

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 名称                    | STR01(自家骨髄間葉系幹細胞)  |
| 指定を受けた申請者/製造販売承認を受けた者 | ニプロ株式会社  |
| 品目概要                  | 脊髄損傷に伴う神経症候や機能障害の改善を目的とする、患者自身の骨髄から採取した骨髄液から分離、培養した間葉系幹細胞であり、札幌医科大学・医学部附属フロンティア医学研究所・神経再生医療学部門・本望修教授のシーズを元に、札幌医科大学と共同でニプロ(株)が開発。 |
| 課題名                   | 脳梗塞患者に対する自家培養骨髄間葉系幹細胞の静脈内投与による細胞療法の検討  |
| 研究開発代表者               | 本望 修   |
| 所属機関及び役職(※)           | 北海道公立大学法人札幌医科大学 医学部附属フロンティア医学研究所 神経再生医療学部門 教授  |
| 事業名                   | 橋渡し研究加速ネットワークプログラム   |
| 担当部署                  | シーズ開発・研究基盤事業部 拠点研究事業課  |
| 関連情報                  | 承認日:平成30年12月28日 条件及び期限付承認(7年)<br>販売名:ステミラック®注  |

※特に記載の無い限り、課題実施時点のもの