



QUARZ-SAND

Entwicklung von Qualitätsindikatoren als Bestandteil eines Qualitätsmanagementsystems zur Überprüfung von sanitätsdienstlichen Einheiten für den Einsatz in katastrophenmedizinischen Lagen der Versorgungsstufe 3 und 4

Katastrophenmedizinische Lagen der Versorgungsstufen 3 und 4 sind seltene Ereignisse. Um die Handlungssicherheit des Personals der Medizinischen Task Forces (MTF) zu erhöhen und die Qualität der medizinischen Versorgung zu verbessern, werden in dem Forschungsprojekt nach ausführlicher Literaturrecherche mit einer ausgewählten interdisziplinären und interprofessionellen Expertengruppe in einem Delphi-Verfahren und zwei Konsensus-Konferenzen Qualitätsindikatoren erarbeitet. Die Praktikabilität dieser Indikatoren wird anschließend in Planspiel- und Realübungen mit den MTF getestet. Es erfolgt parallel exemplarisch die Umsetzung in ein Online-Register mit Auswertefunktionen und die Erstellung eines Erfassungstools, so dass das Projektergebnis einsatzfähig an Pilotstandorte übergeben werden könnte. Durch diese systematische Erfassung und Auswertung ist eine kontinuierliche Verbesserung der Versorgungsqualität möglich.

Projektdurchführender:

- Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel

Projektlaufzeit: 01.06.2018 – 01.05.2020



Übung der Medizinischen Task Force (Foto: © DLR)

Ein Forschungsvorhaben der Ressortforschung für den Bevölkerungsschutz

Kontakt:

Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe
Referat III.1 „Forschung und Grundlagen“
Provinzialstraße 93
53127 Bonn
www.bbk.bund.de
forschung@bbk.bund.de

