

臨床研究に関するお知らせ

宮崎県立宮崎病院小児科では、下記の臨床研究を実施しています。皆様には本研究の趣旨をご理解頂き、ご協力を承りますようお願い申し上げます。

研究課題名：当院小児科での心肺停止症例におけるショック認識に関する後方視的観察研究

1. 研究の概要

小児心肺停止患者の予後は悪いといわれています。心肺停止患者の原因病態の一つに、ショック（循環不全）があります。ショックとは、感染症などによる生体反応の結果、重要臓器の血流が維持できなくなることです。ショックが進行すると心肺機能不全に至り生命に関わります。小児救急医療において、ショックの早期認識早期対応が非常に重要であるといわれていますが、ショックの初期症状は、脈がはやい・手足が冷たいなどといった非特異的なものが多くショックの認識は難しいと思われまます。今回当院の心肺停止（cardiopulmonary arrest; 以下 CPA）例を通じて、ショック認識の重要性と難しさについて後方視的に解析することで、今後の日常診療にいかせるように本研究を行うことといたしました。

2. 目的

当院小児科医師がかかわった心肺停止患者例におけるショック認識について、後方視的に解析することで、今後の日常診療にいかし、ショックの早期認識早期対応につなげていきたいと思ひます。

3. 対象者

2006年2月から2022年1月に当院小児科医師がかかわった心肺停止をきたした方が対象となります。

4. 方法

対象となる方のカルテ情報から、年齢、性別、発症場所、基礎疾患、原因病態、心肺停止に至るまでの時間、ショックの有無、ショック認識の有無などの情報を利用して頂き、情報の解析を行います。

5. 費用負担

この研究を行うあたり、対象となる方が新たに費用を負担することは一切ありません。

6. 利益及び不利益

この研究にご参加いただいた場合の利益・不利益はありません。参加を拒否された場合でも同様です。

7. 個人情報の保護

研究にあたっては、対象となる方の個人を同定できる情報は一切使用しません。

8. 研究成果の公表

この研究で得られた研究成果を学会や医学雑誌等において発表します。この場合でも個人を特定できる情報は一切利用しません。

9. 参加拒否したい場合の連絡先

この研究に参加したくない（自分のデータを使ってほしくない）方は下記連絡先へ遠慮無く申し出てください。また、参加拒否をしたい場合は2022年8月31日までに申し出てください。

10. 疑問や質問があった場合の連絡先

この研究に関して疑問や質問があった場合は下記連絡先へ遠慮無く連絡をお願いいたします。

連絡先

宮崎県立宮崎病院 小児科 医師 大平智子

小児科外来 0985-24-4181 (代表)