

Versorgung am Lebensende während der COVID-19-Pandemie

Angehörige für eine Befragung gesucht

Was ist das Ziel der Studie?

Wir möchten mit unserer Studie die Erfahrungen und Sichtweisen von Angehörigen erfassen, die seit März 2020 einen ihnen nahestehenden Menschen verloren haben, um die Versorgung von Menschen am Lebensende und ihren Angehörigen in Pandemiezeiten zu verbessern. Ihre Erfahrungen sind besonders wichtig für uns. Dabei interessiert uns vor allem, wie Sie die Versorgung ihres Nahestehenden am Lebensende während der Covid-19-Pandemie erlebt haben, ob und wie Sie Unterstützung erhalten haben und wie es Ihnen heute damit geht.

Wie sieht ihre Teilnahme aus?

Wir würden Sie bitten, unter folgendem Link die Online-Umfrage zu beantworten:

<https://palliative-care-covid-19.limequery.com/421795?lang=de>



Scan mich

Die Umfrage dauert ca. 15 – 20 Minuten. Am Ende der Befragung haben Sie die Möglichkeit anzugeben, ob Sie auch an einem Telefoninterview teilnehmen möchten. Bei der Terminfindung für ein solches Interview richten wir uns ganz nach Ihnen. Die Teilnahme am Telefoninterview ist auch ohne Beantwortung der Umfrage möglich. Kontaktieren Sie uns dazu gerne direkt unter: palliativ-pandemie@uk-koeln.de.

Was passiert mit Ihren Daten?

Ihre Angaben werden streng vertraulich behandelt! Die Studie dient allein wissenschaftlichen Zwecken und unterliegt den Bestimmungen der Datenschutzgrundverordnung. Die Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Ihre Teilnahme ist freiwillig. Sie können jederzeit ohne Angaben von Gründen Ihre Teilnahme widerrufen und die Befragung ab- oder unterbrechen. Durch die Nicht-Teilnahme ergeben sich keine Nachteile für Sie.

Über Ihre Unterstützung würden wir uns sehr freuen und bedanken uns herzlich!

Ansprechpartner und Kontakt

Projektleitung

Prof. Dr. Steffen Simon
Uniklinik Köln
Zentrum für Palliativmedizin
Kerpener Str. 62
50937 Köln

Ansprechpartnerin:

Berenike Pauli, MSc.
Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Telefon: 0221 478 97225

E-Mail: palliativ-pandemie@uk-koeln.de