

## 平成 24 年度第 1 回医学部倫理委員会 会議記録の概要

- 1 開催日時 平成 24 年 4 月 2 日(月) 15 : 00～15 : 45
- 2 開催場所 第 2 会議室 (本館 4 階)
- 3 出席者 9 名
- 4 欠席者 2 名
- 5 陪席者 3 名

### 審議事項

#### 1 臨床研究 (1 件)

##### (1) 受付番号 : 11-121

課題名 : 血液疾患患者における無症候性単純ヘルペスウイルス排出による合併症発症リスク調査, および, アシクロビル耐性ウイルス保持率の調査

研究責任者 : 渡辺大輔 (皮膚科学講座 教授)

判定結果 : 修正の上で承認

#### 2 疫学研究 (1 件)

##### (1) 受付番号 : 11-102

課題名 : 侵襲的な治療を受ける全覚醒心疾患患者に対する保温管理の開発と効果検証

研究責任者 : 岡田 忠 (生理学講座 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 臨床研究 (6 件)

##### (1) 受付番号 : 10-74 (変更)

課題名 : 帯状疱疹患者に対するピダラビンおよびアシクロビルの効果比較

研究責任者 : 渡辺大輔 (皮膚科学講座 教授)

判定結果 : 承認

##### (2) 受付番号 : 11-095

課題名 : 新たに診断された慢性期慢性骨髄性白血病に対するダサニチブ第Ⅱ相臨床試験

研究責任者 : 仁田正和 (内科学講座 (血液内科) 教授)

判定結果 : 承認

##### (3) 受付番号 : 11-104

課題名 : ヒト体液中ラメルテオンおよびその代謝物迅速分析法の開発

研究責任者 : 小川匡之 (法医学講座 助教)

判定結果 : 承認

(4) 受付番号：11-116

課題名：腎細胞癌患者を対象としたソラフェニブ投与による手足皮膚反応 (Hand-Foot Skin Reaction) に対する高すべり性スキンケアパッドの有用性の検討を目的とした多施設共同臨床第Ⅱ相試験

研究責任者：全並賢二 (泌尿器科学講座 助教)

判定結果：承認

(5) 受付番号：11-117

課題名：糖尿病網膜症合併高コレステロール血症患者を対象としたスタチンによる LDL-C 低下療法 (通常療法/強化療法) の比較研究

研究責任者：高木潤子 (内科学講座 (内分泌・代謝内科) 教授 (特任))

判定結果：承認

(6) 受付番号：11-124

課題名：Pain Vision を用いた末梢神経障害スクリーニング検査の有用性

研究責任者：米本貴行 (メディカルクリニック 准教授)

判定結果：承認

## 2 疫学研究 (6 件)

(1) 受付番号：11-113

課題名：重症下肢虚血に対するバイパス術と血管内治療に関する多施設共同観察研究 (SPINACH Registry)

研究責任者：杉本郁夫 (外科学講座 (血管外科) 准教授)

判定結果：承認

(2) 受付番号：11-115

課題名：抗菌薬適正使用と耐性菌発生の関連性の検討

研究責任者：三嶋廣繁 (感染制御部 教授)

判定結果：承認

(3) 受付番号：11-118

課題名：Impaction bone grafting for femoral revision hip arthroplasty with Exeter Universal Stem in Japan (日本における Exeter Universal Stem を用いたインパクションボーングラフティング法による大腿骨側人工股関節再置換術)

研究責任者：大塚博巳 (整形外科学講座 准教授 (特任))

判定結果：承認

(4) 受付番号：11-119

課題名：乳腺画像診断における MRI/CT ボリュームデータを用いた Real-time Virtual

Sonography (MRI/CT-RVS) の有用性に関する検討

研究責任者：中野正吾（外科学講座(乳腺・内分泌外科) 准教授)

判定結果：承認

(5) 受付番号：11-120

課題名：乳腺画像診断における超音波ボリュームデータを用いた Real-time Virtual Sonography (US-RVS) の有用性に関する検討

研究責任者：中野正吾（外科学講座(乳腺・内分泌外科) 准教授)

判定結果：承認

(6) 受付番号：11-127

課題名：慢性心房細動を合併した睡眠時無呼吸症候群における超低周波数（VLF）領域の心拍変動解析

研究責任者：塩見利明（睡眠科 教授）

判定結果：承認

3 ヒトゲノム・遺伝子解析研究（2件）

(1) 受付番号：11-111（変更）

課題名：遺伝子型に基づくカルバマゼピンのオーダーメイド投薬の検証に関する前向き臨床研究

研究責任者：兼本浩祐（精神科学講座 教授）

判定結果：承認

(2) 受付番号：11-111（変更）

課題名：遺伝子型に基づくカルバマゼピンのオーダーメイド投薬の検証に関する前向き臨床研究

研究責任者：兼本浩祐（精神科学講座 教授）

判定結果：承認