

【NHOネットワーク共同研究】

グループ	当院研究代表者・研究責任者	採択番号	研究課題名	研究代表者施設
重症心身障害	横井 広道	R2-NHO(重心)-01	重症心身障害者におけるがん医療の実態調査	福岡病院
小児・周産期	前田 和寿	H26-NHO(成育)-01	母乳哺育による妊娠糖尿病(GDM)既往女性の産褥耐糖能異常の発症予防効果に関する研究	長崎医療センター
小児・周産期	前田 和寿	H31-NHO(小産)-02	人工知能を用いた分娩時大量出血症例における凝固障害の病態解明と新しい産科DICスコアの開発	岡山医療センター
感覚	前田 和寿	R3-NHO(感覚)-02	先天性および若年性に発症する難聴の遺伝的原因および詳細な臨床的特徴の解明	東京医療センター
感覚	前田 和寿	H30-NHO(感覚)-01	先天性難聴のゲノム解析による遺伝的要因と臨床像の包括的解明および有用性の高い遺伝学的検査の開発	東京医療センター
感覚	前田 和寿	H24-NHO(感覚)-02 H27-NHO(感覚)-02	言語聴覚リハビリテーションの向上を目的とした先天性難聴の遺伝的原因と生後早期の経過の解明	東京医療センター
心脳	萩野 寛隆	R3-NHO(心脳)-[01]	軽症虚血性脳卒中に対するrt-PA静注療法の実態調査と有効性および安全性に関する研究	九州医療センター
小児・周産期	久保井 徹	H29-NHO(成育)-01	NICU共通データベースを利用したSGA児における唾液DNAメチル化と生活習慣病の関連に関する研究	東京医療センター
内腎	吉田 守美子	R4-NHO(内腎)-01	糖尿病・肥満症における認知機能低下・コグニティブフレイルの実態とリスク因子解明-効果的な早期検出・予後予測法の確立へ-(JOMS/J-DOS3)	京都医療センター