

Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen

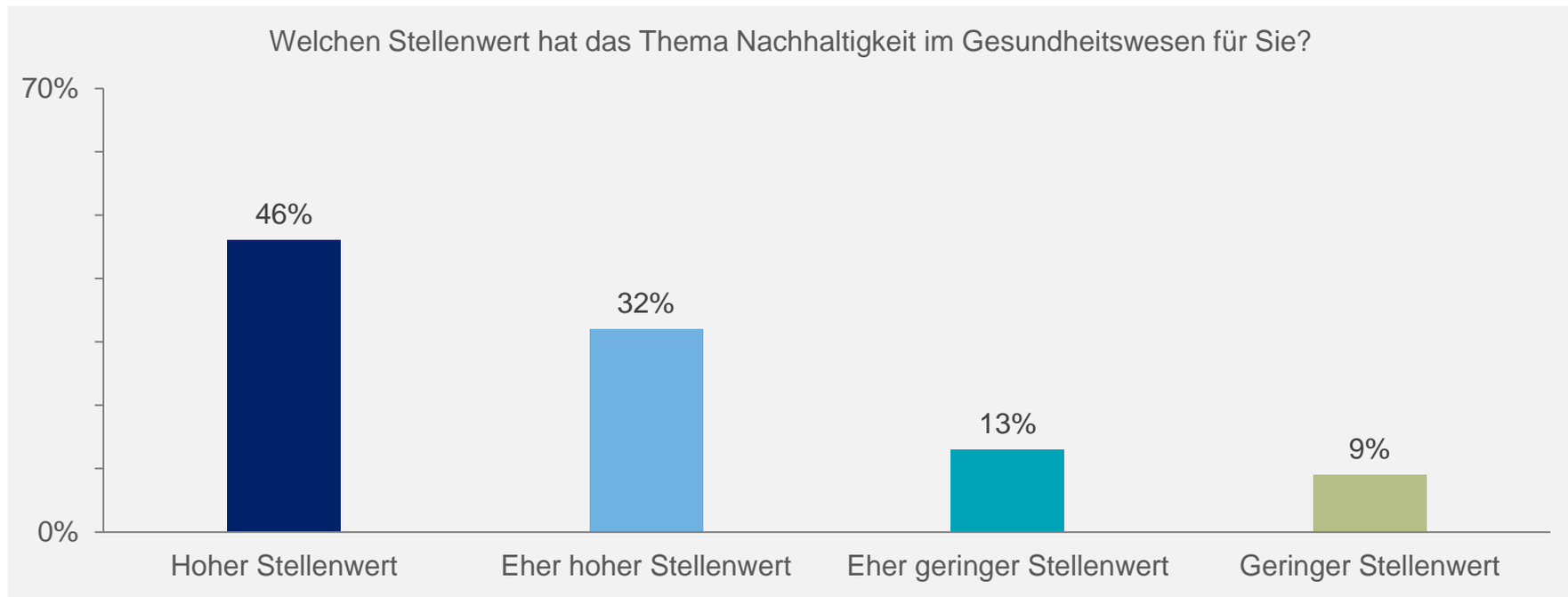
Eine Umfrage des SpiFa und der apoBank
Grafiken zur Pressemeldung



