



東京女子医科大学雑誌

JOURNAL OF TOKYO WOMEN'S MEDICAL UNIVERSITY

医学部精神医学講座 石郷岡純教授退任記念特別号

巻頭言……………石郷岡純… E1

■総説

Neuropsychiatric Syndromes due to Systemic Lupus Erythematosus
or Induced by Corticosteroids: A Psychiatric Perspective

(神経精神ループスとステロイド誘発性精神障害

—精神医学の観点から)……………西村勝治・石郷岡純… E2- E9

How Does Chronification Occur?

The Psychopathology of Classic Defect Schizophrenic Syndromes

(どのようにして慢性化は生じるか—古典的欠陥統合失調症候群の

精神病理学のために—)……………古城慶子・岩井一正… E10- E14

向精神薬の適正使用を目指した

東京女子医科大学精神科の取り組み……………稲田 健・押淵英弘・

河野仁彦・小林清香・高橋結花・石郷岡純… E15- E20

扁桃体ドパミン動態に対する向精神薬の作用

情動症状の治療機転を考える……………押淵英弘・河野仁彦・

河野敬明・村岡寛之・堤多可弘・

山田麻記子・稲田 健・石郷岡純… E21- E29

Gene-environment Interactions in Psychiatric Disorders:

Focus on DNA Methylation of the Serotonin Transporter Gene as an
Epigenetic Factor (精神疾患における遺伝環境相互作用

—エピジェネティック要因としてセロトニントランスポーターの

DNAメチル化に注目して—)……………菅原裕子・石郷岡純… E30- E37

2016

Vol.86 No.Extra 1

ISSN 0040-9022

東女医大誌

J Tokyo Wom Med Univ

86巻 臨時増刊1号 平成28年1月31日

東京女子医科大学学会

SOCIETY OF TOKYO WOMEN'S MEDICAL UNIVERSITY

■原著

Views of Japanese Psychiatrists on Making Diagnoses:

Clinical Use of Conventional Versus Operational Diagnostic Criteria

(診断に関する日本の精神科医の見解

—伝統的診断と操作的診断基準の臨床使用) ……坂元 薫… E38- E47

ドメスティック・バイオレンス被害母子に対する

親子相互交流療法の効果に関する研究 ……加茂登志子・

氏家由里・伊東史エ・中山未知・

伊藤まどか・金 吉晴… E48- E58

主治医から見た統合失調症家族心理教育の意義に関する

検証 ……辻かをる・小林清香・

大下隆司・石郷岡純… E59- E66

12～17歳の双うつ病性障害患者に対する

第一選択薬としてのescitalopramの臨床的有用性に関する

後方視的研究 ……大下隆司・河野美帆… E67- E72

症状への重み付けを考慮した

‘初発統合失調症評価型＝簡易精神症状評価尺度’の

作成手法に関する検討 ……澤村実紀・森下 茂・石郷岡純… E73- E81

Rapid-cycling of Antidepressants in Bipolar Disorder:

A Retrospective Study of 359 Patients (双極性障害患者359症例への

抗うつ薬投与と急速交代型の後方視的検討) ……村岡寛之・

稲田 健・河野敬明・松井健太郎・

河野仁彦・長谷川大輔・石郷岡純… E82- E85

長期入院中の統合失調症患者に対する

情報技術支援統合失調症再発予防プログラムの有効性

——精神科病院における予備的研究—— ……湯浅好喜・

関根吉統・押淵英弘・高橋一志・石郷岡純… E86- E90

抑うつ状態に対するミルタザピン単剤療法における、

イライラ/不安症候群および傾眠の発現頻度に関する

後方視的研究 ……堤多可弘・菅原裕子・

浅野瑞穂・伊藤遼子・石郷岡純… E91- E93

慢性心不全患者に対する認知行動療法の工夫

—身体機能の低下と役割喪失からの回復に

焦点を当てて— ……小林清香・石郷岡純… E94-E100

心理教育プログラム導入後の精神科病棟スタッフの変化

—アンケート調査の結果から— ……井上敦子・

小林清香・大下隆司・石郷岡純… E101-E108

精神科チーム医療において他職種が認識する

看護師の役割 ……異儀田はづき… E109-E119

■報告

Lamotrigineに関連すると思われる脱毛が生じ、

投薬中止に至った双極性障害の1例 ……高橋一志・末木亮嗣・

森永頼鷹・神庭瑠美子・石郷岡純… E120-E122

急性精神病で始まった35年経過の女性症例

—病像変化の縦断的構造分析— ……内出容子・古城慶子… E123-E129

アルコール性ウェルニッケ・コルサコフ症候群に随伴したと思われる

攻撃性にメマンチンが有効であった1症例 ……鈴木枝里子・

高橋一志・石郷岡純… E130-E133

心不全悪化によって生じた

シャルル・ボネ症候群の1例 ……河野敬明・

西村勝治・石郷岡純… E134-E137

好中球減少・正球性貧血を呈した統合失調症の1例	……長縄瑛子・菅原裕子・佐藤萌子・石郷岡純…	E138-E141
精神病症状（psychosis）を呈し Fahr病が疑われた1例	……佐藤萌子・菅原裕子・長縄瑛子・石郷岡純…	E142-E145
抗精神病薬多剤併用からの薬剤減量に電気けいれん療法が奏効した ドパミン過感受性精神病による 治療抵抗性統合失調症の1例	……村尾朋彦・菅原裕子・長縄瑛子・河野仁彦・石郷岡純…	E146-E149
思春期におけるブロン乱用患者の1例	……森永頼鷹・河野仁彦・大下隆司・高橋一志・石郷岡純…	E150-E153
精神科コンサルテーション・リエゾン・チームにおける メディカルスタッフの役割—リエゾン看護師と臨床心理士の 協働に焦点を当てた1症例—	……筒井順子・山内典子…	E154-E157
多職種による心理教育プログラム導入が 薬剤師の服薬指導に及ぼした影響	……高橋結花・小林清香…	E158-E163
■その他		
東京女子医科大学病院神経精神科における 児童思春期精神医療の現状と課題	……河野美帆・大下隆司・井上敦子・小野賢一・石郷岡純…	E164-E166
あとがき	……	E167

