

## 第 79 回 研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時	令和 7 年 2 月 14 日 (金) 16:30~16:50
開催場所	Web 開催 (2 階 第 1 会議室)
出席委員	原田和昌、岩田淳、安樂真樹、永井亜希子、伊藤なほ子、那須行信、山代きよみ、奥田晶彦、濃沼政美、山田晋太郎
議題および審議結果を含む主な議論の概要	<p>審議事項は以下のとおりである。</p> <p><b>【開催審査】</b></p> <p>1. 実施状況報告 <u>10 件</u> 承認</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R20-003 神経変性疾患における網羅定量プロテオミクス解析  <span style="float: right;">&lt; 老年病理学研究チーム：齊藤 祐子 &gt;</span></li> <li>・ R20-006 筋萎縮性側索硬化症における TDP-43 関連遺伝子発現制御機構の解析  <span style="float: right;">&lt; 老年病理学研究チーム：齊藤 祐子 &gt;</span></li> <li>・ R20-007 ヒト死後脳を用いた神経変性疾患の発症予測因子の探索  <span style="float: right;">&lt; 老年病理学研究チーム：齊藤 祐子 &gt;</span></li> <li>・ R20-008 中枢神経系における生理活性脂質および関連蛋白質の役割-生理活性脂質          およびその関連物質のヒト疾患病態生理への関与の解明 (多施設共同研究)  <span style="float: right;">&lt; 老年病理学研究チーム：齊藤 祐子 &gt;</span></li> <li>・ R20-014 臓器線維化に関わる糖鎖および関連分子の解析  <span style="float: right;">&lt; 加齢変容研究チーム：板倉 陽子 &gt;</span></li> <li>・ R21-100 喫煙がヒト脳組織に及ぼす影響についての検討  <span style="float: right;">&lt; 老年病理学研究チーム：野中 敬介 &gt;</span></li> <li>・ R22-071 アバタセプト使用関節リウマチ症例の治療継続性と臨床的背景の検討  <span style="float: right;">&lt; 膠原病・リウマチ科：久保 かなえ &gt;</span></li> <li>・ R22-076 RS ウイルスの感染が高齢者の ADL に与える影響に関する検討  <span style="float: right;">&lt; 呼吸器内科：山本 寛 &gt;</span></li> <li>・ R23-086 筋萎縮性側索硬化症における voxel based morphometry：後方視的横断研究  <span style="float: right;">&lt; 放射線診断科：張 申逸 &gt;</span></li> <li>・ R23-091 グライコプロテオミクスを基盤とした超百寿者脳の老化制御メカニズムの解明  <span style="float: right;">&lt; 老化機構研究チーム：三浦 ゆり &gt;</span></li> </ul> <p><b>【報告】</b></p> <p>1 新規申請</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R24-105 ヒト大脳皮質における細胞外マトリックスの組織学的解析  <span style="float: right;">&lt; 老化機構研究チーム：萬谷 博 &gt;</span></li> <li>・ R24-114 臍帯血移植後の高齢患者における長期フォローアップの現状  <span style="float: right;">&lt; 看護師：赤川 順子 &gt;</span></li> </ul>

2	<p>変更申請</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R20-014 臓器線維化に関わる糖鎖および関連分子の解析  <div style="text-align: right;">&lt;加齢変容研究チーム：板倉 陽子&gt;</div> </li> <li>・ R21-012 高齢糖尿病患者においてフレイルおよび動脈硬化をもっともよく予測する胸部腹部 CT で計測可能な指標の検討  <div style="text-align: right;">&lt;糖尿病・代謝・内分泌内科：田村 嘉章&gt;</div> </li> <li>・ R21-077 アルツハイマー病脳中の歯周病菌感染の解析  <div style="text-align: right;">&lt;自然科学系：重本 和宏&gt;</div> </li> <li>・ R21-110 泌尿器がん由来のがん幹細胞の制御機構の解明  <div style="text-align: right;">&lt;老化機構研究チーム：井上 聡&gt;</div> </li> <li>・ R23-038 高齢発症のうつ病における形態および機能画像の異常と関連する臨床症状に関する研究  <div style="text-align: right;">&lt;精神科：松井 仁美&gt;</div> </li> <li>・ R23-039 高齢発症のうつ病における形態および機能画像の異常と治療抵抗性の関係に関する研究  <div style="text-align: right;">&lt;精神科：松井 仁美&gt;</div> </li> <li>・ R23-061 免疫チェックポイント阻害薬使用による腎障害の実態  <div style="text-align: right;">&lt;腎臓内科・透析科：武井 卓&gt;</div> </li> </ul> <p>3 終了報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R21-125 ヒト脳及び疾患特異的 iPS 細胞/由来神経細胞におけるエピジェネティクス/トランスクリプトーム/タンパク質解析  <div style="text-align: right;">&lt;老年病理学研究チーム：齊藤 祐子&gt;</div> </li> <li>・ R22-067 認知症予防領域におけるウェアラブルデバイスを用いた一次スクリーニング検査方法の研究開発のための探索的検討  <div style="text-align: right;">&lt;脳神経内科：岩田 淳&gt;</div> </li> <li>・ R22-082 当院における肺癌遺伝子変異・転座解析に関する検討  <div style="text-align: right;">&lt;呼吸器内科：山本 寛&gt;</div> </li> <li>・ R22-089 認知症患者の希死念慮について：希死念慮の有無別の疾患割合および身体的・精神的・社会的要因の特徴と希死念慮に関する言動についての質的検討  <div style="text-align: right;">&lt;精神科：扇澤 史子&gt;</div> </li> <li>・ R24-023 中高齢者における教育歴が FDG-PET で測定した脳糖代謝へ与える影響  <div style="text-align: right;">&lt;神経画像研究チーム：石橋 賢士&gt;</div> </li> </ul> <p>4 2025 年 1 月度の第 78 回研究倫理審査委員会議事録について提示した。</p>
---	--

以上