

# SAARBRÜCKER OPHTHALMOLOGISCHER SCHÄDEL- HIRN- TRAUMA DOKUBOGEN

**Anamnese:** \_\_\_\_\_

**Unfallort/ Unfallzeitpunkt:** \_\_\_\_\_

Kriterien schwerwiegender mechanischer Einwirkung im Kindesalter erfüllt? (siehe Seite 2) nein/ja/unklar

Eines oder mehrere der folgenden Symptome/ Ereignisse im Vorfeld? (zutreffendes unterstreichen) nein/ja/unklar

Zerebrale Krampfanfälle, Hirndruck, Lethargie/Somnolenz, Irritabilität, forciertes Erbrechen, forcierter Husten, Bradykardien, Apnoe, Entwicklungsverzögerung, Krankenhausaufenthalt, Operationen, Reanimation, Verbrennungen, Knochenfrakturen, Sepsis, unklare Blutungen, ROP- Screening, intraokulare Chirurgie, plötzlicher Kindstod in Familie, Neonatal Abstinence Syndrome/Neonatal Withdrawal Syndrome

Patientendaten

**Kind sediert/intubiert:**  nein  ja

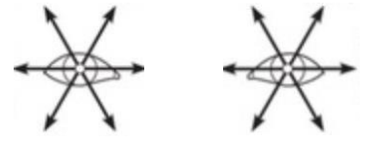
**Glasgow Coma Skala Score:** \_\_\_\_\_

**Visus:**

**Rechtes Auge:** \_\_\_\_\_ **Linkes Auge:** \_\_\_\_\_

**Augenbeweglichkeit und- stellung:**

**Pupillomotorik und Pupillengröße:**



**Vorderer Augenabschnitt**

**Blutungen Gesicht (Skizze):**  nein  ja

**Schürf - od. Schnittwunden (Skizze)**  nein  ja

**Verbrennungen (Skizze)**  nein  ja

**Frakturen in Bildgebung**  nein  ja

**Blutungen subkonjunktival:**  nein  ja

**Blutungen subkonjunktival:**  nein  ja

**Blutungen subkonjunktival:**  nein  ja

**Blutungen subkonjunktival:**  nein  ja

**Hinterer Pol** **Periphere Netzhaut**

Zone I **Rechtes Auge** außerhalb Zone I

ROP-Klassifikation ROP- Klassifikation

|           |                                      |               |                       |                      |                   |               |               |                      |
|-----------|--------------------------------------|---------------|-----------------------|----------------------|-------------------|---------------|---------------|----------------------|
| Blutungen | keine (0)                            | wenige (< 10) | viele (10-20)         | unüberschaubare Zahl | keine (0)         | wenige (< 10) | viele (10-20) | unüberschaubare Zahl |
|           | klein (Größe <1 PD)                  |               | mittel (Größe 1-2 PD) |                      | groß (Größe >2PD) |               |               |                      |
|           | Glaskörper                           |               | präretinal            | intraretinal         | subretinal        |               |               |                      |
|           | Blutungen in allen Netzhautschichten |               |                       |                      |                   |               |               |                      |

Morphologie ("white centered", "flame-shaped", "dot and blot"):