Studiendesign

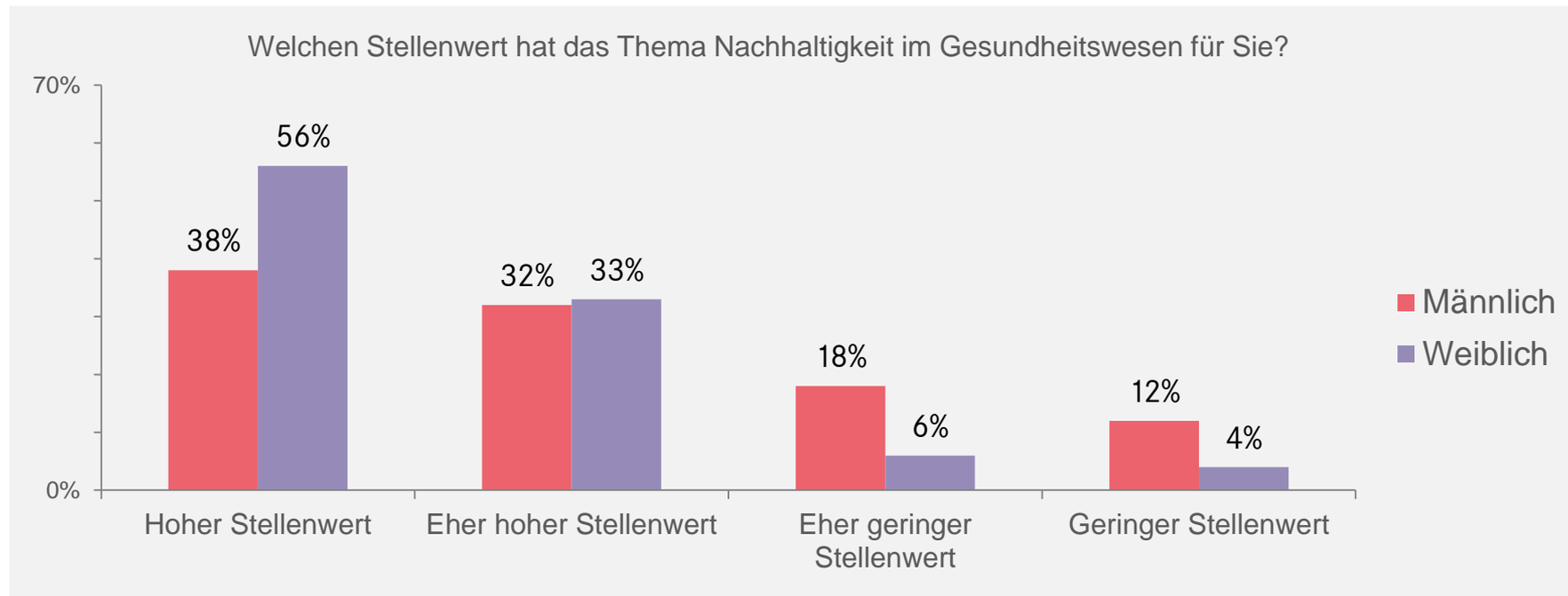
Studienziel	Das Thema „Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen“ fokussierter erfassen und Ansatzpunkte für eine tiefergehende Diskussionen sowie anknüpfende Unterstützungsleistungen identifizieren
Methode	Online-Befragung
Antworten	n=240
Umfang	17 Fragen (inkl. Fragen zu Soziodemografie)
Laufzeit	15.02.2023 – 02.04.2023

Nachhaltigkeit genießt einen hohen Stellenwert unter den Fachärztinnen und Fachärzten



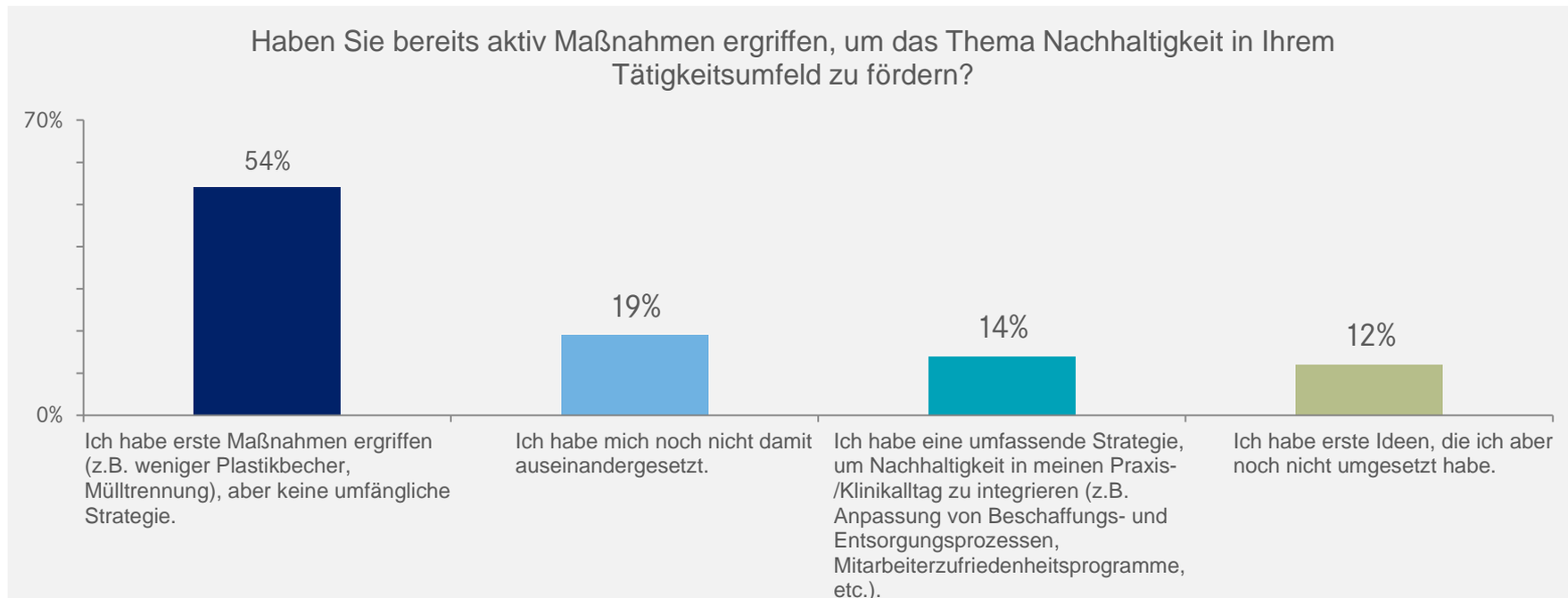
Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

