

1. Kołodziejczak A, Rotsztejn H. The assessment of the impact of carboxytherapy and selected chemical peels on cosmetic defects and signs of aging of skin around eyes. *J Cosmet Laser Ther.* 2024 Aug 13;1-9. DOI: 10.1080/14764172.2024.2390584
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39135491/>
2. Kołodziejczak A, Rotsztejn H. The Impact of Carboxytherapy and Treatments Combining Carboxytherapy and Selected Chemical Peels on Vascular and Pigmentary Components of the Dark Circles. *Clin Cosmet Investig Dermatol.* 2024 Aug 23;17:1875-1885. doi: 10.2147/CCID.S469708. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39193094/>
3. Jarząbek-Perz S, Dziedzic M, Rotsztejn H, Kołodziejczak A. Evaluation of the effects of 10% and 30% gluconolactone chemical peel on sebum, pH, and TEWL. *J Cosmet Dermatol.* 2023 Dec;22(12):3305-3312. doi: 10.1111/jocd.15864.
4. Jarząbek-Perz S, Dziedzic M, Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Split-face evaluation: Gluconolactone plus oxybrasion versus gluconolactone plus microneedling. The effects on skin parameters. *Skin Res Technol.* 2023 Jun;29(6):e13353. doi: 10.1111/srt.13353.
5. Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Objective, measurable assessment of the elasticity of the skin around the eyes following the carboxytherapy treatment. *J Cosmet Dermatol.* 2023 May;22(5):1560-1564. doi: 10.1111/jocd.15599.
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36718772/>
6. Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Efficacy of fractional laser, radiofrequency and IPL rejuvenation of periorbital region, *Lasers in Medical Science,* 2022 Mar; 37(2):895-903. DOI: 10.1007/s10103-021-03329-7. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33988812/>
7. Kołodziejczak A, Jatczak A, Rotsztejn H. The correlation between the severity of symptoms and the thickness of the fat fold in cellulite-affected areas-A pilot study. *J Cosmet Dermatol.* 2022 May 30. DOI: 10.1111/jocd.15129.
8. Zduńska-Pęciak K, Dębowska R, Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Ferulic acid - A novel topical agent in reducing signs of photoaging. *Dermatol Ther.* 2022 Apr 29:e15543. doi: 10.1111/dth.15543.
9. Zduńska-Pęciak K, Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Two superior antioxidants: Ferulic acid and ascorbic acid in reducing signs of photoaging-A split-face comparative study. *Dermatol Ther.* 2022 Feb;35(2):e15254. doi: 10.1111/dth.15254.
10. Kołodziejczak Anna, Rotsztejn Helena: The eye area as the most difficult area of activity for aesthetic treatment, *Journal of Dermatological Treatment,* 2020, s. 1-8, DOI:10.1080/09546634.2020.1832189 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33017271/>
11. Kołodziejczak Anna, Wieczorek Angelika, Rotsztejn Helena: The assessment of the effects of the combination of microdermabrasion and cavitation peeling in the therapy of seborrheic

skin with visible symptoms of acne punctata, *Journal of Cosmetic and Laser Therapy*, vol. 21, nr 5, 2019, s. 286-290, DOI:10.1080/14764172.2018.1525751

