

## Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

- 584 Anwendung der neuen Kodierrichtlinien für die Einführung von Diagnosis Related Groups (DRGs) in der Augenheilkunde  
*Sandra Stiefelmeyer, Aljoscha Steffen Neubauer, Oliver Ehrh, Anselm Kampik*
- 584 Application of the New Coding Standards for Introducing Diagnosis Related Groups (DRGs) in Ophthalmology  
*Sandra Stiefelmeyer, Aljoscha Steffen Neubauer, Oliver Ehrh, Anselm Kampik*

Die Qualität der Kodierung wird im einzuführenden DRG-System für die finanzielle Situation des Krankenhauses entscheidend. Deshalb werden die aktuellen deutschen Kodierrichtlinien für Krankheiten und Prozeduren in ihrer praktischen Anwendung für die Augenheilkunde erläutert.

- 590 Klinische Studie
- 590 Clinical Study
- 590 Mutationen im ABCA4-Gen in einer Familie mit Stargardtscher Erkrankung und Retinitis pigmentosa (STGD1/RP19)  
*Günther Rudolph, Petros Kalpadakis, Christos Haritoglou, Andrea Rivera, Bernhard H. F. Weber*
- 590 Mutations in the ABCA4 Gene in a Family With Stargardt's Disease and Retinitis Pigmentosa (STGD1/RP19)  
*Günther Rudolph, Petros Kalpadakis, Christos Haritoglou, Andrea Rivera, Bernhard H. F. Weber*

Verschiedene Mutationen im ABCA4-Gen (STGD1) können in der gleichen Familie unterschiedliche klinische Phänotypen verursachen. Einerseits kann es zu einer Manifestation eines typischen Morbus Stargardt oder, im Falle eines Null-Mutation-Effektes auf beiden Allelen, zu einer autosomal rezessiven Retinitis pigmentosa (RP19) führen.

- 597 Instrumente und Geräte
- 597 Tools and Devices
- 597 Tuebingen Education System (TES) – eine interaktive Falldemonstrationssoftware  
*Ulrich Schiefer, Jan Schiller, Roland Burth, Wolfgang Schnerring*
- 597 Tuebingen Education System (TES) – An Interactive Case Demonstration Software  
*Ulrich Schiefer, Jan Schiller, Roland Burth, Wolfgang Schnerring*

Durch freies Navigieren zwischen sämtlichen Befunddarstellungen stellt TES eine interaktive Erweiterung der medizinischen Aus-, Fort- sowie Weiterbildung dar und erlaubt somit eine realitätsnahe Abbildung der Arzt-Patienten-Situation.

- 602 Kasuistiken
- 602 Case Reports
- 602 Tränennasenswegsstenose durch ein Zylindrom – Beschreibung einer ungewöhnlichen Tumormanifestation und Literaturüberblick  
*Michael Schittkowski, Gerhard Stropahl, Angela Timm, Rudolf Guthoff*
- 602 Nasolacrimal Duct Obstruction Caused by a Cylindroma – Report of an Atypical Tumor Manifestation and Review of the Literature  
*Michael Schittkowski, Gerhard Stropahl, Angela Timm, Rudolf Guthoff*

Tränensackneoplasien sind eine Rarität. Anhand der Erstbeschreibung einer durch ein Zylindrom verursachten postsakkalen Tränennasenswegsstenose und der mittels medline recherchierten bisherigen Publikationen werden Symptomatik, Diagnostik, Therapie und histologische Befunde dargestellt. Tumorbedingte Tränennasenswegsstenosen müssen in die Differenzdiagnose miteinbezogen werden, da ca. die Hälfte aller Neoplasien Malignome sind.