

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	第6回関東信越ブロック神経・筋疾患ネットワーク研究会	神経・筋疾患患者などにおける胃瘻カテーテル交換下の偶発症対策	今里真	H26.6.27
国内学会発表	第19回PEG・在宅医療研究会学術集会	PEG患者から学ぶ薬物・栄養・ケアのあり方ーPEG患者と足ー	今里真	H26.9.13
国内学会発表	第33回 日本脳神経超音波学会総会	Reversible Cerebral Vasoconstriction Syndrome (RCVS)にTCDを施行し多数のHITSを認めた1例	田中陽平	H26.6.14
国内学会発表	第17回 日本栓子検出と治療学会総会	TC-CFIで中大脳動脈を塞栓源と診断しHITS計測で抗血栓薬の効果をリアルタイムに評価した脳梗塞症例	田中陽平	H26.10.5
国内学会発表	第2回 日本静脈経腸栄養学会関東甲信越支部学術集会	ALS患者の間接熱量計から算出される必要エネルギーとALSFRS-Rを用いた予測式との比較検討	田中陽平	H26.10.19
国内学会発表	第30回 日本静脈経腸栄養学会学術集会	ALS患者の間接熱量計から算出される必要エネルギーとALSFRS-Rを用いた予測式との比較検討	田中陽平	H27.2.13
国内学会発表	第40回 日本脳卒中学会総会	経頭蓋超音波検査が治療効果のモニタリングに有用であった抗リン脂質抗体症候群の2例	田中陽平	H27.3.27
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	認知症を合併している慢性呼吸不全患者のNPPV装着の工夫	高野明子(2病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	高度医療を受けた患者が在宅移行するまでの事例を振り返り、	小川千里(4病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	準重症心身障がい児の笑顔を引き出す関わり	春川恵梨子(5病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	重症心身障がい者の排泄援助方法の変更 ～和式トイレから洋式トイレへの移行の関わり～	堀慎太郎(5病棟)	H26.11.14～15

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”まで)
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	人工呼吸器を長期装着している易骨折性患者の胎動時のケアの留意点を明らかにする ～2例の上腕骨骨折事例を振り返って～	品田葉月(6病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	活動意欲の見られない患者のQOLの変化について～個人の生	岡田ひかり(7病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	バルーン型胃瘻チューブ交換におけるスカイブルー法とグリセ	中村あい(7病棟)	H26.11.14～15
国内学会発表	第1回筋ジストロフィー医療研究会	筋ジストロフィー病棟に勤務する看護師を対象とした遺伝医学教育ツールの作成	市川真臣(6病棟)	H26.10.24～25
国内学会発表	第1回筋ジストロフィー医療研究会	新棟引っ越し後のQOLの変化～個人の生活の質評価会(SEQoL)を利用した関わり～	古和沙也加(7病棟)	H26.10.24～25
国際学会発表	American college of phlebology 2014	Kazuhiko Hanzawa, Stephan Stipa, Takeshi Okamoto, Lugli Marzia, Masanori Tsuchida, Takashi Nakajima. Prolonging of calf DVT in Modena after Emilia Earthquake 2012. American college of phlebology 2014.11.6-8, Phoenix	榛沢和彦	H26.11.6～8
国際学会発表	ESC2014	Kazuhiko Hanzawa, Maiko Ikura, Takashi Nakajima, Takeshi Okamoto, Masanori Tsuchida. Below-the-knee DVT related with cerebral infarction after Mid Niigata Prefecture Earthquake 2004. ESC2014, 2014.5.6-9, Nice	榛沢和彦	H26.5.6～9
国内学会発表	脳神経超音波学会シンポジウム	三陸沿岸被災地のDVTは何を示しているのか:中越地震、東日本大震災及びイタリア北部地震の下肢静脈エコー検査結果からわかること	榛沢和彦	H26.6.12～14
国内学会発表	第33回日本栓子検出と治療学会	下腿DVTと虚血性心疾患との関連:新潟県中越地震DVT検診結果から	榛沢和彦	H26.10.4～5
国内学会発表	第21回肺塞栓症研究会	新潟県中越地震被災地域の慢性DVTと肺塞栓症、心筋梗塞、脳梗塞との関連	榛沢和彦	H26.11.29
国内学会発表	第57回日本腎臓学会学術総会	尿中COL6A1は腎臓間質線維化病変を反映するか	藤中秀彦、飯田知子、富	H26.7.6

