

Online-Versand von Medikamenten in Österreich

Juni 2015

Forschungsdesign

Zielgruppe

Bevölkerung ab 16 Jahren

Befragte Personen

990

Feldarbeit

4. Mai bis 1. Juni 2015

Max. Schwankungsbreite

+/- 3,2 Prozentpunkte

Methode

telefonische Befragung (CATI)

Auftraggeber

Bundesministerium für Gesundheit (BMG)

Ausführendes Institut

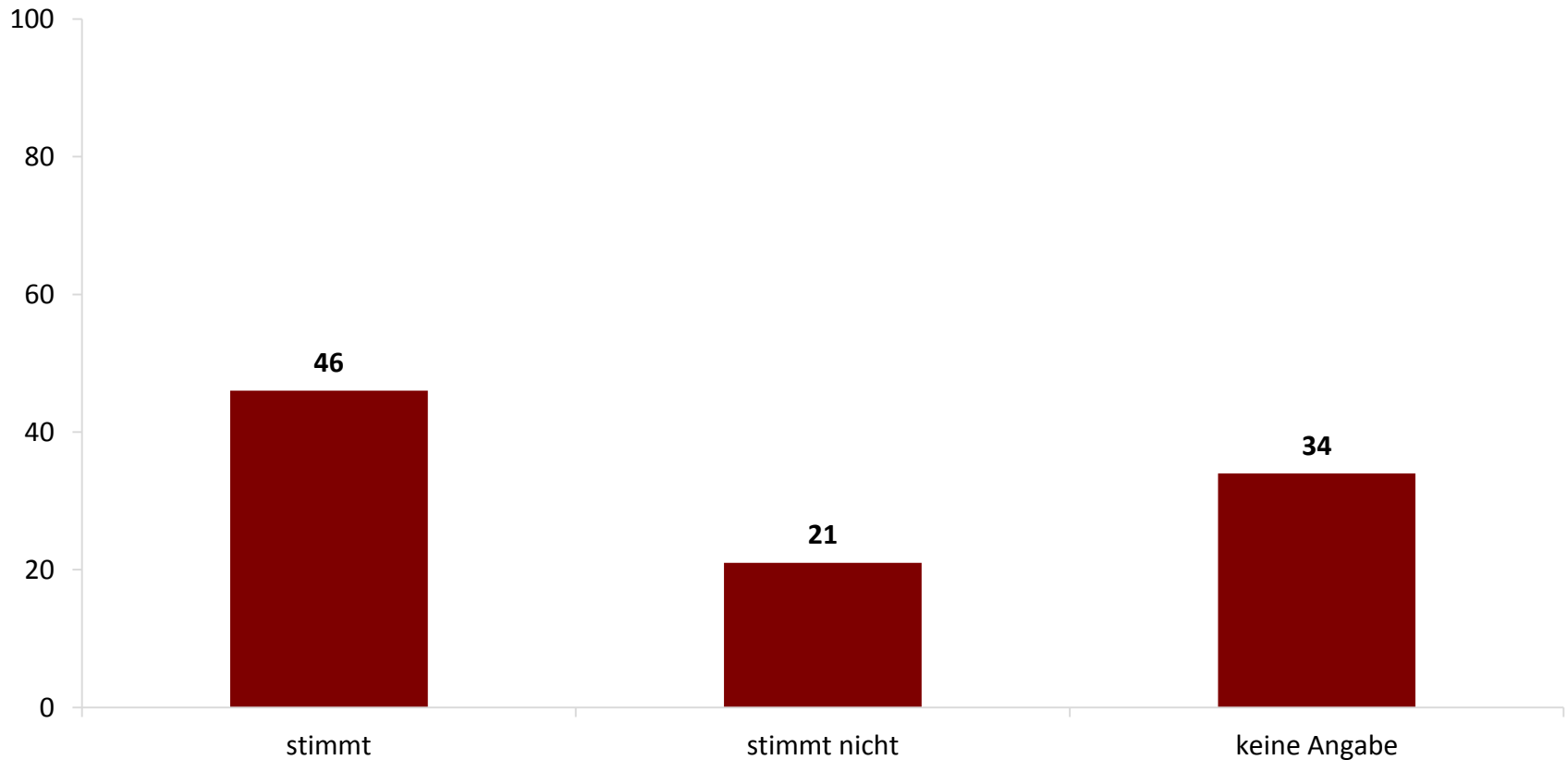
Institut für Strategieberatungen (ISA)

