

一般演題 (ポスター発表)

PA 脳血管疾患等

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 10:00～11:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| PA-1A01 | IVES を実施し ADL・IADL 場面での麻痺側上肢の使用頻度が増加した症例 A case in which IVES was performed the frequency of use of upper-extremity hemiplegia increased with ADL/IADL | 医療法人 五星会 新横浜リハビリテーション病院 リハビリテーション科 島崎 雄介 |
| PA-1A02 | 介護者用 ADL 評価表 Self Assessment Burden Scale-Motor(SAB-M) の内容妥当性と項目難易度の検討 The Contents Validity and the Item Degree of Difficulty of Activities of Daily Living Scale for Primary Care Givers. | 医療法人篤友会 関西リハビリテーション病院 瀧野 優花 |
| PA-1A03 | 広汎性発達障害が疑われた脳卒中患者の作業選択に paper 版 ADOC を活用した 1 例 A case of utilized ADOC of paper edition for occupation choice of adult stroke patients with suspected PDD | 鳥取県済生会境港総合病院 村瀬 良知 |
| PA-1A04 | CI 療法における感覚機能の変化について About a change of sensory function in CI therapy | 大阪鉄道病院 リハビリテーション科 堀本 拓究 |
| PA-1A05 | 回復期脳卒中患者に対する modified CI 療法の効果について The effect of modified CI therapy in subacute stroke patients | 刈谷豊田総合病院 リハビリテーション科 太田 有人 |
| PA-1A06 | 当院 ICU 入室脳卒中患者の退院時 FIM 予測式作成の試み Factors predictive of functional recovery in acute stroke | 沼田脳神経外科循環器科病院 齊藤 綾夏 |
| PA-1A07 | 回復期脳卒中患者を対象とした修正 CI 療法における Motor Activity Log に関する検討 Motor Activity Log as an Assessment Tool for Modified Constraint-Induced Movement Therapy Among the Patients with Stroke | 東京湾岸リハビリテーション病院 中島麻起子 |
| PA-1A08 | 利用者とともに考えるプログラム “ADL 研究所” ～ ADL, IADL の向上を目指したグループ活動～ “ADL Laboratory”, the program to think with facility users ～ Group activities for improving ADL and IADL ～ | 千葉県千葉リハビリテーションセンター 更生園 中台 梓 |
| PA-1A09 | 被殻出血後に前腕屈筋群が短縮し環指が同側前腕を圧迫した症例 ～転移性脳腫瘍患者への 3 ヶ月間のスプリント療法～ Splint therapy for the case his four finger compresses the forearm by finger flexor shortening after putamina hemorrhage | 医療法人社団メドビュー 東京ちどり病院 リハビリテーション科 川田 佳央 |
| PA-1A10 | 作業療法士による失語症者のご家族への支援 Support for family members of aphasics by occupational therapist | 医療財団法人 県南病院 リハビリテーション科 杉山 貴哉 |
| PA-1A11 | 障害受容がうまくいかなかった事によりリハビリテーション介入に難渋した重度左片麻痺患者の考察 A case of unsuccessful rehabilitation due to a problem in acceptance of disability in patient with severe hemiplegia | 社会医療法人 製鉄記念八幡病院 リハビリテーション部 中野 裕也 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 11:00～12:00 展示ホール

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| PA-1B01 | 当院における整容動作評価表の信頼性・妥当性の検証 Validity and reliability of new grooming activity assessment among the patients in our hospital | 東京湾岸リハビリテーション病院 リハビリテーション部作業療法科 荒井果菜子 |
| PA-1B02 | 急性期脳卒中患者を対象としたトイレ動作テスト (TAT) 1 ～安全性向上を目的とした指導 (TAT-1) の効果検証～ TAT for acute stroke patients 1 -Verification of the effectiveness of guidance for the purpose of improving safety | 国立研究開発法人 国立国際医療研究センター病院 リハビリテーション科 竹田恵利子 |
| PA-1B03 | 上肢痙性麻痺に対するボツリヌス療法後の短期集中作業療法の効果 ～嚙操作の自立に向けた取り組み～ The effect of short intensive occupational therapy after botulinum toxin type A injection for the upper-limb spasticity | 社会医療法人 春回会 長崎北病院 総合リハビリテーション部 川口 未世 |
| PA-1B04 | 脳卒中片麻痺患者における手の心的回転課題の遂行方略 Performance strategy in the hand mental rotation task in hemiplegic stroke patients | 杏林大学 保健学部作業療法学科 原田 祐輔 |
| PA-1B05 | 上肢訓練用ロボット ReoGo®-J を作業療法直前に介入することで麻痺側上肢の使用頻度・質の向上を認めた 1 症例 A case: Robotic training just before occupational therapy improves amount of use and quality of paralyzed upper limb | 国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター 機能回復診療部 牧 賢一郎 |
| PA-1B06 | 三次元動作解析を用いた上肢訓練用ロボットの訓練効果の検証 Quantitative evaluation of upper limb robotic training using three dimensional motion analysis:a case study | 国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター 機能回復診療部 杉岡 純平 |
| PA-1B07 | 自己免疫性脳炎患者に対しての作業療法介入を振り返って Looking back on occupational therapy interventions for patient with autoimmune encephalitis | 医療法人 ガラシア会 ガラシア病院 リハビリテーション科 島津 健吾 |
| PA-1B08 | 移乗動作が自立に至っていない片麻痺者に対する介助バーの有効性について Effectiveness of assistance bar for hemiplegic subjects who are not independence transfer | メディカルコート八戸西病院 作業療法科 米村 薫子 |

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PA-1B09 | 脳血管障害片麻痺者における麻痺側手の管理 ～通所リハビリテーション継続利用者の6年後の縦断的調査～ Management of paralyzed hand in stroke hemiplegia ～ Longitudinal survey in 6 years in continuing users of rehabilitation ～ | 誠愛リハビリテーション病院 リハビリテーション部 古江 伸志 |
| PA-1B10 | 脳卒中患者の麻痺側上肢による日常生活動作尺度 ASUHS と FIM の反応性における比較検証 Comparison in responsiveness of Activities-Specific Upper-extremity Hemiparesis Scale and FIM for post-stroke patients | 多摩丘陵病院 リハビリテーション技術部 作業療法科 松岡 耕史 |
| PA-1B11 | 脳卒中後上肢麻痺に対する促通反復療法のシステマティックレビュー A systematic review of repetitive facilitative exercise for upper paretic extremity in adult stroke survivors | 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 博士後期課程 馬場 千夏 |
| PA-1B12 | 片麻痺上肢機能障害における課題志向型訓練と IVES の短期、長期効果 Short and long term effect of task-oriented training and IVES on upper limb dysfunction in hemiplegia after stroke. | 総合川崎臨港病院 リハビリテーション診療科 牛腸 昌利 |
| PA-1B13 | 脳卒中片麻痺者の麻痺側上肢に対する末梢神経電気刺激併用運動イメージ訓練の経験 Experience of peripheral nerve electrical stimulation combined with motor imagery exercise for paralyzed upper limb | 慶應義塾大学病院 リハビリテーション科 三輪 一馬 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| PA-1C01 | 持続的抵抗運動を用いた失調へのアプローチ ～能動型上肢用他動運動訓練装置を用いて～ Effect of Resistance Exercise to Various Direction for Ataxia | 浜松市リハビリテーション病院 リハビリテーション部 塩入 陽平 |
| PA-1C02 | 脳血管障害の女性が役割を再認識することで趣味活動の継続につながった事例 The case which led to continuation of hobby activity by a lady's re-recognizing the role by CVA | 一般社団法人 巨樹の会 新久喜総合病院 リハビリテーション科 三田 尚弥 |
| PA-1C03 | 回復期脳卒中患者の麻痺側上肢へのニューロリハビリテーションの有効性 Effectiveness of neurorehabilitation to the paralyzed upper limb of stroke patients in the Kaifukuki Rehabilitation Ward | 社会医療法人 水和我 倉敷リハビリテーション病院 リハビリテーション部 椿原 美香 |
| PA-1C04 | 回復期リハビリテーション病棟における麻痺側上肢の使用頻度増加への取り組み Approach to increase frequency of paralyzed upper limbs in Kaifukuki rehabilitation ward | がくさい病院 リハビリテーション科 前田 尚陽 |
| PA-1C05 | 回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の認知機能障害および BPSD の存在と ADL の改善についての検討 An investigation of improving ADL in stroke patients with cognitive impairment and BPSD in the rehabilitation ward | 安曇野赤十字病院 リハビリテーション科 鈴木 章仁 |
| PA-1C06 | 回復期リハビリテーション病棟での作業基盤の実践 Occupational-based practice in recovery rehabilitation ward. | 大野浦病院 リハビリテーション部 奥 理恵 |
| PA-1C07 | 回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者を対象とした作業療法の目標設定についての検討 ～余暇活動の介入に向けて～ Target setting of a stroke patient in a convalescent rehabilitation ward ～ For intervention of leisure activity ～ | 社会医療法人 水和我 倉敷リハビリテーション病院 リハビリテーション部 尾上 紗弓 |
| PA-1C08 | 失行に加え複数の視覚的な障害により ADL の改善が難渋し、自宅への外出訓練が有効であった一例 A case study: An outing exercise ameliorated a problem on ADL. ～ For a CVA patient who has apraxia and visual impairment. ～ | 昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーションセンター 前田 綾香 |
| PA-1C09 | 当院回復期リハ病棟入院中の脳血管障害患者における活動量の経時的变化 ～3軸加速度センサーを搭載した活動量計を用いて～ The changes in the amount physical activity with the pass of time ～ With newly developed tri-axial accelerometers ～ | 石川県済生会金沢病院 リハビリテーション部 高坂 亜紀 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 13:00～14:00 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| PA-1D01 | 重度感覚障害を呈した症例の体性感覚誘発電位の経過 Recovery of Somatosensory Evoked Potentials components in a stroke patient with severe sensory disturbance | 医療法人 穂翔会村田病院 リハビリテーション部 藤原 瑤平 |
| PA-1D02 | 脳卒中回復期重度上肢麻痺に対し機能的電気刺激 (functional electrical stimulation:FES) と上肢集中訓練を併用した事例 The case that FES combined with arms concentration training for severe arms paralysis for stroke convalescence | 西宮協立リハビリテーション病院 伊藤 理恵 |
| PA-1D03 | 脳卒中回復期重度麻痺に対する上肢集中訓練に機能的電気刺激を併用した事例 The case that used FES together in arms immersion training for the severe paralysis for stroke convalescence | 西宮協立リハビリテーション病院 平田 篤志 |
| PA-1D04 | 急性期での病棟専任作業療法士の役割と活動 A role and actions of occupational therapist attached to an acute neurosurgery ward. | 愛知県厚生連海南病院 リハビリテーション技術科 碓田 真吾 |
| PA-1D05 | 意味ある作業の実現のための機能訓練の効果：急性期脳梗塞の事例 Effect of functional approach for the realization of meaningful occupation: a case study in acute cerebral infarction | 所属なし 柴 瞳 |
| PA-1D06 | 急性期病院において作業療法士がもつべき視点 ～興味のある作業を通して～ The viewpoint a work therapy man should have in a acute period hospital ～ Through the work in which I take an interest ～ | 香川県立中央病院 リハビリテーション部 武田 美幸 |

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| PA-1D07 | 全身を型取るポジショニングによる筋緊張変化の検証 Validation of muscle tone change by positioning the whole body | 医療法人社団 相武病院 診療技術部 リハビリテーション科 青木 将剛 |
| PA-1D08 | 共分散構造分析を用いた脳卒中患者の健康関連 QOL 構造の検討 Investigation of health-related QOL in stroke patients by using structural equation modeling | 聖隷クリストファー大学 泉 良太 |
| PA-1D09 | 把握フォームの分析により機能が改善し包丁操作が獲得された一例 Case report. Analysis of the form of grasping improves the function of the hand, so that can operate knives. | 昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーションセンター 阿部真理奈 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 14:00～15:00 展示ホール

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| PA-1E01 | 意味のある作業に基づいた課題指向型訓練によって麻痺手の行動変容がもたらされた事例 Improving daily use of affected upper limb through task-oriented training based on meaningful occupation: A case study | イムス板橋リハビリテーション病院 松阪 麗菜 |
| PA-1E02 | 脳卒中後上肢麻痺を呈する利用者を対象としたデイケア版 Transfer Package (DCTP) の開発 Development of Day-Care center ver. Transfer Package (DCTP) for Stroke Patients | 東京湾岸リハビリテーション病院 作業療法科 沢田 宏美 |
| PA-1E03 | 高次脳機能障害を有する患者の家族に対する支援 Support for Family of Patients with Higher Brain Dysfunction | 志村大宮病院 茨城北西総合リハビリテーションセンター リハビリ科 小野瀬剛広 |
| PA-1E04 | 重度高次脳機能障害患者に対する包括的アプローチの実践経験 ～自宅退院に向けた回復期病棟での取り組み～ Comprehensive approach of discharge to home for a patient with severely higher brain dysfunction in convalescent ward. | 広域医療法人輝山会 輝山会記念病院 総合リハビリテーションセンター 水田 佑美 |
| PA-1E05 | 病的把握反射と道具の強迫的使用に対する作業療法 Occupational therapy for compulsive use of pathological grasp reflex and tools | 千葉中央メディカルセンター 柳澤 博孝 |
| PA-1E06 | A-ONE を用いて食事動作へ取り組み、身体的介助が必要でなくなった事例 Case of eating activity without Physical assistance with A-ONE | 社会医療法人財団 池友会 香椎丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 蘭 文雄 |
| PA-1E07 | 前頭葉腫瘍術後に強制把握が生じた症例に対するリハビリテーションの経験 Rehabilitative Intervention for forced grasping due to brain tumor operation | 千葉大学医学部附属病院 リハビリテーション科 平野 潤 |
| PA-1E08 | 急性期病院での頭部外傷に対する作業療法の役割と課題 Occupational therapy for head injuries in acute hospitals | 神戸赤十字病院 田実 望 |
| PA-1E09 | 実践的な作業体験を経て在宅生活に対する新たな価値観を構築できた事例 A case where a new value for home life has been constructed after a practical working experience | 医療法人威光会 松岡病院 嘉数 綾乃 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 15:00～16:00 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| PA-1F01 | CVA 患者における自宅復帰後の作業活動継続についての検討 Consideration on continuation of work activity after returning home in CVA patients | 社会医療法人社団熊本丸田会 熊本リハビリテーション病院 リハビリテーション部 田中龍太郎 |
| PA-1F02 | 作業療法にキャリア・アンカーの概念を併用し復職を支援した一事例 A case in which Career Anchors concept was used in occupational therapy to support reinstatement. | 永寿総合病院柳橋分院 リハビリテーション科 高橋 芳文 |
| PA-1F03 | 心理社会的援助メソッドを用いて OT が対象者の母としての家事の重要性を捉え直し作業療法へ反映させた症例 A case that importance of housework as a mother was sorted out by Psychosocial support method for stroke clients(PSMS) | 明芳会 横浜旭中央総合病院 リハビリテーションセンター 大口 香子 |
| PA-1F04 | 重度感覚障害と視床痛に対し制御運動課題を行った結果、ADL 場面で麻痺側上肢の使用が可能となった症例 A report of the use of the upper limb became a possible as a result of perform a task to a thalamic hemorrhage patient | 医療法人 尚和会 宝塚リハビリテーション病院 療法部 福島 典子 |
| PA-1F05 | 延髄梗塞により運動失調と嚥下障害を呈した症例への自動車運転再開支援 Assisting resumption of driving in patient with motor ataxia and dysphagia due to medullary infarction | 浜松市リハビリテーション病院 リハビリテーション部 北出 知也 |
| PA-1F06 | 実際の体験が自己認識と現実検討に繋がった一例 ～自動車運転再開に向けた当院の取り組み～ Real experience makes awareness of self, actual condition, and what a patient can do and cannot do. ～ Driving support. ～ | 小山田記念温泉病院リハビリテーションセンター 回復期リハビリテーション病棟 北村紗緒梨 |
| PA-1F07 | ドライビングシミュレータ訓練とリプレイ機能を用いた作業療法士のフィードバックの効果 The effect of Driving simulator training and feedback by using replay option of driving simulator | 新潟医療福祉大学 医療技術学部 作業療法学科、 新潟リハビリテーション病院、 筑波大学 大学院 システム情報工学研究科 リスク工学専攻 外川 佑 |
| PA-1F08 | 脳損傷患者の自動車運転評価におけるドライビングシミュレーターの有用性の検討 Examination of the usefulness of the driving simulator in the driving evaluation of the cerebral lesion patient | 医療法人社団輝生会 船橋市立リハビリテーション病院 東 遥香 |
| PA-1F09 | 急性期病院における自動車運転再開支援 ～構成障害、注意機能低下を呈した症例～ Car driving evaluation at acute phase ～ A case study of the patient with constructional disability and decreased attention ～ | 前橋赤十字病院 リハビリテーション科 原 大地 |

脳血管疾患等 1

9月22日(金) 16:00 ~ 17:00 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| PA-1G01 | 当院自動車運転評価における神経心理検査とドライビングシミュレーター評価に関する一考察 Consideration of car driving evaluation using neuropsychological test and driving simulator | 多摩丘陵病院 リハビリテーション技術部作業療法科 大貫 優斗 |
| PA-1G02 | 神経心理学的検査からみた実車運転評価の必要性に関しての一考察 ~自動車運転再開可と判断された脳卒中患者を対象として~ On the necessity of vehicle driving evaluation from assessment ~ For CVA patients who are permitted to restart driving ~ | 一般財団法人 潤和リハビリテーション振興財団 潤和会記念病院 中田 富久 |
| PA-1G03 | 脳血管障害者の運転技能評価と関係する神経心理学的因子の検討 Examination of Neuropsychological Factors Associated with Driving Skill Evaluation of Stroke. | 社会医療法人 全仁会 倉敷平成病院 リハビリテーション部 有時 由晋 |
| PA-1G04 | 当院における自動車運転支援を行った脳卒中患者への追跡調査 Follow-up of Driving Resumption Support in Stroke Patients | 地方独立行政法人秋田県立病院機構秋田県立 リハビリテーション・精神医療センター 伊藤 崇 |
| PA-1G05 | 当院自動車運転ガイドライン合格後の運転状況調査 Investigation of driving situation after passing the driving guideline of our hospital | 会田記念リハビリテーション病院 リハビリテーション部 緑川 学 |
| PA-1G06 | 包括的支援を受けた脳血管障害患者における自動車運転の再開状況 Return to driving in patient with cerebrovascular disease following comprehensive support. | 医療法人社団シマダ嶋田病院 末次 亮平 |
| PA-1G07 | ドライビングシミュレータと運転実車評価との関係性 Relationship between driving simulator and driving evaluation | 聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部 建木 健 |
| PA-1G08 | 重度失行・失語・片麻痺患者が自宅退院に繋がった経験 ~排泄動作に着目して~ An experience that a heavy aparaxia,aphasia and hemiplegia patient led to home discharge ~ Focusing on excretion activity ~ | 社会医療法人財団重仙会 恵寿総合病院 棚木久美子 |
| PA-1G09 | 脳卒中片麻痺者が生活のなかで麻痺手の使用・不使いにいたる過程 The process leading to use or nonuse of one' s paretic hand in daily life in persons with post-stroke hemiplegia | 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科 作業療法科学域 博士前期課程 東京湾岸リハビリテーション病院 北村 新 |
| PA-1G10 | 作業工程を定型化することで新聞配達が可能となり復職に至った脳卒中患者の一例 A successful return to work by improving the working process of newspaper delivery in a patient with stroke | 東京湾岸リハビリテーション病院, 千葉大学大学院 医学研究院認知行動生理学 熊谷 将志 |
| PA-1G11 | 早期より復職支援を行った洋菓子職人に対する一考察 A Rehabilitation Approach of a Pastry Chef who Returned to His Job at the Early Stage of Hospitalization | 錦海リハビリテーション病院 リハビリテーション技術部 村上 英里 |
| PA-1G12 | 家族の協力による趣味活動の再構築 ~生活行為向上マネジメントの活用~ How to reconstruct his hobby activity with the help of his family ~ A case study using the MTDLP ~ | 嘉誠会山本院リハビリテーションセンター リハビリテーション科 林 有美 |
| PA-1G13 | 妊娠中に発症した抗 NMDA 受容体抗体脳炎患者の回復後の育児に対して作業療法効果がみられた一例 A case of an effect of occupational therapy on child rearing of patients with anti-NMDA receptor antibody encephalitis | 三重大学医学部附属病院 リハビリテーション部 鈴木 良枝 |

脳血管疾患等 2

9月23日(土) 10:40 ~ 11:40 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| PA-2A01 | 脊髄損傷後に生じる神経障害性疼痛に対する運動イメージを用いた介入効果の検討 The effect of motor imagery therapy for neuropathic pain after spinal cord injury | 大阪府立急性期・総合医療センター リハビリテーション科, 大阪府立大学大学院 総合リハビリテーション学研究所 塩屋 博史 |
| PA-2A02 | 前頭葉症状を呈す患者に介入初期から COPM が活用できた一例 ~リハビリ目標の優先順位決定に至るまで~ Useful of initial COPM assessment for frontal dysfunction ~ Up to priority decision of the rehabilitation goal ~ | 医療法人 篠田好生会 篠田総合病院 リハビリセンター 長岡 秀法 |
| PA-2A03 | 急性期作業療法における介入視点 ~早期離床・早期日常生活動作に必要な身体作りを目標に~ Point of view for occupational therapy intervention in acute care. | 医療法人社団高邦会 高木病院 リハビリテーション部, 九州大学 人間環境学府 古川 香 |
| PA-2A04 | 持続的電気刺激下の促通反復療法と振動刺激痙縮抑制法により書字, タイピングが改善した右片麻痺の一例 Improvements writing and typing by Repetitive Facilitative Exercise combined with FES and vibration in a stroke patient | 促通反復療法研究所(川平先端リハラボ) 北澤由紀恵 |
| PA-2A05 | 皮膚反応と能動的知覚探索に焦点を当てた洗体動作に対する治療経験 Treatment experience on cleaning action focusing on skin reaction and active perceptual search | 磯子中央病院 リハビリテーション科 木村 亮太 |
| PA-2A06 | 観察評価をふまえた機能訓練の実施によって更衣動作が改善された事例 A case of improvement dressing behavior by executing functional training based on observing evaluation | 社会医療法人財団 池友会 香椎丘リハビリテーション病院 リハビリテーション科 佐藤 桃子 |

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| PA-2A07 | 回復期病棟脳血管疾患患者の一般血液検査と在院日数の関係 Relationship between blood test results and length of stay in convalescent ward patients with Cerebral disease | 昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 リハビリテーションセンター 小貫 祐介 |
| PA-2A08 | 当院における頭部外傷患者の自宅退院に関する因子 Retrospective study of factors related to home discharge of head injured patients in our hospital | 香川県立中央病院 リハビリテーション部作業療法科 高橋 宏暢 |
| PA-2A09 | 認知症を持つ運動麻痺患者の食事動作改善に向けて ～環境設定に着目して～ For improving meal behavior of a motor paralysis patient with dementia ～ To focus on the environment adjustment ～ | 神戸市立医療センター中央市民病院 桐畑 智大 |
| PA-2A10 | 片麻痺患者への箱づくり法の試用と生活支援 Trial of "Make a Box Test Battery" for the hemiplegic patient and supported the living. | JA 長野厚生連 鹿教湯鹿教湯三才山リハビリ テーションセンター三才山病院 小林 克行 |
| PA-2A11 | 成人片麻痺者における片手での接触探索活動 ～容器の蓋を剥がす活動～ Activities to contact and explore with one hand in adult hemiplegia ～ Activities that peel off the lid of the container ～ | 橋本市市民病院 診療技術部リハビリテーション科 佐藤 将人 |

脳血管疾患等 2

9月23日(土) 11:40～12:40 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| PA-2B01 | 認知運動課題により感覚を情報として捉えることで上肢機能に変化がみられた症例 One case that a changed upper limb function by caught sensory as information by cognitive therapeutic task | 医療法人新松田会 愛宕病院 リハビリテーション部 佐藤 誠 |
| PA-2B02 | 外来 mCI 療法と通所リハビリで連携して実施した 1 症例 ～ Transfer Package から生活行為向上マネジメントへ移行した半年間の経過報告～ The effect in which modified CI Therapy cooperated with MTDLP used at Daycare Center. | 刈谷豊田総合病院 リハビリテーション科 清水 雅裕 |
| PA-2B03 | A 型ボツリヌス治療に COPM を取り入れた試み A trial to adopt the COPM for type-A botulinum treatment | 東京都健康長寿医療センター 板倉 彩 |
| PA-2B04 | 回復期リハビリテーション病棟から在宅移行期に抱く脳卒中者の妻の不安 ～回復期リハビリテーション病棟での支援の検討～ Anxiety of a wife of a stroke in a transitional phase from a convalescent rehabilitation ward ～ Consideration of support ～ | 医療法人社団 源守会 会田記念リハビリテーション病院 中村 美歌 |
| PA-2B05 | 入棟時の情報からみた当院回復期リハビリテーション病棟の脳神経外科疾患患者の入院期間の傾向 trend of the length of stay of the neurosurgical disease in rehabilitation ward judging from information on admission | 国際医療福祉大学塩谷病院 リハビリテーション室 飯塚 史帆 |
| PA-2B06 | 当院、脳卒中ケアユニットにおける心疾患からみた患者の特性 ～脳性ナトリウム利尿ペプチドに着目して～ Characteristics of patients as seen from cardiac disease in our stroke care unit ～ Focus on Brain natriuretic peptide ～ | 市立長浜病院 リハビリテーション技術科 川瀬 智隆 |
| PA-2B07 | 脳卒中片麻痺患者における運動経験が自己身体能力の認識へ及ぼす影響 The influence of exercise experience on recognition of self-physical ability on stroke patients. | 誠愛リハビリテーション病院 リハビリテーション部 森園 亮 |
| PA-2B08 | 脳卒中ドライバーのスクリーニング評価：日本版 SDSA の予測精度に関する検討 Predictable accuracy of Japanese version of Stroke Drivers Screening Assessment | 井野辺病院 総合リハビリテーションセンター リハビリテーション部、 大分県立看護科学大学大学院 健康運動学研究室 加藤 貴志 |
| PA-2B09 | 脳血管障害患者の運転再開における実車評価シートを用いた教習所との連携 The evaluation sheet for cooperating with driving schools when cerebrovascular disorder patients resume driving | NHO 鳥取医療センター リハビリテーション科 足立 崇 |
| PA-2B10 | 慢性期片麻痺者に対する当院での上肢機能集中訓練 SPIR-IT の試み ～麻痺手を生活で使えるように～ A Preliminary Study of the Results from an Intensive OT Initiative for Hemiplegic Hand in Patients with Chronic Stroke | 横浜市立脳卒中・神経脊髄センター リハビリテーション部 藤浦 佳恵 |
| PA-2B11 | ロックイン症候群に対する訪問リハビリテーションの効果 ～コミュニケーションエイド獲得と 10 年間の長期使用～ The effect of visiting rehabilitation on the LIS ～ Acquisition of communication aid and long-term use for 10 years ～ | 刈野辺総合病院 リハビリテーション室 斎藤 和夫 |

脳血管疾患等 2

9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| PA-2C01 | IVES 介入による麻痺側上肢の機能的な変化と生活範囲拡大に向けた検討 Effect of the expanding sphere of ADL and the functional change of paralyzed upper limb with IVES | 医療法人三九会三九朗病院 リハビリテーション部 諏訪田 紋 |
| PA-2C02 | 脳卒中片麻痺患者の麻痺側上肢の使用に関する研究 A study on the utilization of paralyzed upper limb of hemiplegic patients with stroke. | 岐阜中央病院 リハビリテーション療法課 山本 愛実 |
| PA-2C03 | 難易度の高いホープを訴える生活期脳血管患者 2 例の自立支援について ～心理的アプローチと併せた生活指導～ Independent support for cerebrovascular patients complaining of high hope ～ Guidance on living in line with psychology ～ | IMS グループ新戸塚病院 リハビリテーション科 松本 匡生 |
| PA-2C04 | 脳血管障害発症後の調理を再開する因子 Factors associated with resuming cooking after stroke | 横浜市総合リハビリテーションセンター 地域リハビリテーション部 地域支援課 内田 亜紀 |

