

第3・4会場

ランチョンセミナー 12:00～13:00 インターリハ株式会社共催

座長：平野正仁（東京都リハビリテーション病院リハビリテーションセンター）

「ドライビングシミュレータ活用の基礎」

澤田辰徳（東京工科大学医療保健学部リハビリテーション学科作業療法専攻教授）

口演1 第3会場 10:00～11:00

座長：加藤 徳明（小波瀬病院）

- | | | |
|------|--|---|
| 0-01 | 再燃、緩解を繰り返す多発性硬化症患者に対する自動車運転評価の経験と課題 | 飯田真也、武本暁生、堀諒子、佐伯覚（産業医科大学） |
| 0-02 | 教習所から医療機関に情報提供を求めたことにより、運転再開に至った複視を有する一症例 | 宮下卓也（真田自動車学校） |
| 0-03 | 高次脳機能障害を呈した症例への自動車運転支援～GROWモデルに基づいたコーチングでのアプローチを振り返って～ | 市川彩湖（近森リハビリテーション病院） |
| 0-04 | 外傷性脳損傷後に行った自動車運転再開評価を通して先天性と推測される色覚異常が明らかとなった一例 | 小林由紀子、武原格（東京都リハビリテーション病院） |
| 0-05 | ADHD特性をもつ軽度認知障害者の運転行動特性 | 上村直人（高知大学保健管理センター） |
| 0-06 | 重度失語症症例に対しての自動車運転再開に向けた介入 | 岡本和也、朝倉知美、友田真紀、野村心（農協共済別府リハビリテーションセンター） |

口演2 第3会場 13:20～14:20

座長：飯田 真也（産業医科大学病院）

- | | | |
|------|---|---|
| 0-07 | DASと神経心理学的検査からみえるセラピストが注目すべき点-急性期脳神経外科より自宅退院した患者の運転行動分析 - | 工藤康介、押川眞、中津美智子（福岡徳洲会病院）、近藤浩太郎（ごう脳神経外科クリニック） |
|------|---|---|

- | | | |
|------|--|---|
| 0-08 | 高齢者講習受講者の運転行動特徴分類の試み：基準行為の有無データに対するk-modesクラスタリングを用いて | 小菅英恵（交通事故総合分析センター研究部）、外川佑（山形県立保健医療大学）、岩城直幸（水原自動車学校） |
| 0-09 | 脳卒中後の運転再開に影響を与えるTrail Making Test遂行プロセスの分析 | 秋山稜登、野口直人（群馬大学大学院）、近藤健（群馬パース大学）、栗原純一、堀口布美子（老年病研究所附属病院）、伊部洋子（群馬大学医学部附属病院）、李範爽（群馬大学大学院保健学研究科） |
| 0-10 | 自動車運転の構成要素に関する予備的検討
-運転シミュレーター・机上検査より得たデータへの因子分析の適用- | 生田純一（農協共済中伊豆リハビリテーションセンター）、田中幸平、坪井暢久（静岡リハビリテーション病院）、藤井慎太郎、生野公貴（西大和リハビリテーション病院）、大橋勇哉、河島則天（国立障害者リハビリテーションセンター研究所） |
| 0-11 | 運転行動変化に対する自己認識と院内評価時の神経心理学的検査成績との関連性－運転再開後の脳損傷患者を対象とした検討 | 勝浦駿平（札幌医科大学附属病院）、齊藤秀和（札幌医科大学）、飯田滉大（札幌医科大学附属病院）、太田久晶（札幌医科大学） |
| 0-12 | 運転再開可否に関する院内評価と実車による評価の比較 | 諏訪部亮太、石川篤、高橋仁（東京慈恵会医科大学附属第三病院）、渡邊修、安保雅博（東京慈恵会医科大学） |

口演3 第3会場 14:35～15:35

座長：佐藤 万美子（福井医療大学）

- | | | |
|------|------------------------|--|
| 0-13 | 運転時の視野と視野計の測定範囲の関係 | 園原和樹、佐藤理恵、中村真大、中山諒太、深澤聡志、藤原敦史、松塚翔司（桔梗ヶ原病院）、外川佑（山形県立保健医療大学） |
| 0-14 | 左中心暗点を呈していたが運転再開に至った一例 | 三宅悠、東久也（総合大雄会病院） |

