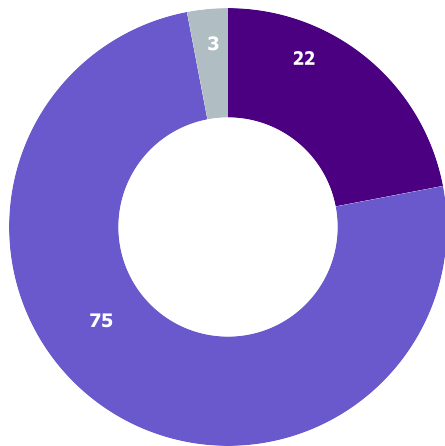


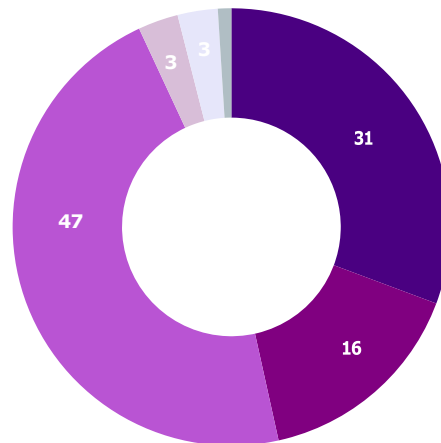
# Bevölkerungsumfrage zu Antibiotikaresistenzen 2024

Haben Sie in den vergangenen 12 Monaten Antibiotika eingenommen, z.B. als Tabletten, Pulver oder Sirup? (%)



Basis: 3'485 Befragte

Wie haben Sie die letzte Antibiotikakur erhalten, die Sie durchgeführt haben? (%)

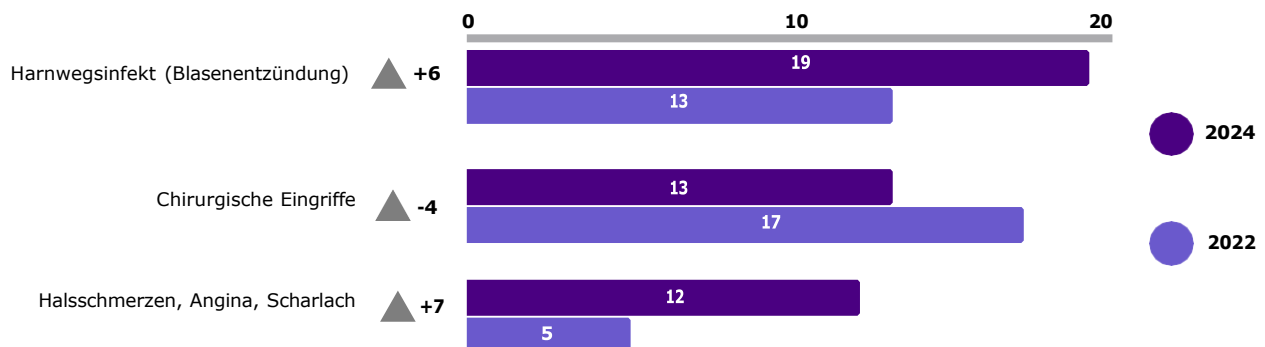


Basis: 773 Befragte / Werte, die unter 3 % liegen, werden in der Darstellung nicht abgebildet.  
Filter: Hat in den vergangenen 12 Monaten Antibiotika eingenommen

	2024	Δ 2022
Ja	75	+3
Nein	22	-5
W.n. / k.A.	3	+2

	2024
Abgabe direkt durch Arzt/Ärztin in der Praxis	31
Abgabe direkt durch Arzt/Ärztin im Spital	16
Auf ärztliche Verschreibung in Apotheke	47
Ohne Verschreibung in der Apotheke	3
Übrig gebliebene Medikamente der letzten Kur	3
Weiss nicht	1

Aus welchen Gründen haben Sie zuletzt Antibiotika eingenommen? (%)



