

## 研究課題：リンパ管腫にともなう合併症の画像所見についての後ろ向き研究

1. 研究の目的：リンパ管腫は腫瘍そのものによる症状、さらには腫瘍への感染や出血、捻転などの合併症を起こす可能性があります。これらによる画像所見を明らかにします。
2. 研究の概要：リンパ管腫は、それ自体では転移は起こさない良性疾患です。しかし、腫瘍の圧排による症状、例えば呼吸困難や腫瘍触知のほか、リンパ管腫への感染やそのものの出血、それ自体の捻転などの様々な発症様式や合併症があります。そのため発症時の画像所見は様々です。一方で治療法は、呼吸器症状や捻転の場合は緊急手術が、感染や出血の場合は対症療法が選択されるなどさまざまです。そのため、リンパ管腫に伴う合併症の画像所見に精通することは治療方針の早期決定に役立ちます。今回の研究では、リンパ管腫を基礎疾患に持つ患者に生じた合併症に伴う画像所見を後方視的に検討します。これによって、より早く診断と治療の選択が可能となると考えます。
3. 研究の方法  
診断と加療のために行われた画像検査の所見、検査時期、そして療法などを後方視的に調べます。
4. 研究期間  
2021年5月から2021年10月までの6ヶ月間で、カルテを調べ、結果をまとめます。
5. 研究に用いる資料・情報の種類  
2000年9月から2021年3月までのリンパ管腫を認める患者で診断と加療のために超音波検査、CT、MRIが行われた症例を、検査時期、治療法、画像所見などを後方視的に調べる。
6. 外部への資料・情報の提供、研究成果の公表  
この研究で得られた結果は、医学雑誌などに公表されることがありますが、患者様の名前など個人情報は一切わからないようにしますので、プライバシーは守られます。また、この試験で得られたデータが本試験の目的以外に使用されることはありません。

7. 研究組織

研究分担医師： 細川 崇洋

研究施設名： 埼玉県立小児医療センター 放射線科

連絡先： 330-8777 埼玉県さいたま市中央区新都心 1-2

電話 048-601-2200

8. お問い合わせ先・研究への参加を希望しない場合の連絡先

研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、資料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、2021年 8月 31日まで下記の連絡先へお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

埼玉県立小児医療センター

医事担当（代表 048-601-2200）