

Onlinematerial zum Beitrag:

Anhaltende Fatigue als Folge einer COVID-19-Infektion bei Beschäftigten im Gesundheitswesen: Risikofaktoren und Auswirkungen auf die Lebensqualität

Julia Haller^{1*}, Rüya-Daniela Kocalevent², Albert Nienhaus³, Claudia Peters³, Corinna Bergelt^{4**}, Uwe Koch-Gromus^{1**}

¹ Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut und Poliklinik für Medizinische Psychologie, Hamburg, Deutschland

² Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut und Poliklinik für Allgemeinmedizin, Hamburg, Deutschland

³ Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut für Versorgungsforschung in der Dermatologie und bei Pflegeberufen (IVDP), Hamburg, Deutschland

⁴ Universitätsmedizin Greifswald, Institut für Medizinische Psychologie, Greifswald, Deutschland

*Korrespondierende Autorin

**geteilte Letztautorenschaft (beide Autor:innen haben gleichermaßen zum Manuskript beigetragen)

Korrespondenzadresse:

Julia Haller-Wolf
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Institut und Poliklinik für Medizinische Psychologie
Martinistraße 52
20246 Hamburg
Deutschland
j.haller-wolf@uke.de

Inhalt:

Tabelle: Vergleich der Versicherten der Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege (BGW), die 2020 mit SARS-CoV-2 infiziert waren, unterteilt in drei Teilgruppen: von schwerer Long-/Post-COVID-19-Fatigue Betroffene (LoPoCoFatigue); von leichter Fatigue Betroffene (LoPoCo-Sonstige) bzw. nicht von Fatigue Betroffene (non-LoPoCo) mittels multivariater Varianzanalyse

Vergleich der Versicherten der Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege (BGW), die 2020 mit SARS-CoV-2 infiziert waren, unterteilt in drei Teilgruppen: von schwerer Long-/Post-COVID-19-(LoPoCo-)Fatigue Betroffene (LoPoCoFatigue); von leichter LoPoCo-Fatigue Betroffene (LoPoCo-Sonstige) bzw. nicht von LoPoCo-Fatigue Betroffene (non-LoPoCo) mittels multivariater Varianzanalyse

	<i>df1</i>	<i>df2</i>	<i>F</i>	<i>p</i>	η^2_{part}
Alter	2	1937	3.52	0,030	0,004
Body-Mass-Index (BMI)	2	1937	3.87	0,021	0,004
subjektiver Gesundheitszustand vor COVID-19	2	1937	13.26	<0,001	0,011
subjektiver Gesundheitszustand nach COVID-19	2	1937	348.55	<0,001	0,331
Anzahl der Akutsymptome	2	1937	68.25	<0,001	0,152
PHQ-4	2	1937	142.79	<0,001	0,099
Psychische Summenskala VR-12	2	1937	215.66	<0,001	0,279
Körperliche Summenskala VR-12	2	1937	133.33	<0,001	0,150

Anmerkung: Aufgrund fehlender Werte in einer oder mehreren untersuchten Variablen wurden $n= 98$ Teilnehmende aus der Analyse ausgeschlossen, sodass aus der Teilstichprobe LoPoCo-Fatigue $n= 197$, aus der Teilstichprobe LoPoCo-Sonstige $n= 1.505$ und aus der Teilstichprobe non-LoPoCo $n= 235$ Teilnehmende in die Analyse eingeschlossen wurden.

PHQ-4 = Patient Health Questionnaire for Depression and Anxiety-4, VR-12= Veterans RAND 12-Item Health Survey