令和元年度第5回医学部倫理委員会 会議記録の概要

1 開催日時 令和元年8月5日(月) 15:23~17:22

2 開催場所 第2会議室(本館4階)

3 出席者 12名

4 欠席者 3名

5 陪席者 4名

審議事項

1 人を対象とする医学系研究(6件)

(1) 受付番号:2019-030

課題名:マルチカフを用いた駆血療法が心身の健康に与える影響

研究責任者:松永昌宏(衛生学講座 講師)

判定結果:修正の上で承認

(2) 受付番号: 2019-035

課題名:甲状腺眼症における外転時の眼圧変動と前眼部OCT所見との関連に関する検討

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

(3) 受付番号: 2019-038

課題名:バセドウ病患者におけるMRI画像によるバセドウ病眼症の診断のためのAI診断ソフトの

開発

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

(4) 受付番号: 2019-039

課題名:マイコプラズマ抗原検出試薬に関する性能評価

研究責任者:三鴨廣繁(感染症科 教授)

判定結果:修正の上で承認

(5) 受付番号: 2019-040

課題名:イムノクロマトグラフィー法を原理とする新規淋菌抗原迅速検査キットの臨床性能評価

研究責任者:三鴨廣繁(感染症科 教授)

判定結果:修正の上で承認

(6) 受付番号: 2019-045

課題名:アセトアミノフェンの周術期投与が周術期Q0Lに与える影響の比較検討

研究責任者:藤原祥裕(麻酔科学講座 教授)

判定結果:修正の上で承認

報告事項

- ○迅速審査の結果
- 1 人を対象とする医学系研究(30件)

(1) 受付番号:17-H101(変更)

課題名:高悪性度B細胞リンパ腫の臨床病理学的検討

研究責任者:都築豊徳(病理診断科 教授)

判定結果:承認

(2) 受付番号:17-H109(変更)

課題名:早産児の慢性ビリルビン脳症の実態調査

研究責任者: 奥村彰久(小児科学講座 教授)

判定結果:承認

(3) 受付番号:18-H029 (変更)

課題名:酸素濃度を変化させた微高気圧環境が自律神経へ与える影響の測定及び解析

研究責任者: 牛田享宏(学際的痛みセンター 教授)

判定結果:承認

(4) 受付番号:18-H065 (変更)

課題名:ヨード密度値を用いたHistogram analysisによる膵癌化学療法治療効果予測に関する

研究

研究責任者:鈴木耕次郎(放射線医学講座 教授)

判定結果:承認

(5) 受付番号:18-H139(変更)

課題名:新たに診断された濾胞性リンパ腫患者に関する多施設前方視的観察研究(FOREST)

研究責任者:村上五月(内科学講座(血液内科) 助教)

判定結果:承認

(6) 受付番号:2019-036 (変更)

課題名:アデノウイルスおよびヒトメタニューモウイルス感染に伴う急性脳症の全国調査

研究責任者: 奥村彰久(小児科学講座 教授)

判定結果:承認

(7) 受付番号:19-H016

課題名:肺がんとプロカルシトニンの関係性の検討

研究責任者:梶川茂久(呼吸器・アレルギー内科 助教)

判定結果:承認

(8) 受付番号: 19-H017

課題名:関節リウマチに併発したリンパ増殖性疾患におけるEBウイルス抗原特異的T細胞機能 の検討

研究責任者: 坂野章吾(内科学講座(腎臓・リウマチ膠原病内科) 教授(特任))

判定結果:承認

(9) 受付番号:19-H018

課題名:中高齢者原発性高悪性度悪性骨腫瘍の治療成績に対する研究-骨軟部肉腫治療研究会 (JMOG) 多施設共同研究-

研究責任者:河南勝久(整形外科 助教)

判定結果:承認

(10) 受付番号: 2019-009

課題名:眼輪筋下脂肪層の厚みに関する研究

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

(11) 受付番号: 2019-013

課題名:成長ホルモン治療における服薬アドヒアランスに対するスマートフォンアプリケーションソフトウェアの有用性の探索的検討

研究責任者:岩山秀之(小児科学講座 講師)

判定結果:承認

(12) 受付番号: 2019-015

課題名:肝細胞癌に対する肝切除術に関する手術成績、長期成績に関する検討

研究責任者:有川 卓(消化器外科 講師)

判定結果:承認

(13) 受付番号: 2019-017

課題名:血管腫、血管奇形の発生・進展機構に関するマーカーの分子学的検討

研究責任者:古川洋志(形成外科 教授)