Fachmedizinerinnen messen Nachhaltigkeit eine höhere Bedeutung bei



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

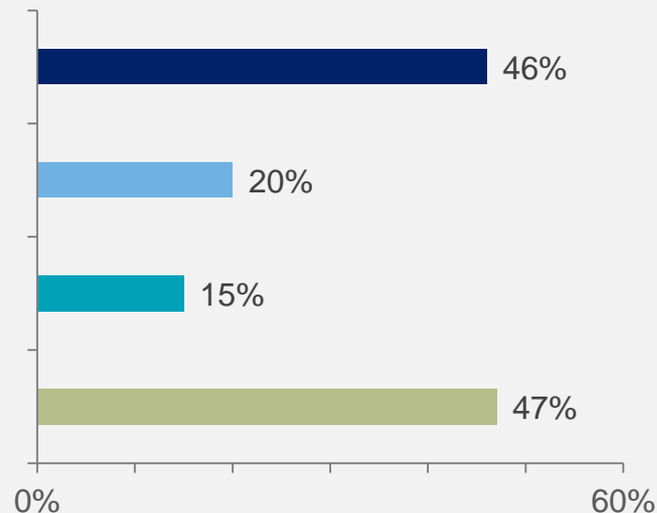
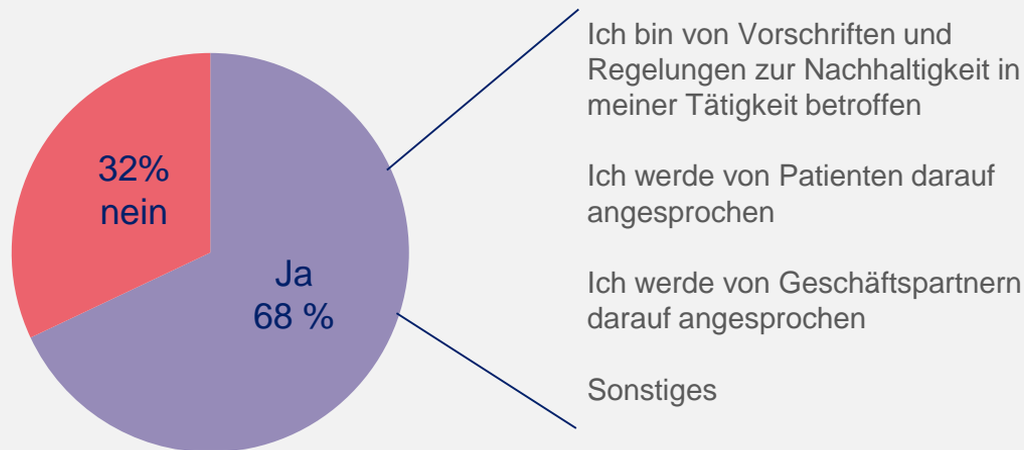
Mehr als die Hälfte der Befragten hat bereits erste Maßnahmen ergriffen