JOURNAL OF TOKYO WOMEN'S MEDICAL UNIVERSITY

(TOKYO JOSHI IKADAIGAKU ZASSHI)

Volume 86 Number Extra 1
January 31, 2016
ISSN 0040-9022

Society of Tokyo Women's Medical University
8-1, Kawada-cho, Shinjuku-ku, Tokyo, 162-8666 Japan
Tel: 81-3-3353-8111 (ext. 22314) E-mail: gakkai.bi@twmu.ac.jp

Special Issue in Honor of the Retirement of Professor Jun Ishigooka at the Department of Psychiatry, School of Medicine, Tokyo Women's Medical University

Foreword

Jun ISHIGOOKA E1

Reviews

Neuropsychiatric Syndromes due to Systemic Lupus Erythematosus or Induced by Corticosteroids:
A Psychiatric Perspective

Katsuji NISHIMURA, Jun ISHIGOOKA E2-E9

How Does Chronification Occur?

The Psychopathology of Classic Defect Schizophrenic Syndromes

Keiko KOJO, Kazumasa IWAI E10-E14

Activities Conducted by the Department of Psychiatry, Tokyo Women's Medical University for Proper
Psychopharmacological Treatment and Awareness

Ken INADA, Hidehiro OSHIBUCHI, Masahiko KAWANO,
Sayaka KOBAYASHI, Yuka TAKAHASHI, Jun ISHIGOOKA E15-E20

Effects of Psychotropics on Amygdala Dopamine Dynamics Implicating Therapeutic Mechanisms of
Emotional Dysfunction in Patients with Psychiatric Disease

Hidehiro OSHIBUCHI, Masahiko KAWANO, Takaaki KAWANO,
Hiroyuki MURAOKA, Takahiro TSUTSUMI, Makiko YAMADA,
Ken INADA, Jun ISHIGOOKA E21-E29

Gene-environment Interactions in Psychiatric Disorders:

Focus on DNA Methylation of the Serotonin Transporter Gene as an Epigenetic Factor

Hiroko SUGAWARA, Jun ISHIGOOKA E30-E37

Originals

Views of Japanese Psychiatrists on Making Diagnoses:

Clinical Use of Conventional Versus Operational Diagnostic Criteria

Kaoru SAKAMOTO E38-E47

The Efficacy of Parent-Child Interaction Therapy for Japanese Mother-Child Dyads

Exposed to Intimate Partner Violence

Toshiko KAMO, Yuri UJIE, Fumie ITO, Michi NAKAYAMA,
Madoka ITO, Yoshiharu KIM E48-E58

An Empirical Study of Attending Psychiatrists' Views on the Significance of Family

Psychoeducation for Schizophrenia

Kaoru TSUJI, Sayaka KOBAYASHI, Takashi OSHIMO, Jun ISHIGOOKA E59-E66

A Retrospective Study on the Usefulness of Escitalopram as a First-line Treatment in

Patients Aged 12-17 Years with Major Depressive Disorder

Takashi OSHIMO, Miho KAWANO E67-E72

A Demonstration of How the Relative Weightings of Symptoms for the Brief Psychiatric Rating Scale Could Be Modified for First Episode, Drug-naïve Patients with Schizophrenia: A Retrospective Analysis Jitsuki SAWAMURA, Shigeru MORISHITA, Jun ISHIGOOKA	E73–E81
Rapid-cycling of Antidepressants in Bipolar Disorder: A Retrospective Study of 359 Patients Hiroyuki MURAOKA, Ken INADA, Takaaki KAWANO, Kentaro MATSUI, Masahiko KAWANO, Daisuke HASEGAWA, Jun ISHIGOOKA	E82–E85
Effectiveness of Relapse Prevention Program using Information Technology in Long-term Hospitalized Patients with Schizophrenia: A Pilot Study in a Psychiatric Hospital Koki YUASA, Yoshimoto SEKINE, Hidehiro OSHIBUCHI, Hitoshi TAKAHASHI, Jun ISHIGOOKA	E86–E90
Retrospective Study of the Incidence of Jitteriness and Anxiety Syndrome, and Drowsiness during Mirtazapine Monotherapy Takahiro TSUTSUMI, Hiroko SUGAWARA, Mizuho ASANO, Ryoko ITO, Jun ISHIGOOKA	E91–E93
Cognitive Behavioral Therapy for a Patient with Chronic Heart Failure Sayaka KOBAYASHI, Jun ISHIGOOKA	E94–E100
Changes in Attitude of Staff Working for Psychiatric Unit after Psychoeducation was Introduced: A Questionnaire Survey Atsuko INOUE, Sayaka KOBAYASHI, Takashi OSHIMO, Jun ISHIGOOKA	E101–E108
The Role of the Nurse as Recognized by Other Team Members in Psychiatric Team Medical Care Hazuki IGITA	E109–E119

