

山形県立中央病院で診療を受けられた皆様へ

当院では、下記の臨床研究を実施しております。

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、または、提供されることを希望されない場合は、下記の間合せ先にお問合せください。

研究課題名	救急初療室における敗血症診断
該当者	本研究参加施設を受診、あるいは同施設へ搬送され感染症疑いで入院、あるいは同施設救急初療室で死亡した患者を対象とする
当院の研究責任者	救急科 森野一真
研究代表者	北海道大学病院 先進急性期医療センター 丸藤 哲
本研究の目的	1) 救急初療室で敗血症が疑われた患者のSIRSおよびqSOFA による予後予測能力（病院死亡）の比較検討 2) SIRSおよびqSOFAの敗血症診断特性の比較 3) 敗血症初期診療における普遍的診療指標の同定
実施予定期間	実施許可日～2020年3月31日（登録締切日：2019年3月31日）
研究の方法	（1）研究の種類・デザイン：縦断コホート・前向き観察研究，研究対象者から取得した診療情報を用いる，侵襲を伴わない （2）研究対象者から取得する試料の種類とその採取方法：該当なし （3）観察及び測定項目とその実施方法 次欄の項目について患者診療録から調査・収集を行い、そのデータを統計解析担当者（亀田総合病院救命救急科）が解析する。その後得られた結果を本研究に利用する。これらはすべて日常診療で実施される項目であり、その頻度も日常診療と同等である。
研究に用いる試料・情報の種類	①研究施設情報：病床数、ICU病床数、年間救急受診数、年間救急車受け入れ数、年間救急科入院数、常勤救急医数、救急科専門医数 ②研究対象者基本情報：年齢、性別、身長、体重、共存症、フレイル、既往歴、治療内容、受診日、28日・病院転帰 ③生理的情報：意識レベル、血圧、呼吸数、心拍数、体温、尿量 ④血液学的検査：白血球数 ⑤静脈血情報：PCO ₂ , lactate ⑥感染情報：感染部位、起炎菌 ⑦各種スコア：qSOFAスコア、SIRSスコア、Glasgow Coma Score
外部への試料・情報の提供・公表	研究代表者に提供します。その際、研究対象者に対して研究対象者識別コードを付与し、適格性を確認の上、Webで症例登録する形をとる。
個人情報の取扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除します。
利益相反	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業はありません。
お問合せ先	救急科 辻本雄太, 023-685-2626