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	第49回日本小児腎臓病学会	尿中ANXA3は遠位尿管管傷害を反映するか	藤中秀彦、飯田知子、富澤	H26.6.5
国内学会発表	第57回日本腎臓学会学術総会	Profiling and annotation of human kidney glomerulus proteome	藤中秀彦	H26.7.4
国際学会発表	Kidney Week 2014, Annual Meeting of the American Society of Nephrology, Philadelphia, PA, USA.	Application of Proteomics to Glomerular Diseases.	藤中秀彦	H26.11.15
国内学会発表	第18回Neurology SPECT定量検討会	パーキンソン病およびパーキンソン症候群患者におけるDATス キャンの活用	大田健太郎	H26.10.25
国内学会発表	日本家族看護学会第21回学術集会 in 倉敷 シン	家族看護の鍵となる新たな視点: 遺伝看護 ーブラダー・ウイリー症候群がある人々と家族を通して考える ー「家族内コミュニケーションを支えるということ」	後藤清恵	H26.8.10
国内学会発表	日本心理臨床学会第33回秋季大会 自主シンポジウム パシフィコ横浜	「神経・筋疾患医療、臨床心理としての専門性をどのように考 えるか」	後藤清恵	H26.8.23
国内学会発表	厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患克服研究 事業)分担研究 神経難病ケアにおけるサポートグ ループ研修会(基礎編)	神経難病ケアにおけるサポートグループ研修会(基礎編)	後藤清恵	H26.11.1
国内学会発表	文部科学省科学研究費助成事業研究挑戦的萌芽研究	「PWSの人々のケア基準のためのベストプラクティス ガイドライン」研修会	後藤清恵	H26.9.20
国内学会発表	文部科学省科学研究費基盤(A)「理論的基盤と臨床実証	医療倫理学の方法論の臨床応用についての 実証的研究を行う研究グループ「コミュニケーションを支えるとい うこと」	後藤清恵	H27.2.14
国内学会発表	新潟大学医歯学総合病院生命科学医療センター遺伝	「遺伝カウンセリングにおける心理－社会的支援」	後藤清恵	H27.3.20
国内学会発表	第54回日本呼吸器学会学術講演会	パフォーマンスステイタス低下により内因性再燃したと考えられ	高原誠、三吉政道	H26.4.26

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名 等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	第16回上越喘息・呼吸不全研究会	認知症を合併している慢性呼吸不全患者のNPPV装着の工夫	高橋真紀	H26.6.12
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会(横浜)	総合実習の外来実習における看護学生の学び—実習記録に 記述された意味内容の分析—	日下慶子	H26.11.25
国内学会発表	HAMの新薬とロボットスーツによる治療法についての講演	HAM歩行障害に対する新しい治療、ロボットスーツHAL-HN01 による治験準備について	中島孝	H26.4.20
国内学会発表	第55回日本神経学会学術大会 ふくおかブレインフェ	こんなときは神経内科へ行こう(装着型ロボット)	中島孝	H26.5.23
国内学会発表	第55回日本神経学会学術大会 シンポジウム26 身体	ロボットスーツHALによる治療の実際と展望	中島孝	H26.5.23
国内学会発表	第4回ロボットリハビリテーション研究大会 特別講演	ロボットスーツHALによるリハビリテーションの臨床応用～サイバ	中島孝	H26.7.26
国内学会発表	工学的関心に則したロボット倫理学の構築研究会	難病における画期的治療法の開発における転回(philosophical	中島孝	H26.8.9
国内学会発表	第1回日本HTLV-1学会学術集会	HAMの歩行不安定症に対する歩行改善プログラムに関する検討	遠藤寿子	H26.8.23
国内学会発表	レギュラトリーサイエンス学会第4回学術大会シンポ ジウム講演	ロボットスーツHAL-HN01の医師主導治験の経験から	中島孝	H26.9.6
国内学会発表	第12回三島・北河内地域神経難病医療ネットワーク検	ロボットHALの神経難病患者への医療機器としての応用	中島孝	H26.9.13
国内学会発表	第1回HAM治療研究研修会 第8回全国HAM患者友の	HAM歩行障害に対する新しい治療、ロボットスーツHAL-HN01 による治験について	中島孝	H26.9.14