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| PA-2C05 | 回復期リハビリテーション病棟における軽症脳梗塞患者の病棟 ADL と大脳白質病変との関係 Association between inpatient ADL and white matter lesion among mild stroke patients in a rehabilitation ward | 社会医療法人雪の聖母会 聖マリアヘルスケアセンター リハビリテーション室 吉村 将太 |
| PA-2C06 | 心原性脳梗塞とアテローム硬化性脳梗塞の機能予後の比較 Comparison with function prognosis between cardiogenic embolism and atherothrombotic brain infarction | 北海道医療大学 リハビリテーション科学部 鈴木 由美 |
| PA-2C07 | 運動誘発性の心房細動を有する心原性脳塞栓症患者に対する ADL 指導 ADL intervention for a cardiogenic cerebral embolism patient with exercise-induced Atrial fibrillation | 兵庫医科大学病院 リハビリテーション部 佐東 健 |
| PA-2C08 | 脳梗塞患者に対する rt-PA 療法が急性期リハビリテーションに与える影響 The effect of rt-PA intravenous therapy on stroke patients in acute rehabilitation ward | 大阪警察病院 リハビリテーション科 本田 雄大 |
| PA-2C09 | 重複疾患を合併した脳卒中患者の食事動作再獲得に至った作業療法経験 Experience of occupational therapy having made stroke patient suffered by duplication disease reacquire feeding activity | 医療法人徳洲会 湘南藤沢徳洲会病院 リハビリテーション室 柿沼 沙帆 |

脳血管疾患等 2

9月23日(土) 13:40 ~ 14:40 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| PA-2D01 | 集中治療室入院時からの生活行為向上マネジメントの活用による早期の職場復帰支援 Effective usage of Management Tool for Daily Life Performance for returning a previous job | 東京北医療センター リハビリテーション室 中村 匡志 |
| PA-2D02 | 軽症脳梗塞患者における大脳白質病変と認知・注意機能との関連 Association between cognitive/attention function and cerebral white matter lesion in mild stroke patients | 社会医療法人雪の聖母会 聖マリアヘルスケアセンター リハビリテーション室 前田 亮介 |
| PA-2D03 | 作業療法介入した脳腫瘍患者の健康関連 QOL と ADL の関連 Relationship between HRQL and ADL for brain tumor patient with the intervention of the occupational therapy | 新潟大学歯学総合病院 総合リハビリテーションセンター 田畑 智 |
| PA-2D04 | 高齢脳卒中患者の回復期リハビリテーション病棟退院時の ADL に関連する要因 ~地域連携バスを用いた急性期患者特性による検討~ Risk factors for ADL disability in elderly stroke patients discharged from the rehabilitation ward | 信州大学 医学部保健学作業療法学専攻 佐藤 正彬 |
| PA-2D05 | 瞬目的注意の偏向を修正して不安を減弱させる注意バイアス修正練習は脳卒中患者に適用できる The attention bias modification training to patients with stroke is revised by response to facial emotional stimulus | 埼玉県立大学大学院 保健医療福祉学専攻 戸田中央リハビリテーション病院 リハビリテーション科 滝澤 宏和 |
| PA-2D06 | 回復期脳卒中患者のトイレ動作に関する縦断的調査 Toileting task in patients with subacute stroke: A longitudinal study | 東京湾岸リハビリテーション病院 リハビリテーション部 牛澤 一樹 |
| PA-2D07 | 急性期脳卒中患者を対象としたトイレ動作テスト(TAT)2 ~病棟への介入に向けたトイレ動作パンフレットの作成~ The toilet assessment test 2 for acute stroke patients ~ The making of toilet brochure for intervention at the ward ~ | 国立国際医療研究センター 西本 敦子 |
| PA-2D08 | 上肢用ロボット型運動訓練装置(ReoGo-J)を導入し日常生活動作において麻痺手の使用頻度が増えた一例 A case where the use frequency of paralyzed hands increased in daily living by introducing a ReoGo-J | 医療法人済栄館 済栄館病院 リハビリテーション科 梶田 侑里 |
| PA-2D09 | 慢性期脳卒中患者へのバイオリン演奏訓練 ~5歳から大切にしているもの~ Violin performance training to the chronic phase stroke patient ~ The most precious thing since 5 years old ~ | 国際医療福祉大学熱海病院 リハビリテーション部 小林 勇基 |
| PA-2D10 | 脳卒中患者の自宅復帰に影響を与える要因 Influencing factors on returning home after stroke | 国際医療福祉大学大学院 保健医療学専攻 作業療法学分野 医療法人社団高邦会 柳川リハビリテーション病院 作業療法室 杉谷 一輝 |
| PA-2D11 | 訪問作業療法での修正 CI 療法により主婦としての役割を再獲得した事例 Example of reacquiring role as a housewife by modified CI therapy in home-visit occupational therapy | 下関リハビリテーション病院 リハビリテーション科 村谷 翔一 |
| PA-2D12 | 慢性期脳卒中患者における上肢 FMA の変化と拡散テンソル画像の FA 値による検討 Evaluation of functional recovery of upper limb after stroke using MR diffusion tensor images in chronic stage | 社会福祉法人 農協共済 別府リハビリテーションセンター 野村 心 |

脳血管疾患等 2

9月23日(土) 14:40 ~ 15:40 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| PA-2E01 | 回復期の重度脳卒中患者におけるトイレ動作の自立度予測と自立達成時期 Predicting Outcomes of Excretion Motion and Time Course in Severe Stroke Patients | 地方独立行政法人 秋田県立病院機構 秋田県立脳血管研究センター 後藤恵利子 |
| PA-2E02 | 「こんな小さな夢でも持つことが大事だね」 ~脳卒中後、周囲からの視線を気にして自傷行為や不隠を認めた一症例~ It's important to have small dream ~ Case which worried about the eyes from others and admitted self-injury after stroke ~ | 手稲溪仁会病院 リハビリテーション部 吉村 小雪 |
| PA-2E03 | 失語症を呈する脳卒中右片麻痺患者の ADL 経過の特徴 Time Course of ADL in Aphasic and Right Hemiplegic Stroke Patients | 地方独立行政法人 秋田県立病院機構 秋田県立脳血管研究センター 機能訓練部 藤原 健矢 |

| | | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| PA-2E04 | 脳卒中者が麻痺側上肢での行為を獲得するまでのプロセス ～複線経路・等至性モデル (TEM) を用いて～ The process until the stroke acquires the action on the paralyzed upper limb ～Using Trajectory equifinality modeling(TEM)～ | 結ノ歩訪問看護ステーション 塚田 遼 |
| PA-2E05 | 脳卒中後の麻痺側上肢における調理練習の効果 ～一症例による検証～ A Case report: Effect of cooking practice on upper extremity function after stroke | 公立藤岡総合病院 リハビリテーション室、 群馬大学 大学院保健学研究科 前期博士課程 近藤 健 |
| PA-2E06 | 急性期脳卒中片麻痺患者の麻痺側上肢機能と日常生活での使用状況 (第2報) ～麻痺側上肢の重症度別における経時的変化～ Changes in daily use of hemiplegic upper extremity in acute stroke patients across different severity | 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 リハビリテーション部 佐々木洋子 |
| PA-2E07 | 脳卒中患者の上肢機能に対する皮膚誘導の有効性の検討 Investigation as to whether skin induction is effective for upper limb movement function of stroke. | 医療法人秋津会徳田脳神経外科病院 成川 勝 |
| PA-2E08 | 単関節 HAL ロボット訓練と介助下上肢操作訓練の効果の比較 Comparison of the effects of single joint HAL robot training and assisted upper limb function training | 社会医療法人春回会 長崎北病院 総合リハビリテーション部 松尾 理恵 |
| PA-2E09 | 脳卒中後片麻痺患者に対する上肢機能改善を目指した体幹自主訓練開発についてのパイロット研究 Pilot Study about Self- Training Development of Trunk Function Promotion for Upper Limbs after Stroke | 東京慈恵会医科大学附属病院 リハビリテーション科 田口 健介 |
| 脳血管疾患等 2 | | 9月23日(土) 15:40～16:40 展示ホール |
| PA-2F01 | 急性期重度片麻痺上肢に対する機能的電気刺激の効果検討：一症例検討 Efficacy of the Functional Electrical Stimulation(FES) in sever acute stroke patient:A Case Study | 医療法人社団 医修会 大川原脳神経外科病院 リハビリテーション部 金子 歩巳 |
| PA-2F02 | 脳卒中片麻痺患者における上肢機能回復と脳活動変化について ～近赤外光イメージング装置 (fNIRS) を用いて～ Recovery of upper limb function and changes in brain activity by a stroke hemiplegia patient ～Using fNIRS～ | 誠愛リハビリテーション病院 リハビリテーション部 久保 拓哉 |
| PA-2F03 | 脳卒中片麻痺患者における利き手麻痺・非利き手麻痺の違いが SHAP の妥当性に与える影響 The effect of validity of SHAP in the differences between dominant and non-dominant hand of stroke patients. | 東京慈恵会医科大学附属病院 リハビリテーション科 田中 智子 |
| PA-2F04 | 脳卒中急性期患者における物品把持の空間的安定性 A kinetic feature during grasping in patients with acute stroke | 群馬大学大学院保健学研究科 李 範爽 |
| PA-2F05 | 長時間尿動態データレコーダーの使用とチームアプローチにより夜間の排尿管理が自立した症例 Using urination monitoring and team approach made a case urinary independence | 社会医療法人 共愛会 戸畑リハビリテーション病院 リハビリテーション科 木村誉志江 |
| PA-2F06 | リストバンド型活動量計を用いた脳卒中患者の睡眠評価の試み Attempt for evaluation of sleep condition using the wrist wear activity monitor | 一般財団法人黎明郷 弘前脳卒中・ リハビリテーションセンター 今井 寛人 |
| PA-2F07 | 回復期脳卒中患者の麻痺側手部の拘縮・浮腫に対するパワーアシストグローブの効果検証 ～作業療法時間外での使用から～ The effect of PA glove on contracture / edema of paralyzed hand of convalescent stroke ～ use outside occupational therapy～ | 医療法人尚和会 宝塚リハビリテーション病院 與 祥子 |
| PA-2F08 | 目標を共有することで麻痺手の不使用が改善した一例 A case report of improving disuse of paralysis hand by sharing goal | 総合病院 津山第一病院 山下 将輝 |
| PA-2F09 | 脳卒中患者の抑うつ症状と局所脳血流の関係 Relationship between depressive symptoms and local cerebral blood flow in stroke patients | 社会医療法人春回会長崎北病院 総合リハビリテーション部 小柳 昌彦 |
| PA-2F10 | 外来 HANDS 療法 (HANDS-out) にて麻痺手を使用するための環境調整に着目した一症例 HANDS Therapy for outpatient(HANDS-out) with environmental adjustments for patients with hemiparesis | 東海大学医学部附属病院 診療技術部リハビリテーション技術科 廣瀬 卓哉 |
| PA-2F11 | 重度失語症者へ課題指向型訓練を実践した事例 ～ ADOC for hand を使用した目標設定～ The case that practiced task-oriented training to severe aphasiac ～ Goal setting using ADOC for hand～ | 西宮協立リハビリテーション病院 矢野 愛羅 |
| 脳血管疾患等 2 | | 9月23日(土) 16:40～17:40 展示ホール |
| PA-2G01 | 当院における脳損傷者の自動車運転再開における評価について ～ドライビングシミュレーターを使用して～ Of the brain damaged in our hospital driving resume evaluation ～ Using driving simulator～ | 広島市立リハビリテーション病院 下地 健広 |
| PA-2G02 | 脳血管性パーキンソンズム患者のすくみ足に対する多重課題下歩行訓練の効果 ～脳波を用いた神経生理学的検討～ The effects of gait training with multitasking on freezing of gait in a patient with vascular parkinsonism. ～ an EEG study～ | 医療法人瑞心会渡辺病院 リハビリテーション科 溝本 恭久 |

| | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| PA-2G03 | ピアノ線を用いた簡易把持スプリントの活用 ～通所サービスでの片麻痺上肢自主訓練～ Utilization of simple grasping splint using piano wire ～ Hemiplegic upper limb voluntary training with office service ~ | 九州中央リハビリテーション学院 河口万紀子 |
| PA-2G04 | 非利き手での箸の持ち方と箸を開く能力との関係 Relation between the ability to open chopsticks and how to hold chopsticks with non-dominant hand | 弘前大学 教育研究院医学系保健科学領域 平川 裕一 |
| PA-2G05 | 箸の持ち方を規定した訓練は箸先で物をつまむ力の向上に有効か？ Is it effective for the augmentation of the power to pick up the object that OT provide holding positions on chopsticks? | 弘前大学 教育研究院医学系保健科学領域 上谷 英史 |
| PA-2G06 | 反復経頭蓋磁気刺激と随意運動介助型電気刺激の併用が効果的であった脳卒中上肢麻痺の一例 ～上肢麻痺と使用頻度の長期的効果～ Long term effect of combine with ETMS and r-TMS for the chronic stroke patient ～ Upper limb paralysis and use frequency ~ | 鹿教湯三才山リハビリテーションセンター鹿教湯病院 作業療法科 前田 正憲 |
| PA-2G07 | 脳卒中上肢麻痺に対する作業療法の評価尺度 ～文献レビューと ICF に基づいた分析～ Outcome measures of upper extremity occupational therapy for stroke patient: systematic review using ICF as a reference | 北里大学 医療衛生学部 高橋香代子 |
| PA-2G08 | 外来脳卒中片麻痺患者に対するロボット療法の有効性 The Effect of Robot -aide Training on Motor Recovery in chronic stroke outpatient | 医療法人社団 医修会 大川原脳神経外科病院 リハビリテーション部 平塚 千尋 |
| PA-2G09 | 軽度片麻痺患者の上肢機能と等尺性肩関節外旋筋力との関係 Relationship between upper limb function and isometric shoulder external rotation force in patient of mild hemiplegia | 北里大学東病院リハビリテーション部 佐々木秀一 |
| PA-2G10 | MOHOST を使用し在宅復帰につなげた特発性正常圧水頭症患者との関わり The relationship with the INPH patient who got back in life, by using the MOHOST | 函館脳神経外科病院 作業療法課 山崎 礼二 |
| PA-2G11 | 「座って食事が食べたい」といった希望があったクライアントに対する摂食嚥下障害への作業療法介入の一例 An example of the OTs intervention in the dysphagy client with "a desire to sit down and eat a meal" | 伊豆東部総合病院 リハビリテーション科 村仲準一郎 |
| PB 心大血管疾患 | | |
| 心大血管疾患 1 9月22日(金) 15:00～16:00 G408 | | |
| PB-1F01 | 心不全により入院した認知症高齢者に対する意味ある作業を基盤とした作業療法 ～急性期病棟における短期的介入～ Occupational therapy that provided meaningful occupation to elderly with dementia hospitalized for heart failure | 京都民医連中央病院 リハビリテーション部 米嶋 一善 |
| PB-1F02 | 高次脳機能障害を合併した心疾患症例に対する復職に向けた作業療法の関わり Relationship of occupational therapy toward reinstatement for cases of heart disease complicated with higher brain dysfunction | 医療法人社団友愛会 岩砂病院・岩砂マタニティ 心臓リハビリテーションチーム 萩野 勝也 |
| PB-1F03 | 重度の上肢及び認知機能低下を呈した補助人工心臓装着患者に対して機器の自己管理自立を目的とした作業療法の経験 Occupational therapy for a VAD patient with disorders of upper limb and cognition to attain self-operation of the device | 名古屋大学医学部附属病院 リハビリテーション部、 名古屋大学大学院医学系研究科 手の外科学 吉田 彬人 |
| PB-1F04 | 心不全患者の QOL 改善に向けた取り組み Efforts to improving the quality of life patient heart failure | 済生会松山病院 リハビリテーションセンター 佐々木隆一 |
| PB-1F05 | 心臓リハビリテーションに参加する外来患者の現状と作業療法士の介入の可能性について Patients participating in cardiac rehabilitation and possibility of occupational therapist approach | 奈良県西和医療センター、 大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所 福井 忠 |
| PB-1F06 | 集中治療室における作業療法の可能性 Possibility of occupational therapy in intensive care unit | 群馬県立心臓血管センター 心臓リハビリテーション部 山下 遊平 |
| PB-1F07 | 廃用症候群を認める TAVI 施行患者に、早期より整容動作を中心に介入した一例 ～意志質問紙 (Volitional Questionnaire;VQ) を用いて～ Case report of an early postoperative TAVI patient with disuse syndrome: Grooming training based upon the VQ score | 東京ベイ・浦安市川医療センター リハビリテーション室 窪田 恭子 |
| PC 呼吸器疾患 | | |
| 呼吸器疾患 1 9月22日(金) 15:00～16:00 展示ホール | | |
| PC-1F01 | 低栄養状態の慢性閉塞性肺疾患患者における外来リハビリテーションの経験 An experience of outpatient rehabilitation for a chronic obstructive pulmonary disease patient in malnutrition | 愛野記念病院 リハビリテーション部 秋山 謙太 |
| PC-1F02 | 急性期肺炎患者の摂食機能に対する作業療法士の課題 ～食事摂取量に着目して～ Assignment of occupational therapist for feeding function of patients with acute pneumonia ～ Focusing on dietary intake ~ | 済生会長崎病院 リハビリテーション部 石丸 慎八 |

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PC-1F03 | 身体活動性の向上によって呼吸機能の改善が認められた1例 ～離床の重要性～ One case of recognized improvement in respiratory functions due to an increase in physical activity | JA 秋田厚生連 由利組合総合病院 リハビリテーション科 齋藤英里那 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| PC-1F04 | 終末期呼吸器疾患患者に対する作業療法 ～料理指導者という役割により、生きる意欲を取り戻した1症例～ Occupational therapy for a terminal respiratory disease patient. ～ Regaining the motivation by the role of cook leader ～ | 市立池田病院 山村 義 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| PC-1F05 | 慢性閉塞性肺疾患患者に対する作業療法の関わり Relation of occupational therapy to patients with chronic obstructive pulmonary disease | 坂出市立病院 リハビリテーション科 三谷真由美 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|

PD 運動器疾患

運動器疾患 1 9月22日(金) 10:00～11:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| PD-1A01 | 高齢知的障害者に対する関わり方の考察 ～大腿骨骨折治療の入院作業療法の経験から～ Occupational therapy for an elderly mental retardation person ～ hospitalized for thighbone bone fracture treatment ～ | 国際医療福祉大学塩谷病院 リハビリテーション室 三原 なな |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| PD-1A02 | ストレスが肩こりに及ぼす影響 The relationship between stress and the stiff shoulder | 福島県立医科大学会津医療センター 整形外科・脊椎外科学講座、 福島県立医科大学会津医療センター リハビリテーション科 半谷 智辰 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| PD-1A03 | 西宮野球肘検診の活動報告 ～療法士の役割～ Survey of elbow injuries baseball players in Nishinomiya ～ a role of therapists ～ | 西宮市立中央病院 花田みどり |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| PD-1A04 | 中手骨開放骨折を合併した屈筋腱・伸筋腱同時損傷に対するハンドセラピー Hand therapy for finger flexor and extensor tendon injury combined with metacarpus open fracture | 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部 西村 信哉 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| PD-1A05 | Spaghetti wrist が与えた心理的影響とその変化 Psychological influence given by Spaghetti wrist and its change | 昭和大学藤が丘病院 駒場 一貴 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| PD-1A06 | 手指伸筋腱複数指皮下断裂術後のテーピング法による治療成績と作業療法の検討 Clinical effect and examination of occupational therapy of taping method for multiple extensor tendon ruptures | 丸の内病院リハビリテーション部 神宮 梨恵 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| PD-1A07 | 上腕骨外側上顆炎における当院プロトコルを用いた一症例 One case using this hospital protocol in the humeral lateral epicondylitis | 北アルプス医療センターあづみ病院 リハビリテーション科 宮澤 諒 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|

運動器疾患 1 9月22日(金) 11:00～12:00 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| PD-1B01 | 野球肘受傷者におけるADL指導に着目したアプローチ Approach that paid its attention to ADL practice among little league elbow injured | 日本医療科学大学 作業療法学専攻 西田 典史 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| PD-1B02 | 運動負荷前の超音波照射が遅発性筋痛と筋硬度に与える影響 Effect of ultrasound irradiation before physical exercise on delayed onset muscle soreness and muscle hardness | 弘前大学大学院保健学研究科 小枝 周平 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| PD-1B03 | 下肢術後患者の更衣動作における「着替えの容易さ」に着目して Studies in dressing process of patients after the lower limbs operation focused on simplicity of the process | 道後温泉病院 リハビリテーション科 作業療法科 山中 貴弘 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| PD-1B04 | 両下腿義足者における自動車運転再開へのアプローチ ～電撃紫斑病による両下腿切断者の一例～ Approach to resuming car operation at both legs amputees. ～ A case of both lower leg amputees due to purpura fulminans. ～ | 社会医療法人社団熊本丸田会 熊本リハビリテーション病院 リハビリテーション部 作業療法科 岩永 友里 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PD-1B05 | 人工股関節置換術脱臼後のリハビリテーション ～自宅を目指した早期での家屋評価を実施して～ Rehabilitation after dislocation of total hip arthroplasty ～ Carrying out an early home evaluation aiming at home ～ | 一般社団法人巨樹の会新久喜総合病院 リハビリテーション科 前田 竜也 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PD-1B06 | 高齢骨折患者のトイレ動作自立に影響を及ぼす因子の検討 Research of factors affecting independence of toileting in elderly fractured patients | 医療法人財団健和会 みさと健和病院 リハビリテーション課 村上 春菜 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| PD-1B07 | 手根管症候群における自覚的感覚異常部位の感覚検査の成績 Results of Sensory Evaluation in the Area of Subjective Sensory Disorder of CTS | 聖隷浜松病院 リハビリテーション部 奥村 修也 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|

運動器疾患 1 9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| PD-1C01 | 関節リウマチにおける手部変形が携帯電話操作に与える影響 How the operation of the cellphone is effected by hand deformity in rheumatoid arthritis | 一般財団法人 甲南会 甲南病院 リハビリテーション部 遠藤 通哉 |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| PD-1C02 | リウマチ手指MP人工関節置換術後の治療成績 ～表面置換型人工関節置換術後に伸展補助 outrigger 付きスプリントを用いた治療経験～ Treatment results of the total MP joint arthroplasty for rheumatoid hands | 河北総合病院 リハビリテーション科 金井 三紗 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PD-1C03 | マレット指における DIP 関節伸展不全および PIP 関節過伸展の経時的変化 Change of Range of Motion at the distal and proximal interphalangeal joint after treatment of mallet injuries | 地方独立行政法人 徳島県鳴門病院 リハビリテーション部 山家 恭平 |
| PD-1C04 | 上腕切断症例への作業療法と他職種連携により、筋電義手操作獲得に至った一例について報告 Report that acquiring myoelectric hand by occupational therapy and other collaboration for above-elbow amputation | 総合リハビリテーションセンターみどり病院 成田 守宏 |
| PD-1C05 | 整形外科領域におけるリハビリテーション外来患者の健康関連 QOL の要因について Factors Affecting Health Related Quality of Life in Elderly Orthopedic Outpatients | 医療法人祥仁会 西諫早病院 総合リハビリテーション部 岡部 拓大 |
| PD-1C06 | 当院における肩関節拘縮の成績不良因子の検討 Considerations of factors contribute to poor results of frozen shoulder in our clinic | ねぎ整形外科・リウマチクリニック 大平 健二 |
| PD-1C07 | リバース型人工肩関節全置換術後の肩関節屈曲の自動可動域に影響する因子 Factors influencing the active range of motion of shoulder joint flexure after reverse total shoulder arthroplasty | 藤田保健衛生大学 坂文種報徳會病院 リハビリテーション部 岩島 桃子 |

運動器疾患 1

9月22日(金) 13:00 ~ 14:00 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| PD-1D01 | Clavicle Hook Plate 使用患者に対する後療法の検討 Investigation of postoperative rehabilitation for the Clavicle Hook Plate | 小山整形外科内科 リハビリテーション科 遠藤 義大 |
| PD-1D02 | 腱板断裂に対する治療戦略 ~術後早期からの介入が及ぼす影響~ Treatment strategies for shoulder cuff injury ~ The influence of intervention from the early postoperative day ~ | 松江市立病院 リハビリテーション部 佐藤 佑一 |
| PD-1D03 | リバース型人工肩関節全置換術施行後に自動挙上の改善が認められなかった一例 A case of limited automatic shoulder elevation after Reverse Shoulder Arthroplasty | 浜脇整形外科病院 リハビリテーション科 竹下 未来 |
| PD-1D04 | デュピュイトラン拘縮に対してコラーゲン分解酵素注射後のスプリントを用いた当院でのプロトコル Protocol at our hospital using splint after collagen degradation enzyme injection for Dupuytren contracture | 北アルプス医療センターあづみ病院 リハビリテーション科 松本 直也 |
| PD-1D05 | 手指靭帯性腱鞘切開術及び腱滑膜切除術後の癒痕拘縮例の特徴 Characteristics of the patients with scar contracture after open trigger finger release and tenosynovectomy | 愛野記念病院 手外科センター 林 寛敏 |
| PD-1D06 | 橈骨遠位端骨折術後に3週間固定を必要とする症例への取り組み Approach to fracture of the distal radius cases to require fixation postoperatively for three weeks | 地方独立行政法人 那覇市立病院 リハビリテーション室 澤田 歩 |
| PD-1D07 | 野球の練習中に送球時に右上腕骨内側上顆骨折を呈した症例 Case report of fracture of the medial condyle at the time of a throw during practicing baseball | 京都中部総合医療センター リハビリテーション科 恩村 直人 |

運動器疾患 1

9月22日(金) 14:00 ~ 15:00 展示ホール

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PD-1E01 | 鎖骨骨折の事例から学ぶ Learn from the case of clavicle fracture | 医療法人 昭泉会 馬場病院 川井田翔悟 |
| PD-1E02 | 急性期病院で ADL の主観的満足感に着目した介入が有効であった一症例 The intervention which aimed at a subjective satisfaction of ADL at a acute period hospital is effective one case | 香川県立中央病院 松本 雅光 |
| PD-1E03 | 当院における壊死性筋膜炎 12 例の経過報告 Rehabilitation for patients of necrotizing fasciitis : A progress report of 12 cases | 金沢大学附属病院 リハビリテーション部 小林亜里沙 |
| PD-1E04 | 手関節背屈に伴う手関節伸筋腱の走行が、手関節背屈力に及ぼす影響について the influence of the movement of carpal extensor tendon with wrist motion on the wrist force. | 新潟医療福祉大学 藤田 智博 |
| PD-1E05 | 当院における重度手根管症候群に対する一期的母指対立再建術後の術後短期成績と今後の課題 Short term outcome after surgery and problem after primary thumb opposition reconstruction for carpal tunnel syndrome | 医療法人慶仁会 川崎病院 手外科センター 竹部 裕也 |
| PD-1E06 | 岡山県における手指・手部切断者に対する作業療法の現状について On the Current Condition of Occupational Therapy for finger and partial hand amputation in Okayama | 川崎医療福祉大学大学院医療技術学研究所 リハビリテーション学専攻修士課程・ 専門学校川崎リハビリテーション学院作業療法学科・ 川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター 小林 伸江 |
| PD-1E07 | 右示指化膿性腱鞘炎罹患後の屈筋腱癒着に対し剥離術と FDS を用い A2pully 再建術を施行した症例の治療経験 Hand therapy experience on a patient with A2pully reconstruction using FDS and Flexor tenolysis. | 東京医科大学八王子医療センター リハビリテーション部 井上 由貴 |

運動器疾患 2

9月23日(土) 10:40 ~ 11:40 展示ホール

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| PD-2A01 | 腱性槌指の治療成績と後療法 ~装具装着期間と治療前の DIP 関節伸展不足角に着目して~ The clinical results and hand therapy for mallet finger of the tendon origin | 聖隷浜松病院 リハビリテーション部 原田 康江 |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| PD-2A02 | 健常者および整形外科疾患患者の日常生活場面における上肢活動量と上肢活動時間の比較 検討 Comparison of upper limb activity and activity time in daily living situations of healthy adults and orthopedic patients | 群馬医療福祉大学 牛込 祐樹 |
| PD-2A03 | 成人上腕骨遠位端骨折の治療成績 Treatment results of adult distal humeral fractures | 社会医療法人玄真堂川島整形外科病院 クリニックリハビリテーション科 岸本進太郎 |
| PD-2A04 | 上腕切断者に対する筋電義手の作業療法経験 A Case of Report of Myoelectric Hand for an above-elbow Amputee | 京都岡本記念病院 リハビリテーション科 上田 篤史 |
| PD-2A05 | 上肢切断者に対する骨格型能動上腕義手の使用経験 Experience of the endoskeletal functional prosthetic hand for upper limb amputees | 関西福祉科学大学 保健医療学部 福井 信佳 |
| PD-2A06 | 復職指導を行い退院後もフォローアップを続けた結果、職場全体の環境改善に繋がった事例 We helped a patient return to work, and supported her after she left, and improved her workplace environment | 十全記念病院 リハビリテーションセンター 大橋 峻汰 |
| PD-2A07 | 人工股関節置換術後の患者満足度と COPM の関連性 ~日本整形外科学会股関節疾患評価質問票 (JHEQ) を用いた検討~ Is there a correlation between patient satisfaction and COPM after total hip arthroplasty? ~ Examination using JHEQ ~ | 福岡リハビリテーション病院 許山 勝弘 |

