

インフォームド・コンセントを受けない場合の研究内容の公表用基本フォーマット

情報公開の方法 以下のURLで公開する 倫理委員会のホームページで公開を希望
URL

承認番号	
研究課題名	間質性肺炎合併肺癌に対する経皮的ラジオ波焼灼術の成績の後方視的多施設共同研究
研究の意義・目的	ラジオ波焼灼術を用いた間質性肺炎合併肺癌の治療成績の報告は、あまり報告されていません。また全体の成績についての報告は存在しません。本研究では、多施設共同で、間質性肺炎合併肺癌に対する経皮的ラジオ波焼灼術の成績を振り返って追跡し、その安全性、治療成績を明らかにすることです。
研究期間	研究実施期間：承認後 ～ 2020 年 12 月 31 日（西暦）
研究対象者の範囲	平成12（2000）年1月1日～平成29（2017）年12月31日に大阪市立大学医学部附属病院や下記関連病院で、間質性肺炎を合併した肺癌に対してラジオ波凝固療法を受けられた患者さまが対象です。
利用又は提供する試料・情報の項目	診療記録、血液検査、CT画像
利用者の範囲	<input type="checkbox"/> 自施設のみ <input type="checkbox"/> 共同研究機関に試料・情報を提供する <input checked="" type="checkbox"/> 共同研究機関から試料・情報の提供を受ける <input checked="" type="checkbox"/> 自施設が共同研究の代表施設である <input type="checkbox"/> 他施設が共同研究の代表施設である <input checked="" type="checkbox"/> 研究成果を公表する
研究機関の情報	愛知がんセンター 放射線診断・IVR部 部長 稲葉 吉隆 三重大学 IVR科 科長 中塚 豊真 兵庫医科大学 放射線科 教授 山門 亨一郎 岡山大学 放射線科 准教授 平木 隆夫 熊本大学 放射線科 准教授 池田 理 都島放射線科クリニック 保本 卓
代表施設のURL	
研究成果を公表する方法	研究結果を国内外の放射線科領域を中心とした医学学術雑誌や学会にて公表します。その際個人情報公表しません。
試料・情報の提供方法	該当なし
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	大阪市立大学大学院医学研究科放射線診断学・IVR学講座 山本 晃
拒否機会の保障	本研究の対象者の方は、問い合わせ先に連絡することによっていつでも本研究への参加を拒否することができます。また、研究への参加を拒否されても、診療に関する不利益等を受けることは一切ありません。
拒否を受け付ける方法	大阪市立大学大学院医学研究科放射線診断学・IVR学講座 研究代表者 山本 晃 電話 06-6645-3831