Reports

Lamotrigine-induced Hair Loss, Resulting in Cessation of the Medication in a Patient with Bipolar Disorder: A Case Report Hitoshi TAKAHASHI, Akitsugu SUEKI, Yoritaka MORINAGA, Rumiko KANBA, Jun ISHIGOOKA	E120–E122
A Woman Followed for 35 Years after the Onset of Acute Psychosis: A Longitudinal Structural Analysis of Changes in Clinical Pictures Yoko UCHIIDE, Keiko KOJO	E123–E129
Preferable Effect of Memantin on Behavioral Problems in a Patient with Alcohol-induced Wernicke-Korsakoff Syndrome Eriko SUZUKI, Hitoshi TAKAHASHI, Jun ISHIGOOKA	E130–E133
A Case Report of Charles Bonnet Syndrome Caused by Worsening Heart Failure Takaaki KAWANO, Katsuji NISHIMURA, Jun ISHIGOOKA	E134–E137
A Case of Neutropenia and Anemia in a Patient with Schizophrenia Eiko NAGANAWA, Hiroko SUGAWARA, Moeko SATO, Jun ISHIGOOKA	E138–E141
A Case of Fahr Disease with Psychosis Moeko SATO, Hiroko SUGAWARA, Eiko NAGANAWA, Jun ISHIGOOKA	E142–E145
A Case Report of the Effect of Electroconvulsive Therapy for a Treatment-resistant Schizophrenia Patient with Dopamine Supersensitivity Psychosis Tomohiko MURAO, Hiroko SUGAWARA, Eiko NAGANAWA, Masahiko KAWANO, Jun ISHIGOOKA	E146–E149
A Case Report of ‘Bron’ Abuse Yoritaka MORINAGA, Masahiko KAWANO, Takashi OSHIMO, Hitoshi TAKAHASHI, Jun ISHIGOOKA	E150–E153

The Role of Medical Staff in Psychiatry Consultation Liaison Team: A Case Report Focusing on the Cooperation between a Liaison Nurse and a Clinical Psychologist	
Junko TSUTSUI, Noriko YAMAUCHI	E154–E157
How Did the Multi-disciplinary Psychoeducation Team Revise the Pharmacists' Patient Compliance Instructions?	
Yuka TAKAHASHI, Sayaka KOBAYASHI	E158–E163
Other	
Current Issues and Perspectives of Child and Adolescent Psychiatry at the Department of Psychiatry, Tokyo Women's Medical University	
Miho KAWANO, Takashi OSHIMO, Atsuko INOUE, Kenichi ONO, Jun ISHIGOOKA	E164–E166
Afterword	E167

下記の企業(五十音順)には掲載協賛にご協力をいただき,ありがとうございました.
心から御礼申し上げます.

医療法人永寿会恩方病院	大日本住友製薬株式会社
医療法人社団欣助会吉祥寺病院	株式会社ツムラ
医療法人社団絹和会	日本イーライリリー株式会社
睡眠総合ケアクリニック代々木	ノバルティス ファーマ株式会社
医療法人盡誠会宮本病院	ファイザー株式会社
アステラス製薬株式会社	Meiji Seika ファルマ株式会社
エーザイ株式会社	持田製薬株式会社
大塚製薬株式会社	ヤンセンファーマ株式会社
グラクソ・スミスクライン株式会社	吉富薬品株式会社

あとがき

石郷岡純先生がこの度,平成27年度末をもって定年を迎えられ,東京女子医科大学医学部精神医学講座を退職されます。

先生は1976年に北里大学医学部を卒業され,同時に同大学医学部精神科に入局されました。1980年北里大学大学院医学研究科博士課程を修了され,同大学助手,講師,助教授を経て,2004年6月より私たちの教室の主任教授として赴任されました。以後11年間にわたり,多くの後進を導いてくださいました。

先生は,2013年より日本神経精神薬理学会の理事長を務められるなど,我が国の神経精神薬理学領域の研究と薬物療法の発展のために尽くされました。先生のお考えの中心には,“いかに患者さんを治療するか”というお考えがあったように思います。先生の研究分野は神経精神薬理学にとどまらず,睡眠医学,心理教育など精神科治療学全般に及び,教室員はどの研究においても,常に患者さんの治療に役立つ研究を行うよう指示を受けてきました。

このような先生の常に患者さんを第一に考えた臨床態度や,研究に対する探究的態度に私たちは深い感銘を受けました。

我々教室員は石郷岡教授のご指導のもと,知識,技術だけではなく,患者さんへの温かい姿勢,学問に対する真摯な姿勢を学んで参りました。その成果を残したいという思いで,本論文集を作成いたしました。この機会を与えていただきました編集担当幹事会に医局員一同感謝申し上げます。

編集担当幹事や査読をご担当いただいた先生方には,懇切丁寧なご指導,ご助言を賜りましたことに心より御礼申し上げます。教室秘書の鈴木和子さん,古村友紀さんには多大な援助を賜りました。心より感謝申し上げます。

(石郷岡純教授退任記念特別号 編集委員一同)

編集担当幹事：阿部光一郎	青見茂之	江川裕人○	遠藤弘良	淵之上昌平	萩原誠久
林 和彦	檜垣祐子	平澤恭子	石田英樹	神尾孝子	糟谷英俊
木林和彦	近藤暁子	小谷 透	松井英雄	野中 学	大貫恭正
斎藤加代子	坂元 薫○	櫻井裕之	澤田達男◎	篠崎和美	杉原茂孝
玉置 淳	田中淳司	谷口敦夫	徳重克年	内田啓子	内潟安子
山口直人					

(ABC 順, ◎幹事長, ○副幹事長)

