

JCOG News

今月のトピックス 患者市民参画 PPI

◆ JCOG研究グループのページ公開

JCOG HP「[患者市民参画](#)」のページに、患者さんとの意見交換会を実施しているJCOG研究グループのページを公開しました。

6月現在、[肝胆膵グループ](#)、[リンパ腫グループ](#)、[乳がんグループ](#)、[胃がんグループ](#)の4グループのページをご覧ください。各グループでの患者市民参画活動、これまでに開催した意見交換会、ご協力いただいている団体等の情報を掲載していますので、ぜひご覧ください。

<上記グループの活動にご協力いただいている団体>

◇ 肝胆膵グループ

NPO法人 パンキャンジャパン



しまうまネット



◇ リンパ腫グループ

一般社団法人 グループ・ネクサス・ジャパン



◇ 胃がんグループ

認定NPO法人 希望の会



◆ 第3回 JCOG患者市民セミナー開催予定

2021年9月4日(土)13~17時に第3回JCOG患者市民セミナーをオンライン開催予定です。

<予定プログラム>

1. 患者市民参画(PPI)とは
2. がん治療の全体像
3. 臨床試験の例
4. JCOGと治験、治療開発
5. 臨床試験に固有の概念(検定、ランダム化、プラセボなど)
6. がん臨床試験における患者の役割

当日はスモールグループに分かれてディスカッションやQ&Aも予定しています。参加公募については準備中ですので今後のご案内をお楽しみにお待ちください。

第1回と第2回のJCOG患者市民セミナーの様子については、以下のページに掲載していますのでご覧ください。

[第1回JCOG患者・市民セミナー\(2019年11月17日\)](#)

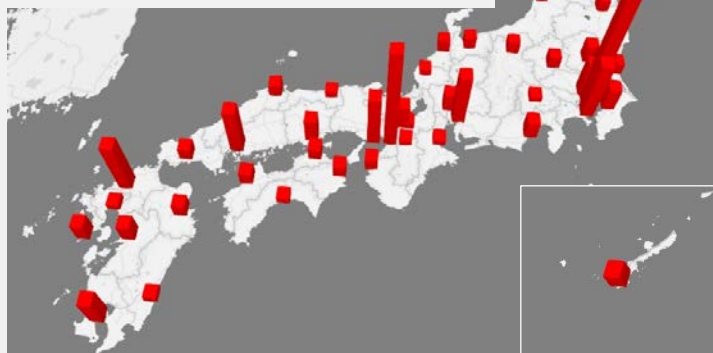
[第2回JCOG患者・市民セミナー\(2021年2月6日\)](#)

数字で見るJCOG



186 医療機関

JCOGには日本全国47都道府県から186医療機関が参加しています。



募集中

サイエンス部門で臨床研究について学んでみませんか？

国立がん研究センター中央病院ではJCOG運営事務局サイエンス部門のメンバーとして、臨床試験の方法論や規制要件を学ぶことができる「臨床研究支援部門」レジデントプログラムを用意しています。

<研修の特色>

- がんの多施設共同臨床試験グループとして日本最大のJCOGの運営事務局サイエンス部門で、将来JCOG研究の研究事務局になるために必要な方法論を学ぶことができる
- 生物統計家と共に臨床試験を担当し、生物統計学的方法論を学べる
- 臨床試験の幅広い規制要件の知識を習得できる
- 臨床試験を通じて日本のトップレベルの研究者とコネクション構築が可能

- 担当した臨床試験の進捗状況や運営体制などを学会発表・論文公表することが可能

ご興味のある方は下記までご連絡ください。JCOG16研究グループからの若手研究者の推薦も大歓迎です！

<連絡先> JCOG運営事務局 webmaster@ml.jcog.jp

<国立がん研究センター中央病院 レジデント募集情報>

2022年度 募集要項は下記ページに掲載予定です。

https://www.ncc.go.jp/jp/cepcd/recruit/resident_index.html

昨年度の募集要項は下記からご覧いただけます(p150-151)

<https://www.ncc.go.jp/jp/cepcd/recruit/resident/h30/index.html>

https://www.ncc.go.jp/jp/cepcd/recruit/resident/c_h30/index.html

(昨年度の応募締切は9月中旬)

