

7. Evidenzgrade in der klinischen und medizinischen Fachliteratur

EVIDENZGRAD (1)	
Therapie/Prävention/Ätiologie/Schädigung	
1a	Systematische Übersichten (mit Homogenität) über randomisierte, kontrollierte Studien
1b	Einzelne randomisierte, kontrollierte Studien (mit engem Konfidenzintervall)
1c	Randomisierte, kontrollierte Studien nach dem Alle-oder-keiner-Prinzip
2a	Systematische Übersichten (mit Homogenität) über Kohortenstudien
2b	Einzelne Kohortenstudien (einschließlich randomisierter, kontrollierter Studien minderer Qualität, z. B. < 80 % Follow-up)
2c	Ergebnisforschung (Outcome Research), ökologische Studien
3a	Systematische Übersichten (mit Homogenität) über Fall-Kontroll-Studien
3b	Einzelne Fall-Kontroll-Studien
4	Fall-Serien (und Kohorten-/Fall-Kontroll-Studien minderer Qualität)
5	Expertenmeinung ohne explizite kritische Bewertung der Evidenz oder basierend auf physiologischer oder experimenteller Forschung oder „Grundsätzen“ (first principles)

- 1 Burns, P.B., Rohrich, R.J. & Chung, K.C. (2011) The levels of evidence and their role in evidence-based medicine. *Plast Reconstr Surg*, **128**(1), 305-10.