東京女子医科大学雑誌 86 巻臨時増刊 1 号

医学部精神医学講座 石郷岡純教授退任記念特別号：平成 28 年 1 月 31 日発行

Journal of Tokyo Women's Medical University Vol. 86 No. Extra 1

Special Issue in Honor of the Retirement of Professor Jun Ishigooka

at the Department of Psychiatry, School of Medicine, Tokyo Women's Medical

University: January 31, 2016

発行者：吉岡俊正

発行所：東京女子医科大学学会

事務局：〒162-8666 東京都新宿区河田町 8-1 東京女子医科大学 中央校舎 3 階 学会室

Tel & Fax：03-5269-7403/E-mail：gakkai.bi@twmu.ac.jp

購読料：年会費 6,000 円に含む。1 冊定価 1,000 円（税・送料共）

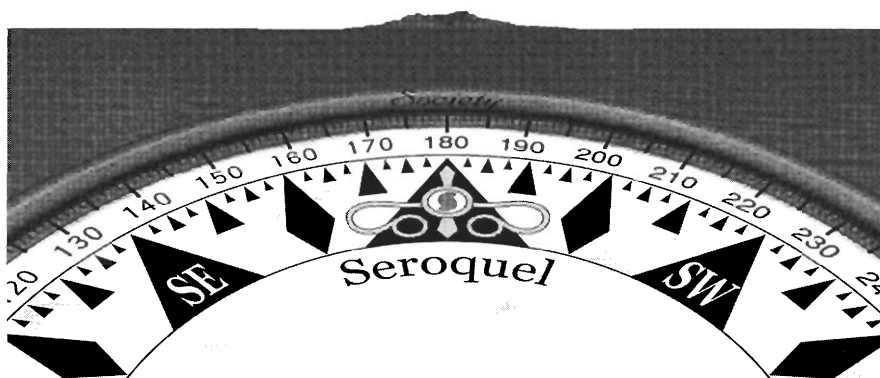
振込先：（銀行振込）東京女子医科大学学会 会長 吉岡俊正

三菱東京 UFJ 銀行 東京女子医大出張所 普通 3643723

（郵便振替）東京女子医科大学学会 00150-4-4342

印刷：株式会社杏林舎 〒114-0024 東京都北区西ヶ原 3-46-10 Tel：03-3910-4311/Fax：03-3949-0230

*本誌の内容を無断で複写・複製すると、著作権・出版権の侵害になりますのでご注意ください。



抗精神病剤 日本薬局方
クエチアピンフマル酸塩錠、クエチアピンフマル酸塩細粒

薬価基準収載

セロクエル® 25mg錠
100mg錠 細粒50%
200mg錠

創薬、処方箋医薬品
(注意—医師等の処方箋により使用すること)

Seroquel

■「効能・効果」「用法・用量」「警告・禁忌を含む使用上の注意」等につきましては、製品添付文書をご参照ください。

製造販売 アステラス製薬株式会社
東京都中央区日本橋本町2-5-1
[資料請求先] メディカルインフォメーションセンター ☎0120-189-371

提携 AstraZeneca UK Ltd
®: アストラゼネカグループの登録商標です。

2015年4月作成.130×180mm



習慣性医薬品・注意—習慣性あり
処方箋医薬品・注意—医師等の処方箋により使用すること

不眠症治療薬

薬価基準収載

ルネスタ® 錠 1mg
錠 2mg
錠 3mg
〈エスゾピクロン製剤〉 Lunesta®

効能・効果、用法・用量、警告、禁忌、原則禁忌
を含む使用上の注意等については添付文書
をご参照ください。

製造販売元



エーザイ株式会社
東京都文京区小石川4-6-10

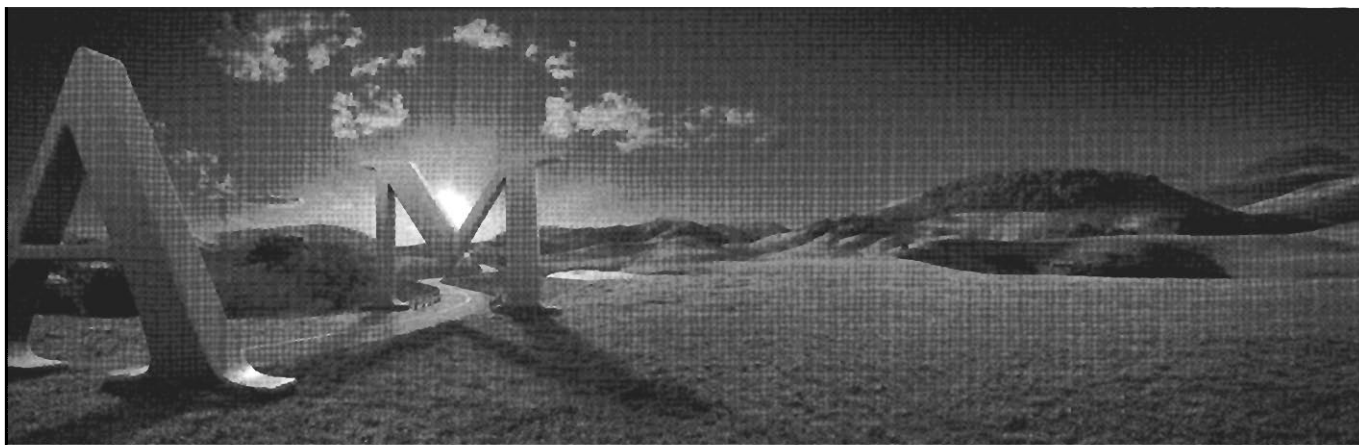
提携

Sunovion Pharmaceuticals Inc.

