

AMBULANCE CARE PROFESSIONALS MENTAL HEALTH PREVALENCE STUDY DURING COVID-19' (AMPLE-STUDIE)

PROBLEEM

Weinig inzicht in de mentale gezondheid en het welbevinden van ambulancezorgprofessionals na 2 jaar Covid-19.

GEPUBLICEERDE STUDIES:

- Laten hoge prevalenties zien voor stress, PTSS en slaapstoornissen
- Gebruiken een mix van (on)gevalideerde instrumenten
- Komen niet uit Nederland

DOEL

Inzicht geven in de prevalentie van angst, depressie, PTSS, werkgerelateerde vermoeidheid en slapeloosheid onder ambulancezorgprofessionals in Nederland.

DESIGN

Cross-sectioneel, 1 meetmoment in het voorjaar 2022 met een gevalideerde vragenlijst.

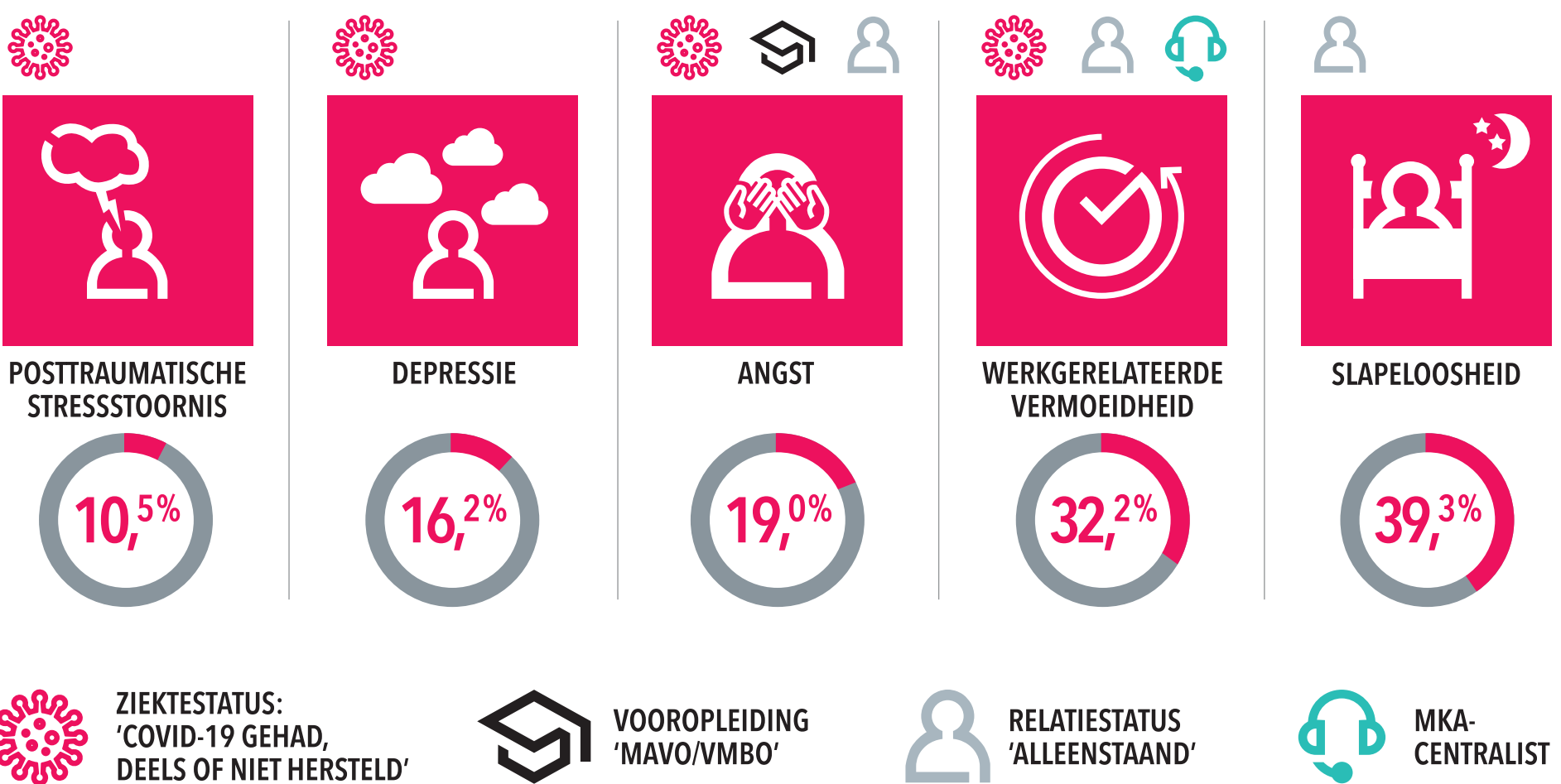
POPULATIE

(WERVING VIA BEROEPSVERENIGINGEN EN AZN)

- Ambulanceverpleegkundigen;
- Medisch Hulpverleners;
- Ambulancechauffeurs;
- Zorgambulancebegeleiders;
- Physician Assistants;
- Verpleegkundig Specialisten;
- MKA-verpleegkundig centralisten.



VOORSPELLERS UITKOMSTEN:



CONCLUSIE EN ADVIES:

- 51,5% van de ambulancezorgprofessionals scoort positief op ten minste een gezondheidsuitkomst, waarbij werkgerelateerde vermoeidheid en slapeloosheid het hoogste scoren
- (door)ontwikkelen en testen interventies gericht op deze gezondheidsuitkomsten om gezondheid en het welbevinden van ambulancezorgprofessionals te ondersteunen
- Voer een tweede meting uit in 2023

Bezoek onze projectpagina:

