



Zoek

Annuleer

4.1.4

5.1.2e

5.1.2e

Als antwoord op [@sodmnl](#) en [@WelkomGasberaad](#)

RUG heeft het over MOGELIJK 16 slachtoffers tgv stress elk jaar. Jullie laten dat MOGELIJK al geheel weg en dragen daarbij aan het onnodig negatief beïnvloeden van de veiligheidsbeleving.

Waarom?

08:54 · 23-06-2022 · [Twitter for iPhone](#)



5.1.2e

Terecht punt?

09:05

4.1.4



Zoek

Annuleer

5.1.2.e

 Terecht punt?

Het is een statistische schatting op basis van wetenschappelijk onderzoek. In de eerste aflevering van de podcast van de NOS legt hij dat uit.

09:19 ✓

Met betrekking tot de vraag wat ervaren gezondheid (self-rated health) zo'n goede voorspeller van mortaliteit maakt concludeert Jylhä (2014): "there are good reasons to believe that self-rated health is an "independent" statistical predictor of mortality because it is a more inclusive measure than other direct health indicators used in population studies". Het is juist die "inclusiveness" (omvattendheid) die hier de doorslag geeft in onze keuze voor

Samenvatting en conclusie. Het is mogelijk om een schatting te maken van de gemiddelde verhoging van het sterftecijfer op basis van (a) het effect van (meervoudige schade) in een representatieve steekproef van Groningers op ervaren gezondheid (GGD) gezondheidsmonitor, Postmes et al., 2017) in combinatie met (b) wetenschappelijke kennis over de gevolgen van slechtere ervaren gezondheid voor mortaliteit op een termijn van 3 jaar of langer (DeSalvo et al., 2006). We voeren deze berekening uit voor volwassenen met schade of met meervoudige schade ($N = 66.020 + 68.343 = 134.363$ volwassenen). De normale sterfte in deze groep zou 1.236 per jaar zijn. Door schade ligt het aantal dat komt te overlijden in deze groep **16,3 (11,6 - 21,1)** hoger dan normaal.

Referenties

Cuipers, P., Vogelzangs, N., Twisk, J., Kloiber, A., Li, J., & Penninx, B. W. (2014). Comprehensive meta-analysis of excess mortality in depression in the general community versus patients with specific illnesses. *American journal of psychiatry*, 171(4), 453-462.

DeSalvo K, Blazer N, Reynolds K, He J, Mundtner P (2006) Mortality prediction with a single general

09:20 ✓

 dit is de samenvatting en conclusie uit de aanvullende berekening van Postmes.

09:22 ✓

5.1.2.e

Zoek

Annuleer

voorspeller van mortaliteit maakt concludeert Jylha (2014): "there are good reasons to believe that self-rated health is an "independent" statistical predictor of mortality because it is a more inclusive measure than other direct health indicators used in population studies". Het is juist die "inclusiveness" (omvattendheid) die hier de doorslag geeft in onze keuze voor

Samenvatting en conclusie. Het is mogelijk om een schatting te maken van de gemiddelde verhoging van het sterftecijfer op basis van (a) het effect van (meervoudige schade) in een representatieve steekproef van Groningers op ervaren gezondheid (GGD gezondheidsmonitor, Postmes et al., 2017) in combinatie met (b) wetenschappelijke kennis over de gevolgen van slechtere ervaren gezondheid voor mortaliteit op een termijn van 3 jaar of langer (DeSalvo et al., 2006). We voeren deze berekening uit voor volwassenen met schade of met meervoudige schade ($N = 66.020 + 68.343 = 134.363$ volwassenen). De normale sterfte in deze groep zou 1.236 per jaar zijn. Door schade ligt het aantal dat komt te overlijden in deze groep **16,3 (11,8 - 21,1)** hoger dan normaal.

Referenties

Culgers, P., Vogeltrangs, N., Twisk, J., Kieboer, A., LL, J., & Penninx, B. W. (2014). Comprehensive meta-analysis of excess mortality in depression in the general community versus primary care. *American journal of psychiatry*, 171(4), 453-462.

DeSalvo K, Bloser N, Reynolds K, He J, Muntner P (2006) Mortality prediction with a single general

09:20 ✓

↑ dit is de samenvatting en conclusie uit de aanvullende berekening van Postmes.

09:22 ✓

5.1.2.e

5.1.2.e

en ik hebben nog eens kritisch naar de letterlijke woorden van Postmes gekeken, en zijn hierop uitgekomen.

https://twitter.com/sodmnl/status/1539877530735448064?s=24&t=r9Fy78KMBD_VmB9zF7bQtA

09:47



5.1.2.e

5.1.2.e





🔍 Zoeken op Twitter



Inloggen

App gebruiken



SodM

@sodmnl



Beste Floris, dankjewel voor je feedback. We hebben nog eens kritisch naar de onderliggende informatie gekeken. [@Tom_Post](#) geeft aan dat 16 een schatting is van de gemiddelde verhoging van het sterftcijfer. We hebben die zin het bericht daarop aangepast.

9:46 a.m. · 23 jun. 2022

1 Retweet



AA

🔒 twitter.com



Verstuurd vanaf mijn iPhone