

Uveitis bei Patienten mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen im Kindesalter: Modul zur Kerndokumentation 2017

| | | | |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---|
| Erhebungsdatum | <input type="text" value="17"/> | Kerndok-Nr. des Patienten eintragen | <input type="text"/> |
| | Tag Monat | | |
| Geburtsdatum | <input type="text"/> | Geschlecht | <input type="radio"/> weiblich <input type="radio"/> männlich |
| | Monat Jahr | | |
| Erstdiagnose Uveitis | <input type="text"/> | <input type="radio"/> nicht bekannt | |
| | Monat Jahr | | |
| Beginn Arthritis | <input type="text"/> | <input type="radio"/> nicht bekannt | Bei mir in Betreuung seit: <input type="text"/> |
| | Monat Jahr | | Monat Jahr |

Befund bei Erstdiagnose, falls nicht bekannt bei Erstvorstellung in Ihrer Einrichtung

Nur wenn für diesen Patienten der Befund zur Erstdiagnose bzw. -Erstvorstellung von Ihnen bereits im Vorjahr dokumentiert wurde, brauchen diese Angaben nicht nochmals erhoben werden.

Diagnosestellung im Rahmen einer ...

- augenärztlichen Untersuchung nach Überweisung des behandelnden Kinderarztes
- augenärztlichen Routineuntersuchung
- augenärztlichen Untersuchung aufgrund von Uveitissymptomen
- nicht bekannt

Augenbefall

- RA LA

| | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Uveitislokalisation | RA | LA |
| anterior | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| intermediär | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| posterior | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Panuveitis | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Anteriore Uveitis: Iritis (Vorderkammerentzündung) oder Iridozyklitis (überwiegende Vorderkammerentzündung und begleitende Infiltration im vorderen Glaskörper)

Intermediäre Uveitis: vorrangig Glaskörperinfiltration ohne chorioidale Entzündungsherde; ggf. mit geringem bis mäßigem Vorderkammerzellbefund oder begleitende retinale Vaskulitis

Posteriore Uveitis: Chorioretinitis, Retinochoroiditis oder Neurouveitis; ggf. mit begleitender Glaskörperinfiltration

Panuveitis: Entzündung der gesamten Uvea; Kombination von schwerer Iritis und Chorioretinitis

Uveitisbeginn

| | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Uveitisbeginn | RA | LA |
| plötzlich/akut | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| schleichend/unbemerkt | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| nicht bekannt | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Schweregrad der Entzündung

| | RA | LA | Tyndall (Grad) | RA | LA | Zellen/1 mm² (Grad) | RA | LA |
|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| kein Tyndall (0) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | < 1 (0) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | < 1 (0) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| gering (1+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1-5 (0.5+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1-5 (0.5+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| moderat (2+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6-15 (1+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6-15 (1+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| schwer (3+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 16-25 (2+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 16-25 (2+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| massiv (4+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 26-50 (3+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 26-50 (3+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | > 50 (4+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | > 50 (4+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Uveitismanifestation

| | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Uveitismanifestation | RA | LA |
| Rötung, Schmerzen, | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Photophobie | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| asymptomatisch oder äußerlich reizfrei | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Visus bei Erstdiagnose (Bitte für beide Augen angeben und ggf. visusmindernde Komplikationen unten angeben)

| | Licht | FZ | HBW | 1/50 | 1/35 | 1/20 | 1/10 | 0,08 | 0,1 | 0,12 | 0,16 | 0,2 | 0,25 | 0,32 | 0,4 | 0,5 | 0,63 | 0,8 | 1,0 |
|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| RA | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| LA | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

getestet mit: Kinderbilder Lea-Test E-Haken Landoltringe Zahlen in 5 m

Komplikationen bei Erstdiagnose bzw. Erstvorstellung

| | RA | LA | | RA | LA |
|--|-----------------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| keine Komplikationen | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Epiretinale Membran | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bandkeratopathie der zentralen Hornhaut | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ablatio retinae | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Katarakt | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Makulaödem | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Rubeosis iridis | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | wenn OCT erfolgt: zentrale foveale Dicke <input type="text"/> µg | | |
| hintere Synechien | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Amblyopie/Strabismus | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Wie viele Quadranten? | | | Okuläre Hypertension (Augendruck > 21 mmHg) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| RA <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 | | | Glaukom (mit Optikopathie u/o Gesichtsfelddefekten) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| LA <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 | | | Okuläre Hypotonie (Augendruck < 6 mmHg) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Papillenödem | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Phthisis bulbi | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Glaskörpertrübungen | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | andere: _____ | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| | | | medikamentenbedingte Komplikationen: _____ | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Uveitisdauer limitierend (≤3 Monate) persistierend (>3 Monate)