Feldarbeit

Gesellschaft für Marketing (OGM)

Bekanntheit Gesetzeslage Internet

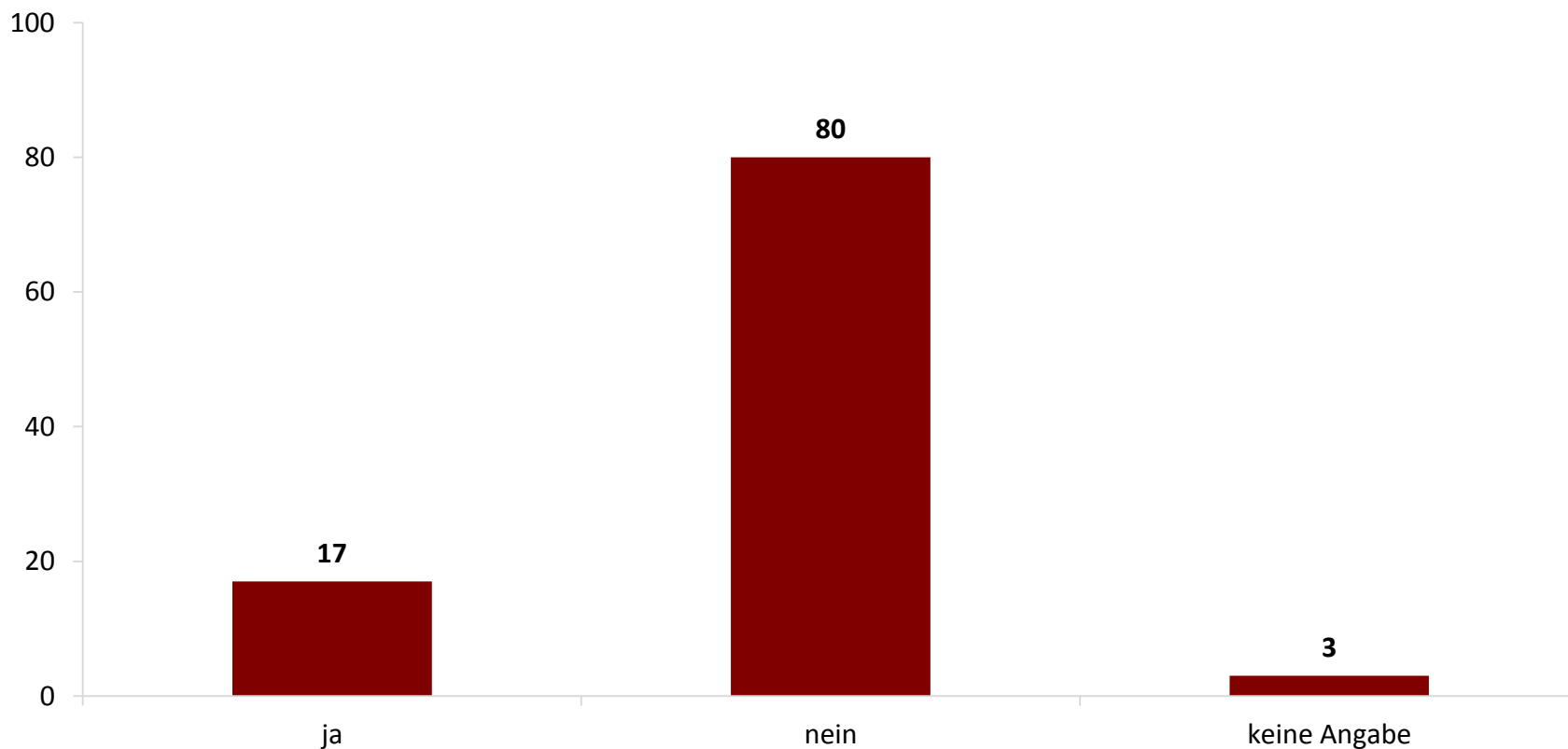
**Bitte sagen Sie mir, ob folgende Aussage stimmt oder nicht stimmt:
„Rezeptfreie Medikamente dürfen in Österreich generell über das Internet verkauft werden“**
(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



