Schmerzlindernde Endorphine u.ä.		Medikament-Frequenzen	
α-Endorfine β-Endorfine β-Endorfine β-Endorfine Neoendorfine Proenkephalin Prodynorphin Leu-Enkephaline κ-Enkephaline β-Rezeptoren	-56900 Hz -54906 -57900 Hz -46900 Hz -46900 Hz -99900 Hz -46900 Hz -11900 Hz -78900 Hz -66600 Hz -22900 Hz -47900 Hz	Analgetika Spasmolytika Kalzium-Antagonisten Betarezeptoren-Blooker Antikonvulsiva Antidepressiva Hinterstrangstimulation Elektrostimulationsanalgesie	-44900 Hz -55900 Hz -66900 Hz -77900 Hz -88800 Hz -99900 Hz -44900 Hz -99900 Hz

PS: Alle weiter oben angeführten magnetisch kosmischen rechtspolaren und linkspolaren Frequenzen sind medial durchgegeben worden. Sie sind weder geprüft noch amtsärztlich zugelassen. Sie dienen lediglich zu Studienzwecken, um feststellen zu können, ob sie die gleichen Heilwirkungen auf frequenztechnischer Basis erbringen können. Vor unbefugtem Gebrauch wird gewarnt!