判定結果:承認

(14) 受付番号: 2019-019

課題名:レビー小体型認知症とアルツハイマー型認知症の多面的比較研究

研究責任者:深津孝英(精神科学講座 講師)

判定結果:承認

(15) 受付番号: 2019-020

課題名:REM関連睡眠時無呼吸がCPAPアドヒアランスに与える影響の解明

研究責任者:篠邉龍二郎(睡眠科 教授(特任))

判定結果:承認

(16) 受付番号: 2019-021

課題名:術後および集中治療患者におけるイオン化マグネシウムの検討

研究責任者:藤田義人(周術期集中治療部 教授(特任))

判定結果:承認

(17) 受付番号: 2019-022

課題名:血液型不適合腎移植症例における抗体価自動分析法の評価(愛知県下共同研究)

研究責任者:加藤栄史(輸血部 教授(特任))

判定結果:承認

(18) 受付番号: 2019-023

課題名:子宮移植の術式改良(低侵襲化・低リスク化)に関する研究

研究責任者:内藤宗和(解剖学講座 教授)

判定結果:承認

(19) 受付番号: 2019-024

課題名:慢性疼痛の電話相談の効果-相談者の要望と看護職の対応の特徴の分析-

研究責任者: 若杉里実(看護学部(地域看護学) 教授)

判定結果:承認

(20) 受付番号: 2019-025

課題名:周術期および集中治療患者における筋肉量変化の検討

研究責任者:藤田義人(周術期集中治療部 教授(特任))

判定結果:承認

(21) 受付番号: 2019-026

課題名:バランス減圧術における骨膜弁の有無による術後眼球運動の変化の差に関する検討

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

(22) 受付番号: 2019-027

課題名:炎症性腸疾患における血栓症の頻度と重篤化・死亡症例に関する全国多施設後方視的

観察研究

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

(23) 受付番号: 2019-028

課題名:慢性高血圧および白衣高血圧を示す日本人妊婦の妊娠予後:他施設コホート研究[研

究1:妊娠19週未満の高血圧合併妊婦の白衣高血圧(whitecort hypertention, WHC)

診断のための前向きコホート研究]

研究責任者:渡辺員支(周産期母子医療センター 教授(特任))

判定結果:承認

(24) 受付番号: 2019-032

課題名:本態性眼瞼痙攣に対する瞼板垂直切開を伴った眼輪筋切除術の手術成績

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

(25) 受付番号: 2019-033

課題名:浸潤性膀胱癌に対する化学放射線療法における治療耐性の克服:治療耐性を規定する

癌組織蛋白群の同定

研究責任者:都築豊徳(病理診断科 教授)

判定結果:承認

(26) 受付番号: 2019-034

課題名:泌尿器悪性腫瘍摘出検体を用いた画像的探索

研究責任者:都築豊徳(病理診断科 教授)

判定結果:承認

(27) 受付番号: 2019-037

課題名:全自動遺伝子解析装置GENECUBEを用いた血液培養試料におけるMRSA同定に関する性能

試験

研究責任者:三鴨廣繁(感染症科 教授)

判定結果:承認

(28) 受付番号: 2019-041

課題名:造血細胞移植および細胞治療の全国調査(一次調査)

研究責任者: 堀尾知弘(血液内科 助教)

判定結果:承認

(29) 受付番号: 2019-043

課題名:新生児・乳児の在胎期間とリネゾリド(LZD)投与による血液毒性との関係

研究責任者:三鴨廣繁(感染症科 教授)

判定結果:承認

(30) 受付番号: 2019-044

課題名:眼関連疾患に対するステロイドおよびスルファメトキサゾール・トリメトプリム(ST)

合剤の使用状況調査

研究責任者:三鴨廣繁(感染症科 教授)

判定結果:承認

2 ヒトゲノム・遺伝子解析研究(4件)

(1) 受付番号:17-H187 (変更)

課題名:TP53変異陽性骨髄異形成症候群を対象としたアザシチジンと同種造血幹細胞移植の多

施設共同非盲検無対照試験

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

(2) 受付番号:18-H077 (変更)

課題名:非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有用性に関する検討 -W-JHS

AA01-

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

(3) 受付番号:18-H171(変更)

課題名:網羅的遺伝子解析を用いた骨髄増殖性腫瘍の病態解明と診断治療法の開発

研究責任者:村上五月(内科学講座(血液内科) 助教)

判定結果:承認

(4) 受付番号: 2019-042

課題名:先天性血小板減少症の遺伝子解析およびレジストリ構築

研究責任者:宮田憲二(小児科学講座 助教)

判定結果:承認