



3 Fragestellungen und Ziele

Ausgehend vom zuvor dargestellten Hintergrund und den Zielen des Projekts EPItect wurde in dieser Arbeit die Praktikabilität des In-Ohr-Sensors im klinischen Alltag bei epilepsieerkrankten Kindern und Jugendlichen untersucht. Des Weiteren sollten die Erwartungen und Erfahrungen der Kinder und deren Eltern bezüglich des In-Ohr-Sensors ermittelt werden. Daraus ergaben sich folgende Fragen:

- Ist die Anwendung des In-Ohr-Sensors im klinischen Alltag bei Kindern und Jugendlichen praktikabel?
- Wie wirkt sich der In-Ohr-Sensor auf den pflegerischen Alltag und das Kommunikationsverhalten zwischen den Betroffenen und den professionell Pflegenden aus?
- Was sind die Erwartungen und Erfahrungen von Kindern und Jugendlichen mit Epilepsie sowie deren Eltern an bzw. mit dem In-Ohr-Sensor?