

**Einschätzung zum Thema Liposuktion bei Lipödem**

Literaturliste **DGPRÄC**

Nr.	Feldbezeichnung	Text
1	AU:	Wienert V; Földi E; Jünger M et al.
	TI:	Lipödem Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie
	SO:	Phlebologie 2009 / 38 (S164-167)
2	AU:	Schmeller W, Meier-Vollrath I.
	TI:	Lipödem: Ein Update.
	SO:	LymphForsch 2005 / 9 (S10-20)
3	AU:	Marshall M; Schwahn-Schreiber C
	TI:	Prevalance of lipoedema in professional women in Germany (Lipoedema – 3 – study)
	SO:	Phlebologie 2011 / 40 (S127-134)
4	AU:	FöldiE, Földi M
	TI:	Das Lipödem. In Földi M, Kubik S (Ed). Lehrbuch der Lymphologie für Mediziner, Masseur und Physiotherapeuten
	SO:	München, Jena: Urban & Fischer. 2005. S. 444-53
5	AU:	Dimakakos PB; Stefanopoulos T; Antoniadis P et al.
	TI:	MRI and ultrasonographic findings in the investigation of lymphedema and lipedema.
	SO:	Int. Surg. 1997 / 82 (S411-416)
6	AU:	Duewell S; Hagspiel KD; Zuber J et al.
	TI:	Swollen lower extremity: role of MR imaging
	SO:	Radiology 1992 / 184 (S227-231)
7	AU:	Damstra RJ et al.
	TI:	Richtlijn Lipoedeem
	SO:	Utrecht: Nederlandse Vereniging voor Dermatologie en Venereologie (NVDV). 2012
8	AU:	Richter DF; Rubin, JP; Jewell ML; Uebel CO
	TI:	Body Contouring and Liposuction
	SO:	Edinburgh: Elsevier. 2013. S. 497-512
9	AU:	Cornely ME
	TI:	Dicker durch Fett und Wasser
	SO:	Der Hautarzt 2010 / 10 (S873-79)
10	AU:	Cornely ME
	TI:	Das Lipödem an Armen und Beinen
	SO:	Phlebologie 2011 / 3 (S146-51)
11	AU:	Schmeller W; Hüppe M; Meier-Vollrath
	TI:	Langzeitveränderungen nach Liposuktion bei Lipödem
	SO:	Lymphologie Sonderdruck 2010 / 2
12	AU:	Weissleder H; Brauer WJ
	TI:	Radiologische Diagnostik beim Lipödem-Syndrom
	SO:	Lymphologie 1995 / 19 (S38-41)
13	AU:	Kaiserling E
	TI:	Morphologische Befunde beim Lymphödem, Lipödem, Lipolymphödem In: In Földi M, Kubik S (Ed). Lehrbuch der Lymphologie für Mediziner, Masseur und Physiotherapeuten
	SO:	München, Jena: Urban & Fischer. 2005. S. 374-78

Tabellen - „Literaturverzeichnis“

14	AU:	Szolnoky G et al.
	TI:	Complex decongestive physiotherapy decreases capillary fragility in lipedema.
	SO:	Lymphology 2008 / 41 (S161-66)