

令和4年度第4回医学部倫理委員会 会議記録の概要

- 1 開催日時 令和4年7月4日(月) 15:27～15:55
- 2 開催場所 第1会議室(本館4階)
- 3 出席者 14名
- 4 欠席者 2名
- 5 陪席者 7名

審議事項

1 人を対象とする生命科学・医学系研究(4件)

(1) 承認番号:2021-083(変更)

課題名:筋萎縮性側索硬化症の発症・進行・予後に関する因子の探索 JaCALS (Japanese Consortium for Amyotrophic Lateral Sclerosis research)

研究責任者:祖父江元(愛知医科大学 学長)

判定結果:承認

(2) 承認番号:2021-134(変更)

課題名:JaCALSに登録された研究試料を用いたiPS細胞の樹立と解析に関する研究

研究責任者:祖父江元(愛知医科大学 学長)

判定結果:承認

(3) 承認番号:2022-039

課題名:脳卒中急性期患者における側頭筋厚と嚥下機能予後との関連

研究責任者:森直治(緩和ケアセンター 教授)

判定結果:承認

(4) 承認番号:2022-045

課題名:mRNA長寿遺伝子検査を用いた食事介入(カロリー制限)の効果検証

研究責任者:新垣実(新垣形成外科 理事長)

判定結果:承認

報告事項

○迅速審査の結果

1 人を対象とする生命科学・医学系研究(13件)

(1) 承認番号:2021-071(変更)

課題名:NEXT Trial: Extended Follow-up Study 実地臨床におけるバイオリムス溶出性ステントとエベロリムス溶出性ステントの有効性および安全性についての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験:長期追跡試験

研究責任者:天野哲也(内科学講座(循環器内科) 教授)

判定結果:承認

- (2) 承認番号：2021-119 (変更)
課題名：重症新型コロナウイルス感染症患者におけるアルブミン使用量と予後の検討
研究責任者：加藤栄史 (輸血部 教授(特任))
判定結果：承認
- (3) 承認番号：2022-011
課題名：2歳未満の尿路感染症の予測における尿比重の影響
研究責任者：岩山秀之 (小児科学講座 講師)
判定結果：承認
- (4) 承認番号：2022-012
課題名：カテーテルアブレーション全国症例登録研究[J-AB 2022]
研究責任者：天野哲也 (内科学講座(循環器内科) 教授)
判定結果：承認
- (5) 承認番号：2022-013
課題名：妊娠高血圧腎症における尿中タンパク質排泄機序について
研究責任者：岡本知士 (産科・婦人科 助教)
判定結果：承認
- (6) 承認番号：2022-015
課題名：第26回愛知ハンズオンワークショップ
研究責任者：宮地茂 (脳神経外科学講座 教授)
判定結果：承認
- (7) 承認番号：2022-016
課題名：救急搬送データを用いた傷病発生と環境要因の関連分析
研究責任者：鈴木孝太 (衛生学講座 教授)
判定結果：承認
- (8) 承認番号：2022-017
課題名：Internal Limiting Membrane defectsの検討
研究責任者：石田雄一郎 (眼科学講座 助教)
判定結果：承認
- (9) 承認番号：2022-021
課題名：Hedgehogシグナリングとその関連分子による乳癌の発生・進展機構の検討
研究責任者：陸美穂 (病理学講座 助教)
判定結果：承認

(10) 承認番号：2022-022

課題名：糖尿病性神経障害の非侵襲性早期診断法の確立：超音波を用いた末梢神経の形態解析
研究責任者：中山享之（中央臨床検査部 教授(特任)）

判定結果：承認

(11) 承認番号：2022-023

課題名：慢性腎臓病患者における悪液質患者の体重減少率・体格指数と死亡の関連
研究責任者：森直治（緩和ケアセンター 教授）

判定結果：承認

(12) 承認番号：2022-024

課題名：高次非球面眼内レンズと低加入度数分節型内レンズの臨床比較
研究責任者：瓶井資弘（眼科学講座 教授）

判定結果：承認

(13) 承認番号：2022-026

課題名：非典型溶血性尿毒症症候群(aHUS)の全国調査研究
研究責任者：山口真（腎臓・リウマチ膠原病内科）

判定結果：承認

2 人を対象とする医学系研究（16件）

(1) 受付番号：10-39（変更）

課題名：わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究

研究責任者：石本卓嗣（内科学講座(腎臓・リウマチ膠原病内科) 教授)

