

項目		説明
試料・情報の利 用目的 及び 利用方法	研究課題名	細胞外マトリックスの発現解析による早期肺癌浸潤機構の臨床病理学的解析
	研究目的	浸潤の指標となる細胞外マトリックス(基底膜物質など)と臨床病理学的データとの比較から肺癌における浸潤の基準を作成することを目的とする。また、客観的評価を行いうるようH-Scoreを用いた半定量化やdigital imagingでの定量化などを試みる。なお、腺癌でえられた基準を基に、他の組織型についても検討を行う。
	研究期間	2016年9月1日から2019年3月31日
利用する試料・情報の項目 (チェック[X]が入った項目を利用します)		<input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> だ液 <input checked="" type="checkbox"/> 臨床検査データ <input checked="" type="checkbox"/> 病理組織 <input type="checkbox"/> 排泄物(尿・便) <input type="checkbox"/> その他(記載して下さい) <input type="checkbox"/> 毛髪 <input type="checkbox"/> 診療記録
試料・情報の 管理について の責任者	研究責任者	横瀬智之
試料・ 情報を 利用す る者の 範囲	当センターでの実施診療科/部局等	病理診断科、臨床研究所、呼吸器外科、呼吸器内科
	共同研究の場合、共同研究機関および各施設での研究責任者	なし