

弘前大学医学部附属病院で診療を受けられる皆様へ

本院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない患者さんもしくは患者さんの代理人の方は、下記の連絡先までお申し出ください。

1. 研究課題名	小児におけるマイクロカフチューブの安全性の検討			
2. 対象患者	当院で全身麻酔下に気管挿管を受けた5歳以下の患者さん			
3. 対象となる期間	2014年 4月 1日 ~ 2019年 3月 31日			
4. 実施診療科等	麻酔科 心臓血管外科 小児外科			
5. 研究責任者	氏名	野口 智子	所属	集中治療部
6. 共同研究機関 (共同研究機関研究責任者)	特にありません。			
7. 研究の意義	<p>小さなお子様でも先天性の心疾患やおなかの手術を受ける場合に口から喉にかけて細い管を入れて(気管挿管)人工呼吸器での管理を行うことがあります。2014年にマイクロカフチューブという小児用のカフあり気管チューブが発売され、当院でも徐々にその使用率が高まっています。本研究ではマイクロカフチューブを使用した際の計画外抜管や管を抜いた後の声がれなどの呼吸器の合併症の発症を検討し、より安全な使用を検討していきます。</p>			
8. 研究の目的	小児患者さんのマイクロカフチューブ使用中の安全性を検討し、合併症に関連する因子を検討します。			
9. 研究の方法 (使用・提供する資料等および外部に提供する場合の方法等)	当科で保存している麻酔記録・電子カルテから過去5年間に当院でマイクロカフチューブを使用した5歳以下の患者さんの合併症の発症率、挿管チューブの深さや留置期間を調査し、より安全に使用できるように検討します。			
10. 個人情報の保護	本研究で取得した情報は、個人が特定されないように配慮し、本研究以外に使用しません。研究機関中、及び研究終了後の研究発表の際にも個人が特定されないように十分配慮いたします。また、研究内容をホームページで公開し、申し出があった場合には対象事例のデータを除外いたします。			
11. 利益相反に関する状況	研究責任者および共同研究者に開示すべき利益相反はありません。			
12. 連絡先	弘前大学大学院医学研究科麻酔科学講座			
	電話	0172- 39- 5113	FAX	0172- 39- 5112