運動器疾患 2

9月23日(土) 11:40~12:40 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| PD-2B01 | 人工股関節全置換術後の自動車運転 ~ドライビングシミュレーターを用いて~ Driving after Total Hip Arthroplasty | 大阪大学医学部附属病院 リハビリテーション部 奥 結季恵 |
| PD-2B02 | 左中心性脱臼後に右人工股関節全置換術を施行した症例への ADL 訓練 ADL exercise to a case that right total hip arthroplasty was performed after left central dislocation | 総合大雄会病院 リハビリテーション科作業療法部門 今井 結稀 |
| PD-2B03 | 両手関節切断を伴う対麻痺者の移乗動作獲得への対応 ~本人仕様のプッシュアップ台の工夫~ Support to paraplegic action acquisition accompanying cutting of both hand joints ~ Devices of personal specification push-up support ~ | 公益財団法人いわてリハビリテーションセンター 機能回復療法部 小野寺さき |
| PD-2B04 | ネオプレン素材を用いた手関節装具の作製 ~型紙法での採寸と装着感を高める工夫~ Fabrication of a wrist orthosis using neoprene ~ Measuring by paper pattern method and Device for enhancing wearing feeling ~ | 公立神崎総合病院 リハビリテーション技術科 藤澤 秀生 |
| PD-2B05 | 産後退院指導におけるリハビリテーションの介入 Rehabilitation intervention in postpartum hospital instruction | 三菱京都病院 後藤 友美 |
| PD-2B06 | 足部における荷重・水平性の認識向上により立ち上がりおよび立位動作の改善に繋がった 大腿骨近位部骨折術後の一例 Training of foot levelness and load consciousness to rise and standing motion improvement of the hip fracture patient | 社会医療法人 昌林会 安来第一病院 回復期リハビリテーション病棟 吉田 恭平 |
| PD-2B07 | 知的障害者の中手骨骨折に対する興味のある作業を用いての介入 Intervention using intriguing tasks for metacarpal fractures of people with intellectual disabilities | 医療法人社団永生会 永生クリニック リハビリテーション科 鈴木 リサ |

運動器疾患 2

9月23日(土) 12:40~13:40 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| PD-2C01 | 複合性局所疼痛症候群に対し IVES を用いて早期改善を認めた症例 A case of early improvement using IVES for complex regional pain syndrome | 山口県済生会山口総合病院 リハビリテーション部 小田 隆史 |
| PD-2C02 | 多剤カクテル注射を用いた橈骨遠位端骨折症例に対する術後早期の手の機能 Involvement in hand functions early postoperatively of multimodal drug injection in distal radius fracture | 白庭病院 リハビリテーション科 中川 勇希 |
| PD-2C03 | 地域包括ケア病棟における大腿骨近位部骨折患者の治療実績 The treatment results of femoral neck fracture patients in the hospitals for community-based care | 医療法人社団和楽仁 芳珠記念病院 合歡垣紗耶香 |
| PD-2C04 | 外傷性母指ボタンホール変形を呈した症例に対するセラピィの経験 Experience of the hand therapy for the case that presented traumatic boutonniere deformity of the thumb | 愛知県厚生農業協同組合連合会 安城更生病院 リハビリテーション技術科 平田 久美 |
| PD-2C05 | スプーンが使いやすくなる喜び ~母指内転拘縮に対する CM 関節への治療の考え方~ the delight a spoon becomes easy to use for which ~ way of thinking of treatment to a CM joint to thumb naiten contractural ~ | 土浦協同病院 なめがた地域医療センター 小沼 良彦 |
| PD-2C06 | 「幸せ」という言葉から見えてきたもの What has been seen from the word "happiness" | 湘南 OT 交流会 齋藤 雅史 |
| PD-2C07 | 腕神経叢損傷に神経再生誘導チューブを使用した症例に対する作業療法経験 The experience of Occupational Therapy which using Nerbridge for the patient of the Brachial plexus injury. | 福山市民病院 医療技術部 リハビリテーション科 坂本 暁良 |

運動器疾患 2

9月23日(土) 13:40~14:40 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| PD-2D01 | 腕神経叢損傷に対する手術内容を考慮したトレーニング方法の検討 Study of the training method inconsideration the surgery contents of the brachial plexus injury | 湘南医療大学 保健医療学部 鈴木 雄介 |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| PD-2D02 | 地域包括ケア病棟の入院患者における口腔機能、姿勢、姿勢バランスの関連 Relationship among oral function, posture and postural balance of patients in the community-based integrated care ward | 黒石市国民健康保険 黒石病院 リハビリテーション科 木田 愛子 |
| PD-2D03 | 橈骨遠位端骨折に対する外来作業療法における介入効果の検証 ～ Q-DASH を用いて～ Examination of the therapeutic effect using Q-DASH for distal radius fracture in the outpatient occupational therapy | 医療法人社団 永生会 永生クリニック リハビリテーション科 清水 竜太 |
| PD-2D04 | 橈骨遠位端骨折術後患者のQOLと個人・環境因子の関連性について On the relationship between the QOL and individual environmental factors of patients after radial distal fracture | 神鋼記念病院 リハビリテーションセンター 大山 寛史 |
| PD-2D05 | 三角線維軟骨複合体の実質部にニヶ所の断裂を合併した橈骨遠位端骨折に対し術後に早期リハビリテーションを行った一例 Postoperative early rehabilitation for the distal radius fractures were observed double lesion in the disc of TFCC | 山口県済生会下関総合病院 リハビリテーション科 梶田 芳徳 |
| PD-2D06 | 橈骨遠位端骨折術後超早期における上肢管理方法の課題 Challenges of upper limb management method for distal radius fractures at the time of super early postoperative period | 獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部 須藤 誠 |
| PD-2D07 | バイク事故により前腕遠位部粉碎開放骨折を呈した症例の治療戦略 Treatment strategy of cases with grinding open fracture of distal part of forearm due to motorcycle accident | 桑名西医療センター 小牧 亮介 |

運動器疾患 2

9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| PD-2E01 | 当院における作業療法終了後の橈骨遠位端骨折術後の機能的経過 Long-term functional progress after occupational therapy for volar locking plating of distal radius fracture. | 済生会小樽病院 リハビリテーション室 作業療法部門 小島 希望 |
| PD-2E02 | 橈骨遠位端骨折術後患者に対する PDAS を用いた評価の実態調査 Distal end fracture patients against PDAS evaluation survey | 総合大雄会病院 リハビリテーション科 東野 純幸 |
| PD-2E03 | 橈骨遠位端骨折後のリハビリテーションプロトコルについて (第3報) ～ Hand20 と他覚的評価～ Postoperative Rehabilitation Protocol of the distal radius fracture (Part3) ～ Hand20 and objective evaluation～ | 新渡戸記念中野総合病院 リハビリテーション室 七澤 杏子 |
| PD-2E04 | 橈骨遠位端骨折に対する評価 ～ PRWE-J を用いて～ Evaluation for distal radius fracture ～ with PRWE-J～ | 独立行政法人 地域医療機能推進機構 東京高輪病院 リハビリテーション室 東田 翔平 |
| PD-2E05 | 転位の大きな橈骨遠位端骨折に合併した低位尺骨神経麻痺に対し、多角的アプローチにより useful hand を獲得した1例 A case of the patient gained ability back of useful hands from ulnar palsy which merged into distal radius fracture. | 地方独立行政法人 那覇市立病院 リハビリテーション室 屋嘉部一貴 |
| PD-2E06 | 頸椎疾患術後の上肢機能と ADL と入院期間との関係 Relationship between upper limb function and ADL, hospitalization period after cervical spinal disease surgery | 社会医療法人 製鉄記念室蘭病院 リハビリテーション部 志水 佑太 |
| PD-2E07 | 高位頸髄損傷者に対する PSB 導入、及び在宅生活における効果的継続使用の検討 Portable spring balancer introduction to a cervical cord damage person and, at home, effective continuation use | 埼玉県総合リハビリテーションセンター リハビリテーション部 作業療法科 矢部 恭子 |
| PD-2E08 | 前腕圧迫により痙縮が抑制され、ADL が改善した頸髄損傷者の一症例 A case of cervical spinal cord injury whose spasticity is suppressed by forearm compression, and ADL improved | 九州労災病院 中央リハビリテーション部 村上 公照 |

PE 神経難病

神経難病 1

9月22日(金) 10:00～11:00 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| PE-1A01 | 舞踏様不随意運動による摂食動作障害に対する作業療法経験 Experience of occupational therapy for motion impairments of eating caused by chorea involuntary movements | 金沢大学附属病院 リハビリテーション部 仁木 裕也 |
| PE-1A02 | 福祉用具や自助具の導入に難渋した認知機能低下を伴う筋萎縮性側索硬化症の事例 A Case of ALS with Cognitive Decline, It was Difficult to Accept Welfare Equipment and Self-Helping Tools | 公立大学法人 横浜市立大学附属病院 リハビリテーション科 清水 亜紀 |
| PE-1A03 | 透明文字盤を用いることによりコミュニケーションの再獲得に至った ALS の1症例 Improvement of communication by using transparent word board in a patient with Amyotrophic Lateral Sclerosis | 東邦大学医療センター大森病院 リハビリテーション科 杉澤 樹 |
| PE-1A04 | 外来パーキンソン病患者の QOL と作業療法実施内容との関連性の検討 Relative examination with QOL and occupational therapy enforcement contents of the Parkinson's disease | 医療法人 誠和会 倉敷記念病院 リハビリテーション科 谷 有人 |
| PE-1A05 | 健常者、パーキンソン病患者のリズム記憶の特徴 Characteristic of the rhythm memory of the healthy subjects and the Parkinson's disease patient | 医療法人社団 一視同仁会 札幌すがた医院、 札幌医科大学大学院 保健医療学研究科 佐藤飛友信 |
| PE-1A06 | パーキンソン病患者の日内変動に対して動作管理表を作成した一例 ～ 症例の周囲環境を巻き込んだアプローチ～ Example that made a movement management list for the circadian rhythm of Parkinson's disease | 医療法人 八女発心会 姫野病院 福山 晃生 |

| 神経難病 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 展示ホール |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| PE-2A01 | パーキンソン病患者における方向転換の苦手側への配慮と転倒の関係性の検討 Investigation of relationship between a concern for weak side of turning and falling in patient with Parkinson's disease | 札幌西円山病院 リハビリテーション部 高桑 淳貴 |
| PE-2A02 | パーキンソン病患者における前頭葉機能が転倒に与える影響 The influence of frontal lobe function to falling in patients with Parkinson's disease | 大阪大学医学部附属病院 リハビリテーション部 勝山このみ |
| PE-2A03 | 慢性期胎児性水俣病患者に対するロボットスーツ HAL の短期・長期効果 Short-term and long-term effects of Robot Suit HAL on a patient with Minamata disease at the chronic stage. | 環境省国立水俣病総合研究センター 臨床部リハビリテーション室 中村 篤 |
| PE-2A04 | 中枢末梢連合脱髄症患者の作業療法 A case study of occupational therapy for a Combined central and peripheral demyelination patient | 新渡戸記念中野総合病院 リハビリテーション室 安川千英美 |
| PE-2A05 | 易転倒性を呈する純粋無動型進行性核上性麻痺者の訪問生活支援 Life support through home-visit rehabilitation of progressive supranuclear palsy patient who repeats fall | 名古屋医健スポーツ専門学校 作業療法科 増尾 明 |
| PE-2A06 | 当院における在宅難病患者一時入院事業の取り組み ～環境整備に着目して～ The commitment of respite hospitalization in our hospital ～ Focus on the environment adjustment ～ | 社会医療法人河北医療財団 河北総合病院 リハビリテーション科 小松 桂子 |
| PF がん | | |
| がん 1 | | 9月22日(金) 11:00～12:00 展示ホール |
| PF-1B01 | 横行結腸癌術後に ICUAW を呈した患者に対する多職種連携 Multi-occupational collaboration for patients who presented ICUAW after transverse colon cancer operation | 長崎大学病院 リハビリテーション部、 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 光永 済 |
| PF-1B02 | 進行がん患者における作業療法アプローチの一例 ～回復期から看取りまで～ Occupational therapy in the advanced cancer patient | 金沢医療センター 佐藤ことみ |
| PF-1B03 | 消化器がん周術期においてのがんリハビリテーション介入前後での比較 Comparison in approximately the cancer rehabilitation intervention in the digestive cancer perioperative period | 一般社団法人 福岡県社会保険医療協会 社会保険大牟田天領病院 リハビリテーション科 松葉 幸典 |
| PF-1B04 | 化学療法施行中の造血器腫瘍患者に対する ADOC を用いた Occupation-Focused-Interventions の効果 Effect of Occupation-Focused-Interventions Using ADOC for Hematopoietic Malignancies in Patients during Chemotherapy | 信州大学医学部保健学科 佐賀里 昭 |
| がん 1 | | 9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール |
| PF-1C01 | 白血病のクライアントに対する作業に根差した実践 2.0 の有用性の検討 Efficacy of Occupation-Based Practice 2.0 for the Client with Acute Myelogenous Leukemia | 生長会 府中病院 作業療法室 中村 元紀 |
| PF-1C02 | がん患者リハビリテーションに対する「ケア・ノート」の有用性の検討 Consideration on the usefulness of care note in cancer rehabilitation | 済生会小樽病院 リハビリテーション室 齋藤 駿太 |
| PF-1C03 | 当院における終末期がん患者への作業療法の介入の有効性と今後の展望 ～創作活動の提供に至った症例を通して～ Validity and outlook of occupational therapy for terminal cancer patients in us ～ Through case leading to creative activity ～ | 宝生会 PL病院 リハビリテーション科 森 貴大 |
| PF-1C04 | 根治的頸部郭清術による肩関節運動障害に対して大胸筋皮弁が及ぼす影響 Effect of pectoralis major myocutaneous flap on shoulder movement disorder in patients after radical neck dissection | 秋田大学医学部附属病院 リハビリテーション部 千田 聡明 |
| がん 1 | | 9月22日(金) 13:00～14:00 展示ホール |
| PF-1D01 | 上肢機能、調理練習に着目した食道がん術後の一症例 Focusing on upper limb function and cooking practices after esophageal cancer surgery:a case report | 公立藤岡総合病院 橋木 佑奈 |
| PF-1D02 | 終末期がん患者は作業療法開始時に希望を表現できるかー予後との関連に着目して Could terminally ill cancer patients expressed their hope at the initial timing of occupational therapy sessions? | 市立芦屋病院 リハビリテーション科、 広島大学大学院医歯薬保健学研究科 修士課程前期 西山菜々子 |
| PF-1D03 | 終末期がん患者に対してニーズを尊重しながら家族・多職種連携による包括的なアプローチによって健康関連 QOL を改善できた症例 Cases with improved health-related QOL by comprehensive approach while respecting the needs of terminal cancer patients | 袋井市立聖隷袋井市民病院 リハビリテーション係 佐野真裕子 |
| PF-1D04 | 多発性骨髄腫の独居高齢者を病院で看取ること End-of-life care in the hospital for elderly patient with multiple myeloma who lives alone. | 長野県立須坂病院 リハビリテーション科 田中由香里 |
| がん 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 展示ホール |
| PF-2B01 | 中国人白血病患者に対する作業療法の一経験 A case report of occupational therapy for Chinese leukemia patient | 神戸市立医療センター中央市民病院 リハビリテーション技術部 下出 優 |

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| PF-2B02 | 重複障害を有するがん患者に対する作業療法の経験 ～長期間に及ぶ多職種連携を通して～ Experience of OT for Cancer Patients with Multimorbidity ～ Through Interprofessional Collaboration for the Long Term ～ | 市立函館病院 リハビリ技術科 三浦 裕幸 |
| PF-2B03 | 小児がん患児への治療、復学支援において作業療法士が支えたこと How occupational therapist supported in the treatment and school re-entry support of pediatric cancer patients | 広島大学病院 診療支援部リハビリテーション部門 下西 直美 |
| PF-2B04 | 骨髄移植後に記憶を中心とした認知機能障害を呈した患者への作業療法経験 Cognitive deficits of patients of Bone marrow transplant referred to Occupational therapy | 独立行政法人 国立病院機構 呉医療センター・ 中国がんセンター リハビリテーション科 富樫 将平 |

がん 2 9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| PF-2C01 | がん性疼痛に対する薬物療法におけるリハビリテーション職種の役割 ～事例を通して～ Role of rehabilitation therapist in the pharmacotherapy for cancer pain ～ A report of 2 cases ～ | 公立藤岡総合病院 リハビリテーション室 藤井 洋有 |
| PF-2C02 | 当院のがんリハビリテーションにおける退院前訪問指導の実施調査 ～がん診療連携拠点病院である当院の傾向と OT の役割～ The enforcement investigation into visit instruction before the discharge in the cancer rehabilitation of our hospital | 独立行政法人労働者健康安全機構 関東労災病院 中央リハビリテーション部 金子 美鈴 |
| PF-2C03 | リハビリテーション室における抗がん剤曝露対策の統一に向けて Towards Unification of Anti-Cancer Drug Exposure Measures in the Rehabilitation Room | 神戸赤十字病院 リハビリテーション科 山崎 直子 |

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| PF-2C04 | リンパ浮腫患者への関わりから ～作業療法の役割を模索～ Intervention of patients with lymphedema ～ Exploring the role of occupational therapy ～ | 広島大学病院 診療支援部リハビリテーション部門 金山 亜希 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|

がん 2 9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| PF-2E01 | 家庭内の役割の再構築を目指した作業療法 ～喪失を繰り返しているがん患者の1症例～ Occupational therapy aiming for reconstruction of role in household | 埼玉医科大学総合医療センター リハビリテーション部 國友 淳子 |
| PF-2E02 | 身体面を中心としたアプローチを行った緩和ケア例に対する短期間での QOL 評価の変化 Changes in the QOL evaluation in a short period of time on palliative care cases with a body-centered approach | 愛野記念病院 リハビリテーション部 澤田 知浩 |
| PF-2E03 | 当院がん支援チーム介入患者に対する作業療法の役割 ～患者の ADL 状況を中心に～ The role of occupational therapy in our palliative care team ～ Focused on patient's ADL ～ | 香川県立中央病院 リハビリテーション部作業療法科 池知 良昭 |
| PF-2E04 | 死の時まで創作活動を行った緩和ケアの症例 An Approach to Performing Creative Activities Until Death in Palliative Care | 社会医療法人 日鋼記念病院 リハビリテーションセンター 作業療法科 山本 英貴 |

がん 2 9月23日(土) 15:40～16:40 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| PF-2F01 | 医師を含まないスタッフで形成する緩和ケアチームの活動 ～作業療法における傾聴を主体とした関わり～ Activity of palliative care team formed by staff not including doctors ～ Relations mainly based on listening in OT ～ | 富士重工業健康保険組合 太田記念病院 堀越 晃子 |
| PF-2F02 | 抑うつ傾向のある急性前骨髄性白血病患児に対する作業療法実践 Occupational therapy for depression in children with acute promyelocytic leukemia | 佐賀大学医学部附属病院 先進総合機能回復センター 仙波 梨沙 |
| PF-2F03 | 「愛犬と過ごしたい」独居の末期がん患者の在宅移行支援 Home care shift support for terminal cancer patients living alone | 公益社団法人 地域医療振興協会 伊東市民病院 リハビリテーション室 鈴木 嘉子 |
| PF-2F04 | 術後早期に外来を実施し痛みや不安感が軽減した乳がん患者の一例 A case of breast cancer outpatient who reduced pain and anxiety due to early postoperative Occupational therapy | 横浜市民病院 リハビリテーション部 平 京子 |

PG 内科疾患

内科疾患 1 9月22日(金) 13:00～14:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| PG-1D01 | リハビリテーション非設置施設における運動機能維持を旨とした作業療法士の介入 Occupational therapist intervention in non-establishment rehabilitation for the maintenance of movement | 医療法人社団清永会矢吹病院 診療技術部 リハビリテーション科 大沼 陽子 |
| PG-1D02 | ICU-AW 症例に対する作業療法介入の1例 One case of the occupational therapy intervention for the ICU-AW case | 済和会 音羽病院 リハビリテーション部 大西 慶彦 |
| PG-1D03 | 糖尿病診療における作業療法士の担うべき役割について ～糖尿病教育入院から外来通院時まで介入を継続した症例を通して～ The role of occupational therapist in diagnosis of diabetes ～ Through a case continued from hospitalization to outpatient ～ | 医療法人 関東病院 成田 雄一 |

| | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| PG-1D04 | 腎臓リハビリテーションにおける作業療法士の役割 ～人工透析施設での作業療法士の取り組み～ The role of occupational therapist in kidney rehabilitation ～ Efforts of occupational therapists at dialysis facilities ~ | はあとふる内科・泌尿器科 人工透析センター 大川 和則 |
| PG-1D05 | 尿失禁予防に係る医療・保健サービスの現状についての文献研究 ～作業療法の参画可能性を探る～ The review of preventive health service for urinary incontinence ～ Possibility for participation of OT ~ | 麻生リハビリ総合病院, 首都大学東京大学院 佐々木露葉 |
| PH 精神障害 | | |
| 精神障害 1 9月22日(金) 10:00～11:00 G402 | | |
| PH-1A01 | アルコール依存症に対する作業療法実施に必要な能力リストの作成の試み Attempt to create the list of ability to practice occupational therapy for alcoholic clients | 神奈川県立保健福祉大学 水野 健 |
| PH-1A02 | 断酒アルコール依存症者の心の理論と脳活動 Theory of mind and brain activity in abstinent alcoholic | 特定医療法人 北仁会 旭山病院 リハビリテーション部, 札幌医科大学大学院 保健医療学専攻 水口 克信 |
| PH-1A03 | 未就学児を持つうつ病女性と健常女性の育児・家事における困難感から見る労働特徴 Characteristics of child rearing and housekeeping seen from difficulties felt by depressed women and healthy women | 名古屋大学大学院 医学系研究科 リハビリテーション療法学専攻 星野 藍子 |
| PH-1A04 | “こころラボ”を通じて思考や対処に肯定的な変化が現れた双極性障害の事例 A case of bipolar disorder showed a positive change by “Kokoro-Labo” | 特定医療法人北仁会旭山病院 リハビリテーション部 安部 璃沙 |
| PH-1A05 | リワークプログラムにおける運動の一考察 ～運動の重要性～ One consideration of the exercise program in the rework program ～ Importance of the exercise ~ | 医療法人柏水会三軒茶屋診療所 リワークスクエア 佐藤 俊之 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 11:00～12:00 G402 | | |
| PH-1B01 | うつ病患者に対する運動療法の試み Effects of exercise to patients with depression disorder. | 医療法人栄寿会 真珠園療養所 診療部 精神科リハ室 福田健一郎 |
| PH-1B02 | リワークプログラムで自己理解を深め復職した事例 The case which deepened own understanding by a rework program, and was restored | 医療法人社団柏水会三軒茶屋診療所 リワーク・スクエア 黒川 知里 |
| PH-1B03 | リワークプログラムでのiWakkaを用いた取り組み Match using iWakka by a rework program | 医療法人社団柏水会柏メンタルクリニック 武井 勇樹 |
| PH-1B04 | うつ病患者に対する心理教育の取り組み Psychoeducational intervention for patients with depression | 社会医療法人清和会西川病院 作業療法科 宮島 芳枝 |
| PH-1B05 | 作業療法士 1年生 I am a freshman of the occupational therapist. | 独立行政法人国立病院機構さいがた医療センター 山元 直道 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 12:00～13:00 G402 | | |
| PH-1C01 | 気分障害患者に対する入院時作業療法の介入戦略 Intervention strategies of occupational therapy at the hospital for patients with mood disorders | 信州大学医学部附属病院 岩井龍之介 |
| PH-1C02 | 気分障害患者に対するリワークプログラムの有効性と復職に関連する要因 Effectiveness of the rework program for patients with mood disorders and factors related to reinstatement | 信州大学医学部附属病院 リハビリテーション部, 信州大学大学院医学系研究科 石川 絵理 |
| PH-1C03 | 気分障害患者に対する復職支援・職場調整における作業療法士の役割 Role of the occupational therapist in the workplace adjustment | 信州大学 医学部保健学科 田中佐千恵 |
| PH-1C04 | 神経 Behcet 病にて重度な記憶障害を呈した症例に対する精神科作業療法の関わり Psychiatric occupational therapy for patients with neuro Behcet's disease in severe memory impairment | 高知大学医学部附属病院 リハビリテーション部精神科 泊り由希子 |
| PH-1C05 | 急性期病棟患者の統合失調症講座に対する反応 ～ DVD を用いて「当事者の姿を映す」作業療法プログラム～ Reaction of the patients to Schizophrenia lecture in acute psychiatric care ward ～ Occupational therapy program using DVD ~ | 医療法人志仁会 西脇病院 佐藤 清美 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 13:00～14:00 G402 | | |
| PH-1D01 | 精神科病院での高齢入院患者における体力測定 ～作業療法参加回数をもとに～ Physical fitness check for elderly psychiatric patients ～ Based on the number of the attendance at OT ~ | 医療法人河崎会水間病院 リハビリテーションセンター 坪井 純子 |
| PH-1D02 | 対話を重視した作業療法介入により退院後の希望を語るようになった精神科長期入院患者の一例 A case of long term hospitalization in psychiatry who has begun to speak of hope by dialogue based occupational therapy | 昭和大学附属烏山病院 作業療法室, 昭和大学 保健医療学部作業療法学科 小林 崇志 |

| | | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| PH-1D03 | 精神障害者の就労に影響を及ぼす主観的認識 ～勤労者役割面接 (Worker's Role Interview) を使用して～ Subjective recognition affecting employment of people with mental disabilities ～ Using Worker's Role Interview ～ | 横浜市総合保健医療センター 地域精神保健部 就労支援センター、 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科 博士後期課程 馬場 順子 |
| PH-1D04 | 就労プログラムでの作業がもたらす効果について ～就労支援の新たな取り組みの結果報告～ About the effect brought by work in the employment program ～ Report on the result of new work on employment support ～ | 医療法人社団柏水会柏メンタルクリニック リワークプログラム 高橋 健 |
| PH-1D05 | デイケアにおける集団療法の効果 ～被害的思考が肯定的思考に変容された症例～ Effects of group therapy on psychiatric day-care ～ a case tend to be damage thinking changed positive thinking ～ | 医療法人 志仁会 西脇病院 診療支援部 デイケア課 岩佐 智子 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 14:00～15:00 G402 | | |
| PH-1E01 | 精神科に従事する作業療法士の職業的アイデンティティ形成に影響を与える因子について Factors affecting the professional identity of occupational therapist in psychiatry occupational therapy practice | 医療法人久居病院 吉田 裕紀 |
| PH-1E02 | 精神科病院における IMR を活用したストレス対処プログラムの実践 Interventions based on IMR to improve stress coping skills in psychiatric hospital:a practical report | 公益財団法人積善会曾我病院 社会復帰センター 谷口風由子 |
| PH-1E03 | 精神科作業療法における身体的リハビリテーションに関する研究動向 Research trends on Physical Rehabilitation in the psychiatric occupational therapy | 西八王子病院 リハビリテーション科 菊池 大典 |
| PH-1E04 | 精神科急性期における早期回復を目指した作業療法 ～回復を実感できた症例～ Occupational Therapy for early recovery in psychiatric acute phase ～ A case report ～ | 公益財団法人 浅香山病院 作業療法室 川村 明代 |
| PH-1E05 | 精神科作業療法における経過記録システムの体系化に向けて ～経過記録様式(試案版)の作成と使用感に関する調査～ Preliminary study on observing points of psychiatric occupational therapists ～ development of trial version on sense of use ～ | 聖隷クリストファー大学 新宮 尚人 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 15:00～16:00 G402 | | |
| PH-1F01 | 精神科病院へ長期入院中の高齢障害者への作業療法 ～ MTDLP を使用して～ Occupational therapy to an old person with a disability during long-term hospitalization to a mental hospital ～ Using MTDLP ～ | 笠寺精治療病院 作業療法室 西村 博史 |
| PH-1F02 | 治療合意が困難な対象者の作業療法 ～退院して仕事したいと希望する対象者が地域生活を送れるようになった事例～ Occupational Therapy for the Client who refuses OTR's proposal. ～ Job-hunting Client's starting to live in the community. ～ | 上松病院 池田 瑞季 |
| PH-1F03 | 精神疾患者に対する人格検査の活用と生活課題の共有への応用 Utilization of personality test for mental disease patients and application to sharing of life issues | 医療法人社団八峰会 池田病院 リハビリテーション科 金井 愛美 |
| PH-1F04 | 成功体験により自信を回復した一事例 The one schizophrenia case' s regained confidence by success experience | 川崎医療福祉大学 医療技術学部 リハビリテーション学科 岡本 幸 |
| PH-1F05 | 長期ひきこもりから生活範囲の拡大につながった一事例 One case that led to an expansion of the range of living from a long-term hikikomori state | 北アルプス医療センター あづみ病院 大堀 愛美 |
| PH-1F06 | 作業療法の実施時間に対する患者の意識調査(第2報) Analysis of attitudes toward psychiatric occupational therapy among inpatients. | 小島居謙早病院 杉村 彰悟 |
| 精神障害 1 9月22日(金) 16:00～17:00 G402 | | |
| PH-1G01 | 個別作業療法を積み重ねることで関係性の構築に至った若年統合失調症事例 Individual occupational therapy made the relationship between occupational therapist and young client with schizophrenia | 医療法人社団正心会 よしの病院 作業療法室 野村 千佳 |
| PH-1G02 | 入院中の作業療法利用を通して生活リズムの改善を目指し病状安定を図った統合失調症の 事例 Case study of schizophrenia aiming at improvement of life rhythm and stabilization of disease condition | JA 長野厚生連 北アルプス医療センターあづみ病院 町田 茜 |
| PH-1G03 | 精神科病院におけるメタ認知トレーニングの効果を予測する要因の検討 Predictive factors of effect of metacognitive training in a general psychiatric ward | 札幌医科大学 保健医療学部作業療法学科 森元 隆文 |
| PH-1G04 | 精神科病院における患者への包括支援のシステム作り ～再発リスクの高い患者を対象として～ The system of the inclusion support to patients in the mental hospital ～ Target in patients with high recurrence risk ～ | 総合心療センターひなが 立松麻記子 |
| PH-1G05 | 精神障がい者に対する他職種連携アプローチ ～精神科急性期治療棟と精神科デイケア合同開催によるIMRの実践を通して～ Other occupational collaboration approach to mentally disabled people | 医療法人内海慈仁会 姫路北病院 診療部 作業療法課 山本 真之 |

| | | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| PH-1G06 | <p>触法精神障害者への社会復帰支援 ~支援チームの中での作業療法士の役割~ Mentally disordered offenders to the Bowery Mission volunteer ~ The role of occupational therapists in the support team ~</p> | 法務省 東京保護観察所立川支部 社会復帰調整官室 佐藤 拓也 |
| 精神障害 2 9月23日(土) 10:40~11:40 G402 | | |
| PH-2A01 | <p>プレーヤーがフットサルプログラムを通して獲得したこと What player gained through the futsal program</p> | 昭和大学 保健医療学部作業療法学科 古賀 誠 |
| PH-2A02 | <p>精神科デイケアにおける個別対応を含む集団運動プログラムの運動に対する自己効力感への効果 Effect of a group exercise program with an individualized approach on self-efficacy for exercise in psychiatric day-care</p> | 弘前市立病院 リハビリテーション科、 (前所属) 医療法人社団 林下病院 リハビリテーション部 デイケア 塚本 雅 |
| PH-2A03 | <p>森田療法における作業療法士の関わり ~作業選択意思決定支援ソフト (ADOC) を用いた介入~ The role of occupational therapist in Morita therapy using ADOC</p> | 東京慈恵会医科大学附属第三病院 リハビリテーション科 松木千津子 |
| PH-2A04 | <p>大出血をきたした、アルコール依存症、頸髄損傷を基礎とした大腿骨骨幹部骨折患者における治療経験 Treatment experience in the fracture femois patiet who made the psychiatric disorder and the cervical cord injury</p> | 医療法人社団 光生会 平川病院 長尾 巴也 |
| PH-2A05 | <p>本人の気づかないニーズに関わることで繰り返している再入院を防ぐことができた統合失調症患者についての症例報告 Prevent readmission by involve the needs she has schizophrenia did not realize : case report</p> | 医療法人栄仁会 宇治おうばく病院 市田 忍 |
| 精神障害 2 9月23日(土) 11:40~12:40 G402 | | |
| PH-2B01 | <p>“イルボスコ”における早期介入により社会交流技能が向上し復学・就労を果たした ARMS の一例 Improvement of Social Interaction, School Participation, and Work Participation of ARMS at "IL BOSCO" : A Case Report</p> | 東邦大学医学部精神神経医学講座 田中 友紀 |
| PH-2B02 | <p>「人疲れ」のある独り暮らし統合失調症患者に対する院内およびその後の訪問作業療法における共同作業の意義 Significance of collaborative activities in occupational therapy for a schizophrenic patient with interpersonal fatigue</p> | 兵庫県立光風病院、神戸大学大学院保健学研究科 大畠 久典 |
| PH-2B03 | <p>再入院を繰り返す地域在住統合失調症者との関わり方の一例 ~通過型グループホームの交流室での関わりから~ Interact with the person who repeat rehospitalization due to schizophrenia ~ Focus on the community-room ~</p> | 特定非営利活動法人おれんじはあと グループホームなんががい 鈴木 一広 |
| PH-2B04 | <p>当院における精神科長期入院者の地域移行支援システムと OT の役割 The support system of regional transition for psychiatric long-term inpatients and the role of occupational therapists</p> | 福井記念病院 リハビリテーション科 松岡 太一 |
| PH-2B05 | <p>長期入院の統合失調症者のリカバリーに関連する要因 Factors related to recovery in long-term inpatients with schizophrenia.</p> | 広島大学 金子 史子 |
| 精神障害 2 9月23日(土) 12:40~13:40 G402 | | |
| PH-2C01 | <p>統合失調症患者のリカバリーと認知バイアスとの関連 Association between recovery and cognitive bias in patients with schizophrenia</p> | 医療法人清泰会メンタルサポートそよかぜ病院 高丸亜沙美 |
| PH-2C02 | <p>精神科救急病棟におけるパラレルな場を利用した作業療法の効果：予備的研究 ~統合失調症患者に対する SMSF の変化から~ Effectiveness of occupational therapy using parallel place in the psychiatric emergency ward: A pilot study</p> | 医療法人栄仁会 宇治おうばく病院 高橋 彩加 |
| PH-2C03 | <p>統合失調症者と高機能自閉スペクトラム症の間の社会的情報処理の違い Differences in the social information processing between schizophrenia and high functioning Autism spectrum disorder</p> | 宇治おうばく病院 飛田彩也香 |
| PH-2C04 | <p>精神科亜急性期病棟の心理教育プログラムの改善について Improvement of psychoeducation in psychiatric subacute ward</p> | 昭和大学附属鳥山病院 作業療法室 藤澤 尚子 |
| PH-2C05 | <p>統合失調症患者における心理教育の効果と認知機能及び精神症状との関連について Effects of psychoeducation on cognitive function and psychotic symptoms of schizophrenics</p> | 社会医療法人清和会西川病院 作業療法科 篠崎亜由美 |
| 精神障害 2 9月23日(土) 13:40~14:40 G402 | | |
| PH-2D01 | <p>社会的情報処理論からみた統合失調症者の対人交流機能の特徴 ~高機能自閉スペクトラム症傾向の程度からの分析~ Features of personal interactions of schizophrenia from social information processing theory ~ From analysis of HF-ASD tendency ~</p> | 京都大学大学院 山田 純栄 |
| PH-2D02 | <p>デイケア集団での役割を果たすことで地域生活が安定した一例 ~退行状態、幻覚妄想状態からの長期回復過程~ Community life improves by playing a role of day care group</p> | 医療法人研成会 諏訪湖畔病院 飯田 千文 |
| PH-2D03 | <p>統合失調症の摂食嚥下の危険因子 ~文献研究~ Risk factor for dysphagia of Schizophrenia ~ Literature Review ~</p> | 文京学院大学 作業療法学科 栗城 洋平 |

PH-2D04 病的世界で自閉的な生活を送る統合失調症患者への退院支援
 ~現実生活を受け入れ退院が可能となった症例の経験から~
 Discharge support to a schizophrenia patient living an autistic life
 九州大学病院 精神科神経科 山崎 幸子

PH-2D05 東アジア・東南アジアにおける統合失調症に対する偏見・スティグマ
 Prejudice and Stigma against Schizophrenia in East Asia and Southeast Asia
 国際医療福祉大学 福岡保健医療学部 作業療法学科 原口 健三

精神障害 2 9月23日(土) 14:40 ~ 15:40 G402

PH-2E01 長期入院統合失調症に対する作業療法プログラムの試行
 Trial of occupational therapy program for long term hospitalization schizophrenia
 医療法人水の木会 萩病院 岸 和香奈

PH-2E02 統合失調症患者の認知機能と認知バイアスの関連性
 The relationship between cognitive function and cognitive bias of patients with schizophrenia
 医療法人芳洲会 村井病院 信州大学大学院医学系研究科 藤井 恭平

PH-2E03 歩行速度に関連する要因
 ~入院中の統合失調症患者における検討~
 Investigation of Factors Resulting Gait Speed
 ~on hospitalized schizophrenia patients~
 関西福祉科学大学 保健医療学部 辻 陽子

PH-2E04 反社会的行動を繰り返す統合失調症事例に対する興味ある作業を用いた関わり
 Intervention based on interest for a case of schizophrenia who have repeated antisocial behavior
 医療法人 慈善会 安藤病院 作業療法室 小林 千鶴

PH-2E05 入院時からの認知リハビリテーションにより、動機づけが高まり、リカバリーを実感したうつ病の事例
 A case report of a depressive patient by cognitive remediation started during hospitalization
 (特定) 医療法人社団 林下病院 作業療法室 小竹 玲子

精神障害 2 9月23日(土) 15:40 ~ 16:40 G402

PH-2F01 混乱しやすい気分変調症患者に対する認知機能リハビリテーションの効果
 Effect of cognitive rehabilitation to patient with dysthymia tend to confuse
 川崎医療福祉大学 医療技術学部 リハビリテーション学科 大野 宏明

PH-2F02 対人関係や金銭管理に課題をもつ統合失調症患者に対する認知リハビリテーションの効果
 The effect of the cognitive rehabilitation to schizophrenia with problems as interpersonally and money management
 医療法人京友会 京友会病院 作業療法室 鈴木穂奈弥

PH-2F03 統合失調症患者に対する訪問看護における認知行動療法の介入実施に関する検討
 Investigation on intervention of cognitive behavioral therapy on home-visit nursing for patients with schizophrenia
 帝京平成大学 健康医療スポーツ学部 作業療法学科 株式会社円グループ 訪問看護ステーション 卵 勝嶋 雅之

PH-2F04 箱作り法検査における統合失調症と自閉症スペクトラム障害の作業遂行特徴
 Work performance characteristic of the Schizophrenia and the Autism spectrum disorder in Make-a-Box Test Battery
 長野県立こころの医療センター 駒ヶ根 稲垣 佑輔

PH-2F05 精神科退院前訪問から院内作業療法の生活活動への準備性を考える
 ~職員によるアンケート調査の結果から~
 Psychiatry from pre-discharge hospital to think about the readiness for hospital occupational therapy's daily activities
 藤沢病院 訪問サービス科 澤口 勇

精神障害 2 9月23日(土) 16:40 ~ 17:40 G402

PH-2G01 慢性期の精神障害者に対する社会生活支援の試み
 A Trial of social life supports for persons with chronic mental disorder
 たていわ病院 リハビリテーション部 桑原 佳子

PH-2G02 統合失調症患者における模倣能力と認知機能および課題遂行能力との関係
 Association between imitation and social skill or cognitive function of patients with schizophrenia.
 弘前大学大学院 保健学研究科 田中 真

PH-2G03 作業を通して役割の再獲得に自信を持たせた症例
 The client who had been confident by feedback of actual occupation
 医療法人十全会 十全病院 作業療法室 北村 祐樹

PH-2G04 当院における児童・思春期デイケアの取り組みについて
 The programs for the child adolescent day-care in this institution
 岐阜市民病院 精神科デイケアセンター 児童思春期デイケアこらっじよ 花井 弘和

PH-2G05 臨床実習における「日常生活の制限-6要因モデル」の有用性について
 Availabilities of "Daily life restriction-6 factors model" in clinical training
 医療法人蒼風会 こだま病院 平野 順一

PH-2G06 当院における褥瘡の実態調査報告
 Fact-finding Report of Pressure Ulcer in Our Hospital
 医療法人 静和会 浅井病院 リハビリテーション部 斎藤 梨菜

PI 発達障害

発達障害 1 9月22日(金) 10:00 ~ 11:00 G402

PI-1A01 知的障がい学生の通学状況調査
 ~公共交通機関を利用して高等部に通うためには~
 Survey of how students with intellectual disability go to school
 ~Preparation for going to high school using public transport~
 国際医学技術専門学校 作業療法学科 神谷 詠子

PI-1A02 ビエール・ロバン症候群における多職種連携による呼吸支援と発達支援の経験について
 Experience of respiratory support and development support by multi-occupational collaboration in Pierre Robin syndrome
 安城更生病院 リハビリテーション技術科 行 功一郎

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| PI-1A03 | 低出生体重児の暦3歳時における発達予後因子の検討 ～非挿管人工呼吸器管理からの離脱日に着目して～ Effect of respiratory care on low birth weight infant development at 3 years old | 石川県立中央病院 リハビリテーション部 山田 博子 |
| PI-1A04 | 脳性麻痺患者の乗馬療法に対する簡易補装具の検討—第一報 ～頸部および体幹保持具の長期的な効果～ The simple orthosis for cerebral palsy in the riding therapy -first report ～ Long-term effect of neck and trunk holder ～ | 札幌医科大学保健医療学部 中村 裕二 |
| PI-1A05 | 作業療法士が障害を持つ子どものきょうだいに対して行っているはたらきかけ How do occupational therapists support siblings of children with disabilities? | 社会福祉法人広島県リハビリテーション協会ときわ呉 田邊 文香 |
| PI-1A06 | 運動の不器用さに伴い描画と書字が拙劣な児へのアプローチ An Approach to a Child with Poor Drawing and Handwriting Skills Accompanied by Physical Awkwardness | 社会医療法人母恋 日鋼記念病院 リハビリテーションセンター 結城 千裕 |

発達障害 1

9月22日(金) 11:00～12:00 G402

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| PI-1B01 | 不器用さがある発達障害児に対する Cognitive Orientation to daily Occupational Performance (CO-OP) の実践 The Cognitive Orientation to daily Occupational Performance (CO-OP) approach to children with developmental disability | 関西福祉科学大学 保健医療学部リハビリテーション学科 塩津 裕康 |
| PI-1B02 | 超低出生体重児の哺乳障害の経過についての検討 The examination of very low birth weight infant bottle-feeding disorders and its progress | 金沢大学附属病院 リハビリテーション部 西 悦子 |
| PI-1B03 | 重度の脊柱変形を有する重症心身障害者に対する、自作臥位保持具の導入 Introduction of the self-making cushion for a patient with SMID having a severe spinal deformity. | 北海道済生会 西小樽病院 みどりの里 佐藤 匠 |
| PI-1B04 | 自閉スペクトラム症児の保護者の育児負担感 ～平成28年度調査の報告～ Report of burden of child with autism spectrum disorder raising perceived by parents | 大阪府立大学 地域保健学域、 大阪府立大学大学院 総合リハビリテーション学研究科博士後期課程 中岡 和代 |
| PI-1B05 | 不登校のASD児に対し社会性に焦点を当てた関わりを続けた結果、通級利用となった事例 Occupational therapy for a child with autism, with school refusal.As a result, he went to special needs class. | 千代田区立子ども発達センター さくらキッズ 八重樫貴之 |
| PI-1B06 | 食事場面で問題行動がある強度行動障害者へのアプローチについて ～ABC分析を使用し、手順書を作成した一例～ Approach to sever behavior disorder with problem behavior at mealtime | 社会福祉法人南東北福祉事業団 東京総合保健福祉センター江古田の森 野尻 結子 |
| PI-1B07 | 自閉症スペクトラム障がい者に対する、活動参加アプローチの試み An Attempt of Activity Participation Approach to Autistic Spectrum Syndrome | 障害者支援施設 石川県精育園 平譯 麻理 |

発達障害 1

9月22日(金) 14:00～15:00 G404

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| PI-1E01 | 予防的対応としての保育所等訪問支援の活用により、新しい生活環境へのスムーズな移行が実現した事例 A case with smooth transition by preventive response | うめだ・あけぼの学園 酒井 康年 |
| PI-1E02 | 脳性麻痺患者の乗馬療法に対する簡易補装具の検討—第二報 ～鞍に取り付ける手すりの効果～ The simple orthosis for cerebral palsy in the riding therapy -second report ～ Effect of the grip on the saddle ～ | 北海道済生会西小樽病院みどりの里 澤口 文花 |
| PI-1E03 | 作業療法士による保育園への訪問が保育士・子どもへ与える影響 The influence that the visit to a nursery school by the occupational therapist gives to a childminder and a child. | 白鳳短期大学 リハビリテーション学専攻 作業療法学課程、 奈良県障害者総合支援センター 高畑 脩平 |
| PI-1E04 | 外来作業療法における当院発達支援プロトコルの効果検証 ～評価結果説明書と個別支援計画書に対する保護者アンケート～ Effectiveness and verification of hospital developmental support protocol ～ By a questionnaire for parents ～ | 刈谷豊田総合病院 リハビリテーション科 石川 真希 |
| PI-1E05 | 発達に遅れのある子どもを持つ母親の育児ストレス ～健常児の母親との比較検討～ Childcare stress of mothers of children having a delay in development ～ Comparison with mother of the normal child ～ | 鹿児島大学医学部保健学科臨床作業療法学講座 井上 和博 |
| PI-1E06 | 作業療法の介入でADLが改善した神経発達症の一例 ADL of the neurodevelopmental disorders improved by intervention of the occupational therapy:A case report | 獨協医科大学越谷病院 リハビリテーションセンター 田中 元樹 |

発達障害 1

9月22日(金) 15:00～16:00 G404

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| PI-1F01 | 発達障害児とその親を対象としたコミュニケーション向上のための親子SSTプログラム ～HWの提示方法と実行率を中心に～ The parent-child SST program for promoting communication ～ Focusing on homework presentation method and practice rate ～ | 文京学院大学 保健医療技術学部 柴田貴美子 |
| PI-1F02 | コミュニケーション促進のための親子SSTプログラム ～プログラムを通じた発達障害児の保護者の経験～ The parent-child SST program for promoting communication ～ The experience of parents throughout the SST program ～ | 文京学院大学 保健医療技術学部 西方 浩一 |

| | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| PI-1F03 | オレ、側転したいねん ～作業によって自己効力感が開花した一事例～ I want to turn cartwheels! ～ A case study of self-efficacy bloomed by occupation. ～ | 株式会社アニマシオン プレイジム 田中 涼子 |
| PI-1F04 | OT・PT・ST そして家族との協業 ～能力の向上が自信へと繋がった一症例を経験して～ Cooperation of OT-PT-ST and patients family ～ Acquisition of the self-confidence by improvement of various physical function ～ | 医療法人安祥会松井整形外科 リハビリテーション部 榑原 恵 |
| PI-1F05 | 5歳児における協調運動と行動及び情緒的問題との関連 A relation between motor coordination and behavioral and emotional problems in 5-years old children | 弘前大学大学院保健学研究科総合 リハビリテーション科学領域 三上 美咲 |
| PI-1F06 | 母親との協働作業により本児の意欲を引き出し、母親自身の行動に変化を促した事例 ～作業創発的臨床推論法を活用して～ A case of collaborating work by mother and child. ～ Utilizing Clinical Reasoning of Occupational Emergence ～ | 綾部市立病院 リハビリテーション科 古川 絵美 |
| 発達障害 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 G402 |
| PI-2A101 | 民家空間でのアプローチを行い行動面に変化がみられた1事例 A case that a change of the action side was seen by approach in the private house space | 特定医療法人 茜会 昭和病院 リハビリテーション部 松尾 宗 |
| PI-2A102 | 発達障害児への作業療法で用いられるテクニック ～熟達した作業療法士のリーズニング分析から～ The techniques of Occupational Therapy for Children with Developmental Disorders | 千葉県立保健医療大学 リハビリテーション学科 有川 真弓 |
| PI-2A103 | 就学前後の学校との連携が有効であった脳梗塞後の小児もやもや病の一例 Effective cooperation with teachers around the entering school for a pediatric patient with ischemic moyamoya disease | 京都大学医学部附属病院 リハビリテーション部 加藤野百合 |
| PI-2A104 | レット症候群児(者)における手の常同運動の増減因子と興味の対象 Variation factors of stereotypical hand movements and objects of interest in individuals with Rett syndrome | 国際医療福祉大学大学院 医療福祉学研究科、 国際医療福祉大学 成田保健医療学部作業療法学科 平野 大輔 |
| PI-2A105 | 小児もやもや病患者の高次脳機能障害に対する支援 Support for Patients with Neurocognitive Dysfunction by Pediatric Moyamoya Disease | 京都大学医学部附属病院 リハビリテーション部 草野 佑介 |
| PI-2A106 | 小児期の高次脳機能障害患者が抱える課題の現状分析 ～成人高次脳機能障害との比較から～ Analysis of the problems patients with cognitive dysfunction in childhood | 杏林大学 保健学部作業療法学科 岩崎也生子 |
| PI-2A107 | 入院幼児の睡眠状況と身体活動量の特徴 Characteristics of the sleep status and the physical activity among hospitalized children | 信州大学医学部附属病院 リハビリテーション部 堺 彩夏 |
| 発達障害 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 G404 |
| PI-2A201 | 行動障害のある発達障害児に対するセラピーとコンサルテーションの相互的活用 Effect of Interaction between Therapy and Consultation for Children with Developmental Disabilities | 三重県立子ども心身発達医療センター 濱田 匠 |
| PI-2A202 | 発達障害児の社会参加状況に関するアンケート調査～第2報～ The second report of the questionnaire survey on the social participation of children with developmental disabilities | 国際医療福祉大学 保健医療学部 作業療法学科 関森 英伸 |
| PI-2A203 | コミュニケーションが苦手な子どもに対する集団作業療法についての報告 Report of occupational therapy in group for children poor at communication with others | 家森クリニック 加藤 希歩 |
| PI-2A204 | 介入時の方法および道具を工夫したことにより、書字における読みやすさが向上した事例 ～複数の発達障害が併存する男児のケース～ Legibility of handwriting is improved by designed teaching method and tools ～ A case report of a boy with ASD, ADHD, and LD ～ | 医療法人 平谷こども発達クリニック 今井 悠人 |
| PI-2A205 | 生活行為向上マネジメントを用いて介入開始した精神運動発達遅滞の一症例 ～これまでの10年をこれからに繋げるために～ 1 case of intervention started Management Tool for Daily Life Performance psychomotor retardation | JA 秋田厚生連 平鹿総合病院 リハビリテーション科 笹村 司 |
| PI-2A206 | 書字困難児童のための“カタカナ”字形トレーニングワークの開発に関する研究 Development of the “KATAKANA” worksheet to the child who has difficulty in reading and writing | 神奈川県立保健福祉大学 笹田 哲 |
| 発達障害 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 G402 |
| PI-2B101 | 脊髄性筋萎縮症1型に対するリハビリテーションにおけるゴールの分析 ～ICF-CYを用いた分析～ Analysis of goals for rehabilitation in patients with spinal muscular atrophy type I using ICF-CY | 市立稚内病院 リハビリテーション科 太田 緑 |
| PI-2B102 | 母親からみた中等度知的障害者のPersonalization Personalization of a person with moderate intellectual disabilities from the mother's view | 大阪河崎リハビリテーション大学 リハビリテーション学部 平本 憲二 |
| PI-2B103 | ペアレントトレーニングの定着に関わる因子 ～地域の機関の活用～ Factors concerning the promotion of Parent Training ～ utilization of regional institutions ～ | 日本保健医療大学 保健医療学部 坂本 美香 |

| | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| PI-2B104 | 特別支援学校の教員が持つ作業療法士への期待とニーズ Occupational Therapy: Categorizing the needs and the expectations at special-needs school | 岡山医療技術専門学校 野口 泰子 |
| PI-2B105 | 特別支援学校で働く教員の専門性について ～専門性の相互理解と協業の実践に向けて～ Specialty of a teacher working in special school | 神奈川県立相模原中央支援学校 小林 郁 |
| PI-2B106 | 特別支援学校における作業療法士との連携内容 Cooperation contents with occupational therapists at schools for special needs education | 関西福祉科学大学 リハビリテーション学科 大歳 太郎 |
| PI-2B107 | 中学校における特別支援教育 ～作業療法士の役割～ Special Support Education In A Junior High School ～ The Function of the Occupational Therapist ～ | 日本リハビリテーション専門学校 助川 文子 |

発達障害 2

9月23日(土) 11:40～12:40 G404

| | | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| PI-2B201 | 乳児院入所児の運動発達促進に向けた遊びグループの検討 Group therapy for the babies with motor developmental delay in an infant home | 信州大学医学部保健学科 赤羽 美和 |
| PI-2B202 | 幼児期における体幹機能と下肢機能の関連についての考察 Relationship between Trunk and Lower-extremity function in preschool children | 東北福祉大学 健康科学部リハビリテーション学科作業療法専攻 小野 治子 |
| PI-2B203 | 手探り課題が書写に効果的であった一事例 Effect on copying by practice of fumbling task:A case study | アーチ 小川 友美 |
| PI-2B204 | 発達障害児における海洋療法の実践と治療効果の検証 Practice and therapeutic effect of thalassotherapy in children with developmental disorders | 学校法人智晴学園 発達支援センターざんぱるの海 中村 由以 |
| PI-2B205 | 健常成人における描画課題遂行中の視線の特徴 ～描画課題の違いによる検討～ Characteristic of eye movement of healthy adults in drawing tasks ～ Comparison of the different two tasks ～ | 札幌医科大学 保健医療学部 作業療学科 中島そのみ |
| PI-2B206 | 極低出生体重児の箸操作の発達 Development of chopstick operation of very low birth weight children | 静岡県立こども病院 鴨下 賢一 |

PJ 高齢期

高齢期 1

9月22日(金) 10:00～11:00 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| PJ-1A01 | 療養病床における重度認知症高齢者に対する活動性向上の取り組みについて Action of activity improvement to a patient with serious dementia in a long term care bed | 医療法人社団慶成会 青梅慶友病院 リハビリテーション室 渡辺 浩司 |
| PJ-1A02 | 回復期リハビリテーション病棟退院後の男性の生活状況調査 ～セルフケア、生産活動、レジャーに着目して～ The follow-up survey of male living after discharge from a convalescent ward. | 永寿総合病院柳橋分院 リハビリテーション科 田原 由貴 |
| PJ-1A03 | 挑戦水準・能力水準バランス評価法の基準関連妥当性および反応性の検証 Verification of validity and reactivity about the challenge-skill balance evaluation method | 医療法人 博俊会 春江病院, 首都大学東京大学院人間健康科学研究科博士後期課程 吉田 一平 |
| PJ-1A04 | 個別訓練及び病棟間の連携を通して QOL の向上に繋がった事例 The case which leads to improvement of QOL through cooperation between the individual practice and the ward. | 医療法人社団桐和会 川口さくら病院 リハビリテーション科 甲斐楚史枝 |
| PJ-1A05 | ストレス軽減を目指して ～チームマネジメントを意識した関わり～ Aiming at stress reduction ～ - Relationship focus on the team management - ～ | IMS(イムス) グループ イムス札幌内科 リハビリテーション病院 リハビリテーション科 有働 克也 |
| PJ-1A06 | “夫婦で一緒に取り組む” という意味の継続が出来た一例 Continuation of meaningful occupation working together in the couple: A case study | IMS (イムス) グループ イムス札幌内科 リハビリテーション病院 リハビリテーション科 朝倉 真末 |

高齢期 1

9月22日(金) 11:00～12:00 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| PJ-1B01 | 「もう一度、自分で作りたい」という和菓子職人に対する作業療法 ～頸椎後縦靭帯骨化症手術後に、和菓子店の再開を目指した取り組み～ An Occupational Therapy reminded a client of how to make Japanese sweets | 社会医療法人尾中病院 リハビリテーション室 谷岡三千代 |
| PJ-1B02 | 作業に焦点を当てた介入および情報共有が他職種連携に及ぼす影響 The influence of occupation-focused practice and information sharing in collaboration between therapists | 社会医療法人社団正志会南町田病院 渡邊 悠香 |
| PJ-1B03 | 作業的公正を考慮した多職種協働 ～介護老人保健施設における高齢男性の事例～ Interprofessional Work in consideration of Occupational Justice ～ A Case of elderly in Long-Term Care Health Facilities ～ | 介護老人保健施設椿葉ときわ苑 リハビリテーション部 川又 寛徳 |
| PJ-1B04 | 認知症高齢者に作業を実施した群と作業を実施しなかった群の比較 ～前向きコホート研究～ Comparing the occupation group and the non-occupation group to elderly people with dementia;prospective cohort study | 目白大学 大学院リハビリテーション学研究科 山田 孝 |

| | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| PJ-1B05 | 「娘が笑っている姿をみたい」と語った女性の母親役割の再構築に向けて Toward the reconstruction of the role as a mother of an old woman who said 'I want to see my daughter laughing' | 社会福祉法人 高陽会 介護老人保健施設 さくらの丘 渡部 雄太 |
| PJ-1B06 | 離床時間が制限されている利用者に対し、園芸を通して意欲を継続できた一事例 A case in which motivation could be continued through gardening | 三浦老人保健施設 長谷川 岳 |
| 高齢期 1 9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール | | |
| PJ-1C01 | スタッフの介入に拒否的だった一事例に対する作業療法の介入 Intervention of occupational therapy to one case refusing in staff's intervention | コンフォートガーデンあざみ野 齋藤 浩子 |
| PJ-1C02 | NSTにおけるOTの役割 ～低栄養状態の悪化を防ぎ、意欲・活動性向上を図れた症例～ The role of OT in the NST ～ Case of malnutrition worsening current desire, activities on ~ | 医療法人 関東病院 (財団) リハビリテーション科 井戸川由花 |
| PJ-1C03 | 回復期病棟入院患者の入院中と退院後の在宅生活時における家族の思いと家族機能の経時 的变化について Process of change of family's thought and family function of the patient, from hospitalization to life at home | 医療法人 讃生会 宮の森記念病院 リハビリテーション科 廣田真由子 |
| PJ-1C04 | 回復期病棟退院 1か月後の家族介護者の介護負担感に影響する因子の検討 Factors influencing the perception of family caregivers' burden one month after convalescent ward discharge | 社会医療法人西堀病院、 弘前大学大学院保健学研究科博士課程 村上 正和 |
| PJ-1C05 | 介護予防事業における挑戦したい作業に焦点化したアプローチの認知機能改善効果 The effect of the approaches with focus on engagement in the challenging occupations in the care prevention service | 森ノ宮医療大学 保健医療学部 横井賀津志 |
| PJ-1C06 | 「わけ (WAKE) スマイル体操」の有用性と課題 The utility of the reason (WAKE) smile exercise and problem | 北川病院 リハビリテーション科 大森 大輔 |
| 高齢期 1 9月22日(金) 14:00～15:00 展示ホール | | |
| PJ-1E01 | WiiFitを用いたリハビリが要介護高齢者の転倒自己効力感に与える影響 The influence by which rehabilitation using Wii Fit gives it to own elderly people's fall feeling of efficacy | 医療法人友愛会 介護老人保健施設 さっぽろ東ナーシング 河内 秀樹 |
| PJ-1E02 | 在宅復帰後のライフスタイルが日常生活活動へ与える影響 The influence that a lifestyle after the at-home return gives to everyday life activity | 岡山医療技術専門学校 作業療学科、 老人保健施設ゆめの里 リハビリテーション科 十河 正樹 |
| PJ-1E03 | 地域在住高齢者に対する匂い刺激を用いた回想活動の効果 Effectiveness of olfactory stimulation on reminiscence practice in community-dwelling elderly people | 広島大学大学院医歯薬保健学研究院 花岡 秀明 |
| PJ-1E04 | 回復期リハビリテーション病棟における更衣動作への取り組みとその効果 An approach to dressing and its effect in the rehabilitation ward | 安曇野赤十字病院 若林あゆみ |
| PJ-1E05 | 短時間通所リハビリテーション利用者における活動・参加に関する調査 Investigation about activities and participation in short time day care center user | 井原市立井原市民病院 医療技術部リハビリテーション科 佐藤 美好 |
| PJ-1E06 | 課題指向型アプローチにコーチングを併用したことにより基本動作、日常生活動作の自立 度が向上した事例 task-oriented approach with coaching improved basic actions and activity of daily living | 社会医療法人若竹会 つくばセントラル病院 総合リハビリテーションセンター 中村 環 |
| 高齢期 1 9月22日(金) 15:00～16:00 展示ホール | | |
| PJ-1F01 | 時間的見当識障害を呈した症例に対する生活リズム改善に向けた介入 Intervention for the life rhythm improvement of the case that presented disorientation as to time | 社会医療法人 昌林会 安来第一病院 作業療法科 田中 李奈 |
| PJ-1F02 | 急性期病院における廃用防止ラウンドが病棟看護師に与える影響 The effect of the round to prevent immobility syndrome on the attitude of nurses at acute care days | 独立行政法人東京都健康長寿医療センター リハビリテーション科 奥野 由佳 |
| PJ-1F03 | 急性期病院における高齢者に積極的に応用的活動を用いた作業療法介入の効果 Effects of Occupational Therapy Intervention Using Applied Activity to the Elderly in Acute Phase Hospitals | 国際医療福祉大学 保健医療学部作業療学科 白砂 寛基 |
| PJ-1F04 | 入院患者における身体拘束実施に関連する要因の検討 ～拘束群・非拘束群間における患者特性の比較分析～ Factors associated with the use of physical restraints ～ comparing between restraint group and non-restraint group ~ | 昭和大学江東豊洲病院 齋藤 甚 |
| PJ-1F05 | マスメディアを用いた認知症作業療法の啓発活動 enlightenment activities of dementia occupational therapy using mass media | 長崎リハビリテーション学院 作業療学科 桑原 由喜 |
| PJ-1F06 | 大腿骨頸部骨折を呈した高齢者の在宅生活の現状 The styles of the at-home life of the latter-stage elderly with femoral neck fracture. | 総合上飯田第一病院 リハビリテーション科 玉木 聡 |
| 高齢期 1 9月22日(金) 16:00～17:00 展示ホール | | |
| PJ-1G01 | 何故ある高齢男性達は「気晴らし」を価値がある作業に選んだのか？ ～要支援高齢男性が価値を置く作業とその状況に関する質的研究～ A qualitative study of valued occupational characteristics in daily life for frail elderly men, focusing on the context | 札幌医科大学 保健医療学部 坂上 真理 |

| | | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| PJ-1G02 | 健康な高齢者の学習ニーズに関する調査研究 Research on learning needs of healthy elderly | 脳神経センター大田記念病院 リハビリテーション課 来山 絵美 |
| PJ-1G03 | 生活の質が改善した要因から、必要な支援を考える ～老健入所者のインタビューの質的分析より～ Given the necessary support from factors that improved quality of life ～Based on the qualitative date of interviews～ | 医療法人社団助成会 介護老人保健施設花水木 機能訓練室 佐藤 純 |
| PJ-1G04 | 高齢者の生きがいを目的とする作業療法の文献レビュー A review of literature examining occupational therapy methods for improving quality of life for the elderly | 救世軍ブース記念病院 リハビリテーション科 山口 良介 |
| PJ-1G05 | 台湾高齢者に対する折り紙が作業として利用する可能性の検討 Verifying the possibility of origami as an occupation for the elderly in Taiwan | 東北文化学園大学 医療福祉学部リハビリテーション学科作業療法学専攻 王 治文 |
| PJ-1G06 | 地域包括ケア病床における作業療法の効果 The effect of the occupational therapy on local inclusion care sickbed inpatient | 総合病院 津山第一病院 リハビリテーション科 安部 大昭 |
| PJ-1G07 | 統合失調症認知評価尺度日本語版 (SCoRS-J) の高齢者に対する転用可能性 A study of transferability of the Schizophrenia Cognition Rating Scale Japanese version (SCoRS-J) to the older people | 国際学園 久野 真矢 |
| 高齢期 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 展示ホール |
| PJ-2A01 | 当施設通所者における身体機能の傾向 ～ロコモテストの結果から～ Tendency of body function of day care user. ～From the result of Locomotive Syndrome test～ | メンタルケア札幌 通所リハビリテーション 藤田 有可 |
| PJ-2A02 | 高齢者の衣服への関心と QOL に関する一考察 ～通所リハビリテーション利用者と健常高齢者の比較～ A Study on Interest to clothes and QOL for Elderly ～Comparison between day care users and healthy elderly people～ | 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科 土屋 景子 |
| PJ-2A03 | 通所リハビリテーションを利用する要介護高齢者の孤独感に関する研究 A study on loneliness of the frail elderly in outpatient rehabilitation services | 医療法人翠十字社都千愛病院 鍋倉 実 |
| PJ-2A04 | 在宅における要介護者と家族介護者の幸福感に関する要因についての検討 The study about factor of QOL for community-dwelling elderly and family | 国際医療福祉大学小田原保健医療学部 作業療法学科 三森 夏穂 |
| PJ-2A05 | ありがとうを伝えたい。回復期リハビリテーション病棟入院中に特別養護老人ホーム入所を決断したクライアントへのアプローチ。 Wanna say thanks.A client-centered approach in which inpatient rehabilitation is followed by transfer to a nursing home. | 上伊那生協病院 リハビリテーション部 作業療法課 宇治 香葉 |
| PJ-2A06 | 作業に焦点を当てた介入の効果- 傾向スコアマッチングによる検証 - Effects of occupation-based approach for disabled people.-Propensity matched retrospective cohort study- | 神奈川県立保健福祉大学 長山 洋史 |
| 高齢期 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 展示ホール |
| PJ-2B01 | 身体障害を持つ高齢者の日常的作業の再開過程。 ～作業遂行と参加による6ヶ月間にわたる縦断的研究。～ Resuming occupations by physically disabled elderly. ～Longitudinal changes in occupational performance and participation.～ | 首都大学東京 作業療法科学域 ボンジェイター |
| PJ-2B02 | 模擬運転テストにおける危険場面と危険予測場面のブレーキ・アクセル応答 ～高齢者と若年者の比較～ Brake and accelerator response of hazard scenes and hazard prediction scenes in simulated driving test | 信州大学 医学部保健学科 岩波 潤 |
| PJ-2B03 | 運転免許の自主返納に影響する因子は何か？ ～地域性と年齢～ What factors relate to driving cessation of Older Drivers? ～Age and regionality～ | 千葉県立保健医療大学 健康科学部リハビリテーション学科作業療法学専攻、 慶應義塾大学 医学部精神・神経科学教室 藤田 佳男 |
| PJ-2B04 | 作業に焦点を当てて主体性を引き出すデイサービスでの支援の効果 Effects of support in day service that focuses on occupation and derives independence | 社会医療法人財団新和会 八千代リハビリデイサービス彩 可児 史織 |
| PJ-2B05 | 高齢期における慢性心疾患の増悪の経過の中で“トイレに立ちたい”というニーズを保ち続けたことで自己効力感を再獲得した事例 In the terminal stage, a client with chronic cardiac disease regained a self-efficacy by keeping her own needs | 日本赤十字社総合福祉センター レクロス広尾 菊池 伊織 |
| PJ-2B06 | 高齢者や障害者のための住まいの安全評価の開発 ～内容妥当性の検証～ Development of a home safety assessment for elderly and disabled persons | 信州大学 医学部保健学科 上村 智子 |
| 高齢期 2 | | 9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール |
| PJ-2C01 | 介護老人保健施設での成功事例をもとに病院職員の意識を変えた一症例 ～寝たきりゼロ事業を通して～ one case that consciousness of hospital staffs was changed based on a successful example at a nursing care home | 最上町立最上病院、 最上町介護老人保健施設やすらぎ 高山 悠二 |

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| PJ-2C02 | 寝たきり重度患者に対する取り組み ～症例報告～ Initiatives for bedridden severe patients ～ Case report ～ | 高田病院 是枝 晋也 |
| PJ-2C03 | 認知症ケア加算における認知症ケアチームに参加して作業療法士の役割を考える A study of the role of occupational therapist in clinical dementia care team | 社会医療法人 健和会 健和会病院 井口 圭一 |
| PJ-2C04 | 通所リハビリテーションにおける作業療法士の役割 ～パソコン作業を用いて「その人らしさ」の発揮を支援する～ Role of OT at Day-care rehabilitation ～ Using PC work ～ | 社会医療法人至仁会 よしかわ通所リハビリテーション道 山田 慶 |
| PJ-2C05 | 長期療養中の患者に対するいきがいさがし ～生活行為向上マネジメントを用いて～ an attempt to find the reason for living by MTDLP for long term care | 博愛記念病院 高田 千草 |
| PJ-2C06 | 離床の促進に向けた病院介入の取り組みと課題 ～シーティングや移乗に関する OT 実地教育のあり方～ Effort and challenge of hospital intervention to promote leave ～ Occupational therapy education on seating and transfer ～ | 松山赤十字病院 篠森 丞 |

高齢期 2

9月23日(土) 13:40～14:40 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| PJ-2D01 | 通所介護における作業療法士の意義 ～当施設利用者へのアンケート調査より～ Significance of the occupational therapist in day-service center ～ The questionnaire survey for our facilities users ～ | デイサービス あつとホーム 阿部 裕美 |
| PJ-2D02 | 低栄養を呈した地域在住高齢者の在宅復帰の関連要因を検討する Determining associated factors with discharge in malnourished community-dwelling older adults | 北里大学北里研究所病院 診療技術部リハビリテーション技術科 穴田 聡 |
| PJ-2D03 | 高齢者における転倒の有無に影響を及ぼす要因の検討 Examination of the factor to have an influence on having fall or not in the elderly person | 医療法人 尽心会 百武整形外科病院 リハビリテーション部 手塚 善貴 |
| PJ-2D04 | 当院回復期リハビリテーション病棟における入浴動作評価の有効性 Efficacy of the bathing activities evaluation in the convalescent rehabilitation ward | 社会医療法人北九州病院 北九州中央病院 リハビリテーション科 宮木 雄亮 |
| PJ-2D05 | アルツハイマー型認知症患者に対する早期作業療法実践 ～保護室からの介入～ Early-stage occupational therapy for patients with Alzheimer-type dementia ～ Intervention during the acute-phase isolation ～ | 医療法人 社団 緑誠会 光の丘病院 リハビリテーション課 大中さおり |
| PJ-2D06 | 要介護認定者における認知症の有無及び重症度が ADL / IADL に及ぼす影響 ～ A 市の訪問調査データの分析～ Relationship between presence and severity of dementia and ADL / IADL in elderly with the requiring long-term care | 鹿児島大学医学部保健学科 田平 隆行 |

高齢期 2

9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| PJ-2E01 | 若年性認知症の人と家族の交流会の現状 ～アンケートによる調査より～ Investigation of the present state in the exchange meeting for people of dementia and their families; questionnaire | 神戸学院大学 総合リハビリテーション学部 中前 智通 |
| PJ-2E02 | 作業療法実施時間帯の違いが、認知症の人の易怒性に関連した介護負担感に影響を与えた事例 Effect of occupational therapy scheduling on care-giver burden associated with dementia patient irritability | 介護老人保健施設南岡山ナースィングホーム 大西 正裕 |
| PJ-2E03 | カンフォータブルケアを用いた認知症研修の取り組み ～多職種が連携し、効果的な生活機能回復訓練を目指して～ Approach to Dementia Training with the Comfortable Care ～ Interprofessional Collaboration towards Effective Life Rehabilitation ～ | 一般財団法人信貴山病院分院上野病院 リハビリテーション部 藤野 頼貴 |
| PJ-2E04 | 認知症高齢者における注意課題ゲームと注意機能の関連性 Relevance of attention challenge game and attention function in elderly people with dementia | 社会福祉法人柏芳会田川新生病院 リハビリテーション部 松尾 涼太 |
| PJ-2E05 | 在宅で暮らす認知症高齢者の ADL の実態と主観的 QOL との関連の調査 An investigation into the relation between ADL and subjective QOL for the elderly with dementia living in the community | 健康科学大学 健康科学部作業療法学科 中西 康祐 |
| PJ-2E06 | ビデオゲームを用いた認知症に対する集団作業療法 ～脳活性化リハに基づく介入効果～ Group occupational therapy for dementia using video games ～ Intervention effects based on brain activating rehabilitation ～ | 上尾中央医科グループ 介護老人保健施設 ケアセンター八潮 小林 賢 |

高齢期 2

9月23日(土) 15:40～16:40 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| PJ-2F01 | スケッチを通じたコミュニケーションで生活機能が改善した事例 A Case study that functioning has improved communication through sketches | 特別養護老人ホームゆかり八街西林 細田 明 |
| PJ-2F02 | 面接と他職種連携の強化により夜間の不穏行動が改善した事例 The case that reinforcement of an interview and the other types of job cooperation improved night restless behavior | 因島医師会病院 谷川 孝 |

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| PJ-2F03 | 居宅高齢者に対する EMDR の応用と可能性 ～訪問リハビリテーションの場面から～ Application and possibility of EMDR for the home elderly person ～ From the scene of the visit rehabilitation ～ | 株式会社あさひ commons あさひ訪問看護リハビリステーション 前田 吉郎 |
| PJ-2F04 | 生活環境動画視聴面接(環境)が語りに与える影響 The influence by which life environment animation watching interview (the environment) gives it to a narrator | IMS(イムス) グループ イムス札幌内科 リハビリテーション病院/リハビリテーション科 丹野 拓史 |
| PJ-2F05 | 作業機能障害に対する評価と介入を通し、意味ある社会的役割を再獲得した一事例 A case study of assessment and intervention of occupational dysfunction for reacquisition of meaningful social role | 長汐病院 及川 裕也 |
| PJ-2F06 | リハビリテーション会議を通して他事業所と目標を共有し支援することができた一事例 ～独居高齢者に対する在宅生活への関わり～ A case where we were able to share our goals with other offices and support on them through the rehabilitation meeting | 介護老人保健施設 リハビリ南東北川俣 リハビリテーション科 高田 善栄 |
| PJ-2F07 | 日用品を用いたベッドギャップ時のズレ予防効果 ～褥瘡管理における介護負担軽減を目指した検証～ Shear prevention effect when lifting bed backrest using daily necessities | 医療法人三和会 東鷲宮病院 リハビリテーション室 富岡 沙紀 |

PK 認知障害 (高次脳機能障害を含む)

認知障害 (高次脳機能障害を含む) 1

9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| PK-1C01 | 当院回復期病棟における DBD13 の有用性 ～ DBD13 とスタッフ介護負担との関係性に注目して～ Effectiveness of DBD 13 in our Recovery Ward ～ Relationship between DBD 13 and staff care burden ～ | 医療法人 ひらまつ病院 原口 未帆 |
| PK-1C02 | アルツハイマー型認知症患者における機能性尿失禁の要因 Analysis of Factors Influencing Urinary Incontinence in Patients with Alzheimer' s Disease | 地方独立行政法人秋田県立病院機構秋田県立 リハビリテーション・精神医療センター 今野 梓 |
| PK-1C03 | アルツハイマー型認知症で顕著な言語症状を呈した一症例に心理的負担の軽減を意識した アプローチ An approach reducing the psychological burden on a case with a significant language disorder in Alzheimer's dementia | 医療社団法人 永生会 スマイル永生 加茂永梨佳 |
| PK-1C04 | アルツハイマー病患者における Frontal Assessment Battery(FAB) と ADL・IADL と の関連について Association between Frontal Assessment Battery(FAB) and ADL/IADL in Alzheimer's disease | 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター リハビリテーション科 福田 明子 |
| PK-1C05 | アルツハイマー病患者を対象とした FIM, HADLS, AMPS における得点分布の分析 The ceiling and floor effects in FIM, HADLS, and AMPS scoring in patients with Alzheimer's disease | 杏林大学 保健学部作業療法学科 鈴木優喜子 |

認知障害 (高次脳機能障害を含む) 1

9月22日(金) 13:00～14:00 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| PK-1D01 | 左半球損傷患者における他者への意志伝達獲得に向けた関わり ～排泄行為に着目して～ Intervention for the acquisition of the communication in a patient with left hemisphere brain damage | 医療法人穂翔会 村田病院 リハビリテーション部 小倉 亮 |
| PK-1D02 | 当通所リハにおける行動評価尺度を用いた認知機能の把握と今後の展開 Comprehending the Cognitive Function with Behavior Rating Scale at Our Outpatient Rehabilitation and Future Development. | 名護市スポーツリハビリテーションセンター スポーク・クリニック リハビリテーション部 新垣 太樹 |
| PK-1D03 | パーキンソン病患者の脳深部刺激術後のせん妄の発生と前頭葉機能低下の特徴 ～ 4 症例からの検討～ Postoperative delirium and frontal lobe dysfunction in Parkinson' s disease patients following deep brain stimulation | 三愛病院 リハビリテーション科 佐藤 淳矢 |
| PK-1D04 | 栄養状態の見直し作業療法介入のきっかけとなった例 An example in which review of nutritional status triggered occupational therapy intervention | 医療法人 関東病院 (財団) 玉置 紗也 |
| PK-1D05 | 認知症クライアントに対するフラダンスのプログラムに化粧を取り入れた効果 ～ SSPC を取り入れた介入～ The effect that took in makeup for a program of the hula on dementia patient ～ The intervention that adopted SSPC ～ | 医療法人社団大和会大内病院 重度認知症デイケア 伊藤 千晶 |

認知障害 (高次脳機能障害を含む) 1

9月22日(金) 14:00～15:00 展示ホール

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| PK-1E01 | 回復期リハビリテーション病棟における認知機能の低下した高齢者への色カルタを用いた 集団活動の効果 Effectiveness of group activity for the persons who have declined cognitive function in recovery rehabilitation ward. | 医療法人社団 真療会 野田病院 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科 作業療法科学域 博士前期課程 兒玉 夏実 |
| PK-1E02 | Awareness と心理的ストレスに留意した複数モデルを併用した介入 ～日常生活動作全介助から復職に至った症例～ Awareness and psychological stress-aware intervention ～ A case of returning from a condition requiring assistance ～ | 一般社団法人 巨樹の会 蒲田リハビリテーション病院 リハビリテーション科 松本宗一郎 |

| | | |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| PK-1E03 | 地域在住の記憶障害者へのイメージ法を用いた記憶再生課題の検討 The study of memory training using the image strategy for the community-dwelling patients with memory disorder | 大阪保健医療大学 清水 大輔 |
| PK-1E04 | ICU 入室患者のせん妄とコミュニケーション能力の関連 Relationship delirium and communication ability in Intensive care unit patients | 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 リハビリテーション部 佐々木祥太郎 |
| PK-1E05 | 急性期脳梗塞患者 1 例における認知機能の行動評価と机上検査, ADL の推移 The changes of behavior evaluation, paper test and ADL in an acute stroke patient. | 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 リハビリテーション部 宮内 貴之 |
| PK-1E06 | 自身の問題点に気づき, 業務上のミスが減少した高次脳機能障害を呈した一症例 ～復職後の外来作業療法での介入～ The case of higher brain dysfunction that noticed its own problems and reduced mistakes in business | 医療法人社団明芳会 横浜旭中央総合病院 リハビリテーションセンター 溝手 祐美 |
| PK-1E07 | 高次脳機能障害を呈した症例への復職支援 ～職場訪問とその後の取り組み～ Assisting for reinstatement for person with higher brain dysfunction ～ evaluation of office circumstance and following ～ | 医療法人社団 三秀会 羽村三慶病院 リハビリテーション科 伊藤 幸 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 1 | | 9月22日(金) 15:00～16:00 展示ホール |
| PK-1F01 | 日本版 ADL-focused Occupation-based Neurobehavioral Evaluation(A-ONE) の基準関連妥当性についての検討 A Study on Criterion Validity of the Japanese version of ADL-focused Occupation-based Neurobehavioral Evaluation (A-ONE) | 北大阪警察病院 リハビリテーション技術科 重田 寛人 |
| PK-1F02 | 半側空間無視を呈した症例への作業を介した関わり ～意味のある作業が ADL に与えた影響～ Relations through work to cases with Unilateral Spatial Neglect ～ Impact of meaningful occupation on ADL ～ | 福岡県済生会 飯塚嘉穂病院 リハビリテーション部 山本 達也 |
| PK-1F03 | 社会的行動障害への包括的・全人的アプローチに対する作業療法リズニング Therapeutic reasoning in Comprehensive-Holistic Cognitive Rehabilitation for social behavior disorder | 八千代リハビリテーション学院 作業療法学科 中田 孝 |
| PK-1F04 | 高次脳機能障害者に対する OT グループ訓練運営の経過 Course of the OT group training administration for the higher brain dysfunction | 千葉県千葉リハビリテーションセンター 樫澤 美佳 |
| PK-1F05 | 受傷から 25 年が経過した社会的行動障害事例に対する作業療法 ～社会参加に向けた院内ボランティアを通して～ Occupational therapy for cases of social behavior disorder 25 years after injury | 浜崎市リハビリテーション病院 リハビリテーション部 秋山 尚也 |
| PK-1F06 | 数障害者の電子機器使用における数の処理の比較検討 ～統語処理に誤りが見られた 1 症例～ Comparison of the numeral processing in the use of electronics for dyscalculia ～ A case of impaired syntactic processing ～ | 医療法人 篠田好生会 篠田総合病院 リハビリテーションセンター 大川 洋平 |
| PK-1F07 | この町で父が生きる為に何が必要かー離れて暮らす家族と退院後の生活を考えるー Attempt a man's discharge to go back his home town. | 庄原赤十字病院 小柳 千紘 |
| PK-1F08 | 高次脳機能障害者を対象とした地域活動支援センターにおける具体的作業活動を目標にした支援の効果の検討 The effect of occupational interventions for people with brain injury in the community support center | 地域活動支援センター Wakaba 宮原 智子 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 1 | | 9月22日(金) 16:00～17:00 展示ホール |
| PK-1G01 | 多彩な高次精神機能障害を示したにも関わらず, 顕著に症状が改善した両側大脳半球損傷の 2 例 Drastic improvement in multiple symptoms of higher brain dysfunction at two bilateral stroke patients by rehabilitation | 福岡青洲会病院 先進リハビリテーション実践センター HOPE 津村 勇貴 |
| PK-1G02 | 高次脳機能障害者の自発性向上に向けた集団プログラム ～利用者全員で作上げる「プロジェクト XYZ」～ Group program for improving spontaneity for persons with higher brain dysfunction | NPO 法人いきいき福祉ネットワークセンター 関根 智子 |
| PK-1G03 | 就労支援を行なった高次脳機能障害者へのアンケート調査 ～関わりの振り返りを行なって～ Study questionnaire to a higher brain dysfunction person, I was working support. ～ Review that We did it ～ | 社会医療法人春回会 長崎病院 総合リハビリテーション部 中島音衣麻 |
| PK-1G04 | 障害との向き合い方を変える為にできること ～高次脳機能障害に対する自己評価を用いた障害認識への介入～ The way of change cognitive impairment ～ introduction of self-assessment ～ | 上伊那生協病院 リハビリテーション部 作業療法課 鈴木 咲紀 |
| PK-1G05 | 高次脳機能障害という診断がつくことの意義 ～脳腫瘍発症後, 長期間に渡って日常生活, 社会生活に支障を来していた症例を通して～ Significance of being given the diagnosis of higher brain dysfunction | 公立学校共済組合 九州中央病院 リハビリテーション科 青山 信一 |
| PK-1G06 | 動画解析ソフトを用いた一酸化炭素中毒後遺症患者の上肢機能評価 Evaluation of upper extremity function in the patients with sequelae of CO poisoning using a video analysis software | 大牟田吉野病院 リハビリテーション科 橋口 佑菜 |
| PK-1G07 | 軽度認知症高齢者に対するライフレビューの視点を活かしたアルバム作成の試み Trial of the album making utilized the viewpoint of the life review for the mild dementia elderly person | 医療法人二期会小島病院 重度認知症ケアの花 富永 美紀 |

| | | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| PK-1G08 | Posterior cortical atrophy における生活の困難さ Difficulty of IADL in a patient with Posterior cortical atrophy. | 足利赤十字病院 リハビリテーション科部 成塚 陽太 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 2 | | 9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール |
| PK-2C01 | 両側後頭葉病変により不全型バリント症候群を呈した症例に対する介入 A case report : Intervention for a Balint' s syndrome patient caused by bilateral occipital lobe lesion | 社会福祉法人 恩賜財団 済生会京都府病院 リハビリテーション科 福沢 滉太 |
| PK-2C02 | 情報変換課題により運動の解読と産出に改善を認めた一症例 ～絵カードを用いた段階的な介入～ A case where the decryption and output of the movement was improved due to information conversion problem | 医療法人 大植会 葛城病院 リハビリテーション部 佐川 雅俊 |
| PK-2C03 | 失行を呈する患者における生活行為の観察を取り入れたリハビリの有効性 The effectiveness of the rehabilitation that adopted the observation of the activity in the patient with the apraxia | 医療法人ひまわり会 札幌病院、 札幌医科大学大学院 保健医療学研究科 荒井 英俊 |
| PK-2C04 | 失行症による道具使用障害に関する評価表の妥当性と信頼性の検討 Examination of validity and the reliability of the evaluation list about the tool use disorder by the apraxia | 西宮協立リハビリテーション病院 リハビリテーション部 家門 匡吾 |
| PK-2C05 | 知的障害のある人への就労支援経験 ～ ESI を用いた社会交流技能介入～ Supported employment for the person with intellectual disabilities ～ social interaction skills intervention using ESI ～ | 社会医療法人 人生長会 阪南市民病院 リハビリテーション室 松下 真弘 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 2 | | 9月23日(土) 13:40～14:40 展示ホール |
| PK-2D01 | 高次脳機能障害者への集団作業療法の効果 ～半構造化面接を通して～ The effect of occupational group therapy for higher brain dysfunction clients ～ Using semi-structured interviews ～ | 河北リハビリテーション病院 石原 瞳 |
| PK-2D02 | 群馬県における障害者の自動車教習所の利用に関するアンケート調査について Questionary survey about the instruction of the driving school for the person with a disability in Gunma | 群馬大学医学部附属病院 リハビリテーション部 長谷川明洋 |
| PK-2D03 | ワークサンプル幕張版 (MWS) を活用した障害者支援施設における高次脳機能障害グループ訓練 Group training using MWS for higher brain dysfunction in support facilities for persons with disabilities | 千葉県千葉リハビリテーションセンター 江本 沙希 |
| PK-2D04 | 子育て復帰と就労を目指したシングルマザーの一例について About an example of the single mother who aimed at the return of child care and the working | 社会医療法人若弘会 わかくさ電閘リハビリテーション病院 療法部 中林 智美 |
| PK-2D05 | 片麻痺を呈した認知症患者に対する課題特異型訓練および快刺激を意識した介入の有効性 Efficacy of task-specific training and intervention with consciousness of pleasure for dementia patients with hemiplegia | 医療法人 りんどう会 山向病院 大原 幸子 |
| PK-2D06 | タッチパネルディスプレイによる抹消検査の開発 ～健常者における開始位置の検討～ Development of computer-based cancellation tests with touch panel display ～ Analysis of starting position in healthy adults ～ | 東京湾岸リハビリテーション病院 リハビリテーション部作業療法科 吉田 智美 |
| PK-2D07 | 色を手掛かりとした動作指導により入浴動作自立に至った抗 NMDA 受容体脳炎の一例 An example of patient of AntiNMDA receptor encephalitis who became able to make bathing movement by guidance with colors | 医療法人財団逸生会 大橋病院 細見 智恵 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 2 | | 9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール |
| PK-2E01 | 自尊感情が低下し消極的な発言が頻回にみられた症例との関わり Relation with the case that self-conceit feelings decreased, and a negative remark was seen in frequently | 一般社団法人 巨樹の会 新久喜総合病院 リハビリテーション科 妹尾 美咲 |
| PK-2E02 | ビデオフィードバックにより着衣動作能力に改善がみられた右半球損傷例 Improved dressing ability by video feedback in a patient with right-brain damage. | 社会医療法人 愛生会 上飯田リハビリテーション病院 リハビリテーション科 渡邊 俊紀 |
| PK-2E03 | Y シャツより T シャツで複雑な着衣困難を認めた症例の病態解釈 Dressing disorder which were more complicated in a T-shirt than Y-shirt | 松山リハビリテーション病院 リハビリテーション部 住田 直也 |
| PK-2E04 | 袖通し困難の徴候を認めた着衣障害に対する閉眼下での着衣動作訓練 The approach under the condition of closing eyes for dressing disability difficulty putting arm at through the sleeve | 国際医療福祉大学 小田原保健医療学部作業療法学科 山本 潤 |
| PK-2E05 | 選択的注意課題遂行時の眼球運動と脳波の分析 ～中心・偶発学習課題, Modified Stroop Test から～ Analysis of eye movements and EEG during selective attention task execution ～ Intentional/ incidental learning& Stroop test ～ | 文京学院大学 保健医療技術学部作業療法学科 大橋 幸子 |
| 認知障害 (高次脳機能障害を含む) 2 | | 9月23日(土) 15:40～16:40 展示ホール |
| PK-2F01 | 脳卒中患者における注意機能が自動車運転操作へ及ぼす影響 Influence of attention on driving behavior in stroke drivers. | 神戸大学生命・医学系保健学領域博士後期課程 高槻 聖子 |
| PK-2F02 | 作業課題を用いた注意障害の評価について Development of assessment method for inattention using occupational task | 札幌・すがた医院、札幌医科大学訪問研究員 金谷 匡紘 |