12. Kołodziejczak Anna, Podgórna Kasjana, Rotsztejn Helena: Is carboxytherapy a good alternative method in the removal of various skin defects?, *Dermatologic Therapy*, vol. 31, nr 5, 2018, s. 1-5, DOI:10.1111/dth.12699 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30155955/>
13. Podgórna K, Kołodziejczak A, Rotsztejn H. Cutometric assessment of elasticity of skin with striae distensae following carboxytherapy. *J Cosmet Dermatol*. 2018 Dec;17(6):1170-1174. doi: 10.1111/jocd.12465. Epub 2017 Dec 6. PMID: 29214715.
14. Zduńska Kamila, Dana Agnieszka, Kołodziejczak Anna, Rotsztejn Helena: Antioxidant Properties of Ferulic Acid and its Possible Application, *Skin Pharmacology and Physiology*, vol. 31, 2018, s. 332-336, DOI:10.1159/000491755
15. Zduńska Kamila, Kołodziejczak Anna, Rotsztejn Helena: Is skin microneedling a good alternative method of various skin defects removal, *Dermatologic Therapy*, vol. 31, nr 6, 2018, s. 1-8, DOI:10.1111/dth.12714
16. Augustyniak Anna , Rotsztejn Helena: Intense pulsed light (IPL) treatment for the skin in the eye area - clinical and cutometric analysis, *Journal of Cosmetic and Laser Therapy*, vol. 19, nr 1, 2017, s. 18-24, DOI:10.1080/14764172.2016.1247963
17. Kołodziejczak Anna Maria, Rotsztejn Helena: Mexametric and cutometric assessment of the signs of aging of the skin area around the eyes after the use of non-ablative fractional laser, non-ablative radiofrequency and intense pulsed light, *Dermatologic Therapy*, vol. 30, nr 2, 2017, s. 1-9, DOI:10.1111/dth.12470
18. Augustyniak A, Rotsztejn H: _Fractional non-ablative laser treatment at 1410 nm wavelength or periorbital wrinkles - reviscometrical and clinical evaluation_. *J Cosmet Laser Ther*. 2016, 18(5):275-9.
19. Augustyniak Anna, Rotsztejn Helena: Nonablative fractional laser treatment for the skin in the eye area - clinical and cutometric analysis, *Journal of Cosmetic Dermatology*, vol. 15, nr 4, 2016, s. 399-406, DOI:10.1111/jocd.12230
20. Augustyniak Anna M., Rotsztejn Helena, Bartnicka Ewelina, Budzisz Elżbieta: Effects of reactive oxygen species on skin photoaging, *Przegląd Dermatologiczny*, vol. 103, nr 3, 2016, s. 233-239, DOI:10.5114/dr.2016.60630
21. Augustyniak Anna, Erkiert-Polguj Anna, Rotsztejn Helena: Variable pulsed light treatment of melasma and post-inflammatory hyperpigmentation - a pilot study, *Journal of Cosmetic and Laser Therapy*, vol. 17, nr 1, 2015, s. 15-19, DOI:10.3109/14764172.2014.968576

22. Batory Mirella, Dana Agnieszka, Erkiert-Polguj Anna, Augustyniak Anna M., Rotsztejn Helena: Oddziaływanie światła LED na skórę - co nowego w badaniach z ostatnich lat? : Część I: w chorobach skóry, Przegląd Dermatologiczny, vol. 102, nr 6, 2015, s. 558-563, DOI:10.5114/dr.2015.55707
23. Dana Agnieszka, Batory Mirella, Erkiert-Polguj Anna, Augustyniak Anna M., Rotsztejn Helena: Oddziaływanie światła LED na skórę - co nowego w badaniach z ostatnich lat? Część II: w procesach przebudowy skóry oraz wzroście włosów, Przegląd Dermatologiczny, vol. 102, nr . 6, 2015, s. 564-568, DOI:10.5114/dr.2015.55708
24. Erkiert-Polguj Anna, Augustyniak Anna, Rotsztejn Helena: Promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie podczerwieni w dermatologii estetycznej i kosmetologii, Dermatologia Estetyczna, vol. 17, nr 4-5, 2015, s. 242-248
25. Augustyniak Anna, Rotsztejn Helena: Metody odmładzania skóry powiek i okolicy oczu stosowane w kosmetologii i dermatologii estetycznej, Dermatologia Estetyczna, vol. 16, nr 4-5, 2014, s. 244-248
26. Augustyniak Anna, Halbina Adam, Bartkowiak Rafał, Rotsztejn Helena: Zastosowanie fal elektromagnetycznych o częstotliwościach fal radiowych w celu odmłodzenia skóry, Dermatologia Kliniczna, vol. 16, nr 1, 2014, s. 41-44.
27. Augustyniak A, Tazbir M. Zastosowanie przeciwstarzeniowe fal radiowych w kosmetologii. Acta Clinica et Morphologica. 2012;15(2):29–35.