

別添4-1

高齢者と障害者の看取り・終末期に関する研究の  
動向と課題

—論文タイトルを対象とした計量テキスト分析—

分担研究報告書

令和 5 年度厚生労働科学研究費補助金  
(障害者政策総合研究事業 (身体・知的等障害分野))  
障害者支援施設や共同生活援助事業所、居宅支援における高齢障害者の看取り・終末期の  
支援を行うための研究 (23GC1008)  
分担研究報告書

高齢者と障害者の看取り・終末期に関する研究の動向と課題  
ー論文タイトルを対象とした計量テキスト分析ー

分担研究者 日詰 正文 (国立重度知的障害者総合施設のぞみの園)  
研究協力者 奥西 允 (国立重度知的障害者総合施設のぞみの園)

研究要旨

障害者の看取り・終末期に関する研究の動向と課題を把握するため、一般高齢者も含め論文タイトルを対象に、計量テキスト分析を行った。

その結果、高齢者分野と比較して、障害者分野における看取り・終末期に関する研究の蓄積が少ないこと、障害者分野では **Advance Care Planning** をはじめとする「意思決定」に関する論文が増加傾向にあることなどが明らかになった。

考察では、障害者分野での看取り・終末期に関する研究の遅れは、実践条件の未整備を背景としている可能性があること、「意思決定」を推進するために、「連携・チーム」「人材育成」の視点からの研究が望まれることなどを指摘した。

A. 概要と目的

障害者の看取り・終末期に関する研究の動向と課題を把握することを目的に、先行研究の分析を行った。

分析では、論文タイトルに着目した。論文タイトルは、研究の中心的なテーマ、分析の視点などを簡潔かつ的確に示す役割をもつ。そのため、論文タイトルを分析することで、研究の動向や課題を把握することができる。

B. 方法

論文タイトルを対象に、KH Coder<sup>1)</sup>を用いて計量テキスト分析を行った。

医学中央雑誌刊行会 Web 版をデータベ

スとして、高齢者分野と障害者分野を区分し、論文タイトルを検索した。検索キーワードは、「障害者」あるいは「高齢者」に加え、「看取り」「終末期」「緩和ケア」「ターミナルケア」「エンドオブライフケア」を使用した。検索対象年は 2000 年から 2022 年まで、論文種は医中誌が定義する原著とした。重複するものを削除するなどして、最終的に、高齢者分野で 4,710 件、障害者分野で 70 件の論文タイトルを分析対象とした。

分析では、第 1 段階として単純集計や多変量解析によるデータの要約を行い、第 2 段階として研究テーマを探るべくコーディングルールの作成を行い、高齢者分野と障

害者分野の比較、経年変化の検討を行った。

### C. 研究結果

主要な結果は、以下のとおりであった。

1. 高齢者分野と比較すると、障害者分野では、看取り・終末期に関する研究の蓄積が少ない（高齢者分野の1.49%）。
2. 障害者分野では、重症心身障害に関連する研究が半数を占める。
3. 分野によるコードの出現割合を比較すると、「施設」と「意思決定」は、高齢者分野より障害者分野のほうが大きい。「治療」は、高齢者分野より障害者分野のほうが小さい。
4. 分野ごとに、コードの出現割合を比較すると、「施設」「連携・チーム」「意思決定」は、高齢者分野では「連携・チーム」「意思決定」「治療」が増加傾向にあり、障害者分野では有意な偏りがみられなかった。
5. 高齢者分野、障害者分野ともに「人材育成」「グリーフ・苦悩」に関する研究の蓄積は相対的に少ない（どちらも5%以下）。高齢者分野では、「連携・チーム」の蓄積が相対的に少ない（10%以下）。

### D. 考察

高齢者分野に比べて、障害者分野における看取り・終末期に関する論文の蓄積は少ない。この点は、実践条件の未整備を反映している可能性がある。高齢者分野では、看取り介護加算の創設が看取り・終末期支援の実施に関連していたと報告されている。<sup>2)</sup>障害分野も加算の創設など、実践の条件整備により、知見が蓄積すると考えられた。

研究テーマに関しては、大まかな傾向と

して、Advance Care Planning など「意思決定」に関する論文が増加傾向にある。こうした背景には、関連する各ガイドラインの公表があると思われる。他方で、「意思決定」を下支えする「連携・チーム」「人材育成」をテーマとする研究は相対的に少ない。そのため、「連携・チーム」「人材育成」について、さらなる研究が望まれる。

### <文献>

- 1) 樋口耕一 (2020)『社会調査のための計量テキスト分析 第2版』ナカニシヤ出版
- 2) Sho Nishiguchi et al. (2017) End-of-life care bonus promoting end-of-life care in nursing homes, BioScience Trends, 2017, 11 巻, 1 号, p. 54-61