Bekanntheit Gesetzesänderung

Bisher dürfen in Österreich keine Medikamente, egal ob rezeptfrei oder nicht, von österreichischen Händlern über das Internet verkauft werden. Ende Juni wird das Gesetz geändert, dann dürfen heimische Apotheken rezeptfreie Medikamente auch online verkaufen. Haben Sie von dieser Änderung gehört?

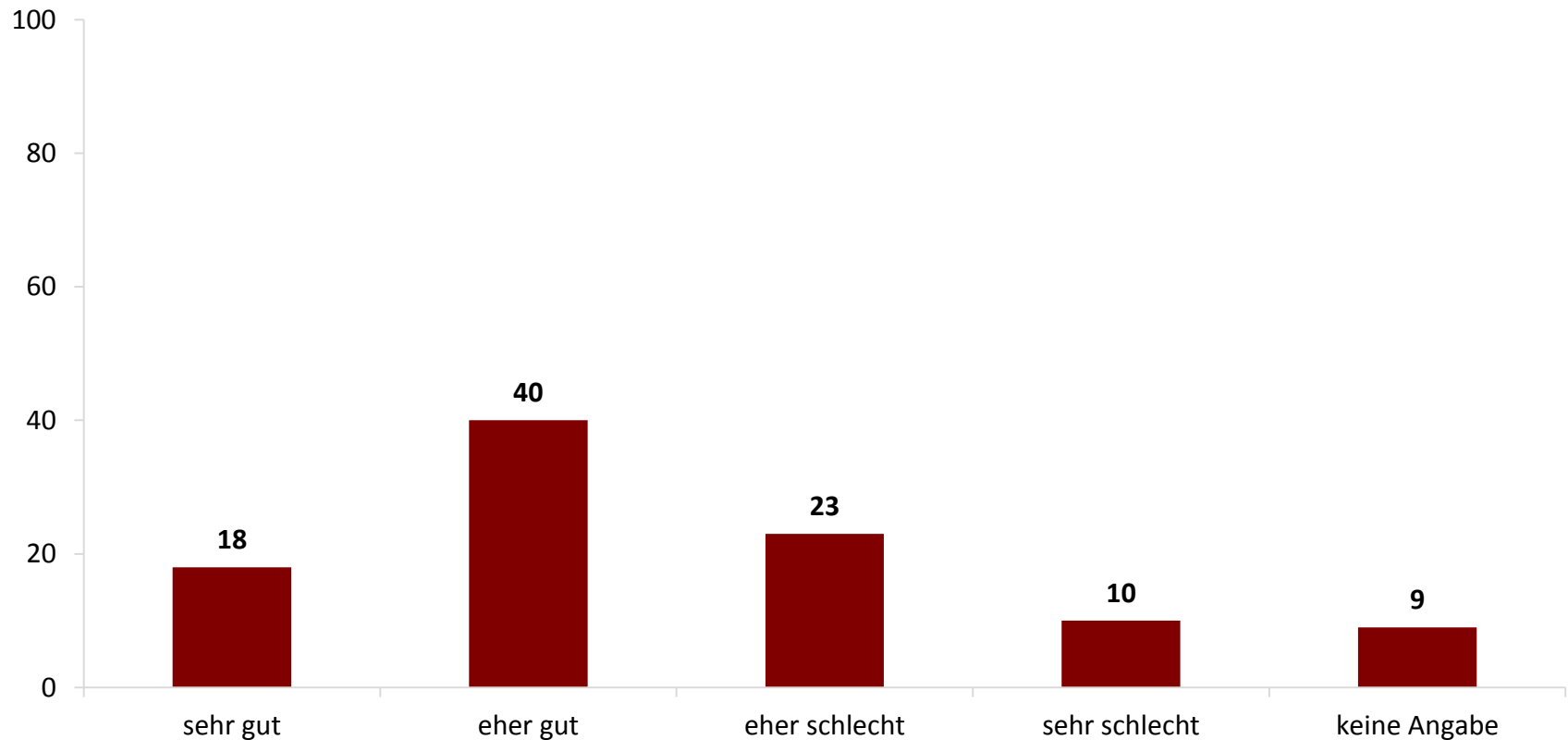
(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