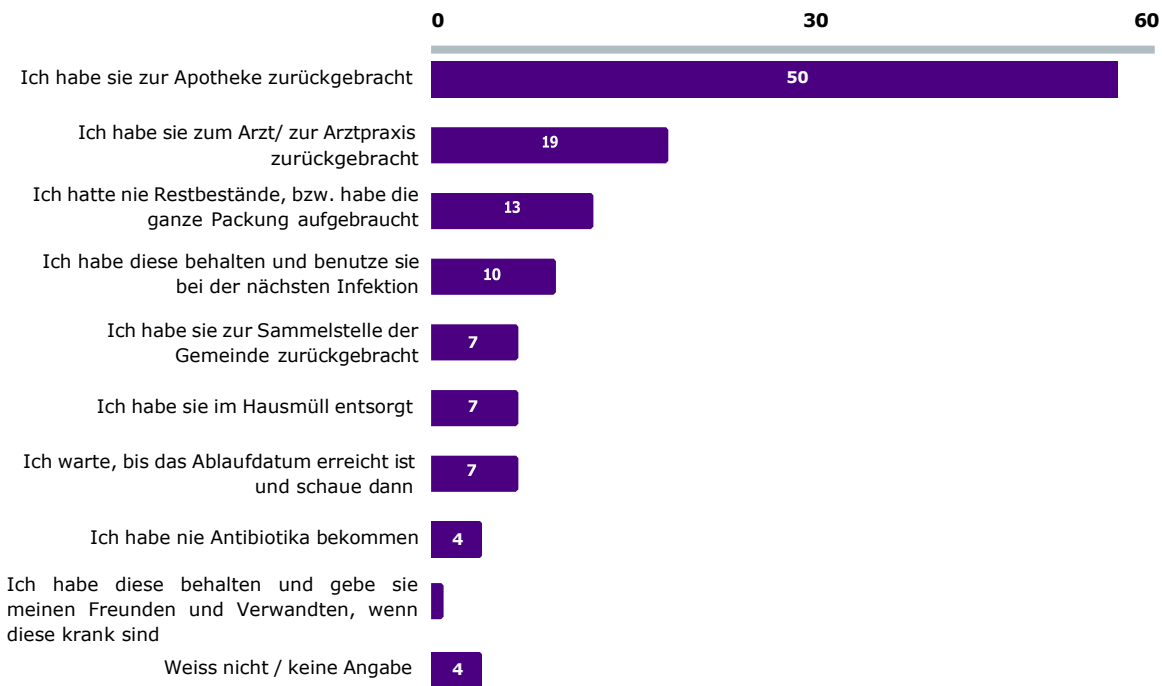
Basis: 773 Befragte  
Filter: Hat in den vergangenen 12 Monaten Antibiotika eingenommen

**Wurde bei Ihnen vor oder zu Beginn der Antibiotika Einnahme ein Labor-Test durchgeführt, beispielsweise ein Blut oder Urintest oder ein Rachenabstrich, um herauszufinden, was Ihre Erkrankung hervorgerufen hat? (%)**



Basis: 773 Befragte  
 Filter: Hat in den vergangenen 12 Monaten Antibiotika eingenommen

**Und was haben Sie mit übrigen Antibiotika gemacht, die Sie nicht mehr benötigt haben? (Was würden Sie mit übrigen Antibiotika machen, die Sie nicht mehr benötigen?) (%)**



Basis: 3'485 Befragte  
 Filter: Hat in den vergangenen 12 Monaten Antibiotika eingenommen (Hat in den vergangenen 12 Monaten keine Antibiotika eingenommen)

**Wann sollte die Einnahme von Antibiotika nach Beginn der Behandlung Ihrer Ansicht nach beendet werden? (%)**



- Nachdem sie die Antibiotika anweisungsgemäss eingenommen haben (gemäß Arzt)
- Wenn Sie alle Antibiotika anweisungsgemäss eingenommen haben (gemäß Art / Verpackung)
- Wenn Packung aufgebraucht
- Nach 4-14 Tagen
- Weiss nicht / keine Angabe

Basis: Anzahl der Befragten in Klammern

**Bitte geben Sie für die nachfolgenden Aussagen an, ob diese richtig oder falsch sind. (%)**

«Antibiotika zerstören Viren» (Aussage ist falsch)



«Antibiotika sind ein effektives Mittel gegen Grippe und Erkältungen» (Aussage ist falsch)



«Die unnötige Einnahme von Antibiotika verringert deren Wirksamkeit» (Aussage ist richtig)



«Mit der Einnahme von Antibiotika gehen häufig Nebenwirkungen einher, z.B. Diarrhöe/Durchfall» (Aussage ist richtig)



«Menschen können gegen Antibiotika resistent werden» (Aussage ist falsch) \*



Basis: 3'485 Befragte / \*Diese Aussage wurde erstmals im Jahr 2024 geprüft.  
Δ gibt die Differenz zu den Ergebnissen der Befragung von 2022 an.

- Korrekt beantwortet
- Inkorrekt beantwortet
- Weiss nicht / keine Angabe

**Bitte geben Sie für die nachfolgenden Aussagen an, ob diese richtig oder falsch sind. (%)**

«Der Einsatz von Antibiotika als Wachstumsförderer bei landwirtschaftlichen Nutztieren in der Schweiz ist verboten» (Aussage ist richtig)



«In der Schweiz ist der Antibiotika-Einsatz bei Tieren stark rückläufig» (Aussage ist richtig)



«Die Gefahr sich beim Verzehr von Fleisch mit resistenten Bakterien zu infizieren, ist gross» (Aussage ist falsch)



«Tierhalter können nur über den Tierarzt Antibiotika für ihre Tiere erhalten» (Aussage ist richtig)



