

# Fragen- und Sachverständigenkatalog

zur schriftlichen Anhörung des Sozialausschusses am 16.05.2022

## Krankenhauszukunftsfonds

### Anzuhörende:

1. Uwe Borchmann, Krankenhausgesellschaft M-V e. V.
2. Toralf Giebe, Universitätsmedizin Greifswald - Kaufmännischer Vorstand
3. Matthias Köpp, Landkreistag M-V e. V.
4. Daniela Teichert, AOK Nordost - Vorsitzende des Vorstands  
(vorstand@nordost.aok.de)
5. Dr. Antje Draheim - Bundesministerium für Gesundheit (Staatssekretärin)

### Fragenkatalog:

1. Der Krankenhauszukunftsfonds (Laufzeit: 2019-2024) soll zum Aufbau moderner Notfallkapazitäten, zur Digitalisierung und IT-Sicherheit und zum Aufbau sektorenübergreifender telemedizinischer Netzwerkstrukturen eingesetzt werden.
  - a) Welche Priorisierung halten Sie bei den vier obigen Bereichen als wünschenswert?
  - b) Welcher der Bereiche wäre am ehesten zu realisieren?
  - c) Ist für die Maßnahmen, die von den Krankenhäusern gewünscht und beim Land beantragt werden, überwiegend Konsens mit dem Land hergestellt und damit die Weiterleitung der Anträge an den Bund gesichert?
  - d) Gibt es Bereiche, bei denen Sie von Landesseite eine andere Gewichtung für die Verwendung des Geldes aus dem Krankenhauszukunftsfonds erkennen?
2. Sind aus Ihrer Sicht mit der Mittelverwendung des Krankenhauszukunftsfonds, der den Krankenhausstrukturfonds II (Laufzeit: 2019-2024) ergänzt, mittelfristig zunächst alle notwendigen Investitionen in die Modernisierung der Krankenhäuser abgedeckt?

3. Erachten Sie die im Rahmen des Krankenhauszukunfts fonds bereit gestellten Mittel als ausreichend an, um die notwendigen Investitionen im Bereich der Digitalisierung umsetzen zu können?
4. Wo sehen Sie weitere Bedarfe?
5. Wie bewerten Sie grundsätzlich die Beteiligung des Landes an den Investitionskosten der Krankenhäuser, insbesondere mit Blick auf die vorgesehenen Haushaltsansätze im Doppelhaushalt 2022/2023?
6. Gibt es Hürden im Antragsverfahren oder bei der Ausreichung der Mittel?  
Ist das Informationsangebot des Landes ausreichend?