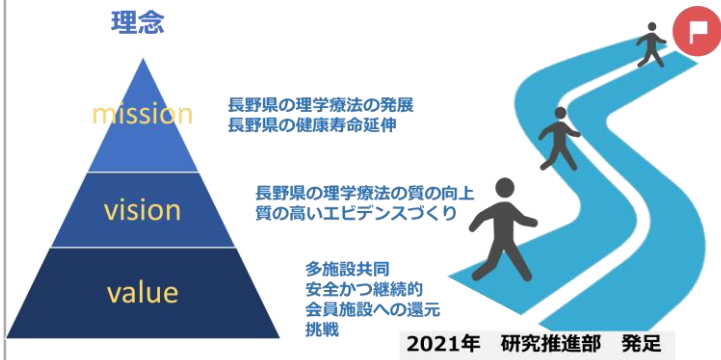




時下、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。平素より長野県理学療法士会の活動にご協力を賜り、御礼申し上げます。本プロジェクトの活動を長野県や他県士会の会員の皆様に情報発信させていただくことで、活動内容の共有や今後新たにご参加いただく施設のご参考になればと考えております。3か月に1回発行したいと考えておりますので、今後とも何卒宜しくお願い致します。

研究推進部のMVV



【報告】第1回研究推進部研修会

令和5年7月29日に開催しました！  
110名と多くの皆様にご参加いただき  
感謝申し上げます。

内容

- 大腿骨近位部骨折データベースの中間報告
- モデル施設の取り組み  
(伊那中央病院、健和会病院)
- データベースの臨床での活用方法

活発な質疑応答ありがとうございました。

長野県大腿骨近位部骨折データベースの実績

参加施設一覧 (2023. 8時点)

- |             |               |
|-------------|---------------|
| 信州大学医学部附属病院 | 桔梗ヶ原病院        |
| 松本市立病院      | 岡谷市民病院        |
| 富士見高原病院     | 飯田病院          |
| 伊那中央病院      | 諏訪赤十字病院       |
| 鹿教湯病院       | 浅間南麓こもろ医療センター |
| 佐久総合病院      | 健和会病院         |
| 千曲中央病院      | 国保依田達病院       |
| 飯田市立病院      | 丸子中央病院        |
| 長野松代総合病院    | 長野中央病院        |
|             | 佐久医療センター      |



ご協力に感謝申し上げます

2023年3月全体データ  
(受傷前車椅子含む)

急性期データ

平均年齢：84.3歳  
平均入院日数：23.6日  
退院・退棟時歩行獲得率：48.8%  
中央値・退院・退棟時運動FIM：40点

回復期データ

平均年齢：83.6歳  
平均入院日数：47.6日  
退院・退棟時歩行獲得率：79.6%  
中央値・退院・退棟時運動FIM：71点

大腿骨近位部骨折データベースの2次募集の参加申し込み

【2次募集】

大腿骨近位部骨折データベース参加申し込み

申し込み〆切：令和5年9月30日

ご不明な点等御座いましたらお気軽にご連絡ください。

申し込み



脳卒中データベース  
始動予定です！

近日公開

