

Dokument-Nr.: [lk_vollstnr]
Gültig seit: [lk_datfreigabe]
Nächste Prüfung: [lk_datpruefung]
Dokumentenart: [lk_dokart]

[lk_doktitel]

Leitlinie: Papillitis

Zweck:	Diagnose, Behandlung einer Papillitis
Verantwortlich:	OÄ Prof. Dr. Wabbels, Prof. Dr. Holz
Beteiligt:	Assistenzärzte, Oberärzte

Untersuchungsgang:

- » Anamnese (Neurologische oder internistische Symptome?, Nikotin-, Alkohol-, Drogen- oder Medikamentenabusus?, Fieber?, Exanthem?, Nasen-Nebenhöhlen-Entzündung?, Arthritis?, Rheumatologische Erkrankungen? Familienanamnese?, Haustiere?, Zeckenbiss?, Alter 20-40 Jahre)
- » Pupillenreaktion (RAPD)
- » Visusprüfung ggf. mit bekannter Korrektur
- » Farbsehen (Ishihara und „Rote Liste“)
- » Motilität und Palpation (Schmerzen)
- » Amsler-Netz (Zentralskotom)
- » Spaltlampenuntersuchung (zum Ausschluss Glaskörper-Zellen)
- » Ophthalmoskopie mit Papillenbeurteilung (Papillenödem?)
- » Ultraschall 10 MHz (Optikusscheidenphänomen?, Drusen?, Prominenz?)
- » Ggf. Perimetrie/Goldmann
- » Ggf. VECP
- » Ggf. Papillenphoto und OCT der retinalen Nervenfaserschicht/Ganglienzellschicht zur Verlaufsbeobachtung
- » Ggf. Laboruntersuchung (BSG und siehe Uveitis-Leitlinien, Kapitel 2.2.11.1)

Therapie: siehe Leitlinien Uveitis/Retrobulbärneuritis

Literatur:

Gerling J, Janknecht P, Kommerell G. "Orbital pain in optic neuritis and anterior ischemic optic neuropathy." *Neuro-ophthalmology* 19:93-99 (1998)

Gerling J, Meyer JH, Kommerell G. "Visual field defects in optic neuritis and anterior ischemic optic neuropathy: distinctive features." *Graefe's Arch Clin Exp Ophthalmol* 236:188-192 (1998)

Gerling J, Janknecht P, Hansen LL, Kommerell G. "Diameter of the optic nerve in idiopathic optic neuritis and anterior ischemic optic neuropathy." *Int Ophthalmol* 21:131-135 (1997)

Fiehn C, Zierhut, M, Becker M. „Differenzialdiagnose der Uveitis.“ *Dtsch Arztebl* 2003; 100: A 2514–2522 [Heft 39]

Heiligenhaus A, Mingels A, Neudorf U, Ganser G. „Juvenile idiopathische Arthritis und Uveitis: Screening und antientzündliche Therapie.“ *Klin Monatsbl Augenheilk* 2003; 220: 738-753.