

## 研究課題名 肝細胞癌における癌関連遺伝子の網羅的検索と発現機能解析 に関する情報公開

### 1. 研究の対象

2014年以降に当院で、肝腫瘍（肝細胞癌、胆管細胞癌、転移性肝腫瘍等）に対して肝切除術を受けられた方。また、1998年1月から2014年までの期間に手術を行い、試料（血液、病理材料）や診療情報が保管されている方。

### 2. 研究目的・方法

肝細胞癌は、有効な全身治療法が確立されておらず、いまだ予後不良である。本研究では、肝細胞癌に対する新規の診断および治療標的となりうる分子を同定するために、癌関連遺伝子の網羅的検索を行い、候補遺伝子の発現・機能解析を目的とする。

研究期間は倫理委員会承認日～2018年12月31日とする。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：病理診断結果、術前血液データ（腫瘍マーカー（AFP、PIVKAII）、白血球数、好中球数、リンパ球数、血小板数、総蛋白、アルブミン、ヒアルロン酸、IV型コラーゲン、AST、ALT、コリンエステラーゼ）、性別、術前身長、体重、術後予後（再発、転機）を含めた疾患経過 等

試料：血液、新鮮切除標本から採取した組織、病理部保存の検体 等

### 4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学医学部総務課：TEL：052-744-1901

名古屋大学医学部附属病院 消化器外科二

講師・杉本博行

〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

TEL : 052-744-2249

FAX : 052-744-2252

e-mail : sugi@med.nagoya-u.ac.jp

研究責任者 :

名古屋大学医学部附属病院 消化器外科二

教授・小寺泰弘

〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65 番地

TEL : 052-744-2233

FAX : 052-744-2252

e-mail : ykoder@med.nagoya-u.ac.jp