製品情報お問い合わせ先:

エーザイ株式会社 hhcホットライン

フリーダイヤル 0120-419-497 9~18時(土、日、祝日9~17時)



持続性抗精神病薬

劇薬、処方箋医薬品
注意—医師等の処方箋により使用すること

エビリファイ®

持続性水懸筋注用

300mg・400mg

300mg シリンジ・400mg シリンジ

ABILIFY® prolonged release aqueous suspension for IM injection

〈アリピプラゾール水和物持続性注射剤〉薬価基準収載

◇効能・効果、用法・用量、警告・禁忌を含む使用上の注意、効能・効果に関連する使用上の注意及び用法・用量に関連する使用上の注意等は、添付文書をご参照ください。



Otsuka

製造販売元

大塚製薬株式会社

東京都千代田区神田司町2-9

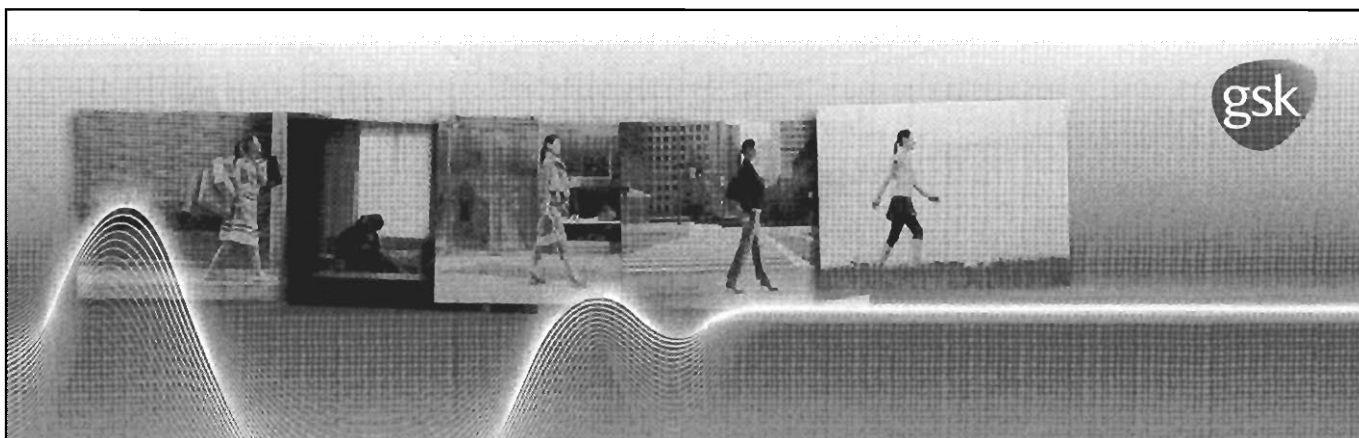
資料請求先

大塚製薬株式会社 医薬情報センター

〒108-8242 東京都港区港南2-16-4 品川グランドセントラルタワー



（'15.05作成）



抗てんかん剤／双極性障害治療薬 薬価基準収載

劇薬

処方せん医薬品（注意—医師等の処方せんにより使用すること）

ラミクタール錠[®]

25mg
100mg

Lamictal® Tablets ラモトリギン錠

※「効能・効果」、「効能・効果に関連する使用上の注意」、「用法・用量」、「用法・用量に関連する使用上の注意」、「警告・禁忌を含む使用上の注意」等につきましては、製品添付文書をご参照ください。

製造販売元 【資料請求・問い合わせ先】

グラクソ・スミスクライン株式会社

〒151-8566 東京都渋谷区千駄ヶ谷 4-6-15 GSKビル

TEL: 0120-561-007 (9:00~18:00/土日祝日及び当社休業日を除く)

FAX: 0120-561-047 (24時間受付)

http://www.glaxosmithkline.co.jp

2014年11月作成

 大日本住友製薬



抗精神病剤

劇薬・処方せん医薬品（注意—医師等の処方せんにより使用すること）

薬価基準収載

ロナセン[®] 錠2mg・4mg・8mg
散2%

LONASEN[®] ブロナンセリン製剤

●「効能・効果」、「用法・用量」、「禁忌を含む使用上の注意」、「用法・用量に関連する使用上の注意」等につきましては添付文書をご参照ください。

製造販売元（資料請求先）

大日本住友製薬株式会社

〒541-0045 大阪市中央区道修町 2-6-8

《製品に関するお問い合わせ先》

くすり情報センター

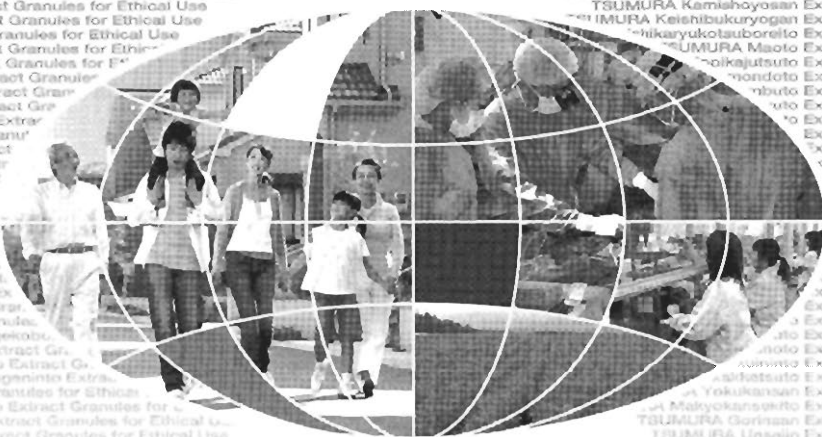
TEL 0120-034-389

受付時間／月～金 9:00～18:30（祝・祭日を除く）

【医療情報サイト】<http://ds-pharma.jp/>

2011.12作成

漢方医学と西洋医学の融合により
世界で類のない最高の医療を患者さんに



株式会社ツムラ

<http://www.tsumura.co.jp/>

●資料請求・お問い合わせは弊社MR、またはお客様相談窓口まで。Tel.0120-329-970

(2010年6月制作)

IT-3001

抗精神病薬・双極性障害治療薬
創薬／処方権医薬品（注意一医師等の処方箋により使用すること）

ジプレキサ[®]
オランザピン 製剤
zyprexa[®] (OLANZAPINE)