Befürwortung der Gesetzesänderung

Finden Sie diesen Schritt...

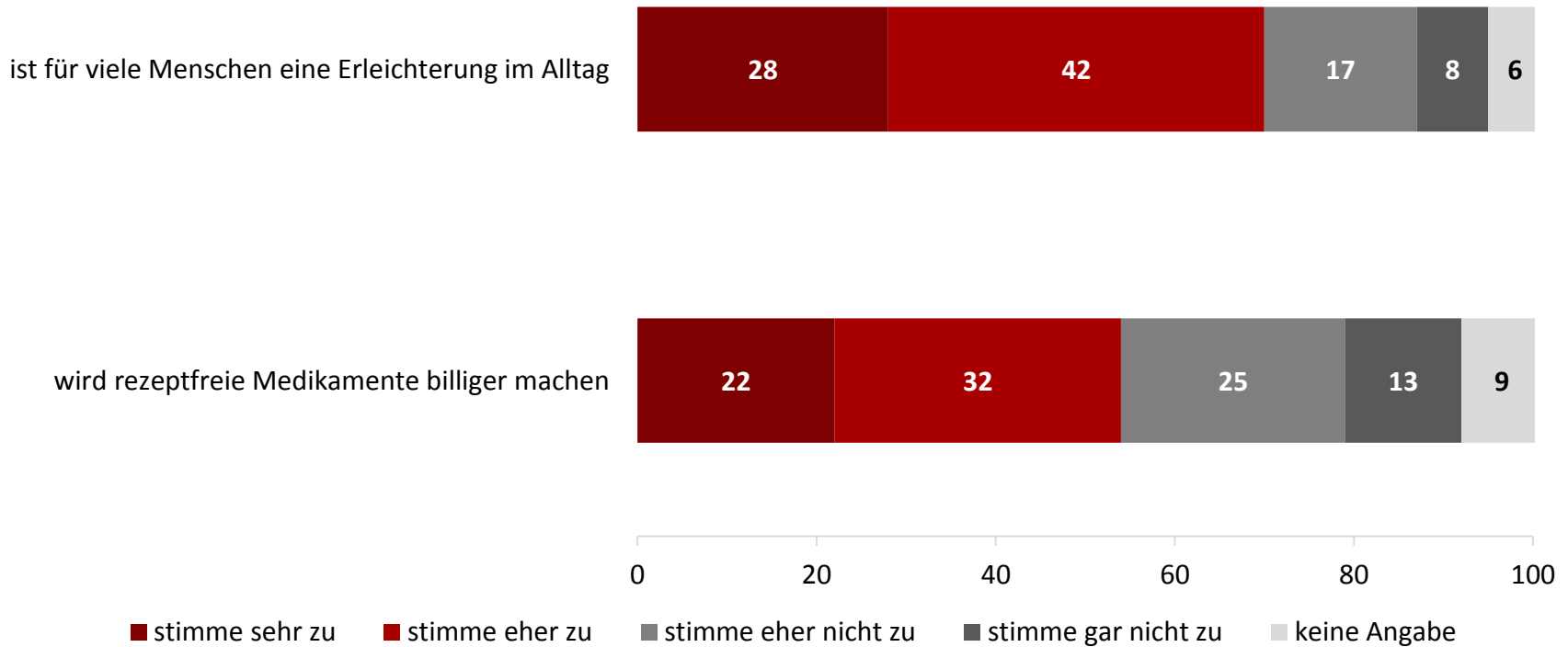
(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



Aussagen zum Online-Handel #1

Ich lese Ihnen noch ein paar Aussagen vor, bitte sagen Sie mir, ob Sie diesen Aussagen sehr, eher schon, eher nicht oder gar nicht zustimmen. Der Online-Verkauf von rezeptfreien Medikamenten...