Uveitisverlauf akut rekurrend (Uveitisrezidiv[e] nach inaktiver Phase ≥ 3 Mon. bei Therapiefreiheit) chronisch (persistierende Uveitis mit Schüben innerhalb von < 3 Mon. nach Therapieende)

Aktuelle Befunde

Augenbefall keine Uveitis aktuell RA LA

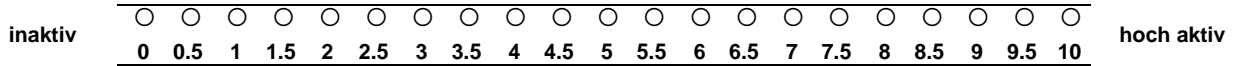
Uveitislokalisation

| | RA | LA |
|-------------|-----------------------|-----------------------|
| anterior | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| intermediär | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| posterior | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Panuveitis | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Schweregrad der Entzündung:

| Tyndall (Grad) | RA | LA | Zellen/1 mm ² (Grad) | RA | LA |
|------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| kein Tyndall (0) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | < 1 (0) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| gering (1+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 1-5 (0.5+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| moderat (2+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6-15 (1+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| schwer (3+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 16-25 (2+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| massiv (4+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 26-50 (3+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| | | | > 50 (4+) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Aktivität der Uveitis



Aktueller Visus (mit bester Korrektur)

| | Licht | FZ | HBW | 1/50 | 1/35 | 1/20 | 1/10 | 0,08 | 0,1 | 0,12 | 0,16 | 0,2 | 0,25 | 0,32 | 0,4 | 0,5 | 0,63 | 0,8 | 1,0 |
|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| RA | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| LA | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

getestet mit: Kinderbilder Lea-Test E-Haken Landoltringe Zahlen in 5 m

Aktuelle Komplikationen (ggf. visusmindernde Komplikationen unten angeben)

| | RA | LA | | RA | LA |
|--|-----------------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| keine Komplikationen | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Epiretinale Membran | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Bandkeratopathie der zentralen Hornhaut | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Ablatio retinae | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Katarakt | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Makulaödem | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Rubeosis iridis | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | wenn OCT erfolgt: zentrale foveale Dicke <input type="text"/> µg | | |
| hintere Synechien | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Amblyopie/Strabismus | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Wie viele Quadranten? | | | Okuläre Hypertension (Augendruck > 21 mmHg) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| RA <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 | | | Glaukom (mit Optikopathie u/o Gesichtsfelddefekten) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| LA <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 | | | Okuläre Hypotonie (Augendruck < 6 mmHg) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| neue Synechien <input type="radio"/> nein <input type="radio"/> ja | | | Phthisis bulbi | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Papillenödem | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | andere: _____ | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Glaskörpertrübungen | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | medikamentenbedingte Komplikationen: _____ | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Medikamentöse Uveitistherapie

| Lokaltherapie | aktuell | | jemals |
|--|-----------------------|-----------------------|--------------------------|
| | RA | LA | |
| keine Lokaltherapie | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| Nichtsteroidale Antiphlogistika | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| Kortikosteroide als Tropftherapie | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| Kortikosteroide (subkonjunktival/parabulbär) | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| Antiglaukomatosa | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| Mydriatika | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| andere Therapie (Wirkstoff): _____ | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |

Bisherige operative Therapie

- keine operative Therapie
- Kataraktoperation IOL Glaukomoperation EDTA-Abrasio
- Netzhautablösungs-OP Kryotherapie der Netzhaut Pars plana Vitrektomie
- andere Operation _____

Hier bitte nichts eintragen!

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Hier bitte Praxisstempel!

Vielen Dank für Ihre Unterstützung !
 Bitte senden Sie den ausgefüllten Bogen im portofreien Rückumschlag an das Deutsche Rheuma-Forschungszentrum Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin.