

「WHO 統合国際診断面接第5版(CIDI 5.0)日本語版の信頼性・妥当性の検証における患者群調査の研究（4）」

分担研究者 吉内一浩（東京大学医学部附属病院心療内科 准教授）

研究要旨

本研究では、WHO 統合国際診断面接(Composite International Diagnostic Interview, CIDI)の第5版、CIDI 5.0の摂食障害に関する部分の日本語版を開発し、DSM-5、ICD-11に基づく摂食障害を同定する診断アルゴリズムを開発する。そしてCIDI5.0をインターネット経由で提供することで、地域の研究者が簡単にCIDI5.0を利用できるシステムを構築することを目的とする。方法としては、英語のCIDI5.0を翻訳し、信頼性、妥当性を確認する。その後、面接員のトレーニング用パッケージを開発し、評価者間信頼性を模擬事例で確認する。Webシステムで使用できるシステムを構築する。患者群を対象に面接を実施し、信頼性、妥当性、面接方法について検討する。今年度は研究開始のため、倫理委員会から研究計画の承認を受けた。

A. 研究目的

CIDI 5.0の摂食障害領域の日本語版（面接者使用版、自己回答版）を開発し、その信頼性と妥当性を確認する。CIDI 5.0により収集された情報から、精神障害を同定する診断アルゴリズムを開発する。CIDI5.0をサーバーからインターネット経由で提供することで、地域の精神保健疫学調査や臨床研究を行う研究者が簡単にCIDI5.0を利用できるシステムを構築することを目的とする。

B. 研究方法

【1】CIDI 5.0の日本語版の作成、妥当性検用の面接の作成、トレーニングパッケージの開発

英語のCIDI 5.0の摂食障害領域を翻訳し、少数のサンプルで試行し翻訳の問題点を確認する。妥当性検討に使用するDSM-5チェックリストを面接に使用できるような仕様で作成する。CIDI 5.0面接員のトレーニング用パッケージを開発する。また、webシステムを構築し、【2】の結果をもとに診断ロジックを修正する。

【2】患者群における信頼性、妥当性の検討
患者群を対象に面接を実施し、評価者間信頼性、面接方法についての意見を収集する。

【3】精神保健に関する様々な専門家との連携に

関する検討

【1】で開発したトレーニングパッケージの内容について、専門家からフィードバックを受ける。

【2】【3】から判明した課題を踏まえて今後の連携についてまとめる。

C. 研究結果

今年度は、初年度であり、研究代表者との議論を重ね、CIDI 5.0の摂食障害領域の日本語版を完成させるとともに、倫理委員会の承認を受けた。

D. 考察

摂食障害領域の診断基準がDSM-5において大きく変更されたため、アップデートが必要と考えられ、適切にアップデートできたと考えられる。

次年度以降は、評価者のトレーニングを行い、患者群において妥当性の検証を行う。

E. 結論

今年度は、CIDI 5.0の摂食障害領域の日本語版を完成させるとともに、倫理委員会の承認を得た。

F. 健康危険情報

該当なし

G. 研究発表

該当なし

1. 論文発表

- 1) Otani M, Hiraide M, Horie T, Mitsui T, Yoshida T, Takamiya S, Sakuta R, Usami M, Komaki G, Yoshiuchi K. Psychometric properties of the Eating Disorder Examination-Questionnaire and psychopathology in Japanese patients with eating disorders. *Int J Eat Disord* 54:203-211, 2021
- 2) Yamazaki T, Inada S, Sawada M, Sekine R, Kubota N, Fukatsu K, Yoshiuchi K. Diets with high carbohydrate contents were associated with refeeding hypophosphatemia: A retrospective study in Japanese inpatients with anorexia nervosa. *Int J*

Eat Disord 54:88-93, 2021

3) Hiraide M, Horie T, Takakura S, Hata T, Sudo N, Yoshiuchi K. Psychometric properties of the Fear of Food Measure in Japanese women. *Eating and Weight Disorders* (in press)

2. 学会発表

該当なし

H. 知的財産権の出願・登録状況 (予定を含む。)

1. 特許取得

該当なし

2 実用新案登録

該当なし

3. その他

該当なし