京都大学附属病院を受診された患者さん並びに京都大学の研究に情報を提供いただいた皆様へ

本学では他の研究機関で行われる臨床研究のため、本学に保管されている情報を提供しています。本研究の 対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に提供されることを希望されない場合は、下記の 申し出先・問合せ先にご連絡ください。提供を拒否されても不利益を被ることはありません。

申し出先・問合せ先にこ連絡くたさい。提供を担合されても不利益を被ることはありません。	
1 研究課題名	肝胆膵がんの分子学的および臨床的特徴の解明を目的とした研究
	Characterizing molecular and clinical features in
	hepatopancreatobiliary cancers
2 研究責任者の氏名と所属	京都大学医学部附属病院腫瘍内科教授 武藤 学
研究機関の名称	
3 研究期間	2025年5月1日~2044年12月31日
4 共同研究機関等の名称	CHA Bundang Medical Center Hong Jae Chon
と各施設の責任者の氏名	Chinese University of Hong Kong Stephen Lam Chan
	City of Hope Aditya Shreenivas
	Fundación Jiménez Díaz University Hospital Angela Lamarca
	Hannover Medical School Anna Saborowski
	神奈川県立がんセンター 上野 誠
	倉敷中央病院 上野 真行
	京都大学医学部附属病院 武藤 学
	MD Anderson Cancer Center Milind Javle
	国立がん研究センター 東病院 池田 公史
	国立がん研究センター 中央病院 森實 千種
	National Cancer Centre Singapore Joycelyn Jie Xin Lee
	Seoul National University Hospital Do-Youn Oh
	Stanford(研究代表機関) Lipika Goyal
	Taiwan Cooperative Oncology Group (TCOG) Nai-Jung Chiang
	がん研究会有明病院 尾阪 将人
	University of Michigan Vaibhav Sahai
	University of Toronto Arndt Vogel
	University Vita-Salute San Raffaele Casadei Gardini Andrea
	Vall d'Hebron University Hospital Teresa Macarulla
	Yale Cancer Center Raghav Sundar
	Yonsei Cancer Center Choong-Kun Lee
	Roswell Park Comprehensive Cancer Center Kannan
	Thanikachalam
	New York University Kristen Spencer

5 承認した倫理審査委員	
会と研究機関の長の許可	理委員会の審査を受け、京都大学医学部附属病院長の許可を得て
	います。
	TEDEがんの日常診療における分子学的および臨床的特徴をより
777707 [[75-2-4]]	明確にし、診療実態の把握と新たな治療戦略の検討に役立てます。
	2014年1月1日から2024年12月31日までに京都大学医学部附
間等	
1873 1875	2025年12月1日
9 研究の方法と提供する情	電子カルテより得られる初診時のデータ(性別、人種、年齢、身長、
報の項目	体重、ECOG パフォーマンスステータス、腫瘍の病期、原発部位、血
秋の残日	算・生化学検査結果、腫瘍マーカー、転移部位、リスク因子)と治療
	経過(診断日、一次および以降の治療レジメンとその期間、治療開始
	日、手術日、術後補助療法の有無とその開始日、再発/病勢進行
	ロ、子州口、州後補助原丛の行無ことの開始口、存先が病労進行 の確認日、最終フォローアップ日または死亡日)、手術または生検検
	体に基づく病理学的特徴(組織型、分化度)を提供します。
10 情報の他研究機関への	提供する電子カルテの情報から、氏名や住所等の患者さんを直接特
提供およびその提供方法に	定供する電子ガルアの情報から、氏石や住所寺の思有さんを直接符
提供のよいての提供方法に ついて	用の段階で漏洩することはありません。研究結果は学会等で発表の
J., C	用の段階で漏洩することはありません。研え相来は子云寺で光表の 予定ですが、その際に患者さんを特定できる個人情報は利用しませ
	アルじゅか、ての際に思有さんを特定できる個人情報は利用しませ ん。
11 外国への提供の有無	
(当該外国名、個人情報保	■ 有
(ヨ級が国石、個人情報保 護制度、受領者が講ずる個	本切えにより行られた情報の一部は、以下の国・地域の切え機関に 提供される場合があります。
人情報保護に関する措置)	旋ਲ਼される場合がありより。 韓国、ドイツ、イタリア、スペイン:これらの国は、日本と同等の個人
八月秋休後に関する相直	韓国、ドイフ、イメリア、人でイン・これらの国は、日本と同等の個人 情報保護水準を有すると認定されています。
	情報体護が学を有すると認定されています。 アメリカ合衆国、台湾、香港、シンガポール、カナダ:これらの国・地
	アグリカロ泉国、ロ湾、香港、シンガポール、カアダミこれらの国・地 域には包括的な個人情報保護法制が存在しないか、日本と同等水
	域には己指的な個人情報休護法制が存在しないが、日本と同等が 準とまでは認定されていません。ただし、州法・分野別法(例:HIPAA
	,
	【米国】、PIPEDA〔カナダ〕など)により一定の保護が図られていま
	す。
	なお、いずれの国に提供する場合も、対象者を直接特定できないよ
	うID 化(コード化)した情報のみを用います。また、提供先研究機関
	に対しては、研究目的以外での使用や第三者提供の禁止、さらにア
	クセス制限・暗号化などの適切な安全管理措置を講じることを義務
	付けています。 詳細な制度は「個人情報の雑素 号合いD でも 体部ができます
The state of the s	詳細な制度は「個人情報保護委員会」HP でも確認ができます。

	https://www.ppc.go.jp/personalinfo/legal/kaiseihogohou/#gaikoku
12 提供機関の長の氏名	京都大学医学部附属病院長 髙折 晃史
13 情報の管理・提供責任	京都大学医学部附属病院腫瘍内科教授 武藤 学
者の氏名	
14 研究資金・利益相反	当院では運営費交付金を使用して本研究を実施します。当院の研究
	者の利益相反については、「京都大学利益相反ポリシー」「京都大学
	利益相反マネジメント規程」に従い、「京都大学臨床研究利益相反審
	査委員会」において適切に審査しています。
15 情報の提供の辞退に関	郵送先:〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 54
するお申し出先・お問合せ	京都大学医学部附属病院腫瘍内科 奥山駿佑
先	電話: 075-751-3111
	Email: sokuyama@kuhp.kyoto-u.ac.jp
16 京都大学の苦情等の相	京都大学医学部附属病院 臨床研究相談窓口
談窓口	電話:075-751-4748
	E-mail:ctsodan@kuhp.kyoto-u.ac.jp
17 備考・その他	
(参照 URL 等)	