

Tabelle: Die 15 umsatzstärksten Arzneimittel 1997 und 2007 im Vergleich (Gesamtkosten für die 15 Arzneimittel 1997: 1 Milliarde Euro, 2007: 2,4 Mrd. Euro, alle Angaben bezogen auf Verkäufe über Apotheken und Herstellerabgabepreise ohne Mehrwertsteuer)

1997		Gruppe	Bewer- tung*	im Han- del seit		Euro** (Mio.)
Rang	Handelsname					
1	ANTRA	Ulkusmittel	MdW***	1989	124	
2	NORVASC	Kalziumantagonist	Var.	1994	89	
3	GEN H-B-VAX	HBV-Impfstoff	MdW	1986	83	
4	ZOCOR	Lipidsenker	MdW***	1990	80	
5	BELOC	Betarezeptorenblocker	MdW	1976	74	
6	ACTRAPHANE	Humaninsulin	MdW	1985	74	
7	DEPOT-H-INS.	Humaninsulin	MdW	1983	74	
8	PULMICORT	Asthmainhalat	MdW	1988	70	
9	SANDIMMUN	Immunsuppressivum	MdW	1983	63	
10	MEVINACOR	Lipidsenker	Var.***	1989	58	
11	VALORON N	Analgetikum	Var.	1978	54	
12	XANEF	ACE-Hemmer	MdW	1984	53	
13	GLUCOBAY	Antidiabetikum	Zweif.	1990	51	
14	ENGERIX-B	HBV-Impfstoff	MdW	1982	49	
15	ASPIRIN + C	Analgetikum	Var.	1971	47	

2007		Gruppe	Bewer- tung*	im Han- del seit		Euro (Mio.)
Rang	Handelsname					
1	▼ GARDASIL	HPV-Impfstoff	Umstr.	2006	267	
2	GLIVEC	Zytostatikum	MdW	2001	186	
3	SYMBICORT	Asthmainhalat	MdR	2001	179	
4	REBIF	MS-Interferon	Var.	1997	170	
5	ENBREL	Biologikum	MdR	2000	168	
6	▼ HUMIRA	Biologikum	Var.	2003	167	
7	SPIRIVA	COPD-Inhalat	Var.	2002	163	
8	PANTOZOL	Ulkusmittel	Var.	1994	163	
9	VIANI	Asthmainhalat	Umstr.	1999	158	
10	NEXIUM	Ulkusmittel	Var.	2000	154	
11	BETAFERON	MS-Interferon	MdW	1996	144	
12	▼ INEGY	Lipidsenker	Umstr.	2004	135	
13	COPAXONE	MS-Mittel	Umstr.	2001	123	
14	SEROQUEL	„atyp.“ Neuroleptik.	Var.	2000	121	
15	LANTUS	Insulinanalog	Umstr.	2000	115	

* MdW = Mittel der Wahl, MdR = Mittel der Reserve, Var. = Variante ohne besonderen Stellenwert (Scheininnovation), Umstr. = Umstrittenes Therapieprinzip, Zweif. = Zweifelhaftes Therapieprinzip; Einstufung nach add Arzneimitteldatenbank, Stand 17. Mai 2008

** Auf Euro umgerechnete damalige DM-Umsätze (1 Euro = 1,95583 DM).

*** Im Arzneimittelkursbuch 1996/97 noch als MdR (Omeprazol), Var. (Simvastatin) oder MdW (Lovastatin) eingestuft.