

Bericht zur Analyse des trockenen Auges anhand von Kundenbeispielen

Carolin Truckenbrod

Literatur

- [1] F. Schirra und K. W. Ruprecht, „Das trockene Auge: Ein Update über Epidemiologie, Diagnose, Therapie und neue Konzepte,” *Der Ophthalmologe*, pp. 10-18, 101 2004.
- [2] W. Sickenberger, *Klassifikation von Spaltlampenbefunden: Ein praxisnahes Handbuch für Kontaktlinsenanpasser*, 3. Auflage Hrsg., Heidelberg: DOZ Verlag, 2010.
- [3] H. Dietze, *Die optometrische Untersuchung*, Stuttgart: Georg Thieme Verlag, 2008.
- [4] M. B. Abelson, G. W. Ousler und C. Maffei, „Dry eye in 2008,” *Current Opinion in Ophthalmology*, pp. 282-286, 20 2009.
- [5] J. J. Kanski und B. Bowling, *Clinical Ophthalmology: a systematic approach*, 7 Hrsg., Edinburgh: Elsevier Saunders, 2011.
- [6] R. Khaireddin, „Trockenes Auge bei Kontaktlinsenträgern: Aktuelle Studienergebnisse und ihre praktische Umsetzung,” *Der Ophthalmologe*, pp. 511-514, 110 2013.
- [7] K. Nichols, G. Foulks, A. Bron, B. Glasgow, M. Dogru, K. Tsubota, A. Lemp und D. Sullivan, „The International Workshop on Meibomian Gland Dysfunction: Executive Summary,” *Invest Ophthalmol Vis Sci*, pp. 1922-1929, 52 (4) 2011.
- [8] D. Finis, C. Pischel, C. König, J. Hayajneh, M. Borrelli, S. Schrader und G. Geerling, „Vergleich des OSDI- und SPEED Fragebogens zur Evaluation des Sicca-Syndroms in der klinischen Praxis,” *Der Ophthalmologe*, pp. 1050-1056, 11 2014.
- [9] A. O. Association, 2015. [Online]. Available: <http://www.aoa.org/patients-and-public/eye-and-vision-problems/glossary-of-eye-and-vision-conditions/dry-eye?ssq=y>. [Zugriff am 8 3 2015].
- [10] D. Rabensteiner, I. Boldin und J. Horwath-Winter, „Die Rolle der Meibom-Drüsen beim Trockenen Auge und ihre fachgerechte Untersuchung,” *Medical Network*, pp. 18-22, 9 2013.
- [11] M. Isreb, J. Greiner, D. Korb, T. Glonek, S. Mody, V. Finnemore und C. Reddy, „Correlation of lipid layer thickness measurements with fluorescein tear film break-up time and Schirmer's test,” *Eye*, pp. 79-83, 17 2003.
- [12] E. Messmer, „Pathophysiologie, Diagnostik und Therapie des trockenen Auges,” *Deutsches Ärzteblatt*, pp. 71-82, 112 (5) 2015.
- [13] G. Savini, P. Prabhawasat, T. Kojima, M. Grueterich, E. Espana und E. Goto, „The challenge of dry eye diagnosis,” *Clin Ophthalmol*, 31-55 2 (1) 2008.
- [14] A. Tomlinson, A. Bron, D. Korb, S. Amano, J. Paugh, E. Pearce, R. Yee, N. Yoki, R. Arita und M. Dogru, „The International Workshop on Meibomian Gland Dysfunction: Report of Diagnosis Subcommittee,” *Invest Ophthalmol Vis Sci*, pp. 2006-2049, 52 (4) 2011.
- [15] H. Pult und B. Riede-Pult, „Neues zu Meibographie,” *Die Kontaktlinse*, 5 2011.
- [16] S. Lee, S. Dausch, G. Maierhofer und D. Dausch, „A new therapy concept for the treatment of dry eye - the usefulness of phospholipid liposomes,” *Klin Monbl Augenheilkd*, pp. 852-836, 2004.
- [17] H. Sim, A. Petznick, S. Barbier, J. Tan, U. Acharya, S. Yeo und L. Tong, „A Randomized, Controlled Treatment Trial of Eyelid-Warming Therapies in Meibomian Gland Dysfunction,” *Ophthalmol Ther*, pp. 37-48, 12 2014.
- [18] E. Knop, „Meibomdrüsen & Co: Bericht Fielmann Akademie Kolloquium,” *Optic und Vision*, pp. 76-78, 1 2015.
- [19] R. Khaireddin und A. Hueber, „Lidrandhygiene bei Kontaktlinsenträgern mit Blepharitis: Therapievergleich Babyshampoo versus Phospholipidlösung,” *Der Ophthalmologe*, pp. 146-153, 2013.
- [20] G. Geerling, J. Tauber, C. Baudouin, E. Goto, Y. Matsumoto, T. O'Brien, M. Rolando, K. Tsubota und K. Nichols, „The International Workshop on Meibomian Gland Dysfunction: Report of the Subcommittee on Management and Treatment of Meibomian Gland Dysfunction,” *IVOS*, pp. 2050-2064, 2011.
- [21] DOG und BVA, „Leitlinie Nr. 11 Trockenes Auge (Sicca-Syndrom) und Blepharitis,” 2011.
- [22] Tavares, F. R. S. Fernandes, T. F. Bernardes, A. A. Bonfilio und E. J. Soares, „Dry Eye Disease,” *Seminars in Ophthalmology*, pp. 84-93, 25 (3) 2010.
- [23] International Dry Eye WorkShop, „The Definition and Classification of Dry Eye Disease: Report of the Definition and Classification Subcommittee of the International Dry Eye WorkShop,” *The ocular surface*, pp. 75-92, 4 (5) 2007.
- [24] L. O'Toole, „Therapeutics in practice: Disorders of the tears and lacrimal system,” *Optometry Today*, pp. 47-52, 4 2005.
- [25] I. D. E. WorkShop, „Methodologies to Diagnose and Monitor Dry Eye Disease: Report of the Diagnostic Methodology Subcommittee of the International Dry Eye WorkShop,” *The ocular surface*, pp. 108-152, 2007.
- [26] D. Finis, N. Pischel, C. König, J. Hayajneh, M. Borrelli, S. Schrader und G. Geerling, „Vergleich des OSDI- und SPEED- Fragebogens zur Evaluation des Sicca-Syndroms in der klinischen Praxis,” *Der Ophthalmologe*, pp. 1050-1056, 11 2014.