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

Ärztinnen und Ärzte haben im beruflichen Alltag häufige Berührungspunkte mit Nachhaltigkeit

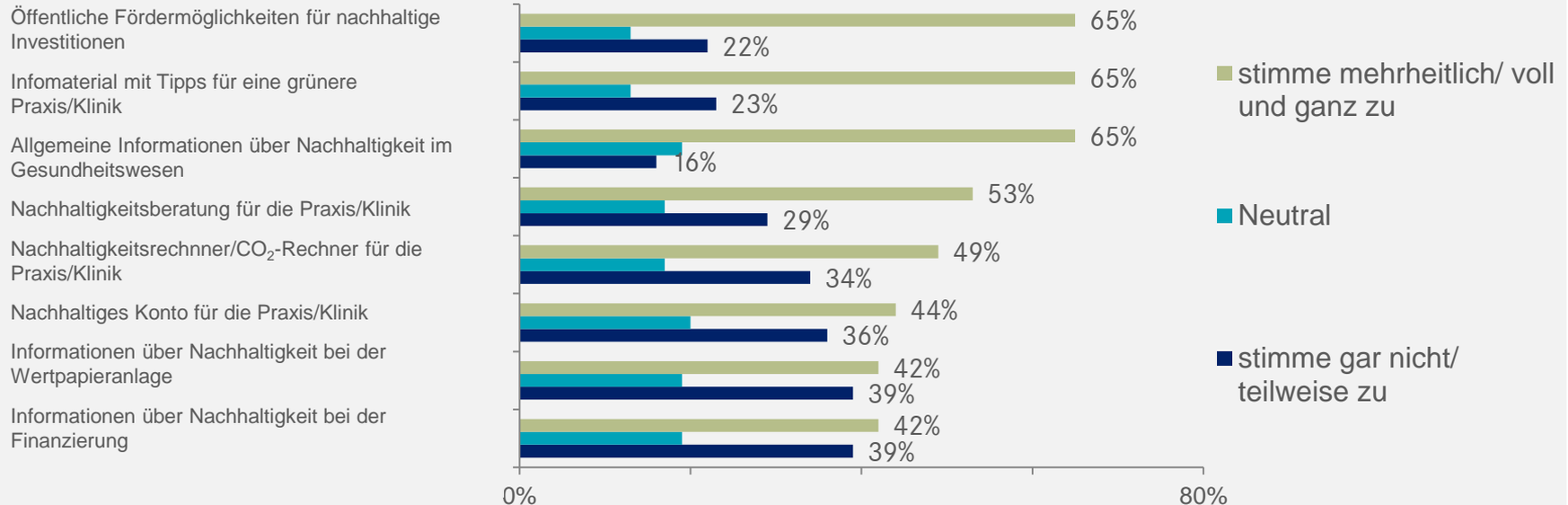
Werden Sie in Ihrer Arbeit als Heilberufler / Heilberuflerin mit dem Thema Nachhaltigkeit konfrontiert?



