

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用目的及び利用方法	研究の名称 乳酸/アルブミン比の予後予測指標： 日本 ICU 患者データベースを用いた観察研究
	研究の対象 2015年度～2021年度までの期間に日本 ICU 患者データベースに登録されている病院に入院された患者様
	研究の目的 乳酸/アルブミン比は敗血症患者などにおいて乳酸単独より予後を予測することが言われています。しかしながら、様々な要因で入室している ICU 患者に対しての妥当性は分かっていません。 本研究では日本 ICU 患者データベースを用いて乳酸/アルブミン比が ICU 入室患者の予後を予測するのかを検討することを目的としています。
	研究の期間 研究機関の長による実施許可日から 2028 年 3 月まで
	他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では外部へ試料・情報を提供しません。
利用し、又は提供する試料・情報の項目	研究に使用する試料・情報 年齢、性別、BMI、病名テキスト、主病名コード、副病名コード、手術名テキスト、慢性疾患、退院時転機(院内死亡率、ICU 死亡率を含む)、入室形式、入室経路、入室区分、ICU 滞在期間、酸素投与情報、人工呼吸情報、気管切開、IABP、PCPS、VV-ECMO、腎不全発生状況、間欠的/持続腎代替療法、PMX、カテコラミン投与情報、血液学的検査(ヘマトクリッ

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

	ト、白血球数乳酸、Alb、クレアチニン、BUN、pH、PaO ₂)、重症度スコア(APACHE / スコア、SAPS スコア、SOFA スコア) 等
利用する者の範囲	機関名および責任者名 浜松医科大学 集中治療部 青木善孝
試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称	浜松医科大学 集中治療部 青木善孝
試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む）	特定の個人を識別できない状態に加工されたデータを利用した研究ですので、あなた自身のデータを個別に抽出することができず、本研究への情報使用について停止はできません。
資料の入手または閲覧	この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。ただし個人の結果については、特定の個人を識別できない状態に加工されたデータを使用しているため開示できません。
情報の開示	個人の情報は特定できないため、原則的に結果を開示いたしません。
問い合わせ先	〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学 部署名： 集中治療部 担当者： 青木善孝 TEL： 053-435-2111 E-mail： 07467460@hama-med.ac.jp