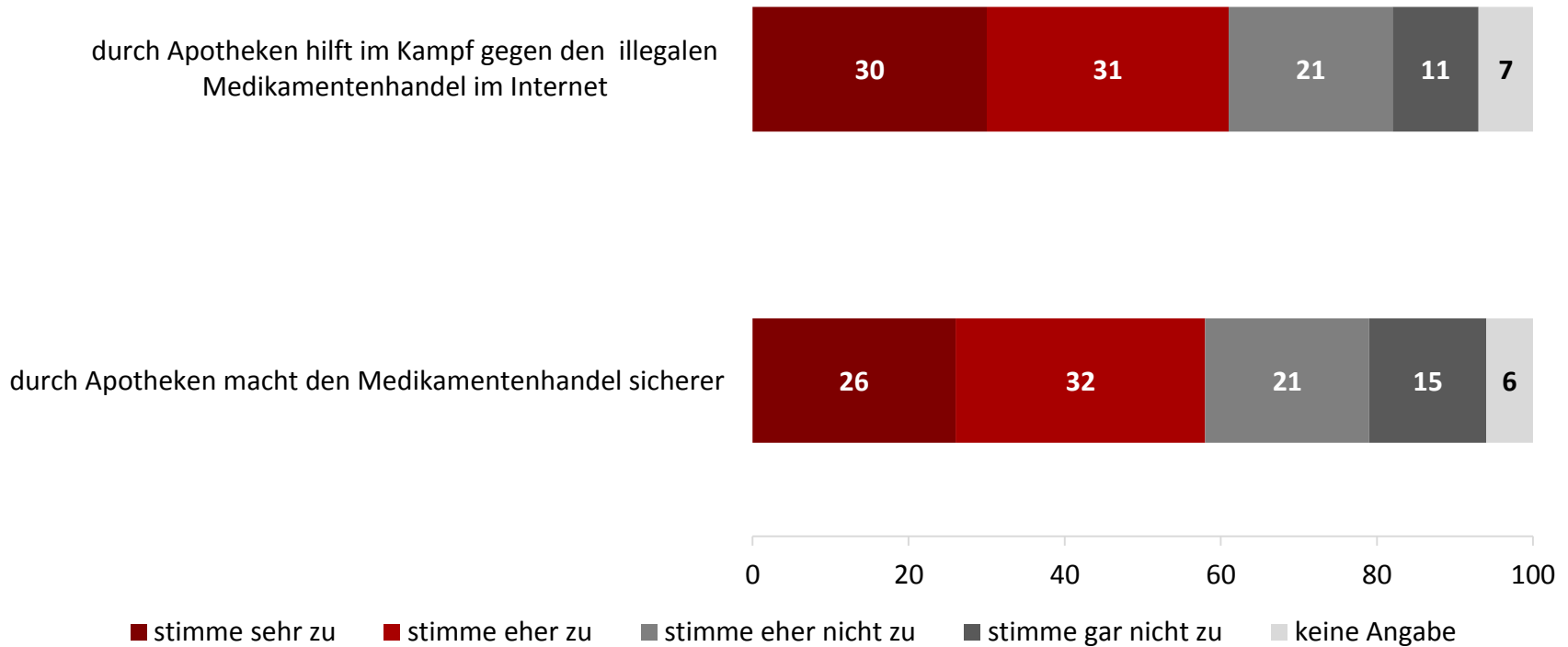
(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



Aussagen zum Online-Handel #2

Ich lese Ihnen noch ein paar Aussagen vor, bitte sagen Sie mir, ob Sie diesen Aussagen sehr, eher schon, eher nicht oder gar nicht zustimmen. Der Online-Verkauf von rezeptfreien Medikamenten...

