

## Vergleichstabelle: Orale Antibiotika zur Behandlung der akuten Rhinosinusitis bei Erwachsenen

Die in dieser Tabelle aufgeführten Arzneistoffe gelten auf Basis der angeführten Quellen als Mittel der Wahl bzw. Alternative. Die Reihenfolge der innerhalb der Antibiotikagruppen aufgeführten Arzneistoffe erfolgt alphabetisch und stellt keine Wertung einer Alternative dar. Diese Tabelle bietet keinen Überblick über alle für diese Indikation zugelassenen Arzneistoffe.

Mittel der Wahl	Darreichungsformen <sup>1</sup>	Empfohlene Dosierungsschema (pro Tag)	Empfohlene Behandlungsdauer <sup>2</sup>
<b>Penicilline mit erweitertem Wirkspektrum</b>			
Amoxicillin	FTA, GSE, PSE, TAB	3 x 250 - 500 mg oder 2 - 3 x 750 - 1.000 mg	5 - 10 Tage

Alternativ-Antibiotika	Darreichungsformen <sup>1</sup>	Empfohlene Dosierungsschema (pro Tag) <i>(Aufteilung in Einzelgaben (EG))</i>	Empfohlene Behandlungsdauer <sup>2</sup>
<b>Kombinationen von Penicillinen, inklusive Beta-Lactamase-Inhibitoren</b>			
Amoxicillin / Clavulansäure	FTA, PSE, TSA	3 x 500 mg / 125 mg oder 2 - 3 x 875 / 125 mg	max. 14 Tage

<b>Cephalosporine der 2. Generation</b>			
Cefaclor	FTA, GSE, HKP, PSE, TSA	3 x 250 - 1.000 mg	mind. 10 Tage
Cefuroxim (Cefuroxim-Axetil)	FTA, GSE, TAB, UTA	2 x 250 mg	5 - 10 Tage
<b>Makrolide</b>			
Azithromycin	FTA, PSE	1 x 500 mg	3 Tage
		Tag 1: 1 x 500 mg Tag 2 - 5: 1 x 250 mg	5 Tage
Clarithromycin	FTA, GSE	2 x 500 mg	5 - 14 Tage
		Tag 1 - 3: 2 x 500 mg Tag 4 - 7: 2 x 250 mg	7 Tage
	RET <sup>3</sup>	1 x 500 mg oder 1 x 1.000 mg	7 - 14 Tage
Erythromycin	PSE	1.600 - 1.800 mg <i>(in 2 EG)</i>	7 - 8 Tage
Roxithromycin	FTA	2 x 150 mg oder 1 x 300 mg	Nach klinischem Verlauf

<b>Tetracycline</b>			
Doxycyclin	HKP, TAB	≤ 70 kg Körpergewicht Tag 1: 200 mg ( <i>in 1 - 2 EG</i> ) Ab Tag 2: 1 x 100 mg	5 - 10 Tage
		> 70 kg Körpergewicht / Bei schweren Infekten 1 x 200 mg ( <i>in 1 - 2 EG</i> )	
<b>Sulfonamide und Trimethoprim</b>			
Cotrimoxazol (Sulfamethoxazol + Trimethoprim)	SUE, TAB	2 x 960 mg	5 - 8 Tage

Vergleichsdosistabelle der Dosierungen von Antibiotika zur Behandlung der akuten Rhinosinusitis p. o. | ERWACHSENE

<sup>1</sup> Abkürzungen: Filmtabletten (FTA), Granulat zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen (GSE), Hartkapseln (HKP), Pulver zur Herstellung einer Suspension zum Einnehmen (PSE), Retard-Tabletten (RET), Suspension zum Einnehmen (SUE), Tabletten (TAB), Trockensaft (TSA), Überzogene Tabletten (UTA)

<sup>2</sup> Die angegebene Behandlungsdauer, ist ein Richtwert zur Orientierung und kann in Abhängigkeit vom klinischen und bakteriologischen Befund variieren.

<sup>3</sup> Nur als 500 mg Retard-Tablette verfügbar

**Disclaimer:** Die AMK übernimmt keinerlei Gewähr für die inhaltliche Vollständigkeit und Aktualität dieser Informationen. Haftungsansprüche gegen die AMK, welche sich auf Schäden infolge der Nutzung dieser Informationen beziehen, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung der einzelnen Arzneistoffe sollte eine individuelle Nutzen-Risiko-Abwägung, auch auf Basis der jeweils aktuellen Fachinformation erfolgen. Die AMK behält sich vor, die Inhalte dieser Tabelle ohne gesonderte Ankündigung zu aktualisieren.

---

### Quellen:

- ABDA-Datenbank; Fachinformationen (zuletzt abgerufen am 29. März 2023)
- Kassenärztliche Bundesvereinigung (KBV): Wirkstoff AKTUELL, Rationale Antibiotikatherapie bei Infektionen der oberen Atemwege, Ausgabe 01/2012.
- Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e. V.: S2K-Leitlinie: Antibiotikatherapie bei HNO-Infektionen. Gültig bis 07/2024. [Online] [https://register.awmf.org/assets/guidelines/017-066I\\_S2k\\_Antibiotikatherapie\\_der\\_Infektionen\\_an\\_Kopf\\_und\\_Hals\\_2019-11\\_1.pdf](https://register.awmf.org/assets/guidelines/017-066I_S2k_Antibiotikatherapie_der_Infektionen_an_Kopf_und_Hals_2019-11_1.pdf) (zuletzt abgerufen am 29. März 2023)
- Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Kopf- und Hals-Chirurgie e. V., Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin e. V. Leitlinie Rhinosinusitis S2k. Gültig bis 04/2022. [Online] [https://register.awmf.org/assets/guidelines/017-049\\_und\\_053-012I\\_S2k\\_Rhinosinusitis\\_2019-04-abgelaufen.pdf](https://register.awmf.org/assets/guidelines/017-049_und_053-012I_S2k_Rhinosinusitis_2019-04-abgelaufen.pdf) (zuletzt abgerufen am 29. März 2023)