

2020年度

熊本大学大学院生命科学研究部附属

健康長寿代謝制御研究センター報告会

〈日時〉2021年**3月19日(金)** 14:00～

〈場所〉**臨床医学研究棟 1階
カンファレンスルーム2**

司会進行：福田 一起（健康長寿代謝制御研究センター特任助教）

14:00～14:05 開会の挨拶 富澤 一仁（大学院生命科学研究部長）

健康長寿代謝制御研究センターの取り組みと 連携研究助成者による研究成果紹介

〈座長：馬場 秀夫（消化器外科学講座教授）、尾池 雄一（分子遺伝学講座教授）〉

14:05～14:23 「健康長寿代謝制御研究センターの取り組みについて」
山縣 和也（健康長寿代謝制御研究センター）

14:23～14:41 「腸内細菌叢による造血制御と幹細胞老化」
滝澤 仁（幹細胞ストレス分野）

14:41～14:59 「ケトン体合成によるミトコンドリア保護作用」
有馬 勇一郎（循環器内科学講座）

14:59～15:20 休憩

15:20～16:00 **特別講演** 〈座長：荒木 栄一（代謝内科学講座教授）〉

「糖尿病と血管合併症 ー何が問題かー」

西尾 善彦 先生

（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 糖尿病・内分泌内科学分野教授）

本年度の研究助成者による研究成果紹介

〈座長：宮本 健史（整形外科講座教授）、菰原 義弘（細胞病理学講座教授）〉

16:00～16:13 荒木 裕貴（発生医学研究所 細胞医学分野）

16:13～16:26 馬場 祥史（消化器外科学講座／次世代外科治療開発学寄附講座）

16:26～16:39 佐藤 叔史（病態生化学講座）

16:39～16:52 中條 岳志（分子生理学講座）

16:52～17:00 閉会の挨拶 山縣 和也（健康長寿代謝制御研究センター長）

〈お問い合わせ〉

熊本大学大学院生命科学研究部附属

健康長寿代謝制御研究センター

TEL:096-373-7380

Email:cmha@kumamoto-u.ac.jp

 Kumamoto University