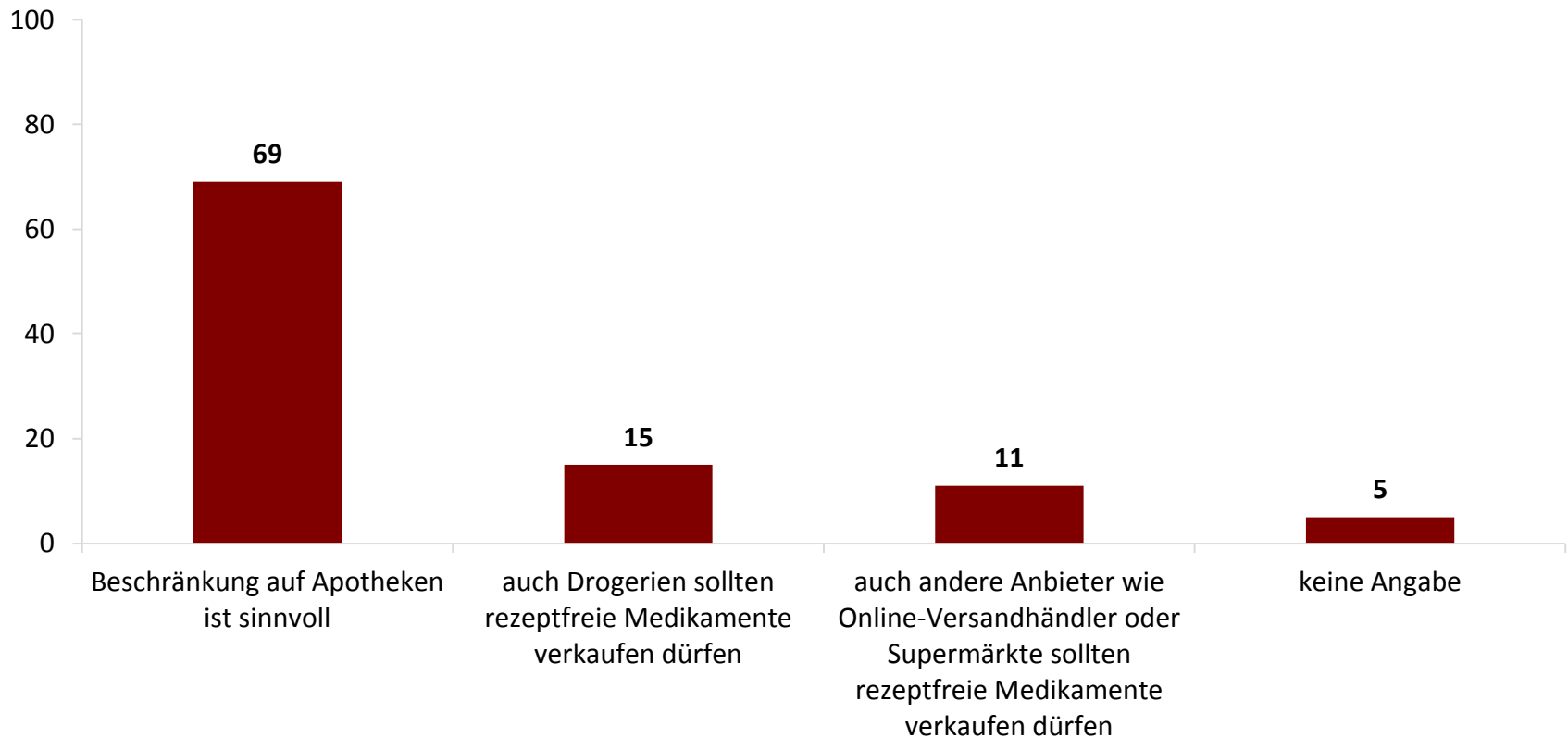
(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



Beschränkung auf Apotheken

**Und ist die Beschränkung auf Apotheken sinnvoll,
oder sollten auch andere Anbieter rezeptfreie Medikamente verkaufen dürfen?**

(in Prozent, n=990; abweichende Werte von 100=Rundungsfehler)



DANKE