

2024・2025年度 研究課題の募集について

2024・2025年度の研究課題を募集します。学術委員会規約及び研究助成金細則を参照して、研究課題申請書を下記の要領で作成し、2024年3月5日(火)までに郵送又はメール※にて応募してください。

2024・2025年度研究課題申請書

研究代表者(ふりがな)：

所属・職名：

住所：

(電話

FAX

e-mail

会員番号

)

研究課題名：(和文)

(英文)

研究部門：(基礎研究/臨床研究)※どちらかをお選び下さい。

研究組織(研究代表者及び参加者の氏名、所属)：

研究目的：

研究を必要とする背景：

2年後の研究達成目標：

研究計画概要(具体的に)：

2024年度、2025年度

当学会研究費以外の支援経済基盤(班研究など)：

その他(他学会との関係など)：

参考資料(論文など)：

送付先 〒104-0031 東京都中央区京橋1-4-14 TOKIビル5F

公益社団法人日本放射線腫瘍学会 学術委員会宛

TEL：03-3527-9971 FAX：03-3527-9973

e-mail：jastro-office@jastro.jp

※メール送付の場合は、事務局からの受領返信メールを必ずご確認ください。

(注1) 本研究会として採択可能な課題は、標準的治療法についてのガイドラインまたはコンセンサス作成、retrospectiveな調査研究、prospective studyを行うための基礎データ作り、その他学会として行うべきと判断された調査研究(アンケートによる調査は必ずしも奨励しない)等です。多施設共同臨床試験、prospective study、あるいは抗がん剤を用いる臨床試験などは、本課題研究として行うのではなく、人的・財政的基礎のある組織(例えばJROSG)にて行うのが妥当と考えていますが、プロトコルコンセプトの作成については採択可能とします。

(注2) 学術委員会は応募課題から優秀なものを理事会へ推薦し、理事会が研究助成対象として決定します。なお、研究助成対象の選定は、原則として基礎研究と臨床研究それぞれの部門から1課題以内とします、同等に優秀な課題がある場合には全体で最大3題まで採択します。いずれの場合も、1課題あたり年間30万円の助成を原則2年間行います。

(注3) 本助成金の用途は、採択された課題研究に関する費用のみといたします。

参考) 実施中の研究課題：代表者

【1年目】

- 循環器診療における、がん放射線治療関連心機能障害の前向き検討：網野 真理
- 放射線治療情報の相互利活用に向けた輪郭名称の命名標準化：篠田 和哉
- 超高精度ワイドエリア三次元測定機を用いた、高精度放射線治療装置の新たな幾何学的品質管理手法の確立：矢田 隆一

【2年目】

- 5cm未満の原発性肝がんにおける陽子線治療の適切な症例選択に向けた研究：打浪 雄介
- 頭頸部癌放射線治療の口腔衛生管理の確立の為に口腔内細菌叢の変化に関する前向き研究：村上 直也