

第 26 回 研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時	令和 2 年 9 月 11 日 (金) 17 : 00 ~ 17 : 45
開催場所	2 階第 1 会議室
出席委員	原田和昌、時村文秋、山田浩和、森淑子、太田日出、小林江里香、濃沼政美、後上順子、千葉俊之、奥田晶彦、那須行信、伊藤なほ子、松嶋由紀子、山代きよみ、福寿容子、増田義重
議題および審議結果を含む主な議論の概要	<p>審議事項は以下の通りである。</p> <p>【開催審査】</p> <p>①新規申請</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ R20-23 : 組織機能の維持・低下における細胞機能の解析及び in vitro 老化モデルの構築 <老年病態研究チーム : 豊田 雅士> <p>修正の上承認 : 説明文書について指針に記載されている必要事項を網羅し、平易な表現に修正すること。 試料の二次利用について明確な表現に修正すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ R20-34 : 手根管症候群の診断基準策定のための多施設共同研究 : 頸椎症との鑑別 <整形外科 : 時村 文秋> <p>保留 : 症例数の設定根拠について確認すること。 説明文書にスケジュール表を追記し、被験者に対してわかりやすいものとする事。 補償内容について確認すること。</p> <p>【報告】</p> <p>②迅速審査結果 (新規申請)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ R20-09 : J-TRC オンサイト研究 <脳神経内科 : 岩田 淳> 承認 ・ R20-25 : 加齢に伴う血管の老化に関連する糖鎖および関連分子の検討 <老年病態研究チーム : 佐々木 紀彦> 承認 ・ R20-33 : 高齢者子宮体癌におけるミスマッチ修復遺伝子産物発現に関する免疫組織化学的および分子病理学的検討 <病理診断科 : 新井 富生> 承認 <p>③迅速審査結果 (変更申請)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 230111 : 高齢者組織試料由来間葉系幹細胞分離技術及び分離細胞を利用した多分化能評価システムの確立及び iPS 細胞の樹立 <老年病態研究チーム : 豊田 雅士> 承認 ・ 240207 : 心筋再生医療を目指した高齢者心臓由来幹細胞及び iPS 細胞の樹立・培養システムの確立 <老年病態研究チーム : 豊田 雅士> 承認 ・ R19-28 : 高齢者非小細胞肺癌患者の患者満足度に対する機能評価 (Geriatric Assessments) の有用性を検討するクラスターランダム化第 3 相比較臨床試験 (NEJ041/CS-Lung001) <呼吸器内科 : 山本 寛> 承認 ・ R20-36 : 希少糖分子の老化に伴う脳内蓄積および認知症発症との関連解明 <老年病理学研究チーム : 豊田 雅士> 承認

④終了

- R16-25：脳卒中後てんかんの内科的治療予防効果及び再発予測因子の検証に関する全方視的研究
＜神経内科：本山 りえ＞
- R19-15：高齢者の卵円孔開存検出における経胸壁心エコーの有用性に関する検討
＜神経内科：本山 りえ＞

⑤審査資料の電磁化について説明があった。

⑥2020年8月度の第25回研究倫理審査委員会議事録について審議を行った。

以上