JCOG研究の論文公表



◇ リンパ腫グループ JCOG1105S1

中村 信彦 先生

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33959770/>

Single response assessment of transplant-ineligible multiple myeloma: a supplementary analysis of JCOG1105 (JCOG1105S1)

Japanese Journal of Clinical Oncology

2021 Mar 6 Online ahead of print

◇ 婦人科腫瘍グループ JCOG1311

石川光也 先生

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34016453/>

A randomized phase II/III trial of conventional paclitaxel and carboplatin with or without bevacizumab versus dose-dense paclitaxel and carboplatin with or without bevacizumab, in stage IVB, recurrent, or persistent cervical carcinoma (JCOG1311): Primary analysis

Gynecologic Oncology

2021 Mar 17 Online ahead of print

◇ 肺がん外科グループ JCOG1906

三好 智裕 先生

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34021345/>

Prospective evaluation of watchful waiting for early-stage lung cancer with ground-glass opacity: a single-arm confirmatory multicenter study: Japan Clinical Oncology Group study JCOG1906 (EVERGREEN study)

Japanese Journal of Clinical Oncology

2021 Mar 21 Online ahead of print

担当医別月間登録数



◇ 肺がん内科グループ(月間登録数:2)

近藤 哲郎 先生 / 神奈川県立がんセンター

◇ 肺がん外科グループ(月間登録数:4)

菊池 章友 先生 / 神奈川県立がんセンター

◇ 胃がんグループ(月間登録数:4)

大森 健 先生 / 大阪国際がんセンター

◇ 乳がんグループ(月間登録数:2)

遠山 竜也 先生 / 名古屋市立大学病院

前田 茂人 先生 / 国立病院機構長崎医療センター

◇ 婦人科腫瘍グループ(月間登録数:2)

千代田 達幸 先生 / 慶應義塾大学病院

宇野 雅哉 先生 / 国立がん研究センター中央病院

◇ 大腸がんグループ(月間登録数:3)

安達 智洋 先生 / 広島市立安佐市民病院

坂本 純一 先生 / 栃木県立がんセンター

◇ 放射線治療グループ(月間登録数:2)

荒川 芳輝 先生 / 京都大学医学部附属病院

グループごと月間登録数



登録数月次レポート(～2021年5月)

<https://secure.jcog.jp/DC/DOC/member/report/index.html>

グループ	3月	4月	5月	合計
胃がん	56	40	47	143
大腸がん	38	45	37	120
肺がん外科	39	30	34	103
肝胆膵	22	30	27	79
乳がん	23	23	23	69
婦人科腫瘍	20	29	16	65
脳腫瘍	22	23	17	62
肺がん内科	9	25	25	59
食道がん	12	11	11	34
皮膚腫瘍	2	14	17	33
リンパ腫	14	11	7	32
放射線治療	6	13	13	32
頭頸部がん	12	8	9	29
消化器内視鏡	11	3	7	21
骨軟部腫瘍	3	2	4	9
泌尿器科腫瘍	0	0	1	1
合計	289	307	295	891

JCOG
Japan Clinical Oncology Group

JCOGデータセンターより
～ 今月のひとこと ～

2021年5月の登録例は295例

先月に引き続き300例近くのご登録をいただき、今月は全てのグループから1例以上の登録がありました。登録中の試験は49試験、追跡中の試験は39試験です。引き続き各試験での登録達成割合向上の取組みをよろしくお願い申し上げます。

◇ 肝胆膵グループ(月間登録数:3)

津村 英隆 先生 / 兵庫県立がんセンター

杉森 一哉 先生 / 横浜市立大学附属市民総合医療センター

◇ 頭頸部がんグループ(月間登録数:2)

松居 秀敏 先生 / 兵庫県立がんセンター

◇ 皮膚腫瘍グループ(月間登録数:3)

伊東 孝通 先生 / 九州大学病院

面高 俊和 先生 / 信州大学医学部

山村 健太郎 先生 / 国立病院機構鹿児島医療センター

(担当医別最多登録数が1例のグループは割愛しています)

研究者情報の変更、医療機関情報の変更がある場合は、下記のサイトの手順に従ってご申請ください

<研究者情報変更> http://www.jcog.jp/doctor/todo/researcher/registration_r.html

<医療機関情報変更/施設情報変更> http://www.jcog.jp/doctor/todo/researcher/registration_f.html