

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。

試料・情報の利用目的及び利用方法	研究の名称 プラチナ既治療非小細胞肺癌に対する S-1 単剤治療における S-1 用量算出式 BBT 式の臨床的有用性の評価
	研究の対象 EAST-LC 試験参加者(日本で登録された S-1 投与群症例のみ 357 症例)
	研究の目的 S-1 による肺癌治療における BBT 式の有用性について、EAST-LC のデータセットを用いて評価を行う。
	研究の期間 研究機関の長による実施許可日から(西暦)2024年12月まで
	他の機関に提供する場合には、その方法 大鵬薬品工業株式会社から浜松医科大学へデータが提供されますが、記憶媒体に保存し郵送で行います。記憶媒体への保存は、パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。個人を特定できる情報は含まれませんが、データは研究責任者が保管・管理します。
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 患者背景、臨床検査値、体重推移、有害事象、S-1 投与状況、生存情報、無増悪生存情報等
利用する者の範囲	機関名および責任者名 浜松医科大学 外科学第二講座 坊岡英祐 既存試料・情報の提供のみ行う機関 大鵬薬品工業株式会社 開発・MA 本部 大窪敬人
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 外科学第二講座 坊岡英祐

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

<p>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）</p>	<p>本研究で使用する情報と個人を照合するための表は破棄されていますので、個人が特定できず、情報を研究に使用することや、他の研究機関に提供することを望まない場合にも、使用の停止に応じることができません。</p>
<p>資料の入手または閲覧</p>	<p>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。</p>
<p>情報の開示</p>	<p>本研究では使用する情報から個人に遡ることができず、あなたご自身の研究結果を開示することができません。希望される場合には、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、全体の結果を開示いたします。</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>連絡先は、使用する各機関で適宜修正してください</p> <p>〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学</p> <p>部署名： 外科学第二講座</p> <p>担当者： 坊岡 英祐</p> <p>TEL： 053-435-2279</p> <p>E-mail： booka@hama-med.ac.jp</p>