- | | | |
|------|---|---|
| 0-15 | 視野に課題のある利用者の実車から見た運転について～実車訓練結果を踏まえた自動車訓練実施に係る判断基準の整理～ | 遠藤明宏、熊倉良雄（国立障害者リハビリテーションセンター） |
| 0-16 | 長野県における視野障害者の運転支援方法の策定 | 野川貴史（鹿教湯三才山リハビリテーションセンター）、園原和樹（桔梗ヶ原病院）、山口浩史（昭和伊南総合病院）、田丸冬彦（長野県立総合リハビリテーションセンター） |
| 0-17 | 新規空間認知能力評価ツールde. Sukasu KEEPを用いた加齢に伴う空間認知能力の推移評価と事故率リスク評価への応用 | 落合康（株式会社do. Sukasu） |
| 0-18 | 職業ドライバーに対する運行管理規定における視機能評価に関する検討 | 小出直史、薄雄斗、岩瀬愛子、松本長太、寺崎浩子（名古屋大学）、山田逸作（トヨタ自動車株式会社）、青木宏文（名古屋大学） |

口演4 第3会場 15:40～16:40

座長：栗林 環（横浜市健康福祉局）

- | | | |
|------|--|--|
| 0-19 | 高齢者の自動車運転を考える（第3報）
－免許を返納した認知症高齢者のその後の生活について－ | 藤本寛巳、下原明子、玉井顯（敦賀温泉病院） |
| 0-20 | 自動車運転再開支援へのソーシャルワーカーの関わりに関する一考察
～アンケートから見える支援の実際～ | 森戸崇行、中島光喜、安森太一、赤荻英理、菊地尚久（千葉県千葉リハビリテーションセンター） |
| 0-21 | 脳卒中右片麻痺患者の自動車運転再開におけるアクセル・ブレーキ操作 | 梶山哲、伊東祐輔、岡本和也、戸高良祐（別府リハビリテーションセンター） |
| 0-22 | リハビリテーション用両眼視野検査プログラム（REBVFT）とゴールドマン視野検査の関係 | 園原和樹、佐藤理恵、中村真大、中山諒太、深澤聡志、松塚翔司（桔梗ヶ原病院） |
| 0-23 | 脳卒中片麻痺患者の損傷半球の違いにおける非麻痺側下肢での自動車ペダル操作の傾向について | 小川智生、藤田和樹、小林康孝（福井医療大学大学院） |

- 0-24 びまん性軸索損傷を発症し、右動眼神経麻痺・記憶障害・注意障害を呈した対象者への自動車運転再開支援の一事例
岩城直幸（水原自動車学校）、塩尻祐子、佐藤秀和（総合リハビリテーションセンターみどり病院）

口演5 第4会場 13:20～14:20

座長：岡崎 哲也（博愛会病院）

- 0-25 脳損傷後に右同名半盲を呈した男性の免許取得から現在の運転までの事例報告
面湊祐太郎（福井総合病院）、川上敬士（福井総合クリニック）、佐藤万美子、小林康孝（福井医療大学）
- 0-26 VRを用いた空間領域評価とDS評価で顕在化した軽度半側空間無視症例の運転行動特徴との関係：事例報告
黒木清孝（福岡リハビリテーション病院）、安田和弘（東京保健医療専門職大学・早稲田大学）、外川佑（山形県立保健医療大学）
- 0-27 自動車運転時の動作・技能に特化した反応時間・操作課題の試作評価
河島則天、大橋勇哉（国立障害者リハビリテーションセンター研究所）、田中幸平、坪井暢久（静岡リハビリテーション病院）、藤井慎太郎、大野泰輔、生野公貴（西大和リハビリテーション病院）、生田純一（中伊豆リハビリテーションセンター）
- 0-28 標識ランプの開発と可能性について
松塚翔司、佐藤理恵、中村真大、中山諒太、深澤聡志、園原和樹（桔梗ヶ原病院）
- 0-29 トヨタコーディネーショントレーナーを用いた自動車運転の取り組み
阿南悠希江、堤詩織、川野貴嗣、浅倉恵子、武居光雄（諏訪の杜病院）
- 0-30 Honda&JAF Mate危険予測トレーニング(KYT)を用いた運転リハビリテーション
深澤聡志、佐藤理恵、中村真大、中山諒太、松塚翔司、園原和樹（桔梗ヶ原病院）