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名 等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	日本せきずい基金創立15周年記念 Walk Again2014 脊髄再生国際シンポジウム	ロボットスーツHALによる随意運動障害治療	中島孝	H26.9.20
国内学会発表	HAMの新薬とロボットスーツによる治療法について の講演会	ロボットスーツHAL-HN01による治験開始についてのお知らせ	中島孝	H26.9.23
国内学会発表	柏崎薬剤師会学術講演会	パーキンソン病の治療～最新の薬物療法とリハビリテーション ～	中島孝	H26.9.26
国内学会発表	浄福寺市民公開講座	医師からみた生・老・病・死 病氣・老化によって幸せになると いうこと	中島孝	H26.9.28
国内学会発表	第1回三ツ郷屋学舎会	これからの地域連携・リハビリテーションのために～ロボット スーツHAL治験から見てきた可能性と役割	中島孝	H26.10.4
国内学会発表	神経難病ケアにおけるサポートグループ研修会(基礎)	医師からみた「難病ケアとしてのサポートグループ」	中島孝	H26.11.1
国内学会発表	患者主体のQOL評価法「SEIQoL-DW」を学び、活かす	主観的評価が医療を変える QOLの新しい実践	中島孝	H26.11.2
国内学会発表	第30回東海北陸理学療法学会	サイバニクスによる新たな随意運動改善方法ーロボットスーツ HALの臨床利用の考え方ー	中島孝	H26.11.15
国内学会発表	ロボットスーツHAL第22回地区別HAL勉強会 第3回M	ロボットスーツHALの医師主導治験から見えるもの	中島孝	H26.11.29
国内学会発表	第6回三重緩和医療研究会	治らない病を持つ患者のQOL評価と向上とは何か？～緩和ケ アにおけるQOLの誤解を解くために～	中島孝	H26.11.30
国内学会発表	第18回新潟神経内科シンポジウム	生体電位駆動装置型ロボットスーツ、医療モデルHAL-HN01に	中島孝	H26.12.13

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名 等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	第3回日本脳神経HAL研究会	神経難病とHAL研究	中島孝	H26.12.27
国内学会発表	神経疾患懇話会	ロボットスーツHALの医療応用ー神経・筋疾患からパーキンソン	中島孝	H27.1.27
国内学会発表	H26年度厚生労働科学研究費 HTLV-1関連疾患研究	希少性難治性疾患ー神経・筋難病疾患の進行抑制治療効果を	中島孝	H27.2.7
国内学会発表	患者主体のQOL評価法「SEIQoL-DW」を学び、活かす	主観的評価が医療を変える QOLの新しい実践	中島孝	H27.2.7
国内学会発表	重症心身障害児(者)療育研修	治らない疾患のQOLの向上とは何か	中島孝	H27.2.18
国内学会発表	H26年度 群馬県 神経難病医療従事者研修会	ALSなど神経難病ケアアプローチのポイントとQOL評価	中島孝	H27.2.27
国内学会発表	難治性疾患実用化研究 成果報告会	希少性神経・筋疾患治療のためのHAL-HN01医師主導医療機器	中島孝	H27.3.13
国内学会発表	第1回筋ジストロフィー医療研究会	筋ジストロフィー外来患者の家族交流会を通じた家族支援の検討	坂詰由佳	H26.10.25
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会	幼児期・小児期の筋ジストロフィー外来患者の家族交流会ーリハビリ担当者としての関わりによる家族支援方法の検討ー	平岡司	H26.11.14
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会	筋ジストロフィー患者に対する装着時間を短縮するタッチスイッチの検討	早川竜生	H26.11.14
国内学会発表	新潟認知症 症例カンファレンス	認知機能の低下と上肢の安静時振戦を認めた87歳女性例	会田泉	H27.2.18

項目 (国際学会発表・国内学会発表)	発表学会	演題名 等 (記載内容から発表内容がある程度判明する 程度に記載すること)	当該施設 演者名	発表年月日 (原則”日”ま で)
国内学会発表	第26回日本臨床微生物学会	インフルエンザ(H1N1)2009のHA遺伝子変異とMatrix gene測定の有効性	柳田光利	H27.1.31～2.1
国内学会発表	第19回PEG・在宅医療研究会学術集会	経皮内視鏡胃瘻造設術(PEG)後の当院における胃瘻管理の現	桑原和子	H26.9.13
国内学会発表	第55回日本神経病理学会総会学術研究会	限局的な神経変性を呈したMachado-Joseph病の1剖検例	樋口真也	H26.6.7
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会	当院で行っている外来がん化学療法患者の意識調査と地域薬 薬連携の構築	阿部佑子	H26.11.14
国内学会発表	第68回国立病院総合医学会	重症心身障害病棟における家族の満足度向上に向けて～個 別支援計画作成における家族モニタリングの充実に向けた取 り組み～	星野早苗	H26.11.14～15
国内学会発表	第55回日本神経学会学術大会	筋強直性ジストロフィーの側頭葉前端部病変と性格傾向の研究	遠藤寿子	H26.5.23
国内学会発表	神経免疫疾患研究班合同班会議	HAMの歩行不安定症に対する歩行改善プログラムの有効性と 今後の展望	遠藤寿子	H27.1.22
国内学会発表	第55回日本神経学会学術大会	筋萎縮性側索硬化症との鑑別が困難であった進行性核上性 麻痺の臨床病理学的検討	米持洋介	H26.5.22