**Makuläre Retinochisis**  nein  ja  unklar **Perimakuläre Falten**  nein  ja  unklar

**Sehnerv:** \_\_\_\_\_

**Andere Auffälligkeiten:** \_\_\_\_\_

**Hinterer Pol** **Periphere Netzhaut**

Zone I **Linkes Auge** außerhalb Zone I

ROP-Klassifikation ROP- Klassifikation

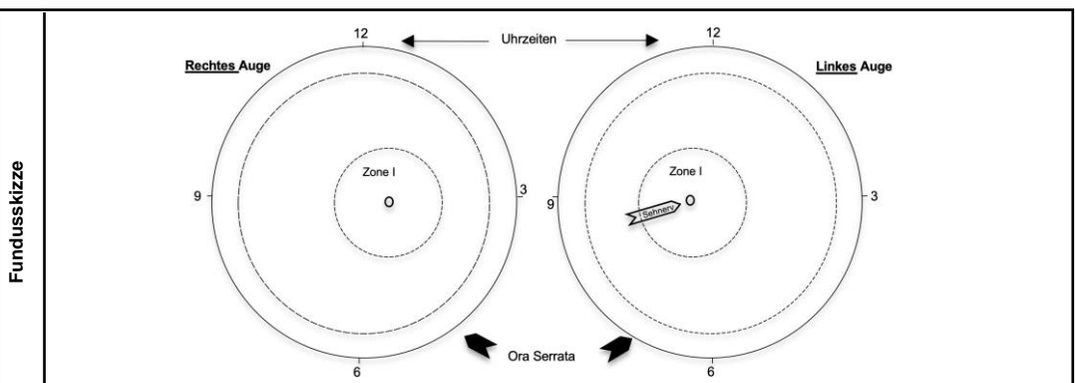
|           |                                      |               |                       |                      |                   |               |               |                      |
|-----------|--------------------------------------|---------------|-----------------------|----------------------|-------------------|---------------|---------------|----------------------|
| Blutungen | keine (0)                            | wenige (< 10) | viele (10-20)         | unüberschaubare Zahl | keine (0)         | wenige (< 10) | viele (10-20) | unüberschaubare Zahl |
|           | klein (Größe <1 PD)                  |               | mittel (Größe 1-2 PD) |                      | groß (Größe >2PD) |               |               |                      |
|           | Glaskörper                           |               | präretinal            | intraretinal         | subretinal        |               |               |                      |
|           | Blutungen in allen Netzhautschichten |               |                       |                      |                   |               |               |                      |

Morphologie ("white centered", "flame-shaped", "dot and blot"):

**Makuläre Retinochisis**  nein  ja  unklar **Perimakuläre Falten**  nein  ja  unklar

**Sehnerv:** \_\_\_\_\_

**Andere Auffälligkeiten:** \_\_\_\_\_



**Dokumentation**

**Binokulare indirekte Ophthalmoskopie** (28D, 20D, 30D, 2.2 Pan Retinal, Digital Clear Mag, Digital Clear Field, Digital Clear Mag, Macula Plus 5.5)

Indentation  nein  ja Mydriasis mit direktem Parasympatholytika und/oder Sympathomimetika  nein  ja Lidsperrerr  nein  ja

**Foto**  nein  ja **RetCam**  nein  ja **SD-OCT**  nein  ja **Ultraschall-B-Bild**  nein  ja

**Procedere**

**Fehlende oder für die Schwere des Traumas nicht adäquate Anamnese und/oder Kind älter als einen Monat mit retinalen Blutungen. Erweiterte interdisziplinäre Abklärung notwendig.**  nein  ja

**Augenärztliche Kontrolluntersuchung empfohlen in** \_\_\_\_\_

**Ort, Datum und Uhrzeit:** \_\_\_\_\_ **Name und Unterschrift:** \_\_\_\_\_

Vorderer u. hinterer Augenabschnitt anderer Auffälligkeiten:

### Kriterien schwerwiegender mechanischer Einwirkung im Kindesalter

- Sturz aus über 5 Meter Höhe oder mehr als 3-facher Größe des Kindes
- Aus dem Fahrzeug herausgeschleudert/ Fahrzeug hat sich mehrfach überschlagen
- Tod eines Mitfahrers im selben Fahrzeug
- Über 20 Min. dauernde Befreiung bei Einklemmung im Fahrzeug
- Fahrzeug oder Zusammenstoß zwischen Fahrzeugen mit hoher Geschwindigkeit:
  - Aufprallgeschwindigkeit > 60 km/h.
  - Verformung des Fahrzeuges > 50 cm
  - Aufprall mit Einbruch in das Abteil > 25 cm
- Zusammenstoß Fahrzeug/Fußgänger oder Fahrzeug/Fahrradfahrer mit einer Aufprallgeschwindigkeit von > 7 km/h.
- Fußgänger durch den Aufprall fortgeschleudert oder durch Fahrzeug erdrückt
- Unfall mit Mofa bei > 30 km/h. oder mit Wegschleudern des Lenkers
- Überfall mit einem stumpfen Gegenstand

Patientendaten