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| PK-2F03 | 重度頭部外傷児の注意機能と ADL の 1 年間の推移 Increase in attention abilities concomitant with ADL score following 1-year in a juvenile case with severe brain injury | 偕行会リハビリテーション病院 リハビリテーション部 戸嶋 和也 |
| PK-2F04 | 小脳性認知情動症候群と認知機能検査 (MMSE) の関連 Relationship between cerebellar cognitive emotional syndrome and cognitive function test (MMSE) | 和風会橋本病院 熊谷 強 |
| PK-2F05 | 認知機能と自動車運転事故歴の有無との関連性について ～物忘れ外来におけるアンケート調査～ Cognitive function and road traffic accidents in memory clinic patients | 足利赤十字病院 リハビリテーション科部 進藤 圭子 |
| PK-2F06 | タブレット PC 上で行う脳機能スクリーニング検査アプリケーション群の開発とその応用 (第2報) Examinations for Cognitive Function in Adults were developed on Applications of Tablet PC. 2nd report | 大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所 内藤 泰男 |
| PK-2F07 | 内的経験に焦点を当てた介入により、身体イメージが変化した半側空間無視の一例 A case report for a patient with USN that body image was changed by the intervention focused internal experience. | 東京ほくと医療生活協同組合 王子生協病院 リハビリテーション課 堀 翔太 |
| PK-2F08 | 左半側空間無視を呈した脳梗塞患者に対するコンピュータを用いた認知機能訓練 G-DR task の効果 Effects of computerized cognitive rehabilitation program G-DR task on a stroke patient with unilateral spatial neglect | 医療法人 新ざっぽろ脳神経外科病院 リハビリテーション科 札幌医科大学 大学院保健医療学研究科 今 勝彦 |

認知障害 (高次脳機能障害を含む) 2

9月23日(土) 16:40 ~ 17:40 展示ホール

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| PK-2G01 | 急性期病院における認知症患者の周辺症状を活かした作業療法経験 Experience of occupational therapy having utilized BPSD for the dementia patient performed in the acute period hospital | 湘南藤沢徳洲会病院 リハビリテーション室 大西 織帆 |
| PK-2G02 | 認知症高齢者における大腿骨頸部骨折後の歩行再獲得の検討 Consideration of walking re-acquisition after a transcervical bone fracture in a recognition shou senior citizen | 介護老人保健施設サンスクエア沼南 門家沙久良 |
| PK-2G03 | 上肢のジェスチャー障害に焦点を当てた新しい失行評価の開発 Development of the New Apraxia Test to focus on the Upper-Limb Gesture disorder | 社会医療法人春回会 長崎北病院 総合リハビリテーション部 山田 麻和 |
| PK-2G04 | 低酸素脳症患者の遂行機能についての検討 ～ B A D S 下位検査について TBI 患者との比較～ Investigation on execution function of anoxic brain injury patients ～ Comparison of B A D S sub-test with TBI patients ~ | 国立障害者リハビリテーションセンター 野月夕香理 |
| PK-2G05 | 脳損傷による高次脳機能障害者の自動車運転の傾向 ～自動車シミュレータによる脳外傷者と脳血管障害者の比較～ Tendency of automobile driving by people with higher brain dysfunction | 神奈川リハビリテーション病院 作業療法科 對間 泰雄 |
| PK-2G06 | 半側空間無視の日常生活活動での影響について ～ B I T, C B S - J, F I M の関連性を分析して～ Effects of unilateral spatial neglect on activities of daily living ～ The associations between FIM and BIT and CBS-J ~ | 川内市医師会立市民病院 総合リハビリテーション部 持永 博幸 |
| PK-2G07 | プリズム適応療法により左半側空間無視の改善と抹消課題の質的向上を認めた右円蓋部髄膜腫摘出術後の1症例 Qualitative changes of cancellation tasks and improvement of the left USN with the prism adaptation therapy. | 済生会神奈川病院 リハビリテーションセラピスト科 田原 正俊 |
| PK-2G08 | 半側空間無視に対するプリズム順応療法が音源定位能力に与える即時効果 ～ずれの方向性に着目して～ Effects of prism adaptation for sound localization of unilateral spatial neglect ～ Focus on directionality of deviation ~ | 西九州大学 リハビリテーション学部 リハビリテーション学科作業療法学専攻 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 医療科学専攻リハビリテーション科学講座 松尾 崇史 |

PL 援助機器

援助機器 1

9月22日(金) 12:00 ~ 13:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| PL-1C01 | フットケア用自助具により足部の洗体が自立した関節リウマチの2例 A case report: two patients with rheumatoid arthritis enabled to clean feet by self-help devices | 甲南加古川病院 リハビリテーション部 松尾 絹絵 |
| PL-1C02 | マイクロファイバーを使用したソックスエイドの実用性について Study on practicality of socks aid using micro fiber. | 公益財団法人 シルバーリハビリテーション協会 メディカルコート八戸西病院 岡沼 美帆 |
| PL-1C03 | 入浴用肩関節外転装置導入による鏡視下腱板修復術後患者の入浴時の使用感の変化 ～ペットボトル自助具との比較～ The changes of feeling during bathing by new shoulder brace after rotator cuff repair. ～ Comparison with plastic bottle ~ | 福島県立医科大学附属病院 リハビリテーションセンター 嶋原 和昭 |
| PL-1C04 | 服薬用自助具により独居での服薬が自立した大腿骨頸部骨折の高齢者 Independence of taking medicine at the elderly with hip fracture in solitude by a device. | 輝山会記念病院 総合リハビリテーションセンター 太田 和宏 |
| PL-1C05 | 患者と共にデザインする新たな自助具 ～作業療法における 3D プリンターの可能性～ New self-help device designed with patient ～ Possibility of 3D printers in occupational therapy ~ | 国立病院機構 新潟病院 リハビリテーション科 森口 真 |

援助機器 1

9月22日(金) 14:00～15:00 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| PL-1E01 | 重度四肢麻痺を有する患者のセルフケア獲得へ向けての取り組み ～簡易車椅子設置型スリングを作成して～ An action for the self-care acquisition of the patient having severe quadriplegia ～ By making easy wheelchair setting sling ~ | 社会医療法人社団 熊本丸田会 熊本リハビリテーション病院 リハビリテーション部 池田 大陸 |
| PL-1E02 | 入院患者での自助皿の有用性の検討 The usefulness of self-help plates for patients | 独立行政法人国立病院機構七尾病院 リハビリテーション部 出村 完 |
| PL-1E03 | 車いす利用者による製品評価と満足度との相関 The correlation between product evaluation and satisfaction by wheelchair users | 株式会社りはっぴい、 首都大学東京大学院人間健康研究科 作業療法科学域博士前期課程 矢籠原隆史 |
| PL-1E04 | 地域高齢者における把握力調整能力評価法の測定誤差範囲の検討 The error range of the assessment method for gripping force adjustment capability for community-dwelling elderly | 目白大学 作業療法学科 金野 達也 |
| PL-1E05 | 高齢者ごみ問題支援システムにおける障害者との協働 The cooperation with disabled people for supporting the elders having garbage trouble in a new system | 神戸大学大学院保健学研究科 野田 和恵 |

援助機器 1

9月22日(金) 16:00～17:00 G407

| | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| PL-1G01 | 当院指定療養介護事業所におけるナースコール使用状況調査 Survey on use of nurse call in the nursing-care facility | 鹿教湯三才山リハビリテーションセンター三才山病院、 信州大学大学院医学系研究科 中川 真人 |
| PL-1G02 | 低価格で誰にでも使用しやすい拡大代替コミュニケーション手段の検討 ～レーザーポインターと文字盤の組み合わせが有効だった例～ Examination of AAC which it is cheap and is easy to use ～ Combination of laser pointer and Japanese syllabary list ~ | 鶴川リハビリテーション病院 リハビリテーション科 遠藤 康博 |
| PL-1G03 | 小学生の授業態度に姿勢が与える影響 ～作業療法士によるシーティングの可能性について～ Posture and academic performance in class of students. ～ Seating: The bright prospects for the future by OT ~ | 株式会社ビーエーエス 野村 寿子 |
| PL-1G04 | ポータルトイレ様式が座位での下衣の下げ動作の所要時間と動作負担感に及ぼす影響 Effects that the styles of the commode chairs have on the down movement of lower wears in a sitting position | 玉野総合医療専門学校 作業療法学科 井村 亘 |

援助機器 2

9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| PL-2C01 | 3Dプリンタで作製した自助具の紹介 ～食事と書字が可能となるために～ Introduction of the self-help instrument which I made with 3D printer ～ To be able to eat and write ~ | 社会福祉法人神奈川県総合リハビリテーション 事業団 地域リハビリテーション支援センター 一木 愛子 |
| PL-2C02 | 2種の刺激音選択による事象関連電位 P300 成分の判別 ～生活支援インタフェース開発に向けた基礎検討～ Discrimination of P300 component by selecting two stimulation sounds ～ Basic study for developing life assist interface ~ | 名古屋大学大学院 医学系研究科 リハビリテーション療法学専攻作業療法分野 伊與田 航 |
| PL-2C03 | Werdnig-Hoffmann 病患者のための意思伝達用スイッチ ～スイッチ入力装置を試作して～ The switch for communication of Werdnig-Hoffmann disease patients. ～ The trial of the switch input device. ~ | 昭和大学江東豊洲病院 リハビリテーション室 木村 努 |
| PL-2C04 | 手指機能障害に対するモーターアシストグローブ (The SEM Glove) の機能補完効果と日常生活動作上の問題への有効性の検討 Effects of complementing function and improving ADL by motor assist glove (The SEM Glove) in the finger dysfunction | 久留米大学病院 リハビリテーション部 日野 知子 |
| PL-2C05 | センサーデバイスを用いた訓練プログラムの実施について ～ケアハウスでの実践事例～ The implementation of the training program using a sensor device ～ Practice at Care house ~ | 常葉大学 保健医療学部 村岡 健史 |

援助機器 2

9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| PL-2E01 | ペット・ロボットを有効に活用するために A trial of how to use pet robot effectively | 首都大学東京大学院 井上 薫 |
| PL-2E02 | 高齢者の階段昇降を支援する電動手すりの開発 ～斜面市街地の住民参加型の評価と反復設計～ Development of an electric handrail assisting the movement that elderly people go up and down in stairs | 国際医療福祉大学 福岡保健医療学部作業療法学科、 長崎大学 産学官連携戦略本部 (客員准教授) 北島 栄二 |
| PL-2E03 | 社会参加に繋がる自立支援 ～復職に向け福祉機器を導入した一例～ Independence support to lead to social participation | 社会医療法人春回会 長崎北病院 総合リハビリテーション部 笹原 佳美 |

| | | |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| PL-2E04 | 広島県作業療法士会と“ものづくり企業”との意見交換会 A meeting that Hiroshima Occupational Therapist Association and "Artisanal companies" exchanged their opinions. | 広島市立リハビリテーション病院 リハビリテーション科 山中 基司 |
| PL-2E05 | 難病患者への福祉用具支援サービスの構築への取り組み ～アドバイザー・サービスによる普及促進～ Service delivery of AT for person with severe disabilities ～ advisory service on community based rehabilitation ~ | 大阪市援助技術研究室 池田 真紀 |
| 援助機器 2 | | 9月23日(土) 16:40～17:40 G407 |
| PL-2G01 | ポータブルトイレ様式が座位での下衣の下げ動作時の重心動揺測定値に及ぼす影響 Effects that the styles of the commode chairs have on body sway when lowering wears in a sitting position | 学校法人加計学園 玉野総合医療専門学校 作業療法学科 渡邊 真紀 |
| PL-2G02 | ICFを用いた介護ロボット活用例の整理手法について Arrangement method of examples of utilization of nursing care robots using ICF | 名古屋市総合リハビリテーション事業団 なごや福祉用具プラザ 富板 充 |
| PL-2G03 | 介助犬の導入過程における作業療法士の潜在的役割 ～介助犬訓練士へのインタビューを通じて～ Potential role of Occupational therapist for the adaptation of Service Dog ～ Through interviews of service dog trainers ~ | 帝京平成大学 健康科学研究科 帝京平成大学 健康メディカル学部作業療法学科 菊池 和美 |
| PL-2G04 | 関節リウマチにおけるウェットスーツ製足関節スプリントの考案 Contrivance of an ankle sprint made of the wetsuit of rheumatoid arthritis | JA 静岡厚生連リハビリテーション中伊豆温泉病院 作業療法科 林 正春 |
| PM | MTDLP | |
| MTDLP 1 | | 9月22日(金) 11:00～12:00 G408 |
| PM-1B01 | 身障系急性期病院における患者の意味のある作業の同定はどれ程可能か? How possible is the identification of the meaningful occupation of the patients in acute hospital? | 富士重工業健康保険組合太田記念病院 リハビリテーション部 阿部 真也 |
| PM-1B02 | 回復期リハ病棟に入院する若年脳血管障害者への生活行為向上マネジメントの効果的な活用方法の検討 An Analysis of effective utilization method of MTDLP to the young vascular disorder patient in a convalescence RIHA ward | 社会福祉法人 農協共済 別府リハビリテーションセンター 矢野 高正 |
| PM-1B03 | 通所リハビリテーションにおける興味・関心チェックシートを用いた実践効果 ～実践方法とナラティブ・リーズニングの認識の比較～ Comparison of practice and narrative reasoning recognition ～ Practice and recognition difference of narrative reasoning ~ | 医療法人 藤田会 西武川越病院 診療技術部 リハビリテーション科 岡 義広 |
| PM-1B04 | 行動変容を起こし、IADL能力の向上、行動範囲の拡大に繋がった症例 ～生活行為向上マネジメントを活用して～ One case who change in behavior leads to improvement of IADL ability and expansion of action range ～ Through of the MTDLP ~ | 山元記念病院 山口 香織 |
| PM-1B05 | 食事動作向上を図ることで意欲の向上に繋がった症例 ～生活行為向上マネジメントを用いて～ Case with increased motivation by improving eating behavior | 一般社団法人 巨樹の会 新武雄病院 リハビリテーション科 前田 瑞貴 |
| PM-1B06 | 慢性心不全急性増悪患者にMTDLPとCOPMを併用し目標を明確にできた事例 A case in using MTDLP and COPM patient who had chronic heart failure | 社会医療法人財団 池友会 新小文字病院 西山 仁 |
| MTDLP 1 | | 9月22日(金) 12:00～13:00 G408 |
| PM-1C01 | 当院での生活行為向上マネジメントへの取り組み～アンケート調査より～ Approach to Management Tool for Daily Life Performance at our hospital ~ From the questionnaire survey ~ | 岡山リハビリテーション病院 杉山あす香 |
| PM-1C02 | 生活行為向上マネジメントを活用し、福祉機器での趣味活動再開を達成した症例 A case of using MTDLP to achieve resumption of hobby activities in welfare equipment | 公益財団法人いわてリハビリテーションセンター 阿部 菜 |
| PM-1C03 | 施設生活において諦めていた買い物を実現させた事例 ～生活行為向上マネジメントを用いた介入～ Execute shopping I gave up ～ In tervention with MTDLP ~ | 株式会社 ウィズケアメディカル 真々部仁美 |
| PM-1C04 | 趣味活動の習慣化に繋がった重度片麻痺を呈した一症例 ～回復期リハ病棟での生活行為向上マネジメントの活用～ Hobby habit could severely fragment 1 cases of paralysis ～ Use of MTDLP in the rehabilitation ward in recovery period ~ | 社会医療法人生長会 ベルビノ病院 リハビリテーション室 藤井 和正 |
| PM-1C05 | 施設間の目標共有ツールとして生活行為向上マネジメントが有用であった事例 ～急性疼痛を呈する脊椎圧迫骨折患者のQOLに着目して～ A case that MTDLP was useful as an aim joint ownership tool between institutions | 社会医療法人財団大樹会 総合病院回生病院 リハビリテーション部 桂 雅俊 |
| PM-1C06 | MTDLPを用いて「やりたいこと」が明確になった一症例 ～もう一度、あの神社にお参りに行きたい～ Clarify what the patient wants by using MTDLP: a case study ～ Once again, I want to visit that shrine ~ | 株式会社コンフィデンスケア 訪問看護ステーション はーと 松村 幸治 |

| MTDLP 1 | | 9月22日(金) 14:00～15:00 G408 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| PM-1E01 | 急性期右腕切断、左上肢重度末梢神経障害患者に対する MTDLP right amputation, MTDLP for the left arms severeness peripheral neuropathy patient | 独立行政法人 労働者健康安全機構 中央リハビリテーション部 久保田智博 |
| PM-1E02 | 目標の共有を行い退院後のリハビリにモチベーションを維持できた症例 The case that I shared the aim and could maintain the motivation and continued, and was able to undergo rehabilitation | 一般社団法人巨樹の会 蒲田リハビリテーション病院 リハビリテーション科 松本 俊 |
| PM-1E03 | 長期臥床の終末期患者に対し MTDLP を用い、趣味を通して QOL 向上を試みた事例 Case study of attempting to improve QOL through hobby using MTDLP for end-of-life patients with long-term bed rest. | 地方独立行政法人 市立吹田市民病院 リハビリテーション科 藤野 祥二 |
| PM-1E04 | 急性期病院において復職に向けて生活行為向上マネジメントを活用した一例 ～ネイリストへの復帰を目指して～ A single case report using MTDLP led to reinstatement in acute hospital ～ Reinstatement as manicurist ～ | 順天堂大学医学部附属順天堂医院 リハビリテーション室 阿瀬 寛幸 |
| PM-1E05 | 父親という役割の再獲得を目指した一事例 ～職場復帰を目標にした関わりについて～ A case aiming at the reacquisition to the role of a father ～ On the approach to a goal of returning to work ～ | 洛和会 音羽リハビリテーション病院 リハビリテーション部 武澤 直理 |
| PM-1E06 | うつ状態を呈した ADHD 事例への職場復帰調整における MTDLP の有用性 Usefulness of MTDLP in return to work adjustments to ADHD cases exhibited depression | 社会医療法人近森会 近森病院 総合心療センター デイケアパティオ 大熊 将平 |
| MTDLP 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 G408 |
| PM-2A01 | 生活行為向上マネジメントの使用により調理を再開できた一症例 One cases it was possible to reacquire the cooking through the use of management tool for daily life performance | 医療法人新成医会 総合リハビリテーションセンター みどり病院 リハビリテーション科 滝沢 悠 |
| PM-2A02 | 生活行為向上マネジメントの利用により効果的な退院支援が可能となった一事例 A case report of the effect on using MTDLP in the guidance of discharge from hospital | 川口工業総合病院 リハビリテーション科 毛利 友美 |
| PM-2A03 | 生活行為向上マネジメント研修者は MTDLP の実践でどのような障壁や課題を感じ、どのように解決したのか What kind of barriers MTDLP practitioner encountered and how they solved | 山王リハビリ・クリニック、 東京都作業療法士会地域包括ケア対策委員会、 東京都作業療法士会教育部 田中 克一 |
| PM-2A04 | 生活行為申し送り表を取り入れた経過報告書に対する効果検証 ～当院スタッフへの意識調査をもとにした一考察～ Verification of effect on progress report incorporating daily behavior deportation table | リハビリテーション天草病院 リハビリテーション部 星崎 一志 |
| PM-2A05 | 生活行為の再獲得に認知神経リハビリテーションの行為間比較が有効であった一症例 A case that the CTA of the Neurocognitive rehabilitation was effective for the reacquisition of Daily Life Performance | 社会医療法人医仁会 中村記念南病院 作業療法科 横山 航太 |
| PM-2A06 | 学校生活の広がりむけて「お母さんの想い」と「合意目標」の重要性を実感した事例の報告 ～ MTDLP の実践を通じて～ Report of the importance of "the thought of mother" and "the agreement target" in school life | 社会医療法人 大道会 森之宮病院 リハビリテーション部 作業療法科、 一社) 大阪府作業療法士会 生活行為向上 マネジメント・プロジェクトチーム 木瀬 憲司 |
| MTDLP 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 G408 |
| PM-2B01 | 生活行為向上マネジメントを使用し友人とのスマートフォンでの関わり再開を目指した1症例 Setting Agreement Goal with Management Tool for Daily Life Performance resulting in contacting friends using smartphone | 公益社団法人 北海道勤労者医療協会 勤医協中央病院 リハビリテーション科 佐藤 雅 |
| PM-2B02 | 不器用さを呈する児への生活行為向上マネジメントと小児版・作業に関する自己評価を用いた介入 The intervention for clumsy child with Management Tool for Daily Life Performance and Child Occupational Self Assessment | 医療法人宏和会瀬戸みどりのまち病院 リハビリテーション科 舟橋 陽子 |
| PM-2B03 | 本人と家族の不安に対して、目標共有したことで自宅退院となった事例 A case in which she was discharged to her home by sharing her goal against patient's and her family's anxiety. | 社会医療法人生長会ベルビアノ病院 リハビリテーション室 中井亜里紗 |
| PM-2B04 | 転移性脊椎腫瘍を発症した症例に対して MTDLP を活用し共通目標を定めた一例 A case in which MTDLP is utilized to have a common objective for the case that developed metastatic spinal tumor | 済生会吉備病院 リハビリテーション科 古崎 勝也 |
| PM-2B05 | 回復期リハビリテーション病棟に入院した患者に対して生活行為向上マネジメントを使用し、新たな目標を見出すことができた一症例 A case of the convalescent rehabilitation ward using MTDLP was possible to find a new task. | 済生会小樽病院 リハビリテーション室 林 知代 |
| PM-2B06 | 養成教育における生活行為向上マネジメントの教授法の検討 Teaching method of Management Tool for Daily Life Performance for Education of Occupational Therapy. | 国際医療福祉大学福岡保健医療学部作業療法学科 長谷 麻由 |

MTDLP 2 9月23日(土) 13:40 ~ 14:40 G408

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| PM-2D01 「また料理がしたい」 ～事例・家族の価値がある作業に対する生活行為向上マネジメントの実践～ I want to cook again! ～ a case of practicing MTDLP toward the goal is worth for the patient and their family ~ | 医療法人社団 緑野会 みどり野リハビリテーション 病院 リハビリテーション科 田澤 繁之 |
| PM-2D02 臨床実習における MTDLP の活用が、学生、患者、指導者にとって有用であった事例 A case study that the use of MTDLP in clinical training has been successful for a student,a patient and a supervisor | 旭川赤十字病院 リハビリテーション科 松本 幸樹 |
| PM-2D03 慢性期の若年性脳卒中患者に生活行為向上マネジメントを通し趣味活動が行えた一事例 A case study about chronic stroke patient performing hobby activities in management tool of daily life performance | 総合川崎臨港病院 リハビリテーション診療科 中里 謙吾 |
| PM-2D04 臨床実習における生活行為向上マネジメントの活用報告 ～学生への面接調査から～ Utilizing MTDLP at the clinical training | 社会医療法人 緑社会 金田病院 リハビリテーション科 竹田 和也 |
| PM-2D05 約1年を得て自宅退院に至った不全頸髄損傷患者の一例 ～生活行為向上マネジメントの効果～ Case of the incomplete cervical spinal cord damage patient who got about 1 year and came to home leaving | 医療法人社団誠仁会夫婦石病院 リハビリテーション部 津覇ちひろ |
| PM-2D06 梨農家への復帰を果たした中心性頸髄損傷の症例 A pear farmer achieved return-to-work after cervical central cord injury:A case report. | 耀光リハビリテーション病院 リハビリテーション部 諸橋 美紀 |

PN 地域

地域 1 9月22日(金) 10:00 ~ 11:00 展示ホール

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| PN-1A01 訪問リハビリスタッフへのアンケート調査から考える院内リハビリとの連携 Cooperation with the in-hospital rehabilitation to think about from questionnaire to the visit rehabilitation staff | 医療法人社団明芳会 横浜旭中央総合病院 リハビリテーションセンター 宮田 剛成 |
| PN-1A02 当法人のヘルスプロモーションへの強みと課題 ～地域の取り組みに参加して～ A strength and problem of our corporation to the health promotion ～ Participate in the action in the area ~ | 医療法人名南会名南ふれあい病院 倉田 香苗 |
| PN-1A03 東日本大震災後のある仮設団地における意味ある作業の開発 ～震災経験のインタビューから見た避難所と仮設団地3年余の暮らし～ Three-year living in temporary housing for the victims of the East Japan Earthquake. ～ Interview analysis of 22 people. ~ | 聖隷クリストファー大学 宮前 珠子 |
| PN-1A04 維持期リハビリテーションに関する意識調査と対策 Awareness survey on outpatient rehabilitation treatment for patients at chronic stage and their therapists | 医療法人財団 健真会 総合東京病院 新開菜津子 |
| PN-1A05 要介護者の疾患特性が家族介護者に与える影響 Impact of disease characteristics of care recipients on family caregivers | 平成医療短期大学 リハビリテーション学科作業療法専攻 永井 貴士 |
| PN-1A06 生活再建に必要な支援 ～母親の急死で単身生活になった事例～ Support necessary for living reconstruction ～ A case where a mother died suddenly and became a single life ~ | いねいがる たつの市地域活動・相談支援センター 小原 亜紀 |

