厚生労働科学研究費補助金

(障害者対策総合研究事業(障害者政策総合研究事業(精神障害分野)))

(総括・分担)研究報告書

精神科病院における転倒・骨折等の現状に関する調査

研究分担者 江口 研 大湫病院 院長

研究要旨

精神科病院に入院している患者の高齢化は歴然とした事実であり、精神状態の改善を中心とした治療だけでなく、身体合併症およびADLの管理によるQOLの維持は、今後の地域移行を推進するにあたり重大な課題である。本研究では精神科病院入院中の統合失調症患者の転倒、大腿骨頸部骨折の発生実態を調査し、骨粗鬆症などの診断、治療、事故後の整形外科との連携、転倒予防に向けた取り組みなどについて検討することにより、その多次元的な解決策を考察することを目的とする。

A. 研究目的

わが国の精神科病院に入院している患者 の高齢化は歴然とした事実であり、精神科 専門治療による精神状態の改善を図る治療 だけでなく、身体合併症の管理、ロコモス 今後の地域移行を推進するにあたり重大、 今後の地域移行を推進するにあたり重大は 課題である。高齢化により転倒に発生しな 課題であるがい、転倒予防はセイフテ すい事故であり、転倒予防はセイフテ ジメント上で重要課題でありますが、して がいかつ有用な事故予防の対策は確立して い。

本研究では精神科病院入院中の統合失調症患者の転倒、大腿骨頸部骨折の発生実態を調査し、骨粗鬆症などの診断、治療、事故後の整形外科との連携、転倒予防に向けた取り組みなどについて検討することにより、その多次元的な解決策を考察することを目的とした。

B . 研究方法

研究1.

現在,公益社団法人日本精神科病院協会に登録している全国の会員病院に対解があるといる会員病院に対解があるといる。調査項目とは、本研究に対する委員会を立ち上げ、平成27年度、平成28年度の3年間に精神よるでは、平成28年度の3年間に精神よるに入院中の統合失調症患者の転倒に対する。大腿骨近位部骨折事故に関して、転倒りいて、転倒予ででいる。

30 年度実施予定の精神科病院入院中の統合失調症患者の転倒、大腿骨頸部骨折の前向き調査について、委員会を立ち上げ、調査方法、調査項目の検討途上である。

(倫理面への配慮)

調査対象が,訴訟に関わる場合もあるため,個人情報保護の観点に最も留意し,研究実験結果の公表に際しては個人の特定が行えないよう配慮するとともに,データ分析時にも個人名が特定できないよう個人情報を管理する.

C.研究結果

研究1.

1207 病院に対してアンケートを実施し、461 病院(38%)からの回答を得た結果は以下 の通りであった。

男女割合は女性が7割弱で、65歳以上で76.6%、後期高齢者で38.4%を占めた

BMIでは普通体重が 53.1%、やせ型が 41.5%

罹病期間、入院期間とも圧倒的に長期化 を示した

- 入院病棟では精神科療養病棟が 49.5%、 - 般病棟が 40.7%

発生場所は居室、発生状況では歩行時、 発生時間は午前中が最多であった

19%が骨粗鬆症を併発していたが、骨密 度測定による診断は23%に過ぎない

診断法としては超音波法、X線が34.8%と多く、DEXA法13%

骨代謝マーカー検査は全く行われていなかった

過半数が正常歩行機能であり、転倒リス クアセスメントが 33.6%で未実施であった 51.5%で転倒の既往、27.8%で骨折の既往 があった

転倒予防策としては看護計画活用、情報 共有化が主で具体的対策には至らない

骨粗鬆症治療薬では、D3 製剤が約 50% ビスフォスネート 30%で投与されていた

75%が1日以内に診断され、50%が一日 以内に転院し治療を行けた

転院後30%が2週間以内帰院し、25%は 手術のみでリハビリは受けていない

研究 2

30 年度実施予定の精神科病院入院中の統合失調症患者の転倒、大腿骨頸部骨折の前向き調査について、調査方法、調査対象、調査範囲、調査期間、調査項目等について検討した。

D.考察

461の病院から得られた回答から、精神科病院では高齢化が進み、今後転倒によが推察 所等の受傷患者は益々増加することが推察 された。骨折や骨粗鬆症が地域移行の球形では重要からにも、対策を講じる患りにも、対策を講じる患ができている。高齢化するとは重要からには、高齢化するとは、対して、生活の質の向にととがり組み、地域在宅へ早期に移行することが り組み、地域在宅へ早期に移行するとが おってき、ひいては医療費の抑制に寄らと考える。

E.結論

公益社団法人日本精神科病院協会に登録している全会員病院に対してのアンケ書では、 を関に対しての表情に対してののでは、 転倒によび骨折してののでは、 を関いました。 を関いますが、 を関いまする。 といる。 をはる。 といる。 といる。

G. 研究発表

- 1. 論文発表 なし
- 2. 学会発表なし

- H.知的財産権の出願・登録状況 (予定を含む.)
- 1. 特許取得 なし
- 2. 実用新案登録

なし

3. その他

なし