ポスター 第2会場 奇数：11:10-11:40 偶数：15:50-16:20

- | | | |
|------|---|--|
| P-01 | 運転再開に関する当院での評価と神経心理学検査に基づく自動車運転評価のフローチャート I との比較 | 荒井英俊、佐々木秀（札幌病院） |
| P-02 | 運転技能検査の受検者におけるデジタル版時計描画検査の成績様相 | 河野直子（大阪公立大学大学院）、小嶋理江、伊藤倫、薄雄斗、青木宏文（名古屋大学未来社会創造機構）、篠原一光（大阪大学大学院） |
| P-03 | 当院のDS実施者における運転再開の課題と自動車学校との連携について | 道田悦康（AOI七沢リハビリテーション病院） |
| P-04 | 交通事故遭遇者の服用薬と既往歴：大規模医療情報データベースを用いた記述疫学研究 | 佐藤泉美（長崎大学大学院）、市川政雄（筑波大学）稲田晴彦（東京大学大学院）大西秀樹、内田望、石田真弓（埼玉医科大学国際医療センター）、吉岡亮（三菱京都病院）、池松和哉（長崎大学大学院） |
| P-05 | 脳損傷後の運転中断に対する集団プログラムの実践 | 吉原理美、福井樹理、諸岡雅美、中田三砂子、佐野恭子、松尾稔、稲葉健太郎、稲垣亜紀（名古屋市総合リハビリテーションセンター） |
| P-06 | 自動車運転適性評価後のアンケート調査についての分析①～再開後の運転意識に影響を与える因子について～ | 田邊信彦、杉江加代子、嘉瀬井和美、八木真子、岩根隆宏、谷円香、江藤謹司、小室太郎（市立長浜病院） |
| P-07 | 視野欠損者に対する車両を用いた運転リハビリテーション | 佐藤理恵、中村真大、中山諒太、深澤聡志、松塚翔司、園原和樹（桔梗ヶ原病院） |
| P-08 | 自動車運転適性評価後のアンケート調査結果についての分析②～再開後の運転時間に影響を与える因子について～ | 嘉瀬井和美、田邊信彦、杉江加代子、八木真子、岩根隆宏、谷円香、江藤謹司、小室太郎（市立長浜病院） |
| P-09 | 運転免許自主返納による移動支援制度に関するアンケート調査 | 黒岩祐希（小波瀬病院） |

P-10	運転行動に対する道徳観判断と脳活動の関係～fMRIを用いた研究～	増村海吏（福井総合病院）、高橋宣弘（福井医療大学）、藤田和樹、川端香、小林康孝（福井医療大学大学院）
P-11	当院の自動車運転再開支援後追跡調査の報告	伊堂寺友紀子、坂田祥子、佐久間克也（東京湾岸リハビリテーション病院）
P-12	自動車運転の再開に向けた作業課題『カラフルカードトレーニング』の考案 -非言語を主体とした作業課題- 第1報	池田鉄平、小松大志、中田智寿、中澤莉奈、宮澤真美、三瀬和彦（甲府城南病院）
P-13	当院の自動車運転再開に向けた取り組みに関する課題	後藤由美子（健和会大手町病院）
P-14	高齢ドライバーによる自動車運転事故削減を目指した視刺激機能一体型眼球運動解析装置MEDEMIL Drive™の研究開発	柳町守、西村太雅、野田都里人（株式会社MEDEMIL）
P-15	運転免許更新時の認知機能検査不合格事例への関わりー認知機能的特徴と社会的フレイルの考察ー	伊奈杏都、上杉治、昆博之（浜松市リハビリテーション病院）
P-16	脳卒中により無視症状が残存し自動車運転を中断していたが、1年半後の再評価により症状が改善し運転再開が可能となった例。	堀川周、黒木清孝、田中大輔（福岡リハビリテーション病院）
P-17	当院の自動車運転支援の流れ 近江温泉病院・運転支援オーバービューパスを活用した介入	小川章先、富田啓介、福本陽平、久保田菜未、石黒のぞみ（近江温泉病院）
P-18	運転再開を希望するUSN症例に対するPCベースの半側空間無視改善ツールと没入型VRを用いた介入の経過報告	坂口愛純、黒木清孝、西友希（福岡リハビリテーション病院）
P-19	慢性硬膜下血腫術後患者の早期運転再開に関する要因の検討	井上信悟、塚本品貴、増田昌行、西郷諒人、石樽礼乃、水野江利香、小笹陽子、内藤隆行、渡邊浩司（中東遠総合医療センター）
P-20	右同名半盲発症後、気付きの変化により代償動作を獲得し自動車運転を再開した1例	武内宥貴、村上峰子、笠置泰史、皆川佑、粕田華琳（袖ヶ浦さつき台病院）
P-21	脳損傷者とその家族を対象とした運転再開支援	一色めぐみ、田中創（名古屋市総合リハビリテーションセンター附属病院）

