西暦 2025 年 11 月 6 日 Ver 1.3

項目		説明
試料・情報の	研究課題名	転移性骨腫瘍における血中 GDPP 測定の検討
利用目的	研究目的	進行してしまったがんでは、骨への転移がしばしば起こり、厳しい疼痛
及び		や病的な骨折を引き起こして、患者さんの大きな苦痛となります。しか
利用方法		しながら、骨への転移の診断や病変の状態を血液検査で簡便にモニタリ
		ングできるマーカーがありません。この研究では、このマーカー候補で
		ある GDPP という物質を見つけた大阪大学泌尿器科と共同研究して、本
		当に GDPP が骨への転移を診断できるか、患者さんから研究用に頂いて
		ある血液を検査して検討します。
	研究対象者	2010 年 1 月から 2024 年 12 月末までの間に、当センターを受診した患
		者さんの内、書面で研究協力に同意して頂いた方で、骨への転移がある
		がんの治療を受けた患者さん、骨以外の臓器に転移があるがんの治療を
		受けた患者さん、及び、転移のない肺がん、乳がん、前立腺がん、腎が
		んの治療を受けた患者さん。
	研究期間	西暦 2023 年 2 月 6 日~西暦 2027 年 3 月 31 日
		[X] 血液 [_] だ液 [X] 臨床検査データ
(チェック[X]が入った項目を利		[_] 病理組織 [_] 排泄物(尿・便)[x] 病理診断結果
用します)		[_] 毛髪 [x] 診療記録
試料・情報の	当センター研	宮城洋平
管理について	究責任者	
の責任者		
試料・情報を	当センターでの	臨床研究所がん分子病態学部、病理診断科、診療各科
利用する者の範囲	実施診療科/部局 等	
	共同研究の場合、	大阪大学医学部泌尿器科 加藤大悟
	共同研究機関お	
	よび各施設での	
	研究責任者	
試料・情報の利用停止および		施設名・所属・氏名・連絡先
情報公開に関する窓口		神奈川県立がんセンター・臨床研究所・宮城洋平・連絡先:045-520-2222
		利用停止のお申し出は 2027 年 4 月 30 日までにお願いいたします