

2022 年度事業計画

【1】公益事業の部

1. 一般研究助成事業（クラウドファンディング活用助成事業）

1. 第42回一般研究助成対象者の発表論文をまとめて「がん治療のあゆみ」第42巻を刊行する。
2. 応募要項に従い公募する。（2022年7月1日～8月31日）
3. 第47回一般研究選考委員会を開催。第43回一般研究助成の選考を行う。（2022年10月）
4. 第43回一般研究助成贈呈式、第42回研究発表会を開催する（2022年12月2日もしくは9日）。

2. 臨床研究事業

JFMC34-0601：ホルモン陽性Stage II, IIIA, 閉経後乳癌に対するエキセメスタン24週間術前治療の有用性の検討（臨床第II相試験）

1. 学会発表を行う。
2. 英文論文を作成する。

JFMC41-1001-C2（付随研究）：Stage II / Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法の認容性に関する検討ーオキサリプラチンの安全性指標に関する策定研究ー

1. 遺伝子統合解析を行う。
2. 英文論文を作成する。
3. 検討会を開催する。

JFMC44-1101：治癒切除不能な進行・再発胃癌症例におけるHER2の検討ー観察研究ー

1. 学会発表を行う。
2. 終了報告書を作成する。
3. 英文論文を作成する。

JFMC46-1201：再発危険因子を有するStage II 大腸癌に対するUFT/LV療法の臨床的有用性に関する研究

1. データ処理を行う。
2. 学会発表を行う。
3. 英文論文を作成する。
4. 認定IRB（CRB）へ終了届書の提出を行う。

JFMC47-1202-C3：Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法またはXELOX療法における5-FU系抗がん剤およびオキサリプラチンの至適投与期間に関するランダム化第III相比較臨床試験

1. 英文論文を作成する。

JFMC47-1202-C3（付随研究）：Stage III 結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法またはXELOX療法における5-FU系抗がん剤およびオキサリプラチンの至適投与期間に関するランダム化第III相比較臨床試験 付随研究

1. 遺伝子統合解析を行う。
2. 英文論文を作成する。
3. 検討会を開催する。

JFMC48-1301-C4: 再発危険因子を有するハイリスクStage II 結腸がん治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法またはXELOX療法の至適投与期間に関するランダム化第III相比較臨床試験

1. EDCによるデータ回収を行い、データ処理を行う。
2. 第7回 定期モニタリングレポートを作成する。
3. 学会発表を行う。
4. IDEA試験全体のイベント数調査に向けたデータ処理を行う。
5. 認定IRB (CRB) へ定期報告を行う。

JFMC50-1701-C6: ロンサーフ (TFTD) 使用症例の後ろ向き観察 (コホート) 研究

1. 英文論文を作成する。

3. データベース事業

1. 2020年度に採択された6研究の解析を実施。
2. 解析結果の論文化・公表関連業務を行う。

4. 医療機器事業

1. 第8回医療機器委員会を開催する。
2. 講演会事業の企画及び推進
3. クラウドファンディングの事業化企画

5. 各種委員会

必要に応じ下記委員会を開催する。

臨床試験審査委員会

臨床研究開発・推進委員会

利益相反委員会

データベース事業支援委員会

財務委員会

広報委員会

6. がん社会イベント啓発活動

啓発活動の一環とした「がん社会イベント」を2023年に開催するため、広報活動・協賛企業の募集 (HP、SNS、クラウドファンディング等) を行う。

7. 広報・PR活動

1. がん集学財団ニュース No. 45を刊行する。
2. SNSを活用した情報発信とマーケティングを行う。
3. ユーザ数や会員増加のための公式ホームページ (下層) のリニューアルを行う。
4. 各イベントのプレスリリースを行う。
5. メールマガジンの配信を行う。(月1回程度)

【2】収益事業の部

1. 医療機器事業

1. 医療機器による試作品評価及び市販後調査の受託事業を実施する。
2. 委託事業（弾性ストッキング）の推進
3. 広報及び情報収集活動の企画及び推進（メドテックジャパンへの参加）