地域 1 9月22日(金) 11:00 ~ 12:00 展示ホール

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| PN-1B01 要介護者の生活活動の実行度・満足度と家族介護者の介護負担感の関係 The relationship between subjective evaluation of living activities in care recipients and caregiving burden in family | 順和会 山王病院 リハビリテーションセンター 小川 成資 |
| PN-1B02 作業療法の視点で多職種に情報共有を図ったことで、介護保険の卒業に至った事例 A case study of exiting long-term care insurance due to information sharing from the viewpoint of occupational therapy. | IMS グループ 春日部ロイヤル訪問看護ステーション 唐松 考記 |
| PN-1B03 活動と参加の視点を活かす通所型サービスC研修会の取り組み Effects of workshop for day care type c in viewpoint of activities and participation. | 医療法人社団 田中医院、北海道作業療法士会 瀬下 義正 |
| PN-1B04 介護予防における「生活と化粧を関連付けた社会参加支援プログラム：SSPC」の有効性 ～地域在住高齢者のQOL支援～ The effectiveness of "Supporting Social Participation through a Cosmetic program:SSPC" in the care prevention | 東京工科大学 医療保健学部作業療学科、 首都大学東京大学院 博士後期課程 石橋 仁美 |
| PN-1B05 予防教室「元気で長生き塾」の開催報告 ～参加者の活動参加状況、身体機能と活動・参加の関連性の検証～ Report on the prevention class "Genki de Nagaiki juku" | 永寿総合病院柳橋分院 リハビリテーション科 豊富 静香 |
| PN-1B06 障害者の就労を実現するために重要な作業療法士の関わり ～就労支援事業所で勤務する作業療法士に対するインタビューより～ Relationship of an occupational therapist who is important for achieving employment of persons with disabilities | 聖隷クリストファー大学 リハビリテーション学部作業療学科 藤田さより |

| | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 地域 1 | | 9月22日(金) 12:00～13:00 展示ホール |
| PN-1C01 | 複数の社会組織に参加する者で IADL 低下は少ないのか ～ JAGES コホートデータを用いた分析～ Association Between Social Participation in multiple Is there limited IADL decline ～ Analysis using JAGES cohort data ～ | 平成医療短期大学 リハビリテーション学科 加藤 清人 |
| PN-1C02 | 茨城県ひたちなか市の通所型介護予防事業における作業療法士の関わり Roles of Occupational Therapists in Long Term Care Prevention Project in Hitachinaka-city,Ibaraki Prefecture | 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院 鹿島 尚晃 |
| PN-1C03 | 介護予防教室で参加者へ個別目標を立案・生活状況を把握・主観的効果を聞き取る方法を導入した効果の検討 The validity of hearing participant's own aim, condition of health, and subjective effect in a care prevention class | 目白大学 保健医療学部作業療法学科 小林 幸治 |
| PN-1C04 | 普代村介護予防事業における3年間の取り組みについて A report of the preventive care project for three years in Fudai village, Iwate | 公益財団法人 いわてリハビリテーションセンター 山崎 麻友 |
| PN-1C05 | 多職種で連携する二次予防事業の通所型介護予防教室における作業療法士の役割に関する研究 ～平成27年度症例報告～ Role of OT in a Program for Frail Community-dwelling Older People by a Multidisciplinary ～ a case study ～ | 和泉市役所 福永 奈美 |
| 地域 1 | | 9月22日(金) 13:00～14:00 展示ホール |
| PN-1D01 | 多職種連携で支援する通所型介護予防教室の効果に関する研究 ～平成27年度実践報告～ Effects of Preventive Care Management by a Multidisciplinary Team in a Program for Frail Community-dwelling Older People | 関西福祉科学大学 保健医療学部 リハビリテーション学科, 大阪府立大学 総合リハビリテーション学研究所 由利 緑巳 |
| PN-1D02 | 「武豊町憩いのサロン」の参加促進要因の探索的研究 ～当事者・有識者である対象者へのインタビュー調査結果からの一考察～ Study of a participation promotion factor of "The taketoyomachi ikoi no saron" | 聖隷クリストファー大学・大学院 田島 明子 |
| PN-1D03 | 認知機能に焦点を当てた介護予防事業の実施とその効果 Implementation of long-term care prevention business focused on cognitive function and its effect | 新潟リハビリテーション大学 作業療法専攻 田中 善信 |
| PN-1D04 | 外来リハビリから生活期の検討 ～外来リハビリから訪問リハビリの導入に至った症例～ Study of home life during outpatient rehabilitation ～ A patient who changed from outpatiend reha to home reha ～ | 社会福祉法人恩賜財団大阪府済生会吹田病院 診療支援部 リハビリテーション科 中村 洸貴 |
| PN-1D05 | フローモデルに基づく活動支援の報告 A report of support activities based on the flow model | 文京学院大学, 首都大学東京 安永 雅美 |
| PN-1D06 | 就労移行支援事業所の支援における作業療法の有用性 ～企業と共同で行った対象者の特性を考慮した働きやすい環境づくり～ Utility of occupational therapy in support of employment transition support site | 医療法人清風会 就労支援センターオンワーク 金川 善衛 |
| 地域 1 | | 9月22日(金) 14:00～15:00 展示ホール |
| PN-1E01 | 知的障害者への英語教育における教員との協働的アプローチ ～障害のある学習者に対して教員が経験しうる作業疎外～ Therapist-teacher collaboration to enable adults with intellectual disabilities to learn English | 北海道大学 大学院保健科学研究院生活機能学分野 高島 理沙 |
| PN-1E02 | SWOT 分析を用いた冬季限定出張型健康教室の方略検討 Plot consideration of the winter limitation visit type health class using a SWOT analysis | 介護老人保健施設グリーンヒル与板 佐藤 圭一 |
| PN-1E03 | タイ労災障害者の障害受容プロセス ～タイ仏教の作用に着目して～ Process about acceptance of disability for Thai people with disability ～ Effects of Thai Buddhism ～ | 熊本保健科学大学保健科学部リハビリテーション学科 岩下 夏岐 |
| PN-1E04 | 高次脳機能障害のある方の家庭内での役割の再認識にむけての支援 Support for re-recognition role in household with higher brain dysfunction | 静岡市社会福祉協議会 訪問看護ステーションしずおか 鴨下加奈子 |
| PN-1E05 | 判別分析を用いた要介護認定移行に関わる要因の検討 Investigation of Factors Related to Transfer of Needed Long-Term Care by Discriminant Analysis | アール医療福祉専門学校 作業療法学科, 茨城県立医療大学大学院 保健医療科学研究科 久保田智洋 |
| PN-1E06 | 地域在住高齢者の主観的健康感に及ぼす影響 ～基本チェックリストのリスク要因から～ Effect on the self-rated health of the community-dwelling elderly ～ from the risk factor of the kihon check list ～ | 浜田市健康福祉部健康長寿課 木下 勝範 |
| PN-1E07 | 一般就労した精神障害者へ実践する就労定着支援 HTM に対する一考察 A consideration on supporting employment retention HTM for mentally disabled persons employed. | 国際医療福祉大学 保健医療学部作業療法学科, NPO 法人那須フロンティア 就労支援事業所喫茶店ホリデー 野崎 智仁 |
| 地域 1 | | 9月22日(金) 15:00～16:00 展示ホール |
| PN-1F01 | ものづくりプログラムを通じた住民主体の通いの場の創造 Creating meeting places for the residents in the community through the crafts program | 県立広島大学 作業療法学科, ものづくり工房 作ら 高木 雅之 |

| | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| PN-1F02 | 地域高齢女性における家庭内・外の役割遂行と身体活動量の関連 Association between role of inside / outside the home and physical activity in community-dwelling elderly women. | 星城大学 リハビリテーション学部 今井あい子 |
| PN-1F03 | NGOによる国際協力 ～ネパールにおける座位保持装置製作ワークショップの経験から～ International Cooperation by a NGO ～ Workshop for Special Needs Chair in Nepal ～ | 富山医療福祉専門学校 渡邊 純子 |
| PN-1F04 | 応急仮設住宅を退去した地域在住高齢者の健康増進に対する作業療法プログラムの効果 Impact of occupational therapy program on health promotion for community-dwelling elderly through temporary housing | 文京学院大学 嶋崎 寛子 |
| PN-1F05 | 熊本地震後、医療機関での、作業療法士としての初動対応 ～家族連れでの夜勤を振り返って～ Initial response as OTR in medical institutions after Kumamoto earthquake ～ Look back on the night shifts with family ～ | リハビリテーションセンター熊本回生会病院 リハビリテーション部 皆本 寛子 |
| PN-1F06 | 回復期リハビリテーション病棟から自宅退院した者の居住継続と住環境要因に関する検討 Study on relationship of living environmental factors to aging in place | 医療法人財団健和会補助器具センター、 首都大学東京大学院人間健康科学研究科 太田 智之 |
| PN-1F07 | トルコにおけるシリア難民支援の現状と障害者支援 ～ web サイト上のテキスト分析から見えてくるもの～ Study on the Support Activity for Syrian Refugee with Disability in Turkey ～ Through the Text Mining of Web Text ～ | 国際医療福祉大学 成田保健医療学部 作業療法学科 石井 清志 |
| 地域 1 | | 9月22日(金) 16:00～17:00 展示ホール |
| PN-1G01 | ミャンマー連邦共和国におけるリハ医療の現状と作業療法発展への課題 Current Status of Rehabilitation and Issues for Development of Occupational Therapy in Republic of the Union of Myanmar | リハビリディサービス リスタート 大塚 進 |
| PN-1G02 | サービス付き高齢者向け住宅で閉じこもりの利用者がデイサービス利用へ繋がった事例 ～訪問作業療法での集団活動とデイ体験利用同行～ The client who social isolation at elderly housing with supportive services became a day service user by home-visit OT. | 社会医療法人仁厚会 訪問看護リハビリステーションくらよし 大西千香子 |
| PN-1G03 | 当院における自動車運転再開に向けた支援の特徴と今後の展望 第2報 ～地域特性をふまえた実践から～ Characteristics and perspective on the support system for resumption of driving in community-based hospital (Part 2) | 医療法人社団 哺育会 さがみりハビリテーション病院 リハビリテーション科 小泉 香織 |
| PN-1G04 | J-SDSA 境界例に対する運転再開支援 ～右片麻痺一例報告～ How to support patients with borderline law score of J-SDSA in the resumption of driving ～ a case report ～ | 千葉県千葉リハビリテーションセンター 小倉 由紀 |
| PN-1G05 | 訪問リハビリテーションで生活行為向上マネジメントを活用し、自動車運転を再開して通院できた事例 Occupational rehabilitation for car-driving utilizing the Japanese MTDLP via home care ; a case report. | ケアーズ訪問看護リハビリステーション野田町 佐藤 祐樹 |
| PN-1G06 | 地域在住一般高齢者における社会活動と主観的健康感の関連 The Relationship between Social Activities and Self-Rated Health among Community-Dwelling Elderly | 東京工科大学 医療保健学部作業療法学科、 桜美林大学大学院老年学研究科 池田 晋平 |
| PN-1G07 | 心疾患を配慮した運動器リハビリを行い重度心不全から軽快した外来症例 A cardiac outpatient get less severe by musculoskeletal rehabilitation with care for heart disease | 藏本内科 リハビリテーション科 渡邊 章 |
| 地域 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 展示ホール |
| PN-2A01 | 限られた資源の中で、日々の暮らしを支援する。 ～震災被害を受けた病院からの報告～ Assist patients' daily activities with the limited resources ～ Report from the hospital which sustained earthquake damage ～ | 社会医療法人ましき会 益城病院 リハビリ科 前田真有美 |
| PN-2A02 | 東京都における多職種連携に関する取り組みと作業療法士の参画 ～東京都多職種連携連絡会の活動とフレイル予防パンフレットの紹介～ Interprofessional work for preventive care in Tokyo ～ Explanation of Occupational therapist for brochure of Frailty ～ | スギコー訪問看護ステーション、 東京都作業療法士会 地域包括ケア対策委員会副委員長 坂本 麻衣 |
| PN-2A03 | 在宅チーム医療を担う人材育成研修会の報告 Reports of human resources training workshop for medical team at home team | 藤田保健衛生大学 医療科学部 リハビリテーション学科、 藤田保健衛生大学 地域包括ケア中核センター 阿部 祐子 |
| PN-2A04 | 多職種支援チーム内で起きた対立に関する要因 -1 事例を通して - Factors concerning the conflict that occurred within the ACT team -A case study- | 訪問看護ステーション不動平 鴨藤 祐輔 |
| PN-2A05 | 地域の身近な存在になるということ【第二報】 To become close existence in a community second report | 合同会社プレフェイス 佐々木誠子 |
| PN-2A06 | 訪問作業療法を通してパソコンでテンプレートへ入力し経費明細書の作成が可能になった脳血管障害事例 The stroke patient can make an expense statement using a template with PC through visiting occupational therapy | コールメディカルクリニック広島 京 由佳 |

| 地域 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 展示ホール |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| PN-2B01 | 新興住宅地での圏域地域ケア会議 ～作業療法士の参画経験～ Regional town care meeting in emerging residential areas ～ Experience of occupational therapist participation ~ | 脳神経センター大田記念病院 リハビリテーション課 佐近 隆二 |
| PN-2B02 | 農村地域在住高齢者の生活様式に影響を与えている因子 Factors affecting the lifestyle of elderly living in rural areas | 秋田大学大学院 医学系研究科保健学専攻 津軽谷 恵 |
| PN-2B03 | 作業療法の知識を活用したインフォーマルサポートネットワーク構築 Networking through informal support using occupational therapy ideas | 札幌リハビリテーション専門学校 若井亜矢子 |
| PN-2B04 | 地域で主体的に活動する為の「和希楽会」活動の歩みと作業療法士の役割 The history of 'Waki Hikari' activity in the community and the role of occupational therapist | 障害者支援施設聖マゲレットホーム 永野 康太 |
| PN-2B05 | 高齢者の生活行為の不自由感と興味・関心の地域差に関する調査研究 Local differences of the daily life performance and occupational needs in healthy elderly people | 長野保健医療大学 保健科学部リハビリテーション学科作業療法学専攻 春原 るみ |
| PN-2B06 | 入院時訪問指導の内容から見た入院中や退院後の援助内容の課題 Problem of the help hospitalization and the discharge from analyzed Home evaluation ward when enter a rehabilitation ward | 国際医療福祉大学塩谷病院 リハビリテーション室 土屋結有花 |
| 地域 2 | | 9月23日(土) 12:40～13:40 展示ホール |
| PN-2C01 | プロボノによる互助活動の取り組み ～地域包括ケアシステム推進に向けて～ Initiatives for Mutual Aid Activities by Probono ～ Toward Promotion of Regional Comprehensive Care System ~ | 会田記念リハビリテーション病院 リハビリテーション部 鈴木 充紘 |
| PN-2C02 | タイ王国のコミュニティにおけるリハビリテーションサービスと作業療法の現状 ～技術支援の視点から～ Rehabilitation and Community Based Occupational Therapy in Thailand | 首都大学東京 須山 夏加 |
| PN-2C03 | 作業療法士による地域活動の組織化に関する一考察 ～認知症作業療法と地域の会の歩み～ A study of organization for community activities by the occupational therapists ～ The history of our team called CHIKINOKAI ~ | 村立東海病院 大内 康雄 |
| PN-2C04 | 作業療法士の役割を再考する ～商店街サードプレイス活動を通じて～ We reconsider the role of the occupational therapist ～ Through mall third place activity ~ | 和泉リハビリ訪問看護ステーション 藤原 太郎 |
| PN-2C05 | 作業療法士としての2次予防への関わり方 ～基本チェックリストの結果から見えてきたこと～ Relation to the second prevention as the occupational therapist ～ Having seen it from the result of the basic check list ~ | 公益財団法人 鹿島病院 リハビリテーション科 齊藤 和俊 |
| 地域 2 | | 9月23日(土) 13:40～14:40 展示ホール |
| PN-2D01 | 養護学校との連携と展開 Cooperate with Special education school and developing issues of Nakasorachi area in Hokkaido | 文屋内科消化器科医院 訪問リハビリテーションらいらっく 浅野友佳子 |
| PN-2D02 | 地域在住高齢者のソーシャルサポート・ネットワークに関連する要因 The related factor with social support network of elderly resident in community | 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健学専攻 田中 浩二 |
| PN-2D03 | みんなで健康長寿のまちづくり ～活動量計を使った健康づくり事業の取り組み～ Realization of a town development of health and longevity ～ Making of health survice using the active mass meter ~ | 駒ヶ根市役所 地域保健課 浜 達哉 |
| PN-2D04 | 家事動作がもたらす影響 ～「興味関心チェックリストを用いて」～ the effect of that is caused by doing house work ～ we can guess what a interest list means ~ | 介護老人保健施設 あさがお リハビリテーショングループ 星名 麻由 |
| PN-2D05 | 回復期リハビリテーション病棟を退院した患者の予後調査 ～ADL・IADLの変化と低下した患者の特徴～ A prognosis research of patients discharged from the rehabilitation ward ～ Traits of patients with declined ADL and IADL ~ | 安曇野赤十字病院 リハビリテーション科 中條 賢治 |
| PN-2D06 | カウンセリング技術の導入により「諦めていた作業」を再獲得した一事例 ～先生、パチンコ行ってきましたよ～ A case of reacquiring "work that was giving up" by introducing counseling technology ～ My teacher, I went to pachinko ~ | 湘南 OT 交流会 速藤 毅 |
| PN-2D07 | ボトックス治療における他施設等との情報共有手段獲得にむけた取り組み Construction of Information Sharing Means with Other Facilities in Botox Treatment | 株式会社日立製作所ひたちなか総合病院 リハビリテーション科 柳町 悠貴 |
| 地域 2 | | 9月23日(土) 14:40～15:40 展示ホール |
| PN-2E01 | 追跡調査を振り返って An investigation on the lives of patients discharged from the hospital | 医療法人 明倫会 本山リハビリテーション病院 大西 留美 |

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PN-2E02 | 通所リハビリテーションの来所拒否に対して生活意欲を引き出すことができた症例 ～茶道の先生という生活歴を尊重して～ A case in which lifestyle could be drawn with intervention that respects life history for her day care refusal | 西大和リハビリテーション病院 リハビリテーション部 尾川 春奈 |
| PN-2E03 | 脳卒中当事者が介護保険制度下の通所リハビリテーションを終了していくプロセス ～複線経路等至性モデリングに基づく事例研究～ The case study of a stroke survivor's completion of the day care center programs | 医療法人社団国立あおやぎ会 介護老人保健施設国立 あおやぎ苑 リハビリテーション科, 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科作業療法科学域 博士前期課程 長尾 宗典 |
| PN-2E04 | 公共交通機関の利用再開を阻害する要因の検討 Investigation of factors that obstacles to resume Public Transportation | 医療法人三雅会 古賀整形外科 二村 元気 |
| PN-2E05 | 自己選択が通所介護利用者の意欲と生活範囲に与える影響 Self-choice improves day service users' motivation and life-space | 大悟病院 リハビリテーション課 津曲 優子 |
| PN-2E06 | 通所介護施設における作業療法士の業務および意識に関するアンケート調査 Questionnaire survey on work contents and consciousness of occupational therapists in day care centers | 神戸学院大学 総合リハビリテーション学部 梶田 博之 |

地域 2

9月23日(土) 15:40～16:40 展示ホール

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| PN-2F01 | 通所介護施設における促通反復療法「川平法」の実践 The practice of the repetitive facilitation exercise therapy at the day service | むつみの家 通所介護 川嶋 猛 |
| PN-2F02 | 病院リハビリテーション科職員の認知症の理解を深める ～認知症サポーター養成講座の開催 アンケートを用いて～ I deepen understanding of dementia of the staff of hospital rehabilitation course ～ dementia supporter training lecture ～ | 医療法人双葉会 元気あつぷ 大久保デイサービスセンター 戒能 渚 |
| PN-2F03 | 作業療法士が仕かける認知症の方を支える地域づくり ～認知症ウォーキングスタンプラリー開催報告～ Community improvement of the dementia support that an occupational therapist performs ～ Dementia walking rally report ～ | 在宅支援センター甲州ケア・ホーム 甲州デイサービスセンター 韮崎事業所 森 彰司 |
| PN-2F04 | なじみのない地域での認知症カフェ開設準備から2年間の運営の実践報告 ～誰にとっても居心地の良い認知症カフェを目指して～ A practical report about the no familiar community from the past two years of practice at the café for the dementia | 医療法人社団 五島診療所 香山 恭範 |
| PN-2F05 | 認知症の理解を促進するための要因検証における予備的研究 Pilot study on verification of factors to promote understanding of dementia | 医療法人和敬会国見ヶ丘病院, 九州保健福祉大学大学院保健科学研究科 博士(後期)課程 江口喜久雄 |
| PN-2F06 | 当院の認知症予防事業が地域高齢者の運動・認知機能に与える効果について Effect of prevention of dementia project on motor and cognitive function of community elderly | 南医療生協 かなめ病院 リハビリテーション科 加藤 啓之 |
| PN-2F07 | 摂食嚥下障害を有する在宅生活者を専門職の多職種連携で支える ～在宅嚥下往診システムの構築と報告～ Support dysphagia patients at home by inter-professional work team | 紀州リハビリケア訪問看護ステーション 寺本 千秋 |

地域 2

9月23日(土) 16:40～17:40 展示ホール

| | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| PN-2G01 | 訪問リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ算定に向けた取り組み Efforts toward calculation of visit rehabilitation management addition Ⅱ | 介護老人保健施設ケアセンター八潮 リハビリテーション科 荒木美智代 |
| PN-2G02 | 簡易体力評価を利用した訪問リハビリテーションの有用性と情報開示の効果 The utility of the visit rehabilitation where simple physical strength evaluation was used and the effect of feedback | 訪問看護ステーション幸 猿田 祐介 |
| PN-2G03 | 修了を見据えた訪問作業療法の取り組みと今後の課題 Effort towards the end of community occupational therapy and the future agenda. | 三軒茶屋リハビリテーションクリニック 藤田 真樹 |
| PN-2G04 | 精神科訪問看護においてクライアント中心の作業療法を行った事例 A case of client-centered occupational therapy in psychiatric visiting nursing | 総合リハビリ訪問看護ステーション 岸田 脩平 |
| PN-2G05 | 意味のある作業が生活に変化をもたらした訪問作業療法の事例 ～独自の外出支援サービス「かなえるサポート」を利用した取り組み～ A case report of home-visit Occupational Therapy ～ Kanaeru(enabling)Support caused a change on the client's life ～ | 宮城厚生協会 泉病院 リハビリテーション科 沼田 由佳 |
| PN-2G06 | 訪問作業療法により主体性を取り戻した事例 A case report of encouraging patient's initiative by home-visit rehabilitation | 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 保健学専攻博士前期課程 上野 玲子 |
| PN-2G07 | 頸髄損傷者へのコミュニケーション支援 Communication support to the neck injured | 株式会社エビデンスケア研究所 アイエック訪問看護ステーション 黒田 隆之 |

| PO 理論 | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 理論 1 | 9月23日(土) 14:40～15:40 G408 |
| PO-2E01 障害経験を活かした仕事とピア・サポートの関係 ～脊髄損傷者用の車椅子を販売する脊髄損傷者へのインタビューを通じての考察～ Relationship between work utilizing failure experience and peer support ～ Consideration by interview ～ | 財団新和会 八千代病院 総合リハビリセンター、 聖隷クリストファー大学 リハビリテーション科学研究科 博士前期課程 神田 太一 |
| PO-2E02 作業療法士によるクライアントの意欲向上を目的とした言葉かけの構成要素 Constructive factors of verbal supports for clients' motivation by occupational therapists | 目白大学 保健医療学部作業療法学科 野村 健太 |
| PO-2E03 作業療法の処方に関する歴史的哲学的探究 ～第二次世界大戦時における William Rush Dunton, Jr. の処方観から～ Historical and Philosophical Exploring concerning Prescription for Occupational Therapy | 熊本保健科学大学 保健科学部 リハビリテーション学科 山野 克明 |
| PO-2E04 日本の作業療法研究における口頭データ収集法の概観 A review of Japanese occupational therapy research using narrative data collection method | 河北リハビリテーション病院 館岡 周平 |
| PO-2E05 医療職種の暗黙知文献研究による作業療法士の暗黙知研究の方向性 Tacit knowledge study in occupational therapists through the literature reviews in medical professions | 目白大学大学院リハビリテーション学研究科 矢谷観輝恵 |
| PO-2E06 病院入院患者の転倒と Allen 認知レベルスクリーン -5(ACLS-5) との関係 Relationship Between Falls in Hospital Inpatients and Allen Cognitive Level Screen 5 (ACLS-5) | 千葉県立保健医療大学 健康科学部リハビリテーション学科作業療法学専攻 岡村 太郎 |
| PO-2E07 Assessment Tool of Occupations by Interaction Matrix (ATOIM) の活用方法についての質的分析 Qualitative analysis about usage of "Assessment Tool of Occupations by Interaction Matrix (ATOIM)" | 介護老人保健施設あいぜん苑 佐藤晃太郎 |
| PP 基礎研究 | |
| 基礎研究 1 | 9月22日(金) 10:00～11:00 G404 |
| PP-1A01 3軸加速度計を用いた更衣動作の体幹機能分析の臨床応用 Analysis of Trunk Functions During Dressing by a Triaxial Accelerometer | 北海道公立大学法人札幌医科大学保健医療学部 作業療法学科 中村 充雄 |
| PP-1A02 ADLの主観的満足感を評価する Satisfaction of Selected Activities of Daily Living (SSADL) の反応性の検討 The responsiveness of Satisfaction of Selected Activities of Daily Living to assess of Subjective Satisfaction in ADL | 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科作業療法学専攻 金山 祐里 |
| PP-1A03 ニオイの認知時の脳機能計測 ～光イメージングによる健常者の脳血流量測定～ Brain function measurement at odor cognition ～ Cerebral blood flow measurement by optical imaging ～ | 帝京平成大学 健康医療スポーツ学部作業療法学科 関 一彦 |
| PP-1A04 高齢者におけるトイレ動作時の視線とバランス能力との関係について Relationship between gaze and balance ability during toilet activity in elderly people | 姫路獨協大学 医療保健学部作業療法学科、 大阪府立大学 総合リハビリテーション学研究科 石浦 佑一 |
| PP-1A05 脳出血モデルラットに対する運動介入が運動機能回復に及ぼす影響 The effect of force and voluntary exercise on motor function recovery in Models of Intracerebral Hemorrhage rat | 弘前大学大学院保健学研究科、 弘前大学大学院保健学研究科 保健学専攻 佐藤ちひろ |
| PP-1A06 治療環境が感情に与える影響 ～集団作業 vs. 個人作業～ Influence of therapeutic environment for emotional response ～ Group work vs. Personal work ～ | 弘前大学大学院 保健学研究科 加藤 拓彦 |
| 基礎研究 1 | 9月22日(金) 11:00～12:00 G404 |
| PP-1B01 指対立タッピングを用いた協調運動評価の有用性 ～通所介護施設に通う4症例を通して～ The Validity of a motor coordination assessment using finger tapping. ～ A review of four cases in visiting care facility ～ | 札幌医科大学大学院 保健医療学研究科 吉田 彩華 |
| PP-1B02 棘上筋 subregion の機能 Functions of the subregions of the supraspinatus muscle | 山形県立保健医療大学大学院 由利 拓真 |
| PP-1B03 TMS を用いたフィードバックによるメンタルプラクティスの増強効果 Enhancement effect of mental practice by feedback using TMS | 長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 保健学専攻 理学・作業療法学講座 松田 大輝 |
| PP-1B04 病院で働く OT, PT を対象とした Well-Being に関する調査 Survey on practical situation promoting Well-Being on therapists | 医療法人財団 健和会 柳原リハビリテーション病院 熊代有希枝 |
| PP-1B05 青年期の精神的健康に対する怒りの対処行動とユーモア志向性の関連 Correlations between humor style for adolescence mental health and anger coping behaviors | 玉島中央病院 リハビリテーション課 亀井 怜奈 |
| PP-1B06 若年健常者の手の機能と QOL, 生活満足度の関連 The relationship between hand function and quality of life, life satisfaction in healthy young persons. | 北海道文教大学 人間科学部 作業療法学科 金子 翔拓 |

