

February, 2022
Vol. 37
No. 1

特集

10年後に向けて、脊髄損傷の再生医療と
リハビリテーションの取り組み

お知らせ

特 集

特集にあたって

| | | |
|---|---|----|
| 10年後に向けて、脊髄損傷の再生医療とリハビリテーションの取り組み..... | 安藤 信哉 | 1 |
| iPS細胞を用いた脊髄損傷に対する再生医療とリハビリテーションの重要性 | 名越 慈人、岡野 栄之、中村 雅也 | 2 |
| 10年後に向けて、脊髄損傷の再生医療とリハビリテーションの取り組み ー脊髄再生医療リハビリテーションの現在と未来ー..... | 緒方 徹 | 6 |
| 社会復帰に向けた再生医療後のリハビリテーション医療 ーリハビリテーション医療現場で今できる準備ー..... | 古澤 一成、徳弘 昭博 | 11 |
| ロボットを活用した脊髄損傷のリハビリテーションの現状..... | 村田 知之 | 17 |
| 再生医療への期待 ー脊髄損傷当事者の立場からー..... | 清水 正勝 | 22 |
| 慢性期脊髄損傷者の歩行再建と再生医療 ー保険適応外トレーニング施設の取り組みー..... | 石河 直樹、谷野 雅紀 | 26 |
| 脊髄損傷データベースと再生医療に向けたクリニカルパスの構築 | 出田 良輔、坂井 宏旭、有地 祐人、古賀 隆一郎、村井 聖 伊福 龍世、江原 喜人、戸渡 富民宏、林 哲生、前田 健 | 30 |

研究論文

変形性膝関節症の歩行時の動作変容を目的とした

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|----|
| フィードバック機構内蔵型の機能的電気刺激装置の開発と評価 | 土居 誠治、柴田 諭、穆 盛林、三木 雄平 | 35 |
|---------------------------------------|-----------------------|----|

連 載

| | | |
|------------------------------------|-------|----|
| 新型コロナウイルスへの対応 第7回 パラスポーツと感染対策..... | 出口 雄介 | 44 |
|------------------------------------|-------|----|

報 告

| | | |
|---|--------|----|
| 第35回リハ工学カンファレンスの開催報告..... | 小林 博光 | 49 |
| 頸損解体新書2020完成報告会..... | 三ツ井 真平 | 50 |
| デジタルものづくりワークショップ ー3Dプリンターで自助具製作ー..... | 渡辺 崇史 | 52 |
| 九州支部活動報告 ー第23回西日本国際福祉機器展でのオンラインミーティングー..... | 小林 博光 | 53 |

報 告 書 評・芸術評

| | | |
|------------------|-------|----|
| オススメ本案内コーナー..... | 河合 俊宏 | 54 |
|------------------|-------|----|

福祉機器コンテスト2021 結果報告書

