

第6回 NCGG サマーリサーチセミナー

日時：令和3年11月24日(水)
15:00～16:40
場所：研修センター 大研修室

開催目的

センター内における研究活動の発表を通じて、職員の交流を促進すること。

セミナーの内容

センター内公募課題（28件）について前半/後半に分けてポスター発表を行う。

※全てのポスター発表を対象に、優秀ポスター賞（2演題）の選定を行います。

入退場自由

スケジュール

- ・開会の挨拶（荒井理事長） 15:00～
- ・ポスター発表（前半※奇数） 15:10～15:55
- ・ポスター発表（後半※偶数） 15:55～16:40
- ・閉会の挨拶・優秀ポスター賞の表彰
（新飯田所長） 16:40～

来場時はマスクの着用をお願いします



NCGGサマーリサーチセミナーポスター発表一覧

部署	発表番号	発表者	所属	発表演題名
病院	1	長谷川 章	薬剤部	降圧薬の減薬または続行によるフレイル関連因子の変動
	2	福澤 憲司	感覚器センター	加齢黄斑変性における抗VEGF薬の中断因子の検討
	3	櫻井 圭太	放射線診療部	第2世代Tau PET [18F]MK6240によるAD continuumの評価
	4	北川 雄一	医療安全推進部	COVID-19疑いによる隔離患者の認知機能変化
	5	牧 賢一郎	リハビリテーション科部	当センター回復期リハビリテーション病棟における複数回転倒者の転倒状況と心身機能
	6	杉本 大貴	もの忘れセンター	高齢者糖尿病における糖・インスリン代謝異常が認知機能及び脳構造変化に及ぼす影響
	7	松井 康素	ロコモフレイルセンター	大腿中央部CT画像による大腿四頭筋評価の有用性
	8	竹内 さやか	看護部	ICTを活用した認知症の人の家族介護者支援に関する実態調査
歯科口腔先進医療開発センター	9	Ziauddin SM	再生歯科医療研究部	イス感染根管モデルにおけるナノバブルを用いた根管状態の検討
先端医療開発推進センター	10	木ノ下 智康	臨床研究支援部	臨床研究相談実施による倫理審査書類の記載内容の変化に関する検討
	11	辻本 昌史	治験・臨床研究推進部	転倒スコア(Fall Risk Index 21)によるレビー小体型認知症とアルツハイマー型認知症の鑑別
長寿医療研修センター	12	堀部 賢太郎	長寿医療研修センター	低・中所得国における認知症にやさしい地域づくり支援とわが国の効率的な対外的窓口のあり方に関する調査研究
ジェロサイエンス研究センター	13	趙 辛庸	ケミカルバイオロジー研究部	プロインスリン分解阻害剤によるインスリン分泌促進機構
	14	津島 博道	炎症・免疫機構研究部	老齢SARS-CoV-2感染モデルマウスを用いたCovid-19高齢者重篤化に関する研究
	15	山田 匡恵	口腔疾患研究部	歯の喪失が視床下部および海馬に及ぼす影響
	16	渡邊 研	運動器疾患研究部	変形性関節症発症におけるフェロトーシスの関与
	17	辻 将吾	統合生理学研究部	Prdm13陽性神経細胞による睡眠、老化制御機序の解明
認知症先進医療開発センター	18	池沼 宏	脳機能画像診断開発部	RIPK1を標的とした新規PETリガンド開発の試みと有効性の評価
	19	榊原 泰史	神経遺伝学研究部	アルツハイマー病発症初期における青斑核ノルアドレナリン神経変性モデルの開発と機序の解明
老年学・社会科学センター	20	栗田 智史	予防老年学研究部	地域在住高齢者における質問票で評価した身体活動と新規要介護発生の関連
	21	渡邊 良太	フレイル研究部	新型コロナウイルス感染症流行下における地域在住高齢者に対するNCGG-HEPOPを用いた有効性評価: クラスターランダム化比較試験(プロトコール)
	22	安岡 実佳子	フレイル研究部	NCGG職員における新型コロナウイルス感染症の実態と要因に関する観察研究(アンケート調査結果)
研究推進基盤センター	23	錦見 昭彦	バイオセーフティ管理室	NCGG職員における新型コロナウイルスに対する抗体保有率の調査
健康長寿支援ロボットセンター	24	加藤 健治	ロボット臨床評価研究室	介護施設におけるロボット介護機器の持続的活用を目指す実証研究
メディカルゲノムセンター	25	浅海 裕也	バイオインフォマティクス研究部	日本人の大規模認知症ゲノム研究
	26	古谷 元樹	疾患ゲノム研究部	日本人における頻脈誘発性心筋症関連遺伝子の同定と解析
研究開発費特別研究枠	27	里 直行	分子基盤研究部	認知症およびフレイルに対する次世代テイラーメイド全人医療の開発
	28	酒井 義人	整形外科部	高齢者における非特異的慢性疼痛の病態解明の基盤形成