

7. Níveis de evidência na literatura clínica e médica

NÍVEIS DE EVIDÊNCIA (1)	
Terapêutica/Prevenção/Etiologia/Dano	
1a	Análises sistemáticas (com homogeneidade) de ensaios controlados aleatorizados
1b	Ensaio controlado aleatorizado individuais (com intervalo de confiança reduzido)
1c	Todos ou nenhum dos ensaios controlados aleatorizados
2a	Análises sistemáticas (com homogeneidade) de estudos de coorte
2b	Estudo de coorte individual (incluindo ensaios controlados aleatorizados de fraca qualidade; ex: < 80% de monitorização)
2c	Investigação de “resultados”; estudos ecológicos
3a	Análises sistemáticas (com homogeneidade) de estudos de caso-controlo
3b	Estudo de caso-controlo individual
4	Séries de casos (e coorte de fraca qualidade e estudos de caso-controlo)
5	A opinião de especialistas sem avaliação crítica explícita, ou com base na fisiologia, investigação principal ou “primeiros princípios”

- 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.