

後向き観察研究用

本院患者さんへの情報公開用文書（ホームページ、掲示用 周知文書）

虫垂癌の治療成績の検討

〇はじめに

虫垂癌の治療成績の検討へのご協力をお願い

当院では過去に行った虫垂癌手術症例から、診断方法、手術方法、病理結果、化学療法、予後などのデータを収集し虫垂癌の詳細な臨床病理学的な特徴とその予後因子を明らかにする研究を実施します。今回の研究を行うにあたり新たに同意を得る事はしていませんが、研究内容の適正や研究に参加いただく皆様の人権や安全性について、臨床研究審査委員会で審査され、病院長より実施の許可を得られました。この研究に該当されることが予測され参加を希望されない場合はお申し出ください。参加を拒否することで皆様に不利益が生じる事はありません。また、この研究で患者さんに通常診療以外の余分な負担は生じません。

1. 研究対象

研究対象症例期間 2007年1月～2016年12月31日までに、りんくう総合医療センターにおいて虫垂腫瘍の(粘液腫、腺癌、腺癌以外の悪性腫瘍を含む)の手術をうけた患者さんを対象としています。多施設共同研究であり当院では3例、全体で200例を予定しています。

2. 研究目的・方法

大阪大学および関連施設の虫垂癌の実態を過去の虫垂癌手術症例から、診断方法、手術方法、病理結果、予後などのデータを収集し、虫垂癌の詳細な臨床病理学的な特徴とその予後因子を明らかにすることを目的とします。データの収集は各参加医療機関の臨床情報等をカルテ等より虫垂癌症例登録書（別紙）等に転記して収集し、事務局にてデータベースを作成します。

〇研究期間

病院長承認日～2019年（平成31年）3月31日

3. 研究に用いる資料・情報の種類

本研究で用いる情報は、電子カルテデータより大腸癌治療データなどを使用し、患者因子、疾患因子、治療因子、治療成績などを使用します。これらは匿名化された状態で管理されます。

4. 外部への資料・情報の提供

個人情報については、各症例から情報を取り出す際に統計整理番号を割り付けし、詳細を削除し、別ファイルを作成します。データセンターへのデータ提供は症例登録票を記入または、郵送またはFAXでデータセンターに提出する。または、電子ファイル（Filemaker等）を用いて各施設で症例登録を行いデータセンターに提出する。

1 NTT 西日本大阪病院 藤江 裕二郎

2 愛染橋病院 松尾 吉庸

3 芦屋市立芦屋病院 水谷 伸

4 医療法人医誠会 医誠会病院 谷川 隆彦

5 医療法人彩樹 豊中緑ヶ丘病院 島田 守

6 医療法人彩樹 守口敬任会病院 三宅 祐一郎

7 大阪警察病院 鄭 充善

8 地域医療機能推進機構（JCHO）大阪病院 安政 啓吾

9 大阪みなと中央病院 三宅 泰裕

10 大阪府済生会千里病院 福崎 孝幸

21 健康保険組合連合会 大阪中央病院 相馬 大人

11 大阪府済生会 富田林病院 吉川 浩之

12 大阪急性期・総合医療センター 小森 孝通

13 大阪国際がんセンター 安井 昌義

14 大阪労災病院 能浦 真吾

15 大手前病院 玉川 浩司

16 加納総合病院 向井 亮太

17 川崎病院 阪尾 淳

18 河内総合病院 岡田 善裕

19 関西労災病院 賀川 義規

20 近畿大学医学部奈良病院 木谷 光太郎

36 清恵会病院 黄 泰平

- 22 神戸掖済会病院 川崎 靖仁
23 公立学校共済組合 近畿中央病院 武元 浩新
24 国立病院機構大阪医療センター 加藤 健志
25 彩都友誼会病院 林 太郎
26 桜橋渡辺病院 馬場 雄造
27 四天王寺病院 岸渕 正典
28 紀南病院 林 伸泰
29 市立池田病院 太田 博文
30 市立伊丹病院 田中 伸生 賀川 義規
31 市立貝塚病院 奥山 正樹
32 市立川西病院 向坂 英樹
33 堺市立総合医療センター 辻江 正樹
34 市立吹田市民病院 岡村 修
35 市立豊中病院 森田 俊治
37 田仲北野田病院 田仲 勝
38 多根総合病院 小川淳宏
39 西宮市立中央病院 吉岡 慎一
40 日本生命済生会附属日生病院 水野 均
41 阪南中央病院 大橋 一朗
42 東大阪市立総合病院 池永 雅一
43 東宝塚さとう病院 大川 淳
44 兵庫県立西宮病院 福永 睦
45 箕面市立病院 竹山 廣志
46 八尾市立病院 井出 義人
47 りんくう総合医療センター 金 浩敏
48 阪和住吉総合病院 甲斐 康之
49 大阪はびきの医療センター 酒田 和也
50 大阪大学 畑 泰司

6. 問い合わせ先

〒598-8577 大阪府泉佐野市りんくう往来北 2-23
地方独立行政法人 りんくう総合医療センター 外科
研究責任医師 金 浩敏
☎ 072-469-3111 (代)

○研究代表者：

大阪大学大学院 消化器外科学 松田 宙