

MRT/CT-Befunde bei Menschen ohne Rückenschmerzen (n=3110)

MRT/CT-Befund der Bandscheiben	Alter in Jahren						
	20	30	40	50	60	70	80
Degeneration	37 %	52 %	68 %	80 %	88 %	93 %	96 %
Vorwölbung	30 %	40 %	50 %	60 %	69 %	77 %	84 %
Vorfall	29 %	31 %	33 %	36 %	38 %	40 %	43 %
Gleitwirbel	3 %	5 %	8 %	14 %	23 %	35 %	40 %

W. Brinjikji, P.H. Luetmer, B. Comstock, B.W. Bresnahan, L.E. Chen, R.A. Deyo, S. Halabi, J.A. Turner, A.L. Avins, K. James, J.T. Wald, D.F. Kallmes, and J.G. Jarvik. (2015). Systematic Literature Review of Imaging Features of Spinal Degeneration in Asymptomatic Populations. American Journal of Neuroradiology, 36(4), 811-816. doi: <https://doi.org/10.3174/ajnr.A4173>.