



Elektromagnetische Stimulation und biologische Wirkungsbreite: Unter den verschiedenen therapeutisch genutzten Formen elektromagnetischer Stimulationssignale (**a**, **b**, **c**, **d**) zeigt die jüngste Entwicklung (**d**) die grösste spektrale Breite; (**a**) Rechteck, (**b**) Sägezahn, (**c**) sinus-förmig modulierte Exponentialform, (**d**) doppelt gefaltete Exponentialform. Normiert auf gleiche mittlere Flussdichte.

Mit freundlicher Genehmigung von Prof. Dr. Wolf A. Kafka.