

第 15 回 研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時	令和元年 10 月 11 日（金） 17：00～18：05
開催場所	2 階第 1 会議室
出席委員	原田和昌、山田浩和、森淑子、太田日出、増田義重、阪本和嘉子、相田幸治、永井俊彦、濃沼政美、松嶋由紀子、千葉俊之、永井尚美、八代嘉美、後上順子、石崎達郎、奥田晶彦、黒岩厚二郎、那須行信、伊藤なほ子
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"> ・R19-21：肺がん初代培養細胞における遺伝子・転写産物・蛋白質の解析 <老化機構研究：東 浩太郎> <p>修正の上承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・個人情報の管理について、申請書の記載を修正すること。同意書と同意撤回書の記載を合わせること。 ・R19-12：正確な血圧測定補助システムの実用化および家庭血圧計を用いた職場高血圧と比較試験 <循環器内科：鳥羽 梓弓> <p>保留</p> <ul style="list-style-type: none"> ・研究実施体制について再考すること。 <p>【報告】</p> <p>②迅速審査結果（新規申請）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-09：剖検心組織を用いた心筋梗塞後組織修復における間質の変化に関する検討 <病理診断科：新井 富生> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-11：アルツハイマー病早期段階におけるグリア細胞の RNA トランスクリプトーム解析によるグリア細胞-シナプス制御機構の解明 <神経内科・高齢者ブレインバンク：村山繁雄> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-22：副腎組織のストレス性変化とテロメア長の相関についての検討 <病理診断科：野中 敬介> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-23：腎組織におけるテロメア長測定による細胞老化の検討 <腎臓内科：武井 卓> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-26：大脳皮質基底核変性症剖検例における臨床像の解明および臨床診断基準の妥当性検証～多施設共同研究～ <神経内科・高齢者ブレインバンク：村山繁雄> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-27：外科手術患者における骨格筋の異所性脂肪蓄積の探索的研究 <老年病態研究チーム：上住 聡芳> <p>承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R19-30：東京都板橋区を中心とした脳卒中急性期病院と回復期リハビリテーション病院の実態調査による脳卒中治療および影響を及ぼす因子についての疫学的研究 <板橋区脳卒中懇話会：弓倉 整> <p>承認</p>

- ・ R19-31 : 認知症を含む剖検脳を用いた糖、アミロイドベータ、タウ、シヌクレイン、TDP-43 の脳内輸送代謝系解明のための後ろ向き研究

＜神経内科・高齢者ブレインバンク：村山繁雄＞

承認

- ・ R19-32 : 神経変性疾患における蓄積蛋白の研究

＜神経内科・高齢者ブレインバンク：村山繁雄＞

承認

- ・ R19-33 : 脊髄小脳失調症 (SCA) 31 脳内での変異蛋白・RNA 発現および異常蛋白分解処理機構の導引に関する研究

＜神経内科・高齢者ブレインバンク：村山繁雄＞

③迅速審査結果（変更申請）

- ・ R16-47 : 膵癌に対する化学放射線療法の病理組織学的評価に関する多施設共同研究

＜病理診断科：新井 富生＞

承認

- ・ R17-43 : 当院における経カテーテル的大動脈弁植込術施行患者の術前の特性と術後歩行能力に影響する因子の検討

＜リハビリテーション科：金丸 晶子＞

承認

- ・ R17-58 : EUS-FNA 検体における病理診断に重要な細胞診像の解明および画像診断との対比

＜病理診断科：新井 富生＞

承認

④終了

- ・ R18-01 : 尿路感染症患者における尿中エクソソーム解析

＜泌尿器科：粕谷 豊＞

⑤モニタリング報告書

- ・ R16-14 : 膵腫瘍の遺伝子診断システムの開発

＜病理診断科：新井 富生＞

⑥2019年9月度の第14回研究倫理審査委員会議事録について審議を行った。