

## 医学部サイエンスボード 研究計画申請書

確定したものでなくて結構ですので、記入できる範囲で研究案をお書きください。

ご所属・役職 [ ]

お名前 [ ]

共同研究者のお名前（ご所属・役職）

[ ]

1. 研究課題名（例：新しい治療による〇〇への効果/副作用, 〇〇は△△か, 〇〇を日本人で測定する）

[ ]

2. 今回提案されるご研究の背景（研究課題を取り巻くこれまでと現在の海外および日本の法律・医療制度・学会のガイドライン・患者、医療者のニーズと医療現場のギャップ等）をお教えてください。ガイドラインのコピー、鍵となる参考文献がございましたら添付をお願いいたします。

[ ]

3. 研究デザイン

無作為化比較試験

（後ろ向き・前向き）コホート研究

症例対照研究（ケース・コントロールスタディ）

横断研究・記述統計

メタアナリシス

( ) その他

4. アウトカム (評価項目)

主要評価項目 (例: 死亡/生存, 罹患/非罹患) [ ]

副次評価項目 (例: 副作用, 血清マーカーの上昇)

[

]

5. 興味のある治療・介入 (曝露項目、説明変数、独立変数) その他の説明変数

[

]

6. 現在立てられている解析案をご記入ください。できれば 1. の現在の医療現場、学会、医療制度のニーズに応えるアウトカムを提案できる解析案をお願いいたします。

例) 平均値と標準偏差を計算する記述統計, t 検定, Mann-Whitney U 検定, 分散分析 (ANOVA), 分散共分散分析 (ANCOVA), 生存時間解析 (Kaplan—Meier 曲線・Cox 比例ハザードモデル), 回帰係数をアウトカムとする重回帰分析, オッズ比をアウトカムとするロジスティック回帰分析, 相対危険をアウトカムとするポアソン回帰分析, プロペンシティスコアを使った分析, マッチングを伴う解析

[

]

7. 予想される結果をご提示ください。可能でしたらその結果を公表することで患者、医療者、医療現場、医療制度の何がどのように変わるかをお書きください。

[  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
]

8. 倫理申請状況

( ) 済 [倫理委員会組織名： 承認番号： ]

( ) 提出中[倫理委員会組織名： ]

( ) 未

9. 研究成果発表の方法とおおよそのスケジュールお教えてください。

学会名・発表年月

[ ]

論文雑誌名・発表年

[ ]

その他・発表年月

[ ]