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

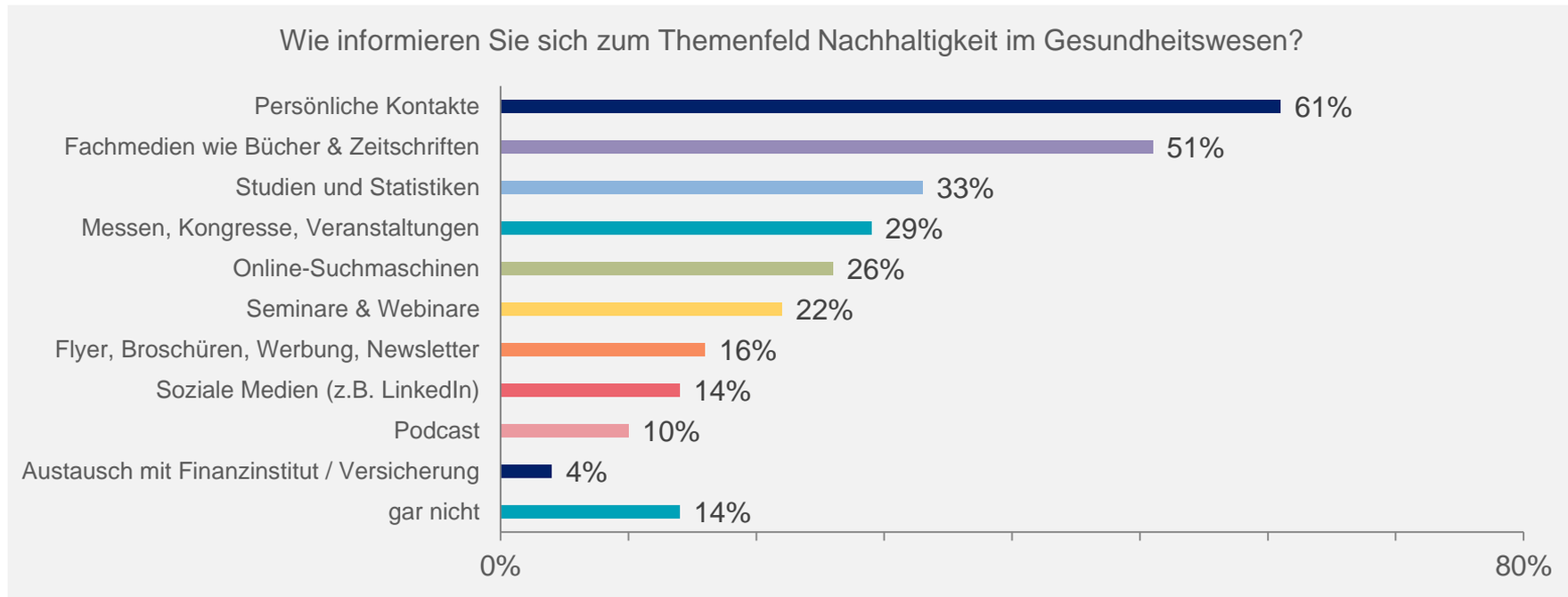
Zu allen Themen sind mehrheitlich mehr Informationen gewünscht

Zu welchen Themen würden Sie sich mehr Informationen wünschen?



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

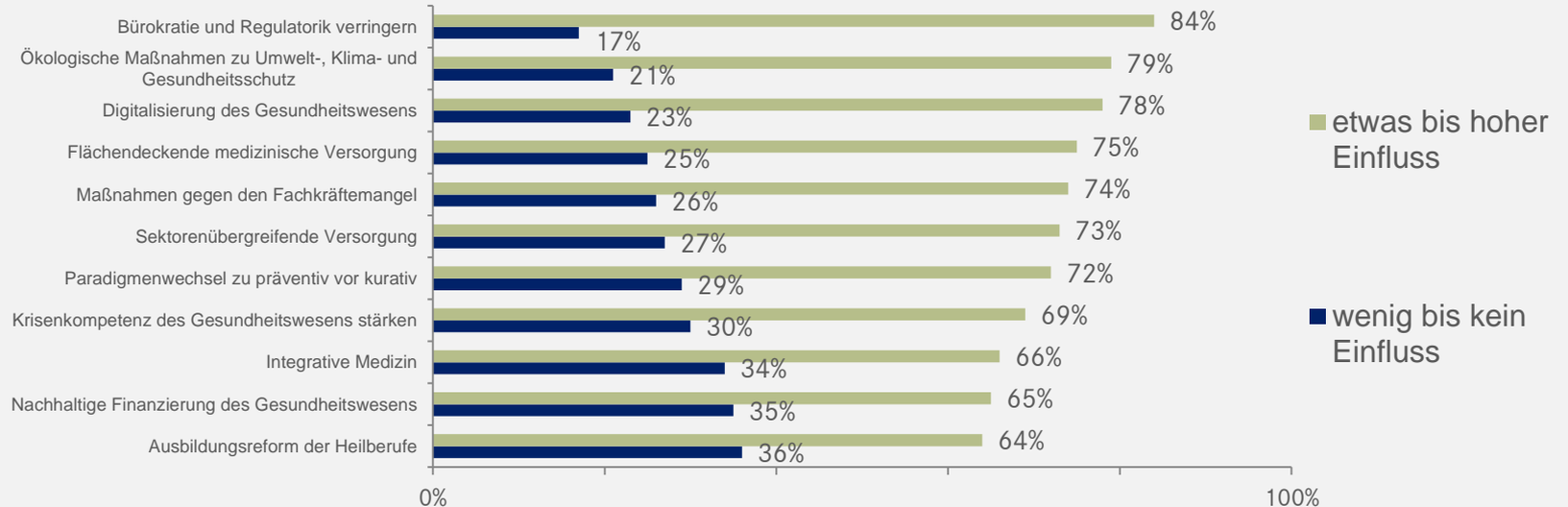
Persönlicher Kontakt und Fachmedien sind die meist genutzten Informationsquellen