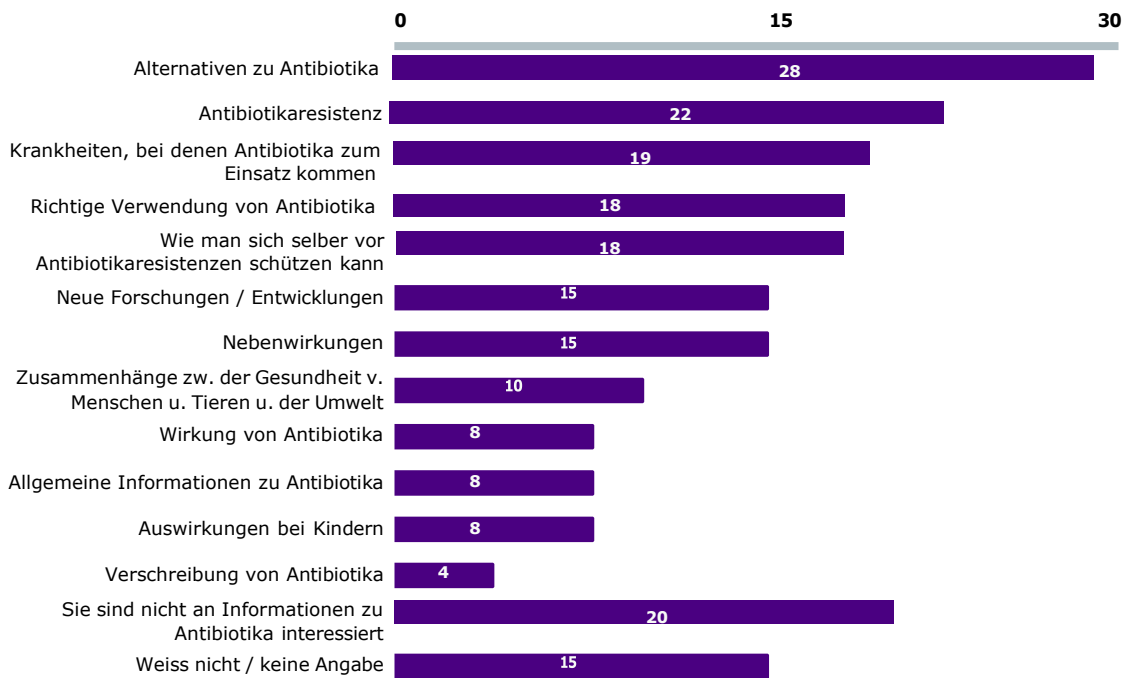
«Tiere können gegen Antibiotika resistent werden» (Aussage ist falsch)



Basis: 3'485 Befragte

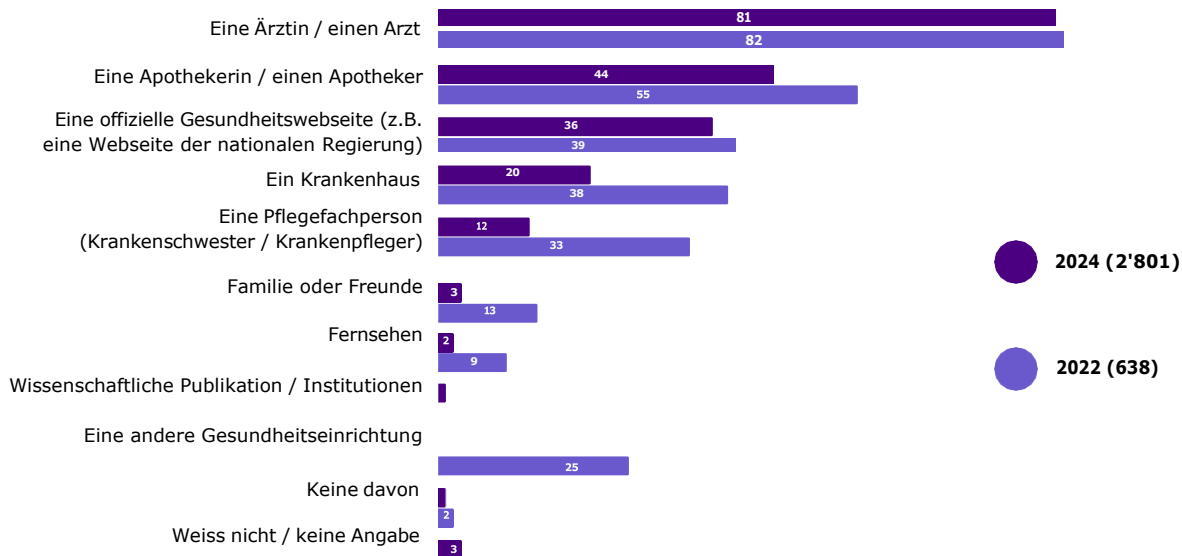
- Richtig beantwortet
- Falsch beantwortet
- Weiss nicht / keine Angabe

**Zu welchen Themen im Zusammenhang mit Antibiotika würden Sie gerne mehr Informationen erhalten? (%)**



Basis: 3'485 Befragte

**Welche der folgenden Quellen würden Sie am ehesten konsultieren, um sich zuverlässig Informationen über Antibiotika einzuholen? (%)**



Basis: Anzahl der Befragten in Klammern  
Filter: Würde gerne mehr Informationen über Antibiotika erhalten

Gesamt CH 2024: 3' 485 Interviews  
Gesamt CH 2022: 1' 000 Interviews  
Feldzeit 2024: 06.06.2024-0208.2024, 2022: 22.08.2022-01.09.2022  
Methodik 2024: Mixed-Mode (Online/ Telefonisch), 2022: Telefonisch