

Anhang 5

**Zusätzliche Untersuchungen für Kinder
nach akuter *Toxoplasma gondii* Infektion der Mutter
in der Schwangerschaft**

A. Nichtinfizierte Kinder

1. Serologie: Bestimmung der Toxoplasma-spezifischen Antikörper (IgG und IgM):

Nabelschnurblut oder 2. Lebenswoche

3., 6., 9. und 12. Lebensmonat (bzw. bis IgG negativ)

2. Funduskopie (indirekt): im 1. Lebensmonat

3. Schädel-Ultraschall: im 1. und 6.-9. Lebensmonat

B. Konnatale Infektion mit *Toxoplasma gondii*

1. Serologie: Bestimmung der Toxoplasma-spezifischen Antikörper (IgG und IgM):

Nabelschnurblut und 2. Lebenswoche

3., 6., 9., 12. Lebensmonat, Abschlussuntersuchung 3 Monate nach Absetzen der Therapie)

2. Funduskopie (indirekt):

Asymptomatische Form: im 1. und 12. Lebensmonat, danach jährlich

Bei Retinochorioiditis: engmaschige Kontrollen in Absprache mit dem/der Ophthalmolog/en/in

3. Schädel-Ultraschall: im 1. und 6.-9. Lebensmonat

Schädel-Magnetresonanztomographie bzw. Computertomographie: nur bei klinischer Manifestation

4. Untersuchungen unter antiparasitärer Therapie:

EKG: vor Beginn mit Spiramycin (Ausschluss eines Long-QT-Syndroms)

Blutbild: nach 2 Wochen Sulfadiazin/Pyrimethamin

Leber- und Nierenfunktionsvariablen: vor Beginn der Therapie und im Verlauf