P-22	当院の自動車運転支援について 支援者研修システムの紹介	久保田菜未、富田啓介、福本陽平、小川章先、石黒望（近江温泉病院）
P-23	当院回復期病棟における運転再開支援システム再構築の試み	大嶋康介、面湫祐太朗（福井総合病院）、川上敬士（福井総合クリニック）、小林康孝、佐藤万美子（福井医療大学大学院）
P-24	自動車運転でバック駐車が困難であった左頭頂葉脳出血の一例～着衣障害の経過と本人の言動から考察～	直野夏実、東久也（総合大雄会病院）
P-25	当院での脳損傷者自動車運転再開支援後の実態調査 ～評価後の転帰について～	林真也、今野和成、森脇拓也（国保旭中央病院）
P-26	職場から自動車運転継続の可否判断を求められ外来作業療法で運転支援を行った30代脊髄小脳変性症患者の一例	佐々井希、吉野修、小西宏史（富山県リハビリテーション病院・こども支援センター）
P-27	高齢と非高齢の脳卒中患者における実車運転評価の比較	川村直希、小池知治、園田茂（三九朗病院）
P-28	当院にて大腿義足を作成し普通自動二輪の運転を再開した症例	廣澤全紀、平野正仁、武原格、久保悠、山林真梨（東京都リハビリテーション病院）、勝畑光一（鉄道弘済会装具サポートセンター）
P-29	健康運動によるロコモティブシンドローム対策は運転能力維持向上に有効か？	片山昭彦（四国学院大学）、安部武矩（香川県運動推進協会）、宮武伸行（香川大学）
P-30	自動車運転シミュレーターの反応検査課題の反復により注意機能改善を認めた1症例	谷杏平、田邊信彦、杉江加代子、嘉瀬井和美、小室太郎、江藤謹司（市立長浜病院）
P-31	東京都世田谷区を中心とした運転再開支援の現状報告	西川悠也、牛場直子（世田谷記念病院）
P-32	自動車運転を注意機能の訓練課題として実施した一症例	津田明子、寺尾貴子、柴田八衣子、吉本佳、富士井睦（兵庫県立リハビリテーション中央病院）、清水友貴子、掘井好典（障害者支援施設自立生活訓練センター）

P-33	桔梗ヶ原病院における運転支援チームの活動と意義	中村真大、佐藤理恵、中山諒太、深澤聡志、松塚翔司、園原和樹（桔梗ヶ原病院）
P-34	1/4盲を呈する脳血管障害の方に視線追跡装置とドライブシミュレーターを併用し診断書判断の一助とした例	赤間公一（埼玉県総合リハビリテーションセンター）
P-35	滋賀県自動車運転と医療に関する協議会の取り組み～発足から現在までの経緯と今後の課題～	奥野隆司（佛教大学）
P-36	右下肢麻痺を呈した症例に対するペダル操作獲得の経過について	古木希春、田中創（名古屋市総合リハビリテーションセンター）
P-37	近隣医療機関と自動車学校による合同勉強会の開催とアンケート結果の報告～医療機関と自動車学校の連携強化の重要性について～	近藤浩太郎（ごう脳神経外科クリニック）、工藤康介（福岡徳洲会病院）
P-38	ドライビングシミュレータのREPLAYを見て確認することにより左側の巻き込みを軽減できた一事例について	金星聡（奈良県総合リハビリテーションセンター）
P-39	当院作業療法自動車運転支援における実車評価の有無の要因分析	朝比奈柚祈（浜松市リハビリテーション病院）
P-40	発症から4年後の再評価にて運転再開となった脳出血患者の一例	林朋一（奈良県総合リハビリテーションセンター）
P-41	車両に乗車する車いす利用者の安全性～シートベルト着用状況と課題について～	桑原歩夢（滋賀医科大学）
P-42	パニック障害を既往に持つ脳出血患者の運転支援を行った一例	中山諒太、佐藤理恵、中村真大、深澤聡志、松塚翔司、園原和樹（桔梗ヶ原病院）