錠	2.5mg
錠	5mg
錠	10mg
細粒	1%
ザイデス錠	5mg
ザイデス錠	10mg

第 10 章

Lilly

効能・効果、用法・用量、警告・禁忌を含む使用上の注意、用法・用量に関連する使用上の注意につきましては、添付文書をご参照ください。

Zyprexa®、ジプレキサ®は
Eli Lilly and Companyの登録商標です。

製造販売元〈資料請求先〉

製造販売元（資料請求元）
日本イーライリリー株式会社

〒651-0086 神戸市中央区磯上通7丁目1番5号

Lilly Answers

リリーアンサーズ
日本イーライリリー医薬情報問合せ窓口
www.lillyanswers.jp

医療関係者向け 0120-360-605※1

受付時間：月曜日～金曜日 8:15～17:30※2

※1 送料は無料です。携帯電話、PHSからもご利用いただけます。
※2 祝日及び当社休日を除きます。

ZYP-A149(R1)
2015年2月作成

 **NOVARTIS**
PHARMACEUTICALS

治療抵抗性統合失調症治療薬

薬価基準収載



クロザリル 錠 25mg
錠 100mg

創薬 | 処方箋医薬品*

*注意—医師等の処方箋により使用すること

CLOZARIL

クロザピン錠

効能・効果、用法・用量、警告、禁忌(原則禁忌)を含む使用上の注意等については、製品添付文書をご参照ください。

製造販売

(資料請求先)

ノバルティス ファーマ株式会社
東京都港区虎ノ門1-23-1 〒105-6333

クロザリル ホームページ
www.clozaril.jp

NOVARTIS DIRECT

0120-003-293

受付時間：月～金 9:00～17:30

(休日も及び土日祭日も可)

www.novartis.co.jp

2015年6月作成

明日をもっとすこやかに

meiji



持続性心身安定剤

向精神薬、処方箋医薬品[※]

メイラックス 錠 1mg
錠 2mg
細粒 1%

MEILAX[®] TABLETS 1mg 2mg ロフラゼパ酸エチル錠/細粒
FINE GRANULES 1%



選択的セロトニン再取り込み阻害剤 (SSRI)

処方箋医薬品[※]

日本薬局方 フルボキサミンマレイン酸塩錠

デプロメール 錠 25mg
錠 50mg
錠 75mg

DEPROMEL[®] TABLETS



ノルアドレナリン・セロトニン作動性抗うつ剤

創薬、処方箋医薬品[※]

リフレックス 錠 15mg

REFLEX[®] TABLETS 15mg

ミルタザピン錠

薬価基準収載 注) 注意—医師等の処方箋により使用すること

※「効能・効果」、「用法・用量」、「効能・効果に関連する使用上の注意」、「用法・用量に関連する使用上の注意」、「禁忌、原則禁忌を含む使用上の注意」等、詳細は製品添付文書をご参照ください。

製造販売元
[資料請求先]

Meiji Seika ファルマ株式会社

東京都中央区京橋 2-4-16

<http://www.meiji-seika-pharma.co.jp/>

くすり相談室 電話(0120)093-396、(03)3273-3539

作成：2015.9

Pfizer



OD錠新発売

選択的セロトニン再取り込み阻害剤 (SSRI) 薬価基準収載

ジェイゾロフト® 錠 25mg・50mg・100mg
OD錠 25mg・50mg・100mg

JZOLOFT 塩酸セルトラリン錠 / 塩酸セルトラリン口腔内崩壊錠

創薬 処方箋医薬品 注意一医師等の処方箋により使用すること

効能・効果、用法・用量、禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

製造販売

ファイザー株式会社

〒151-8589 東京都渋谷区代々木3-22-7

資料請求先：製品情報センター

GO OD
GOOD life for a patient.

輝いていた
あの時間へ...

選択的セロトニン再取り込み阻害剤(SSRI) 薬価基準収載

レキサプロ錠 10mg
LEXAPRO Tab. 10mg

エスシタロプラムシュウ酸塩
・フィルムコーティング錠

※ 適量・適切な用法により使用すること

【禁忌(次の患者には投与しないこと)】

1. 本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者 2. モノアミン酸化酵素(MAO)阻害剤を投与中あるいは投与中止後14日間以内の患者(「相互作用」の項参照) 3. ピモジドを投与中の患者(「相互作用」の項参照) 4. QT延長のある患者(先天性QT延長症候群等) [心室頻拍(torsades de pointesを含む)、心電図QT間隔の過度な延長を起こすことがある。]

【効能・効果】

うつ病・うつ状態

(効能・効果に関連する使用上の注意)

1. 抗うつ剤の投与により、24歳以下の患者で、自殺念慮、自殺企図のリスクが増加するとの報告があるため、本剤の投与にあたっては、リスクとベネフィットを考慮すること。(「その他の注意」の項参照) 2. 海外で実施された6~17歳のうつ病性障害患者を対象としたプラセボ対照臨床試験において、6~11歳の患者で有効性が確認できなかったとの報告がある。本剤を12歳未満のうつ病性障害患者に投与する際には適応を慎重に検討すること。(「小児等への投与」の項参照)

【用法・用量】

通常、成人にはエスシタロプラムとして10mgを1日1回夕食後に経口投与する。なお、年齢・症状により適宜増減するが、増量は1週間以上の間隔をあけて行い、1日最高用量は20mgを超えないこととする。

(用法・用量に関連する使用上の注意)

1. 本剤の投与量は必要最小限となるよう、患者ごとに慎重に観察しながら投与すること。 2. 肝機能障害患者、高齢者、遺伝的にCYP2C19の活性が欠損していることが判明している患者(Poor Metabolizer)では、本剤の血中濃度が上昇し、QT延長等の副作用が発現しやすいおそれがあるため、10mgを上限とすることが望ましい。また、投与に際しては患者の状態を注意深く観察し、慎重に投与すること。(「慎重投与」「高齢者への投与」及び「薬物動態」の項参照)

