

# (12) International Application Status Report

**Received at International Bureau:** 11 November 2016 (11.11.2016)

**Information valid as of:** 09 April 2018 (09.04.2018)

**Report generated on:** 22 September 2020 (22.09.2020)

**(10) Publication number:**

WO2018/073974

**(43) Publication date:**

26 April 2018 (26.04.2018)

**(26) Publication language:**

Japanese (JA)

**(21) Application Number:**

PCT/JP2016/081971

**(22) Filing Date:**

21 October 2016 (21.10.2016)

**(25) Filing language:**

Japanese (JA)

**(51) International Patent Classification:**

A61M 21/00 (2006.01)

**(71) Applicant(s):**

ISHIKAWA, Natsumi [JP/JP]; 20-4, Sendagaya 5-chome, Shibuya-ku, Tokyo 1510051 (JP) *(for all designated states)*

**(72) Inventor(s):**

ISHII, Ryosuke; 5-1-3508, Toyosu 2-chome, Koto-ku, Tokyo 1350061 (JP)

SHIMURA, Shogo; 6-1-503, Minamikamata 2-chome, Ohta-ku, Tokyo 1440035 (JP)

**(74) Agent(s):**

SHIMURA, Hiroshi; Belle Sierra bldg., 6-1, Minamikamata 2-chome, Ohta-ku, Tokyo 1440035 (JP)

**(54) Title (EN):** THERAPEUTIC TOOL AND THERAPEUTIC APPARATUS FOR PSYCHIATRIC DISORDER

**(54) Title (FR):** OUTIL THÉRAPEUTIQUE ET APPAREIL THÉRAPEUTIQUE DESTINÉS À UN TROUBLE PSYCHIATRIQUE

**(54) Title (JA):** 精神疾患の治療用具および治療装置

**(57) Abstract:**

**(EN):** In the present invention, therapy for a psychiatric disorder related to personal relationships is efficiently performed. A diagram drawing area (140) that causes a patient to draw a specific scene concerning oneself and a companion is arranged in a sheet center. A self-emotional list (121) that causes the patient to circle his own emotions and a self-message entry column (122) that causes the patient to write in his expectations and intentions toward the companion are arranged in the sheet left side. A companion-emotional list (131) that causes the patient to imagine the emotions of the companion and circle said emotions and a companion-message entry column (132) that causes the patient to imagine and write in the expectations and intentions of the companion towards the patient are arranged in the sheet right side. A third party comment area (150) that causes the patient to imagine and write in the comments of a third party, assuming the third party is present on the scene, is arranged in the sheet lower part. By the patient himself writing in for each column, the psychiatric disorder is improved.

**(FR):** La présente invention concerne un traitement contre un trouble psychiatrique lié à des relations personnelles qui est efficacement effectué. Une zone de dessin de diagramme (140) qui amène un patient à dessiner une scène spécifique le concernant et un compagnon est située au milieu d'une feuille. Une liste d'émotions personnelles (121) qui amène le patient à entourer ses propres émotions et une colonne d'entrée de messages personnels (122) qui amène le patient à écrire ses attentes et ses intentions envers le compagnon sont situées sur le côté gauche de la feuille. Une liste d'émotions du compagnon (131) qui amène le patient à imaginer les émotions du compagnon et à entourer lesdites émotions et une colonne d'entrée de messages du compagnon (132) qui amène le patient à imaginer et à écrire les attentes et les intentions du compagnon envers le patient sont situées sur le côté droit de la feuille. Une zone de commentaires de tiers (150) qui amène le patient à imaginer et à écrire les commentaires d'un tiers, en supposant que le tiers soit présent dans la scène, est située sur la partie inférieure de la feuille. Du fait que le patient écrit lui-même dans chaque colonne, l'état du patient souffrant du trouble psychiatrique est amélioré.

**(JA):** 人間関係に関連した精神疾患の治療を効果的に行う。シート中央には、自己と相手についての特定のシーンを描かせる図描画エリア(140)が配置される。シート左側には、患者に自己の感情に丸印をつけさせる自己感情リスト(121)および相手への期待やその意図を記入させる自己メッセージ記入欄(122)が配置される。シート右側には、患者に相手の感情を想像して丸印をつけさせる相手感情リスト(131)および相手から自己への期待やその意図を想像して記入させる相手メッセージ記入欄(132)が配置される。シート下方には、上記シーンに第三者が存在したと仮定

して、当該第三者のコメントを想像して記入させる第三者コメントエリア(150)が配置される。患者自身が各欄への記入を行うことにより、疾患が改善する。

**International search report:**

Received at International Bureau: 06 February 2017 (06.02.2017) [JP]

**International Report on Patentability (IPRP) Chapter II of the PCT:**

Not available

**(81) Designated States:**

AE, AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BN, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CL, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DJ, DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IR, IS, JP, KE, KG, KN, KP, KR, KW, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LU, LY, MA, MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PA, PE, PG, PH, PL, PT, QA, RO, RS, RU, RW, SA, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TH, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW

European Patent Office (EPO) : AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, SM, TR

African Intellectual Property Organization (OAPI) : BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, KM, ML, MR, NE, SN, TD, TG

African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO) : BW, GH, GM, KE, LR, LS, MW, MZ, NA, RW, SD, SL, ST, SZ, TZ, UG, ZM, ZW

Eurasian Patent Organization (EAPO) : AM, AZ, BY, KG, KZ, RU, TJ, TM