

## Neuroleptika als Antiemetika

	D2-Antagon	H1-Antagon	ACh-Antagon	5HT2-Antagon	5HT3-Antagon	5HT4-Agonist
Haloperidol	+++					
Promethazin	++	+++	+	+		
Olanzapin	++	+	++	++	+	
Levomepromazin	++	+++	++	+++		

	enteral	parenteral	Tageshöchstdosis	Wirkdauer	
<b>Haloperidol</b> (Haldol®)	1 – 3 mg p.o.: 10 – 30 gtt (2 mg/ml)	off-label: 2,5 – 5 mg s.c. <sup>1</sup> : 0,5 – 1 ml (5 mg/ml)	20 mg	6 – 8 h	
<b>Promethazin</b> (Atosil®)	12,5 – 25 mg p.o.	12,5 – 25 mg i.v.: Ca. 0,5 – 1 ml (28,2 mg/ml)	100 mg	(6) – 8 h	
<b>Olanzapin</b> (Zyprexa®)	off-label: 1,25 – 2,5 mg <sup>3</sup> p.o. / s.l.	/	10 mg <sup>4</sup>	8 h	Weniger sedierend als Levomepromazin
<b>Levomepromazin</b> (Neurocil®)	off-label: 1 – 10 mg <sup>1</sup> : Neurocil® 1 gtt = 1 mg L. neuraxpharm 1 gtt = 2 mg	off-label: 1 – 10 mg s.c. <sup>1</sup> : ca. 0,05 – 0,4 ml (25 mg/ml)	50 mg <sup>5</sup>	8 h	

<sup>1</sup> <https://palliativedrugs.com/formulary/de/richtlinien-für-das-management-von-übelkeit-und-erbrechen.html> (Palliative Care Formulary), abgerufen am 24.9.18

<sup>2</sup> Universitätsklinikum Essen - <https://www.uk-essen.de/tumorforschung/patienten-besucher/empfehlungen-und-informationen-zur-tumortherapie/supportive-therapie/empfehlungen-zur-antiemese-bei/>, abgerufen am 21.9.18

<sup>3</sup> <https://www.palliativedrugs.com/formulary/de/olanzapin.html> (Palliative Care Formulary), abgerufen am 24.9.18

<sup>4</sup> Fonte, C. et al. - A review of olanzapine as an antiemetic in chemotherapy-induced nausea and vomiting and in palliative care patients, Critical Reviews in Oncology / Hematology , Volume 95 , Issue 2 , 214 – 221, 2015

<sup>5</sup> <https://palliativedrugs.com/formulary/de/levomepromazin.html> (Palliative Care Formulary), abgerufen am 24.9.18