【使用上の注意】(抜粋)

1. 慎重投与(次の患者には慎重に投与すること)

(1) 著明な徐脈等の不整脈又はその既往歴のある患者、QT延長を起こすことが知られている薬剤を投与中の患者、うつ病性心不全、低カリウム血症の患

者[本剤の投与によりQTが延長する可能性がある。](「重要な基本的注意」の項参照) (2) 肝機能障害のある患者[本剤のクリアランスが低下し、血中濃度が上昇するおそれがある。](「薬物動態」の項参照) (3) 高度の腎機能障害のある患者[本剤のクリアランスが低下し、血中濃度が上昇するおそれがある。](「薬物動態」の項参照) (4) 自殺念慮又は自殺企図の既往のある患者、自殺念慮のある患者[自殺念慮、自殺企図があらわれることがある。] (5) 躁うつ病患者[躁転、自殺企図があらわれることがある。] (6) 脳の器質的障害又は統合失調症の要因のある患者[精神症状が増悪することがある。] (7) 衝動性が高い併存障害を有する患者[精神症状が増悪することがある。] (8) てんかん等の痙攣性疾患又はこれらの既往歴のある患者[痙攣発作を起こすことがある。] (9) 出血の危険性を高める薬剤を併用している患者、出血傾向又は出血性素因のある患者[出血傾向が増強するおそれがある。] (10) 高齢者(「高齢者への投与」の項参照) (11) 小児(「小児等への投与」の項参照)

2. 重要な基本的注意

(1) うつ症状を呈する患者は希死念慮があり、自殺企図のおそれがあるので、このような患者は投与開始早期ならびに投与量を変更する際には患者の状態及び病態の変化を注意深く観察すること。(2) 不安、焦燥、興奮、パニック発作、不眠、易刺激性、敵意、攻撃性、衝動性、アカシジア/精神運動不穏、軽躁、躁病等があらわれることが報告されている。また、因果関係は明らかではないが、これらの症状・行動を来した症例において、基礎疾患の悪化又は自殺念慮、自殺企図、他害行為が報告されている。患者の状態及び病態の変化を注意深く観察するとともに、これらの症状の増悪が観察された場合には、服薬量を増量せず、徐々に減量し、中止するなど適切な処置を行うこと。(3) 自殺目的での過量服用を防ぐため、自殺傾向が認められる患者に処方する場合には、1回分の処方日数を最小限にとどめること。(4) 家族等に自殺念慮や自殺企図、興奮、攻撃性、易刺激性等の行動の変化及び基礎疾患悪化があらわれるリスク等について十分説明を行い、医師と緊密に連絡を取り合うよう指導すること。(5) 眠気、めまい等があらわれることがあるので、本剤投与中の患者には、自動車の運転等危険を伴う機械を操作する際には十分注意させること。(6) 投与中止(突然の中止)により、不安、焦燥、興奮、浮動性めまい、錯感覚、頭痛及び悪心等があらわれることが報告されている。投与を中止する場合には、突然の中止を避け、患者の状態を観察しながら徐々に減量すること。(7) 本剤投与によりQT延長がみられていることから、心血管系障害を有する患者に対しては、本剤の投与を開始する前に心血管系の状態に注意を払うこと。

3. 相互作用

本剤は主に肝代謝酵素CYP2C19で代謝され、

CYP2D6及びCYP3A4も代謝に関与している。(「薬物動態」の項参照)

(1) 併用禁忌(併用しないこと)

モノアミン酸化酵素(MAO)阻害剤: セレギリン塩酸塩[エフビー]/ピモジド[オーラップ] (2) 併用注意(併用に注意すること) セロトニン作用薬: トリプタン系薬剤: スマトリプタン等、選択的セロトニン再取り込み阻害剤、セロトニン前駆物質(レートリプファン)含有製剤又は食品等、トラマドール塩酸塩、リネゾリド、炭酸リチウム、セイヨウオトギリソウ(St. John's Wort)、セント・ジョーンズ・ワート)含有食品等/三環系抗うつ剤: イミプラミン塩酸塩、クロミプラミン塩酸塩、ノルトリプチリン塩酸塩等/フェノチアジン系抗精神病剤/リスベリドン/ブチロフェノン系抗精神病剤/ハロペリドール/抗不整脈剤: フレカイニド酢酸塩、プロパフェノン塩酸塩/β遮断剤: ムプロロール酒石酸塩/シメチジン/オメプラゾール/ランソプラゾール/チクロピジン塩酸塩/ワルファリン/出血傾向が増強する薬剤: 非定型抗精神病剤、フェノチアジン系抗精神病剤、三環系抗うつ剤、アスピリン等の非ステロイド系抗炎症剤、ワルファリン等/アルコール(飲酒)

4. 副作用

大うつ病性障害患者を対象とした国内臨床試験(4試験)において、総症例550例中、409例(74.4%)に臨床検査値異常を含む副作用が認められている。その主なものは悪心131例(23.8%)、傾眠129例(23.5%)、頭痛56例(10.2%)、口渇53例(9.6%)、浮動性めまい48例(8.7%)、倦怠感39例(7.1%)、下痢34例(6.2%)、腹部不快感32例(5.8%)等であった。(承認時)