判定結果：承認

(2) 受付番号：11-028（変更）

課題名：造血器腫瘍の染色体・体細胞遺伝子変異および遺伝子多型が治療、予後に及ぼす影響に関する研究

研究責任者：水野昌平（血液内科 准教授(特任)）

判定結果：承認

(3) 受付番号：13-114（変更）

課題名：腸管型ベーチェット病におけるアダリムマブとステロイドの多施設共同前向き無作為化比較試験

研究責任者：佐々木誠人（内科学講座(消化管内科) 教授(特任)）

判定結果：承認

- (4) 受付番号：17-H021（変更）
課題名：慢性痛患者の診療情報のデータベース構築に関する研究
研究責任者：青野修一（学際的痛みセンター 客員研究員）
判定結果：承認
- (5) 承認番号：2019-071（変更）
課題名：眼瞼下垂手術後の角膜屈折変化：小切開法とPinch法による比較
研究責任者：高橋靖弘（眼形成・眼窩・涙道外科 准教授）
判定結果：承認
- (6) 承認番号：2019-122（変更）
課題名：日本整形外科学会症例レジストリー（JOANR）構築に関する研究
研究責任者：出家正隆（愛知医科大学 名誉教授）
判定結果：承認
- (7) 承認番号：2019-131（変更）
課題名：慢性骨髄性白血病患者に対するチロシンキナーゼ阻害薬中止後の無治療寛解維持を検討する日本国内多施設共同観察研究：J-SKI（the Japanese Stop Kinase Inhibitor）
研究責任者：金杉丈（内科学講座（血液内科） 助教）
判定結果：承認
- (8) 承認番号：2019-158（変更）
課題名：胃がん患者と対照者における血清ペプシノゲン値とヘリコバクターピロリ抗体価の既存データの再解析
研究責任者：菊地正悟（公衆衛生学講座 教授）
判定結果：承認
- (9) 承認番号：2019-160（変更）
課題名：CML患者に対するTKI中止後のTFRを検討する日本国内多施設共同観察研究 付随研究
慢性骨髄性白血病の間葉系幹細胞（mesenchymal stem cell; MSC）における遺伝子発現解析
研究責任者：金杉丈（内科学講座（血液内科） 助教）
判定結果：承認
- (10) 承認番号：2020-058（変更）
課題名：透析患者に対するダプトマイシン（DAP）およびバンコマイシン（VCM）の臨床的有効性に関する後方視的検討
研究責任者：三嶋廣繁（臨床感染症学講座 教授）
判定結果：承認

(11) 承認番号：2020-063 (変更)

課題名：頸椎人工椎間板の治療成績に関する多施設共同研究

研究責任者：原政人 (脊椎脊髄センター 教授(特任))

判定結果：承認

(12) 承認番号：2020-197 (変更)

課題名：骨髄癌腫症の特徴・予後に関する後方視的研究

研究責任者：村上五月 (臨床腫瘍センター 講師)

判定結果：承認

(13) 承認番号：2020-218 (変更)

課題名：慢性心不全患者のフレイル実態調査

研究責任者：尾川貴洋 (リハビリテーション医学講座 教授)

判定結果：承認

(14) 承認番号：2020-224 (変更)

課題名：関節リウマチ患者に対する薬物療法および手術療法の有用性の検討

研究責任者：三井裕人 (整形外科 講師)

判定結果：承認

(15) 承認番号：2022-019

課題名：制御性T細胞の機能に着目した進行腎癌一次治療の選択に有用なバイオマーカーの探索

研究責任者：鈴木進 (研究創出支援センター 准教授)

判定結果：承認

(16) 承認番号：2022-025

課題名：四肢外傷に関する実態調査把握のための多施設共同研究

研究責任者：高橋伸典 (整形外科学講座 教授(特任))

判定結果：承認

3 ヒトゲノム・遺伝子解析研究 (6件)

(1) 受付番号：15-H094 (変更)

課題名：小児神経疾患における網羅的遺伝子解析

研究責任者：倉橋宏和 (小児科学講座 講師)

判定結果：承認

(2) 受付番号：18-M016 (変更)

課題名：日本多施設共同コーホート研究 大幸研究

研究責任者：川合紗世 (公衆衛生学講座 講師)

判定結果：承認

(3) 受付番号：18-M017（変更）

課題名：日本多施設共同コーホート研究 静岡地区

研究責任者：川合紗世（公衆衛生学講座 講師）

判定結果：承認

(4) 受付番号：18-H020（変更）

課題名：腫瘍免疫環境の改善に伴うネオ抗原に対する免疫の活性化に基づくがん免疫治療開発
に向けた基盤的研究

研究責任者：鈴木進（研究創出支援センター 准教授）

判定結果：承認

(5) 承認番号：2020-092（変更）

課題名：単一遺伝子異常による糖尿病の成因、診断、治療に関する調査研究

研究責任者：神谷英紀（内科学講座(糖尿病内科) 教授)

判定結果：承認

(6) 承認番号：2020-213（変更）

課題名：ヒト疾患特異的iPS細胞の樹立とそれを用いた疾患解析に関する研究

研究責任者：岡田洋平（内科学講座(神経内科) 准教授)

判定結果：承認