

令和4年度第5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8月1日(月) 15:13~16:15
- 2 開催場所 第1会議室(本館4階)
- 3 出席者 13名
- 4 欠席者 3名
- 5 陪席者 4名

審議事項

1 人を対象とする生命科学・医学系研究(9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:2021-150(変更)

課題名:日本人一般集団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データを用いた解析

研究責任者:菊地正悟(公衆衛生学講座 教授)

判定結果:承認

(3) 承認番号:2021-175(変更)

課題名:神経核内封入体病(Neuronal Intranuclear Inclusion Disease)に関する全国疫学調査および臨床像の確立 JaNIIDS-E (Japan Neuronal Intranuclear Inclusion Disease Study -Epidemiology)

研究責任者:曾根淳(加齢医科学研究所 講師)

判定結果:承認

(4) 承認番号:2022-055

課題名:JaCALSおよびJ-MICC研究における既存試料を用いた筋萎縮性側索硬化症のゲノムワイド関連解析

研究責任者:祖父江元(愛知医科大学 学長)

判定結果:承認

(5) 承認番号:2022-056

課題名:新しいECP(体外フォトセラピー)機器の開発と臨床応用のための基礎研究

研究責任者:高見昭良(内科学講座(血液内科) 教授)

判定結果:承認

- (6) 承認番号：2022-057
課題名：早発恥毛の原因検索とその治療
研究責任者：岩山秀之（小児科学講座 講師）
判定結果：承認
- (7) 承認番号：2022-058
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
- (8) 承認番号：2022-061
課題名：過敏性腸症候群（IBS）の大腸粘膜微細変化は人工知能（AI：Artificial Intelligence）
画像モデルにより検出可能かどうかの検討
研究責任者：田村泰弘（消化管内科 助教）
判定結果：承認
- (9) 承認番号：2022-070
課題名：高度肥満症の有無における老化細胞の発現の検討
研究責任者：齊藤卓也（外科学講座(消化器外科) 講師）
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（10件）

- (1) 承認番号：2021-073（変更）
課題名：Yersinia enterocolitica検出症例における臨床的特徴の調査
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
- (2) 承認番号：2021-103（変更）
課題名：壊疽性胆嚢炎におけるCTとMRIの診断能の評価
研究責任者：成田晶子（放射線医学講座 助教）
判定結果：承認
- (3) 承認番号：2022-027
課題名：看護師へのロナセンテープ®の印象アンケート調査
研究責任者：森康浩（精神科学講座 准教授）
判定結果：承認

- (4) 承認番号：2022-028
課題名：2017年道交法改正による認知機能検査は認知症のスクリーニング検査になり得るか？
研究責任者：深津孝英（精神科学講座 講師）
判定結果：承認
- (5) 承認番号：2022-029
課題名：当院における経鼻的持続陽圧呼吸療法（CPAP療法）の装置使用状況についての検証
研究責任者：今井正人（睡眠医療センター 副技師長）
判定結果：承認
- (6) 承認番号：2022-030
課題名：末梢性顔面神経麻痺患者のQuality of Lifeと精神状態に関する実態調査
研究責任者：河尻博幸（リハビリテーション部 副部長）
判定結果：承認
- (7) 承認番号：2022-033
課題名：膵癌術前化学療法時の遠位胆管狭窄に対する新形状カバード金属ステントの有用性の検討
研究責任者：井上匡央（内科学講座(肝胆膵内科) 教授）
判定結果：承認
- (8) 承認番号：2022-035
課題名：がん細胞との共培養実験系によるヒト由来マクロファージの細胞内分子機序の解明
研究責任者：大西紘二（病理学講座 講師）
判定結果：承認
- (9) 承認番号：2022-037
課題名：切除不能膵癌による遠位胆管狭窄に対する新形状カバード金属ステントの有用性の検討
研究責任者：井上匡央（内科学講座(肝胆膵内科) 教授）
判定結果：承認
- (10) 承認番号：2022-038
課題名：ヒト胃に感染するピロリ菌以外のヘリコバクター属菌に関する研究
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

2 人を対象とする医学系研究（7件）

- (1) 受付番号：14-181（変更）
課題名：悪性腫瘍および炎症性疾患病変組織内における制御性T細胞の免疫反応への影響の解

析

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

(2) 承認番号：2019-092（変更）

課題名：重症ICU患者に対する急性期栄養療法における間接熱量測定の有効な活用法

研究責任者：苛原隆之（救命救急科 准教授(特任)）

判定結果：承認

(3) 承認番号：2019-204（変更）

課題名：愛知医科大学病院の核医学検査プロトコルに関する研究

研究責任者：東里和（中央放射線部 副技師長）

判定結果：承認

(4) 承認番号：2020-015（変更）

課題名：80歳以上の食道表在癌・早期胃癌患者に対する治療選択システムの確立

研究責任者：海老正秀（内科学講座(消化管内科) 准教授(特任)）

判定結果：承認

(5) 承認番号：2020-023（変更）

課題名：未治療日本人転移性腎細胞癌患者を対象としたニボルマブ・イピリムマブ併用療法の有効性と安全性に関する前向き観察研究(J-ENCORE)

研究責任者：佐々直人（泌尿器科講座 教授）

(6) 承認番号：2020-111（変更）

課題名：糖尿病性多発神経障害（DPN）の臨床症状及びバイオマーカーに関する研究

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

(7) 承認番号：2021-022（変更）

課題名：造血機能における銅の重要性を紐解く

研究責任者：水野昌平（血液内科 准教授(特任)）

判定結果：承認

2 ヒトゲノム・遺伝子解析研究（1件）

(1) 受付番号：09-35（変更）

課題名：膵がん・胆道がんのリスク要因としての遺伝子多型と生活習慣との交互作用解明のための症例対照研究

研究責任者：菊地正悟（公衆衛生学講座 教授）

判定結果：承認