendorff >0,66 pour chaque item

Figure 5. Comparaison des scores normalisés en fonction du moyen suicidaire

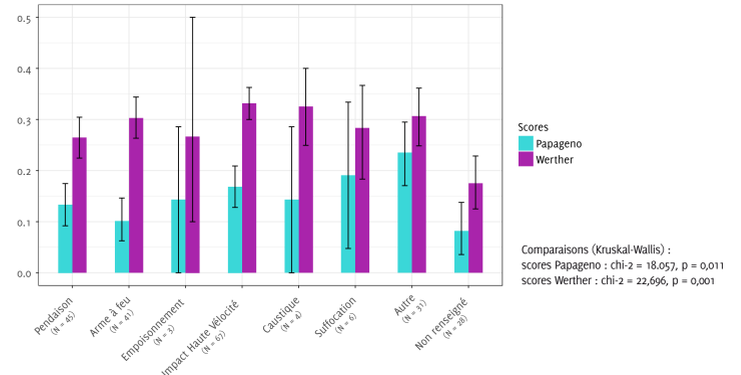


Figure 6. Comparaison des scores normalisés en fonction du type de fait suicidaire

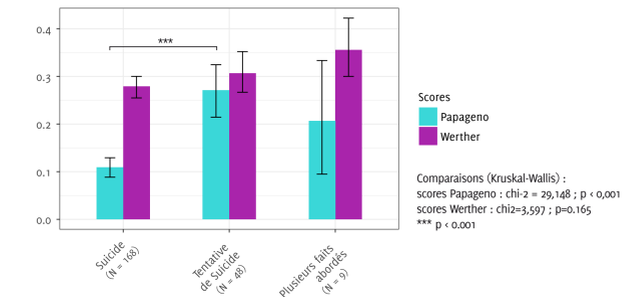


Figure 7. Comparaison des scores normalisés en fonction du nombre de mots

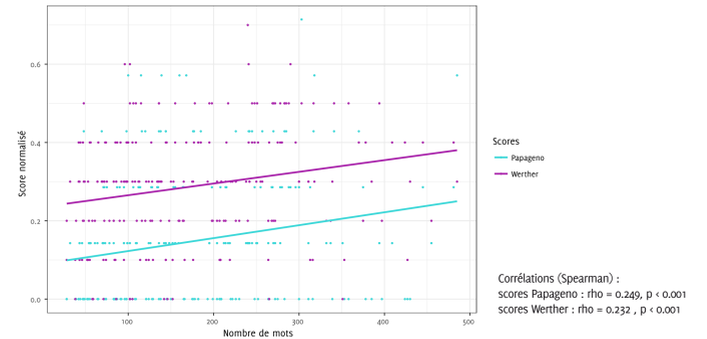


Figure 8. Comparaison des scores normalisés en fonction du mois de l'année

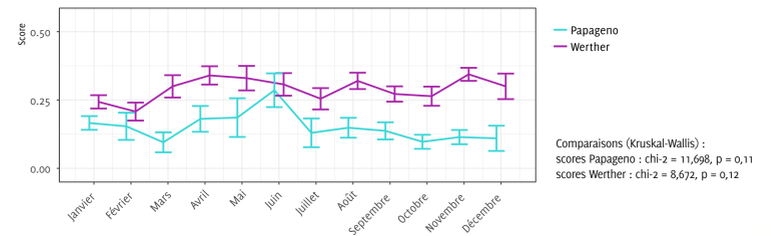
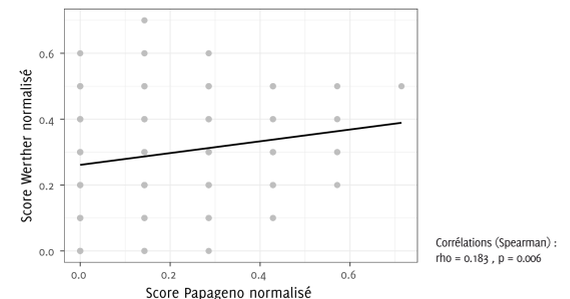


Figure 9. Corrélation des scores



Conclusion

La faible qualité du traitement médiatique du suicide en France justifie la mise en place d'interventions visant à limiter l'EW et à promouvoir l'EP (4). La réitération de la présente étude permettra de juger de l'efficacité du programme Papageno qui travaille à cet objectif depuis 2015.

Bibliographie

- Pirkis J, Blood RW. Suicide and the news and information media. A critical review. Mind Frame Media. 2010 Feb.
- Niederkrotenthaler T, Voracek M, Herberth A, Till B, Strauss M, Etzersdorfer E, et al. Role of media reports in completed and prevented suicide: Werther v. Papageno effects. Br J Psychiatry. 2010 Sep 1; 197(3):234-43.
- World Health Organization. Preventing Suicide. A Resource for Media Professionals. WHO Press. Geneva, Switzerland; 2008.
- Verzaux S, Vaiva G. Validation d'une grille d'évaluation qualitative d'articles de presse écrite sur le suicide, dans le cadre du projet Papageno. Mémoire de DES de Psychiatrie ; Lille, 2015.

Programme Papageno - F2RSM Psy Hauts-de-France

3, rue Malpart - 59000 Lille - France - Tél + 33 (0)3 20 44 10 34 - www.papageno-suicide.com

contact : papageno@f2rsmpsy.fr - Directeur : Dr Thierry Danel