

平成 27 年度第 7 回病院倫理委員会 会議記録の概要

- 1 開催日時 平成 28 年 2 月 1 日(月) 15 : 01 ~ 16 : 34
- 2 開催場所 第 2 会議室 (本館 4 階)
- 3 出席者 15 名
- 4 陪席者 1 名

報告事項

○迅速審査の結果

1 人を対象とする医学系研究 (14 件)

(1) 受付番号 : 13-011 (変更)

課題名 : アダリムマブと免疫調整剤併用中の寛解クローン病患者における免疫調節剤休薬の検討

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) 受付番号 : 13-158 (変更)

課題名 : 小児 B 前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第 II 相および第 III 相臨床試験実施計画書 JPLSG ALL-B12

研究責任者 : 堀 壽成 (小児科学講座 准教授 (特任))

判定結果 : 承認

(3) 受付番号 : 14-004 (変更)

課題名 : 神経疾患患者からの 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 (特任))

判定結果 : 承認

(4) 受付番号 : 15-065 (変更)

課題名 : 3 次元電子マット式見守りシステム (Neos+Care) と Go-care システムおよびこれを用いたケアシステムの有用性の研究

研究責任者 : 木村伸也 (リハビリテーション科 教授(特任))

判定結果 : 承認

(5) 受付番号 : 15-106 (変更)

課題名 : HeartFlow ADVANCE レジストリー : 冠動脈治療における非侵襲的な FFRCT による診断価値の評価 (Assessing Diagnostic Value of Non-invasive FFRCT in Coronary Care)

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

- (6) 受付番号：15-097
課題名：人工股関節全置換術患者に対する短縮したクリニカルパスの実行可能性（Feasibility）
について
研究責任者：木村伸也（リハビリテーション科 教授(特任)）
判定結果：承認
- (7) 受付番号：15-H035
課題名：非アルコール性脂肪肝炎（NASH）に対する血清バイオマーカーを用いた新たなスコアリングシステムの診断能の検討
研究責任者：米田政志（内科学講座（肝胆膵内科） 教授）
判定結果：承認
- (8) 受付番号：15-H049
課題名：ナルコレプシー等の過眠症における自我と罪悪感の研究
研究責任者：塩見利明（睡眠科 教授）
判定結果：承認
- (9) 受付番号：15-H050
課題名：重症筋無力症患者の麻酔管理におけるスガマデクスの有用性の検討
研究責任者：藤田義人（麻酔科学講座 教授（特任））
判定結果：承認
- (10) 受付番号：15-H052
課題名：大型血管炎（高安動脈炎と巨細胞性動脈炎）の診断・治療の現状と有効性に関する前向き観察研究
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
- (11) 受付番号：15-H053
課題名：高安動脈炎と巨細胞性動脈炎の治療の現状とその有効性と安全性に関する観察研究
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
- (12) 受付番号：15-H054
課題名：多剤耐性菌に対する daptomycin（DAP）の負荷投与の有用性
研究責任者：三嶋廣繁（感染症科 教授）
判定結果：承認
- (13) 受付番号：15-H055
課題名：甲状腺眼症に対するステロイドパルス療法の有用性に関する多施設共同の前向き研究

研究責任者：柿崎裕彦（眼科学講座 教授（特任））

判定結果：承認

(14) 受付番号：15-H056

課題名：大腸内視鏡的粘膜切除術（EMR）における抗血栓剤服用に伴う術後出血の検討

研究責任者：小笠原尚高（内科学講座（消化管内科） 准教授）

判定結果：承認

3 治療（3件）

(1) 受付番号：15-H006

課題名：シンプレックス®P トブラマイシン

研究責任者：森島達観（整形外科 講師）

判定結果：承認

(2) 受付番号：15-H047

課題名：ILM-BLUE を用いた内境界膜染色

研究責任者：杉田圭二郎（眼科 助教）

判定結果：承認

(3) 受付番号：15-H062

課題名：人工関節置換術におけるシンプレックス®P トブラマイシンの使用

研究責任者：廣瀬士朗（整形外科学講座 准教授）

判定結果：承認