

家族性大腸腺腫症(FAP)に関する後方視的多施設共同二次研究

当院では、下記の臨床研究を実施しております。

この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

試料・情報が当該研究に用いられることについて、患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合でも、患者さんに不利益が生じることはありません。

研究課題名	家族性大腸腺腫症(FAP)に関する後方視的多施設共同二次研究
倫理審査受付番号	第 3230号
研究期間	2019年 5月倫理審査承認日～2023年12月31日
研究対象情報の取得期間	下記の期間に当科を受診され、登録時、家族性大腸腺腫症（FAP）と診断されている患者さん。 2000年 1月 1日～2015年12月31日
研究に用いる試料等	カルテ情報 (診断名、年齢、性別、身体所見、内視鏡検査結果、病理診断結果、血液検査、遺伝学的検査結果など)
研究概要	(研究目的) (研究の方法) 家族性大腸腺腫症（FAP）は、多発大腸ポリープを特徴とする遺伝性疾患です。

日本人における発生頻度が17,400出生あたり1人と推定され、高い癌化率や大腸以外の臓器にも様々な病変を発症することが知られています。

FAPの患者さんおよびそのご家族によりよい医療サービスを提供するためには、豊富な臨床情報が重要ですが、その希少性のため単一施設での検討では十分な情報を得ることができません。

複数の施設の連携による臨床情報の集積と系統的かつ網羅的な解析が必要と考えています。

この研究はそれぞれの施設にある患者さんの臨床情報、遺伝学的情報を収集し、統計学的に解析する、多施設共同研究です。

お薬を飲んだり、何かの治療を行ったりするものではありません。

（個人情報の取扱い）

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。

また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

（研究参加予定施設）

1. 兵庫医科大学 外科学講座 下部消化管外科
2. 埼玉県立がんセンター 腫瘍診断・予防科
3. 久留米大学 消化器外科学
4. 東北大学加齢医学研究所 臨床腫瘍学分野 腫瘍内科
5. 東京医科歯科大学医学部附属病院 消化器化学療法外科
6. 医療法人いちょう会石川 消化器内科
7. 埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科
8. 昭和大学横浜市北部病院 消化器センター
9. 愛媛大学医学部 消化管・腫瘍外科
10. 防衛医科大学校 外科学講座
11. 独立行政法人国立病院機構大阪医療センター 外科
12. がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科
13. がん研有明病院 消化器外科
14. 愛知県がんセンター中央病院 消化器外科
15. 順天堂大学医学部 下部消化管外科
16. 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
17. 国立がん研究センター中央病院 病理科
18. 大阪国際がんセンター 消化管内科
19. 東京大学 腫瘍外科・血管外科
20. 国立病院機構岩国医療センター 外科
21. 近畿大学 理工学部 生命科学科

22. がん研有明病院 消化器内科内視鏡診療部
23. 三重大学大学院医学系研究科 消化管小児外科学講座
24. 川崎医科大学 臨床腫瘍学
25. 広島大学医学部 遺伝子診療部
26. 産業医科大学 第一外科
27. 尼崎中央病院 外科・消化器センター
28. 岩手医科大学内科学講座 消化器内科消化管分野
29. 広島市立安佐市民病院 外科
30. 自治医科大学附属さいたま医療センター 一般・消化器外科
31. がん・感染症センター都立駒込病院 外科
32. 日本医科大学附属病院 外科（消化器・一般・移植部門）
33. 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
34. がん研有明病院 遺伝子診療部
35. 杏林大学医学部 消化器一般外科、下部消化管外科

連絡先

兵庫医科大学病院 下部消化管外科
主任教授 富田 尚裕（研究責任者）
（大腸癌研究会家族性大腸癌委員会委員長）

〒663-8501 兵庫県西宮市武庫川町1-1
TEL |（平日） 8：30～16：45 0798-45-6372
FAX |（平日） 8：30～16：45 0798-45-6373