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

Einfluss von Themen auf Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen

Wie bewerten Sie den Einfluss folgender Themen auf eine nachhaltige Entwicklung des Gesundheitswesens?



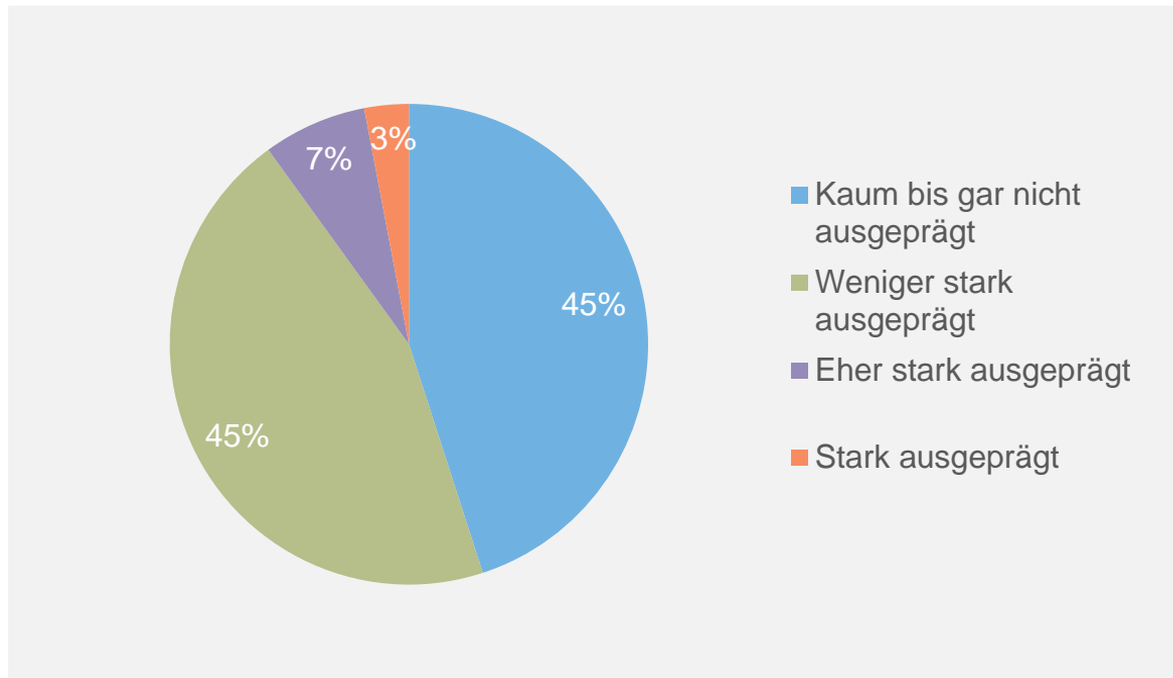
Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte

Für die Befragten findet die Definition von Nachhaltigkeit im Gesundheitswesen noch zu wenig Beachtung

Nachhaltigkeit bedeutet:

„Die Bedürfnisse der Gegenwart so zu befriedigen, dass die Möglichkeiten zukünftiger Generationen nicht eingeschränkt werden“.

Wie stark ausgeprägt sehen Sie dieses Verständnis bereits im deutschen Gesundheitswesen?



Basis n = 240 Ärztinnen und Ärzte