| | | |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| PP-1B07 | 語りから得られた他者との関りが与える影響：中間報告 The influence of the relations with others which obtained from narrative. | 音羽リハビリテーション病院 リハビリテーション部 篠田 昭 |
| 基礎研究 1 | | 9月22日(金) 14:00～15:00 G405 |
| PP-1E01 | 明示的教示が知覚-運動系列学習に与える影響 The influence of explicit teaching on perceptual-motor sequence learning | 島根リハビリテーション学院 作業療法学科, 島根大学大学院 医学系研究科 内科学第三 元廣 惇 |
| PP-1E02 | Box and Block Test の妥当性の検討 ～地域在住虚弱高齢者における簡易上肢機能検査との比較～ An Examination of validity of the Box and Block Test ～ Comparison with BBT and STEF in a community-dwelling frail elderly ～ | 東京工科大学 医療保健学部作業療法学科 伊藤 公一 |
| PP-1E03 | 情動伝染と内受容感覚との関連 A study on the relationship between emotional contagion and interoceptive accuracy | 大阪府立大学 地域保健学域 総合リハビリテーション学類 作業療法専攻 田中 宏明 |
| PP-1E04 | うつ状態にある者の Mental Health Literacy の構成概念 Construct validity of the mental health literacy about depression | 北海道医療大学 リハビリテーション科学部作業療法学科, 札幌医科大学大学院 保健医療学研究科 児玉 壮志 |
| PP-1E05 | トレイル・メイキングテストの青年期標準値 ～ Reitan の手法に基づいた計測～ Adolescent Normative Data of Trail Making Test ～ Measurement using the Reitan Version ～ | 福岡国際医療福祉学院 作業療法学科 松谷 信也 |
| PP-1E06 | 健常成人における食品形状と捕食の関連 Relationship between food size and intake pattern in normal adult | 文京学院大学 保健医療技術学部 作業療法学科 神作 一実 |
| PP-1E07 | 感覚想起による体性感覚関連脳領域間の脳機能ネットワーク変化 The change of neural synchrony among somatosensory related areas evoked by sensory imagery | 名古屋大学大学院 医学系研究科リハビリテーション科学専攻 上村 純一 |
| 基礎研究 1 | | 9月22日(金) 15:00～16:00 G405 |
| PP-1F01 | 作業遂行中の精神疲労に対する会話の有用性の検討 ～ NIRS による検討～ Usefulness of the Conversation for Mental Fatigue during the Work Performance ～ A Study by NIRS ～ | 医療法人北仁会旭山病院 阿部 友子 |
| PP-1F02 | 入浴方法の違いによる負荷量への影響 Influence on the load by the difference in bathing method | 札幌医科大学 保健医療学部作業療法学科 後藤 葉子 |
| PP-1F03 | 健常高齢者の非利き手によるペン操作時の軌跡長差と面積差の特徴 ～健常高齢者と学生の比較から～ Characteristics of length and area differences when healthy elderly people trace symbols by their non-dominant hands | 神戸大学大学院保健学研究科 リハビリテーション科学領域 内田 智子 |
| PP-1F04 | BASYS による歩容改善 ～ 3次元動作解析による検証～ Improvement of the gait by BASYS ～ Validation in 3D motion analysis ～ | 株式会社ケアリング 介護事業部 笠崎支店デイスサービス課 瀬占 哲郎 |
| PP-1F05 | 大学生の自覚的な抑うつ気分と言語流暢性課題遂行中の前頭部の脳血流量変化量との関連性 Relationship between affective symptoms and cerebral blood volume changes during VFT in frontal region | 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 河野 知房 |
| PP-1F06 | 描画課題における筆圧と把持圧の定量的評価の試み Quantitative analysis of pen pressure and grasp pressure in drawing task | 文京学院大学 保健医療技術学部作業療法学科 宮寺 亮輔 |
| PP-1F07 | 生活様式の違いと手関節可動域の関連 Relationship between lifestyle and range of motion | 武蔵村山病院 リハビリテーションセンター 山口 絢梨沙 |
| 基礎研究 2 | | 9月23日(土) 13:40～14:40 G404 |
| PP-2D01 | 回復期リハビリテーション病棟入院中のクライアントと担当作業療法士の相互理解のプロセス The process of the mutual understanding between clients and occupational therapists in convalescent rehabilitation. | 公益財団法人丹後中央病院 リハビリテーション部 坂根 勇輝 |
| PP-2D02 | クラシック音楽が巧緻動作に与える影響について Influence of classical music on dexterity behavior | 医療法人社団有信会 呉記念病院 斉藤 亮 |
| PP-2D03 | 鳥取中部地震後、川モデルを使用しストレスの緩和と行動変容を得た作業療法士の体験 After the Tottori Chubu earthquake, Using Kawa model, I got stress care and behavior change | 老人保健施設 セラトピア 藤田 恵子 |
| PP-2D04 | 情動再認識課題における主観的学習判断の予測と正確性 Predicted and actual judgements of learning in an emotional recognition task | 埼玉県立大学 保健医療福祉学部作業療法学科, 埼玉県立大学大学院 保健医療福祉学研究科 石岡 俊之 |
| PP-2D05 | 地域在住高齢者における手の機能と認知機能、QOL との関係性 The relationship between hand function and cognitive function, Quality of life in elderly persons. | 日本医療大学 保健医療学部リハビリテーション学科 作業療法専攻 清本 憲太 |
| PP-2D06 | パラレル作業における作業成果と参加者の認知欲求との関係について Relationship between number of products and the need for cognition of the participant in parallel work | 弘前大学大学院保健学研究科 小山内隆生 |

基礎研究 2

9月23日(土) 14:40～15:40 G404

| | | |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| PP-2E01 | Y 病院における COT に関する取り組みとそれによる作業療法士の視点の変化 Approach on COT in rehab hospital and change of view in occupational therapist | 医療法人財団 健和会 柳原リハビリテーション病院 木下 梓織 |
| PP-2E02 | 片側荷物支持昇段における身体負担について About a physical load in the stairs promotion with baggage to one hand | 埼玉医科大学総合医療センター リハビリテーション科 飯塚 航平 |
| PP-2E03 | 座位におけるリーチ課題時の脊柱アライメント分析 The analysis of spine alignment during the reach operation in the sitting position | 弘前医療福祉大学 保健学部医療技術学科 岩間 孝暢 |
| PP-2E04 | 当センターにおける運転再開支援導入の試み ～利用者へのアンケート調査を元に支援内容を検討した例～ An attempt to support resumption of driving in our hospital ～ Consideration of support by questionnaire survey ～ | 埼玉県総合リハビリテーションセンター 作業療法科 赤間 公一 |
| PP-2E05 | 手指の爪の長さが巧緻動作に与える影響について ～簡易上肢機能検査 (STEF) を用いた検討～ Effect of length of the fingernails on the hand dexterity. | 北海道文教大学 人間科学部作業療法学科 白戸 力弥 |
| PP-2E06 | アンドロイドモデルを用いた手関節運動についての医療情報創出 ～効率的な治療を目指して～ Medical information created about the wrist movement using the Android model. ～ Aiming at effective therapy. ～ | 社会医療法人 蘇西厚生会 松波総合病院 リハビリテーション技術室 小森 健司 |
| PP-2E07 | 健常高齢者の把握力調整能力は非利き手の方が優れている The gripping force adjustment capability of non-dominant hand of healthy elderly people is better than dominant hand | 目白大学作業療法学科 佐藤 彰紘 |

PQ 管理運営

管理運営 1

9月22日(金) 12:00～13:00 G407

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| PQ-1C01 | 当法人におけるチーム医療に対する態度 Attitude toward team medical care in the medical corporation | 特定医療法人博仁会第一病院 リハビリテーション室 柴田 全利 |
| PQ-1C02 | 病院勤務リハビリテーション職員の診療報酬外の業務内容調査 Duties contents investigation by out of a medical treatment reward duty rehabilitation staff | 国際医療福祉大学塩谷病院 リハビリテーション室 高橋 陽介 |
| PQ-1C03 | 当院回復期リハビリテーション病棟カンファレンスの質向上に影響する因果関係の検討 Study of causal relationship on improving quality of our recovery rehabilitation unit conference. | 済生会小樽病院 リハビリテーション室 白井美奈子 |
| PQ-1C04 | リハ専門職を病棟配置した組織は経営的成果と医療安全を向上させる The ward working full time of the therapist improves profit and medical safety | 社会医療法人財団慈恵会相澤病院 リハセラピスト部門 村山 幸照 |
| PQ-1C05 | インシデントレベル 0 の報告強化を目指した取り組みについて About strengthening incident level 0 report | 那須赤十字病院 リハビリテーション科 熊倉万実子 |
| PQ-1C06 | セラピストの長時間労働削減に向けて ～働き方の再考, 事務業務効率化の成果～ Reduce overtime work for therapists ～ The result of rethink about working style and streamlining our office work ～ | 信州大学医学部附属病院 リハビリテーション部 井戸 芳和 |
| PQ-1C07 | 総合病院一般床における身体合併症認知症患者への認知症院内デイケアの取り組み Effort of dementia hospital Daycare of body complicationn dementia patients in the general hospital general floor | JA かがみつが厚生連上野賀総合病院 リハビリテーション科 河内 朋恵 |

管理運営 2

9月23日(土) 11:40～12:40 G407

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| PQ-2B01 | リハビリテーションを最適化するための練習ログデータベースの開発と練習内容の解析 Development of exercise log database to optimize rehabilitation Analysis of practice contents | 藤田保健衛生大学医療科学部 リハビリテーション学科 山田 将之 |
| PQ-2B02 | 理学療法士・作業療法士の就業構造分析 Employment structure analysis of physical therapists and occupational therapists | 北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科 作業療法学専攻 渡邊 誠 |
| PQ-2B03 | 作業療法士のワークモチベーションに影響を及ぼす関連要因に関する分析 Analysis on related factors affecting work motivation of occupational therapist | 平成医療短期大学 リハビリテーション学科 作業療法専攻 世良 龍哉 |
| PQ-2B04 | 地域包括ケアシステム/地域包括ケア病棟における作業療法の新しい役割の提案 Regional inclusion care system/ Proposal of a new role of occupational therapy in Regional inclusive care ward | 医療法人 関東病院 田邊 寛則 |
| PQ-2B05 | 地域生活移行推進委員会 6 年を振り返って ～各病棟スタッフ理解度調査, 及び今後の活動方針～ Look back on area life shift promotion committee six years ～ Staff comprehension degree survey, future activity policy ～ | 社団医療法人 報昌会 本館病院 リハビリテーション科 大内 泰 |
| PQ-2B06 | 専門職間連携における情報の共有化に関する文献レビュー Review of literature on information sharing in interprofessional work | 帝京平成大学 健康メディカル学部作業療法学科, 首都大学東京大学院 人間健康科学研究科作業療法科学域博士後期課程 宇佐美好洋 |

| PR 教育 | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| 教育 1 | | 9月22日(金) 10:00 ~ 11:00 G405 |
| PR-1A01 | 作業療法臨床実習におけるクリニカルクラークシップの利点と改善点 ~テキストマイニングを用いたアンケート調査の分析~ Advantages and Improvements of Clinical Clerkship in Occupational Therapy Clinical Practicum | 医療法人社団明明会 静岡リハビリテーション病院 リハビリテーション部 大石 裕也 |
| PR-1A02 | ボランティア活動の作業療法教育への効果 ~地域連携における教育活動の紹介~ Effects of volunteer on occupational therapy education ~ Introduction of educational activities in community collaboration ~ | 横浜リハビリテーション専門学校 作業療法学科 水島真由美 |
| PR-1A03 | OSCE 再試験対象学生のリスクに対する認識 ~クリッカーを活用した調査~ Cognition about the risk for OSCE re-test students ~ Investigation which utilized the clicker ~ | 北海道文教大学 人間科学部作業療法学科 清水麻衣子 |
| PR-1A04 | リハビリテーション・ダンスのための指導要点チェックリストの作成と指導者養成プログラムの検討 Checklist of guidance main point for rehabilitation dance and consideration of instructor training program | 森ノ宮医療大学 保健医療学部 作業療法学科 橋本 弘子 |
| PR-1A05 | 身体障害者の病的運動を記憶・再現させて用手運動療法の手技を採点できるシミュレーション教育用アームロボットの開発 Development of the training simulator in manual therapy of upper extremity using robot arm | 埼玉県立大学大学院 保健医療福祉学研究所 小池 祐士 |
| 教育 1 | | 9月22日(金) 11:00 ~ 12:00 G405 |
| PR-1B01 | 作業療法における早期体験学習の導入と課題 Innovation and Issues of Early Exposure for Education in Study of Occupational Therapy | 岐阜保健短期大学 中根 英喜 |
| PR-1B02 | 「通所リハの利用者との協同授業」が学生に与える教育効果 ~自由記述の質的分析より~ The education effect that the joint class with the user of day care gives to a student | 福岡国際医療福祉学院 作業療法学科 木村まり子 |
| PR-1B03 | リハビリテーション養成校学生における生活習慣とレジリエンスとの関連 Association between lifestyle and resilience in the rehabilitation college students | 上尾中央医療専門学校 教育部作業療法学科 生方 剛 |
| PR-1B04 | 多学科合同授業による専門職連携教育および地域志向型教育としての効果 Effect as Interprofessional Education and Regional-oriented Education | 藤田保健衛生大学 医療科学部リハビリテーション学科 伊藤美保子 |
| PR-1B05 | 作業療法士を志す大学生の学習動機づけとストレス対処能力の関係 The relation between Sense of Coherence and Motivation of Learning of the student who aims at the occupational therapist | 川崎医療福祉大学 リハビリテーション学科作業療法専攻 小野 健一 |
| PR-1B06 | 急性期病院における新人教育の課題と展望 Issues and prospects of freshman education in acute hospitals | 社会医療法人 至仁会 圏央所沢病院 リハビリテーション科 西村 光洋 |
| 教育 1 | | 9月22日(金) 13:00 ~ 14:00 G407 |
| PR-1D01 | 臨床実習における作業療法学生の担当患者との目標設定方法とその影響に関する調査研究 How do occupational therapy students set patient goal in clinical practice? | 医療法人社団朋和会 西広島リハビリテーション病院 平 英朗 |
| PR-1D02 | 視覚障害学生への同級生からのサポート事例 ~ A 大学作業療法専攻における PBL を通じた相互交流から自然なサポートへ ~ A case of supporting a visually handicapped student from classmates ~ From mutual exchanges through PBL to natural support ~ | 武蔵野市地域療育相談室ハビット 久保田純女 |
| PR-1D03 | 作業療法士の職業経験とその質について Occupational therapists' occupational experiences and the quality | 医療法人社団 六心会 恒生病院 リハビリテーション課 岩崎 智子 |
| PR-1D04 | 学生に対し障害者への就労支援について教育する際の留意点 ~学生と臨床間における意見比較~ Points of attention teaching to student for disabilities working support ~ A student and clinical opinion comparison ~ | 常葉大学 保健医療学部作業療法学科 中村 俊彦 |
| PR-1D05 | “学生が集団の動きに気がつくということ” What is necessary for occupational therapy students to notice group dynamics. | 専門学校首都医校, 爽風会心の風クリニック 野際 陽子 |
| PR-1D06 | 高知県における育児中の作業療法士の生涯学習への取り組みの現状と課題について The situation and problems in Kochi pref about lifelong learning for occupational therapists who are raising children | 土佐リハビリテーションカレッジ 作業療法学科 片岡 聡子 |
| PR-1D07 | 生活行為向上マネジメントを用いた学習効果について ~学内実習における実践例~ Study of Learning Effect of Management Tool for Daily Life Performance. ~ A case of practice in campus ~ | 九州保健福祉大学 保健科学部 作業療法学科 吉田 健 |

| 教育 1 | | 9月22日(金) 14:00～15:00 G407 |
|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| PR-1E01 | 本校の臨床実習における生活行為向上マネジメントの使用に関する指導者及び学生へのアンケート調査 A questionnaire survey for clinical instructors and students on the use of MTDLP of clinical training. | YMCA 米子医療福祉専門学校 作業療法士科 高梨 悠一 |
| PR-1E02 | 生活行為向上マネジメントに基づく臨床実習が情意領域に与える影響の検討 ～学生の自己効力感と職業的アイデンティティの変化から～ Study on effect of clinical education based on management tool for daily life performance in the affective domain | 島根リハビリテーション学院 作業療法学科 石倉 健一 |
| PR-1E03 | 生活行為向上マネジメントの活用状況からみる臨床実習の検討 Consideration of a clinical training based on a concept of Management Tool for Daily Life Performance | 国際医療福祉大学 福岡保健医療福祉学部 作業療法学科 多賀 誠 |
| PR-1E04 | 生活行為向上マネジメントの学内教育と臨床実習での活用における報告 Report on in-campus education of management tool for daily life performance and its use in clinical practice | 横浜リハビリテーション専門学校 机 里恵 |
| PR-1E05 | 臨床実習における生活行為向上マネジメント実践教育の実態調査 Actual condition survey of practice education using management tool for daily life performance in a clinical training | 滋賀医療技術専門学校 作業療法学科 鈴木 耕平 |
| PR-1E06 | 臨床実習で生活行為向上マネジメントシートを活用するためのカリキュラムの検討 ～チーム基盤型学習による試み～ The study of curriculum to utilize MTDLP management seat in training ～ The introduction by Team-Based Learning(TBL) ～ | 大阪医療福祉専門学校 作業療法士学科 榎原 康仁 |
| PR-1E07 | 生活行為向上マネジメントを用いた臨床実習の活用状況と講義内容の再考 The state of using MTDLP during the clinical training and reconsideration of the lecture. | 四国医療専門学校 作業療法学科 水上 保孝 |
| 教育 2 | | 9月23日(土) 10:40～11:40 G405 |
| PR-2A01 | 国家試験の成績と生活習慣の関係 The relationship between National License Examination Results and Lifestyle | 弘前大学大学院保健学研究科 澄川 幸志 |
| PR-2A02 | リハビリテーション養成校学生の就職に関する傾向 ～学科の違いと就職決定因子の分析～ Tendency about finding employment of the rehabilitation training school student | 上尾中央医療専門学校 教育部 作業療法学科 神山 真美 |
| PR-2A03 | 当院におけるOJTチェックシートの試用について On trial of OJT check sheet in our hospital | 医療法人社団輝生会 船橋市立リハビリテーション病院 峯下 隆守 |
| PR-2A04 | 社会人基礎力評価を用いた大学1年次生のコンピテンシーに関する教育課題の探索 Search for educational tasks on the competency of freshman using fundamental competencies for working persons | 国際医療福祉大学 小田原保健医療学部 作業療法学科 植田 優子 |
| PR-2A05 | 臨床実習でのMTDLP使用について ～実習指導者へのアンケート調査～ The use of MTDLP at clinical training ～ questionnaire survey to clinical educator ～ | 岡山医療技術専門学校 作業療法学科 徳地 亮 |
| PR-2A06 | 作業療法学科および理学療法学科学生と地域在住高齢者による世代間交流活動の教育効果 Effects of intergenerational exchange program on learning in students in courses for therapists | 中部大学 生命健康科学部 作業療法学科 谷利 美希 |
| 教育 2 | | 9月23日(土) 11:40～12:40 G405 |
| PR-2B01 | 作業療法介入プロセスモデルに基づく学内演習の効果 Effects of on-campus practical learning exercises based on the OTIPM | 聖隷クリストファー大学 鈴木 達也 |
| PR-2B02 | 福祉現場における早期体験実習の教育効果 ～医学科での経験から～ Educational effectiveness of early exposure in welfare facilities ～ Analysis of the program setting for medical students ～ | 岐阜保健短期大学 リハビリテーション学科 作業療法専攻 原 和子 |
| PR-2B03 | 客観的臨床能力試験時のストレスの分析 ～ OSCE1の結果～ Analysis of a stress of the objective structured clinical examination ～ Result of OSCE1 ～ | 常葉大学 保健医療学部 作業療法学科 山田 英徳 |
| PR-2B04 | 作業遂行評価における教員間の共通点と差異 Common points and differences among full-time teachers on occupational therapy on task analysis by observation | 上尾中央医療専門学校 作業療法学科 梅津 聡 |
| PR-2B05 | 生活で重要としている作業に焦点をあてた作業療法教育の取り組み ～学生による授業評価からの検討～ Efforts of occupational therapy education focus on work that is important in life ～ Study from Class Evaluation by Students ～ | 東京福祉専門学校リハビリテーションワーク学部 岡本絵里加 |
| PR-2B06 | 学内クリニカルクラークシップが作業療法学生の実習適応能力自己評価と不安感に与える影響 Changes of anxiety and adjustability of occupational therapy students through quasi clinical clerkship on campus | 首都大学東京 健康福祉学部 作業療法学科 宮本 礼子 |

教育 2

9月23日(土) 12:40 ~ 13:40 G405

| | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| PR-2C01 | 専門学校学生におけるレポートの作成と修正が学習習慣に与える影響 Impact of study habits on creation and modification of reports by vocational college students | 千葉・柏リハビリテーション学院 作業療法学科 田村 孝司 |
| PR-2C02 | 作業療法学生の非意識的な領域に潜在している精神障害者に対する認知 The implicit cognition to the person with a mental illness owned by the occupational therapy students. | 帝京科学大学 医療科学部 作業療法学科 黒川 高介 |
| PR-2C03 | 作業療法教育におけるサービスラーニングの導入 Introduction of service learning in occupational therapy education | 長崎リハビリテーション学院 作業療法学科 井戸 佳子 |
| PR-2C04 | 複数教員で行う作業療法過程の理解に向けた講義の効果 The effect of the lecture for understanding of treatment process performed by more than one teachers | 国際医療福祉大学 保健医療学部 作業療法学科 高村 直裕 |
| PR-2C05 | 学習方略がリハビリテーション専門基礎領域科目の成績に及ぼす影響 The influence of learning strategy on the record of the basic area subjects of rehabilitation specialization | 専門学校麻生リハビリテーション大学校 作業療法学科 老川 良輔 |
| PR-2C06 | アクティブラーニングを用いた医療系養成教育と作業療法士養成教育の文献比較による実践状況の検討 Study of the practice by the literature comparison of OT education with medical education using the active learning | 東京福祉専門学校 作業療法士科 佐々木千寿 |

教育 2

9月23日(土) 13:40 ~ 14:40 G405

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| PR-2D01 | 作業療法士養成教育課程における神経筋電気刺激を用いた解剖・運動学実習の効果 Effect of an Anatomy and Kinesiology practice using the electrical stimulation for Occupational Therapy course students | 日本福祉大学 健康科学部リハビリテーション学科 作業療法学専攻 山中 武彦 |
| PR-2D02 | 作業療法士養成校における卒業研究の経験は、卒業後の研究への認識と取り組みに関連するか Do Occupational Therapists who have learned research in training school commit to research? | 広島大学大学院医歯薬保健学研究院 山根 伸吾 |
| PR-2D03 | 作業療法卒前教育における国際交流の学術的意義と参加者の卒後活動への影響 Importance and Impacts of Cross-cultural Experiences for Educational Programs of Occupational Therapy | 北里大学大学院医療系研究科 猿爪 優輝 |
| PR-2D04 | 学内の事例検討から作業の提案力を鍛える推論法 ~学生版 作業創発的臨床推論法の開発~ A Pilot study to Train Inference Ability for OT Students | 大和大学保健医療学部 南 征吾 |
| PR-2D05 | ルーブリックを用いた検査技術習得への取り組み Approach to gaining testing techniques using Rubric | 白鳳短期大学 リハビリテーション学専攻 毛利 陽介 |
| PR-2D06 | 入学直後の作業療法学生に対する、主体的な生活を支援するための「学生生活自己マネジメントプログラム」の検討 Effects of a self-management program on OTS immediately after entrance in school | 多摩リハビリテーション学院 作業療法学科、 首都大学東京 人間健康科学研究科 鎌田小百合 |
| PR-2D07 | 評価ツールとしてのルーブリックの有効性 ~学生の基本的な技能の到達度の明確化~ Efficacy of Rubric as a means of evaluation ~Clarification of a student's achievement in basic skills~ | 白鳳短期大学 リハビリテーション学専攻 西井 正樹 |

教育 2

9月23日(土) 14:40 ~ 15:40 G407

| | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| PR-2E01 | 臨床実習指導マネジメントの導入とその効果について ~共有がもたらす主体性~ Introduction of Clinical Practice Guidance Management and its Effect ~ The identity that sharing brings ~ | 医療法人静和会みなと病院 専門技術部 作業療法室 肝付 宏人 |
| PR-2E02 | 卒前の排泄教育が臨床業務に与える影響 Impact of the toileting and continence education before graduation on clinical work | 新潟医療福祉大学 医療技術学部 作業療法学科 今西 里佳 |
| PR-2E03 | 地域における実践力向上を目指した「臨床講座」が及ぼす後進育成 ~経験学習モデルサイクルを取り入れた指導の効果と意義~ Next generation upbringing that "a clinical lecture" aiming at practice power improvement in the area gives | プライマリケア訪問看護ステーション 石山 満夫 |
| PR-2E04 | 動作分析能力習得のための試み An attempt to help students acquire the ability of movement analysis | 神戸学院大学 総合リハビリテーション学部 大瀧 誠 |
| PR-2E05 | 認知症ケアに関する困りごととストレスに関する実態調査 ~保健医療福祉従事者の職種別比較~ The investigation on the difficulties and stress of the dementia care in health and care staffs | 西九州大学大学院 生活支援科学研究科 上城 憲司 |

教育 2

9月23日(土) 15:40 ~ 16:40 G407

| | | |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| PR-2F01 | 養成校における認知症教育の検討 ~作業療法士に対するアンケート結果から~ Discussion about Dementia-Education in Training School ~ Based on Result of the Questionnaire to Occupational Therapists ~ | 福井医療短期大学 リハビリテーション学科 作業療法学専攻 堀 敦志 |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|

| | | |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PR-2F02 | 作業療法実習における学生のレジリエンスとストレスの関係について ～ストレスコーピングからの分析～ Correlation between students' Resilience and Stress in occupational therapy practice ～ from the viewpoint of coping ～ | 姫路獨協大学 医療保健学部 作業療法学科 山形 力生 |
| PR-2F03 | 臨床実習の事後指導としてのプレイバックシアター ～前年度との比較から～ Playback theatre as a post hoc guidance after clinical practice ～ Compared to the previous year ～ | 北海道文教大学 大川 浩子 |
| PR-2F04 | 臨床実習学生が感じる習得度と指導方法の関係について ～臨床実習終了後のアンケートを通して～ About the relations of an acquisition degree and the instruction method that a bedside teaching student feels | 東京福祉専門学校 作業療法士科 小日向 洋 |
| PR-2F05 | 睡眠障害を抱える学生の臨床実習中における睡眠覚醒リズムの継時的変化 The sequential change of sleep-wake rhythm for the student with sleep disorder during clinical practice | 杏林大学 保健学部 作業療法学科 齋藤 利恵 |
| 教育 2 | | 9月23日(土) 16:40～17:40 G407 |
| PR-2G01 | 療法士養成における臨床技能の到達度の分析 Efforts to Achievement Degree of Clinical Skills in the Education of Therapists. | 藤田保健衛生大学 医療科学部リハビリテーション学科 保木本のぞみ |
| PR-2G02 | 臨床実習における自己学習プログラムの取組み ～個人情報保護と担当対象者への説明と同意を適切に行うために～ Approach for the Self-Learning Program During Training ～ How to Secure Your Patients' Information and to Get Their Consent ～ | 内科クリニック・オクムラ デイケアセンターつどい 森 直樹 |
| PR-2G03 | 臨床実習における実習生の自己評価に関する分析 ～適正、評価、記録に関する相関について～ Analysis of self-evaluation scale in clinical practice for OTS. ～ Correlation between adequacy, assessment and recording. ～ | 大阪河崎リハビリテーション大学 作業療法学専攻 上島 健 |
| PR-2G04 | 文科省「課題解決型高度医療人材養成プログラム」事業における長崎大学の取組 ～臨床指導者養成教育コースの効果～ The effects of training program for clinical educators in Nagasaki University | 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健学専攻, 長崎大学保健学実践教育研究センター 磯 ふみ子 |
| PR-2G05 | 作業療法学生の精神障害者への社会的態度 ～異なる実習形式の比較～ Occupational therapy students' social attitudes toward people with mental disorder ～ Compare the different practice types ～ | 東北文化学園大学 医療福祉学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻 勅使河原麻衣 |
| PS 英語 | | |
| 英語セッション | | 9月23日(土) 13:40～14:40 展示ホール |
| PS-2D01 | Introduction to creative activities using SCRATCH programming ～ A study from a social and healthcare point of view ～ Introduction to creative activities using SCRATCH programming ～ A study from a social and healthcare point of view ～ | Machikado Programing Cafe (Programming-For-All Café) Sonoko Hayashi |
| PS-2D02 | Comparison of Hope, Meaning in Life and Depression in the Thai Elderly Living in the Elderly Social Welfare Care Service Comparison of Hope, Meaning in Life and Depression in the Thai Elderly Living in the Elderly Social Welfare Care Service | Department of Occupational Therapy, Faculty of Associated Medical Sciences, Chiangmai University pattaporn limthao |
| PS-2D03 | Goal and Effectiveness of Community Living Skill Programmes in an Adolescent with Autism Spectrum Disorders Goal and Effectiveness of Community Living Skill Programmes in an Adolescent with Autism Spectrum Disorders | Occupational Therapy, Chiang Mai University Boontharika Suwannapeng |
| PS-2D04 | International Cooperation in Para Sports for People with Disabilities ～ The experiences of Boccia games in Nepal ～ International Cooperation in Para Sports for People with Disabilities ～ The experiences of Boccia games in Nepal ～ | Faculty of Health and Medical Sciences, Tokoha University Masayuki Watanabe |