

武田薬品工業株式会社
ルンドベック・ジャパン株式会社 御中

Goal Attainment Scale for Depression 日本語版使用に関する同意書

私は、Goal Attainment Scale for Depression の日本語版（以下、英語の原版を「GAS-D」、その日本語版を「GAS-D 日本語版」といいます。）につき無償で提供を受け、使用するにあたり、次の条件に従うことをここに同意します。

1. GAS-D 日本語版の使用を希望する場合、その目的に応じて所定の書式により申請書を作成のうえ、武田薬品工業株式会社（以下「武田」といいます。）またはルンドベック・ジャパン株式会社（以下「ルンドベック」といいます。）に提出し、著作権者の承諾を得ること。本同意書において、著作権者の承諾が必要な場合は、武田またはルンドベックに連絡すること。
2. 前項で承諾を得た目的（以下「本目的」といいます。）以外に GAS-D 日本語版を使用せず、著作権者の事前の承諾を得ることなく、本目的に必要な範囲を超えて、GAS-D 日本語版を複製、複製、転載または第三者に提供しないこと。また、著作権者の事前の書面による承諾を得ることなく、GAS-D もしくは GAS-D 日本語版を改変し、翻訳し、またはその他の GAS-D もしくは GAS-D 日本語版に派生する著作物（以下あわせて「GAS-D 派生物」といいます。）を作成しないこと。
3. 本目的で、GAS-D 日本語版を調査票等において使用する場合、下記を参考に、当該調査票等に著作権および GAS-D 日本語版の作成過程の表示をすること。

GAS-D

©2017 Takeda Pharmaceuticals U.S.A., Inc. All rights reserved.

GAS-D 日本語版

Takeda Pharmaceuticals U.S.A., Inc の許諾のもと、ルンドベック・ジャパン株式会社によって日本語に翻訳のうえ作成された。

無断で転載・複写・複製・改変することを禁じます。

4. GAS-D 日本語版を用いて得られた成果に、GAS-D 派生物が含まれる場合、GAS-D 派生物にかかる著作権を武田に譲渡し、その著作者人格権（公表権、氏名表示権、同一性保持権）を行使しないこと。なお、当該 GAS-D 派生物は、本目的に必要な範囲で使用できること。
5. 出版物（査読付き論文、ポスター、プレゼンテーション、その他いかなる種類の出版物を含みます。）において GAS-D 日本語版を使用する場合、GAS-D および GAS-D 日本語版に関して第 3 項と同様の著作権および GAS-D 日本語版の作成過程の表示を行い、以下を参考文献として掲載すること。
 - (1) Sagar V. Parikh, Maggie McCue, Lisa Mucha, Sara Sarkey, Jennifer Schuster, Anna Eramo, Clement Francois, May 2017. A Novel Use of the Goal Attainment Scale After Change to Vortioxetine in the Treatment of Major Depressive Disorder. *Presented at the American Society of Clinical Psychopharmacology, Miami, Florida.*

- (2) McCue M, Parikh SV, Mucha L, et al. 2018. ‘Personalized goal attainment after a switch to vortioxetine in adults with major depressive disorder (MDD): results of a phase 4, open-label clinical trial’, *Presented at US Psychiatric and Mental Health Congress. Orlando, FL.*
- (3) McCue M, Parikh SV, Mucha L, Sarkey S, Cao C, Eramo A, Opler M, Webber-Lind B, Francois C: Adapting the Goal Attainment Approach for Major Depressive Disorder. *Neurol Ther* 2019, 8(2):167-176.
- (4) McCue M, Sarkey S, Eramo A, Francois C, Parikh SV: Using the Goal Attainment Scale adapted for depression to better understand treatment outcomes in patients with major depressive disorder switching to vortioxetine: a phase 4, single-arm, open-label, multicenter study. *BMC Psychiatry* 2021, 21(1):622.
- (5) Kato M, Kikuchi T, Watanabe K, Sumiyoshi T, Moriguchi Y, Oudin Astrom D, Christensen MC: Goal Attainment Scaling for Depression: Validation of the Japanese GAS-D Tool in Patients with Major Depressive Disorder. *Neuropsychiatr Dis Treat* 2024, 20:49-60.

以上の事項に同意し、本書 1 通に記名押印または署名のうえ、提出します。

_____年____月____日

(勤務先名・住所) _____

(氏 名) _____