

エコーガイド下小児末梢血管路確保のための練習モデルに関する研究

1. 研究の対象

当院麻酔科医で研究に同意したもの。

2. 研究目的・方法・研究期間

小児の末梢血管路確保は、難易度が高く、一部の症例ではエコーガイド下での確保も困難な場合があります。既存の販売されているシミュレーターは、小児には十分に対応しておらず、今回、安価で容易に作成できるシミュレーターを考案しました。経験豊富な麻酔科医により、難易度を評価すべく、既存の穿刺シミュレーターとの比較試験を行います。

研究期間：2017年11月～2017年12月

3. 研究に用いる試料・情報の種類

両シミュレーターに対して穿刺を行い、穿刺成功率と穿刺にかかった時間を検証します。

4. お問い合わせ先

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 麻酔科 担当者名 渡邊文雄

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：麻酔科 渡邊文雄

公開日 2017年11月1日