

Geckler 分類と Miller-Johns 分類を用いた小児細菌性肺炎の診断特性

1. 研究の対象

2016 年 4 月～2021 年 11 月（5 年 7 か月）に当院で喀痰培養が提出された方のうち、肺炎と診断されて抗菌薬が 5 日間以上投与された方

2. 研究目的・方法・研究期間

Geckler 分類や Miller-Johns 分類は喀痰の質の評価指標です。これらの評価指標に従い、培養検査を行うのに適した検体かどうかを評価することが推奨されています。この基準は国外内の肺炎診療ガイドラインにも引用されていますが、細菌性肺炎の予測因子になりうるかどうかの検討は少なく、本研究を行う目的と致しました。

当院で喀痰培養が提出された患者さんを対象に、患者さんの臨床経過、血液検査データ、培養検査結果などを、電子診療録を用いて後方視的に情報収集しました。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病歴、治療歴、血液および喀痰培養検査結果、血液検査データなど

4. お問い合わせ先

本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、試料・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ませんので、下記の連絡先までお申出ください。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。

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

総合診療科 樋口徹

〒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：

あいち小児保健医療総合センター

総合診療科 樋口徹

公開日 2021 年 12 月 25 日