(1) 重大な副作用 1) 痙攣(頻度不明) 痙攣があらわれることがあるので、異常が認められた場合には投与を中止し、適切な処置を行うこと。 2) 抗利尿ホルモン不適合分泌症候群(SIADH)(頻度不明) 低ナトリウム血症、頭痛、集中力の欠如、記憶障害、錯乱、幻覚、痙攣、失神等を伴う抗利尿ホルモン不適合分泌症候群(SIADH)があらわれることがあるので、異常が認められた場合には投与を中止し、水分摂取の制限等適切な処置を行うこと。 3) セロトニン症候群(頻度不明) 不安、焦燥、興奮、振戦、ミオクローヌス、高熱等のセロトニン症候群があらわれることがある。セロトニン作用薬との併用時に発現する可能性が高くなるため、特に注意すること(「相互作用」の項参照)。異常が認められた場合には投与を中止し、水分補給等の全身管理とともに適切な処置を行うこと。 4) QT延長(頻度不明)、心室頻拍(torsades de pointesを含む)(頻度不明) QT延長、心室頻拍(torsades de pointesを含む)があらわれることがあるので、観察を十分に行い、異常が認められた場合には投与を中止し、適切な処置を行うこと。

●その他の使用上の注意等については添付文書をご参照ください。



製造販売元(資料請求先)
持田製薬株式会社
東京都新宿区四谷1丁目7番地
☎0120-189-522(くすり相談窓口)



販売(資料請求先)
田辺三菱製薬株式会社
大阪市中央区道修町3-2-10
☎0120-753-280(くすり相談センター) ☎541-8505



プロモーション提携
吉富薬品株式会社
大阪市中央区道修町3-2-10



2015年4月作成(N8)

医療法人 盡誠会



宮本病院

院長 宮本 二郎

茨城県南に位置し、地域医療の充実、予防医療に対する積極的な参加、リハビリテーションも含めた在宅医療に取り組んでおります。

診療科

- ・内科一般・消化器内科・循環器内科・呼吸器内科・代謝内分泌（糖尿病）・腎臓内科・人工透析
- ・整形外科・眼科・泌尿器科・皮膚科・小児科・精神科・神経内科・リハビリテーション科

認知症疾患医療センター(地域型) (財)日本医療機能評価機構認定病院

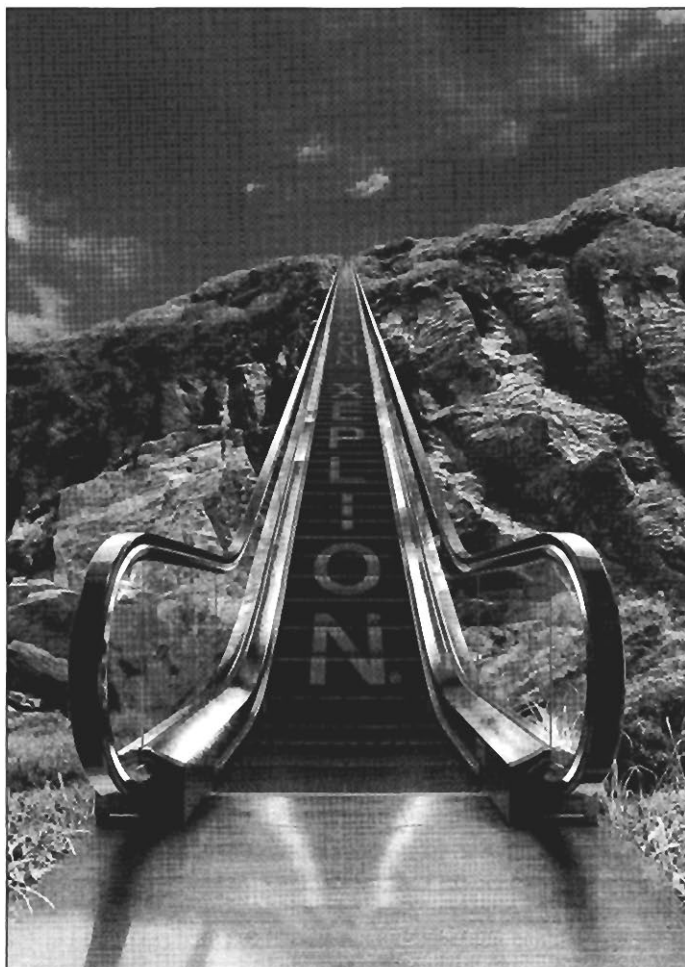
専門医認定・教育施設

日本精神神経学会、日本老年精神医学会、日本認知症学会

〒300-0605

茨城県稲敷市幸田1247 電話0299-79-2114

URL <http://www.miyamoto-hp.or.jp>



janssen 
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF Johnson & Johnson

持効性抗精神病剤 劇薬 処方箋医薬品*

ゼプリオン® 水懸筋注
XEPLION® Aqueous Suspension for IM Injection

パリエドンパルミチン酸エステル持効性懸濁注射液

*注意—医師等の処方箋により使用すること

薬価基準収載

※効能・効果、用法・用量、禁忌を含む使用上の注意は、製品添付文書をご参照ください。

製造販売元（資料請求先）

ヤンセンファーマ株式会社

〒101-0065 東京都千代田区西神田 3-5-2

URL: <http://www.janssen.co.jp>

©Janssen Pharmaceutical K.K. 2015

2015年3月作成

統合失調症専門病院をめざします



精神科 病床数 345

入院依頼電話対応時間 午前9時～午後5時
診察日 月曜日～土曜日（祭日除く）

認定・指定

- 日本医療機能評価機構認定病院
- 臨床研修病院指定
- 精神科専門医研修施設
- 応急入院指定病院
- 労災病院指定

武蔵野の面影漂う閑静な地域で療養に適しています



（東京都指定病院）

182-0011 東京都調布市深大寺北町4-17-1

tel 042-482-9151 fax 042-482-8260

<http://www.kichijoji-hospital.com>

医療法人社団絹和会



睡眠総合ケア クリニック代々木

完全
予約制

初診予約
電話番号

03-3374-9112

電話受付時間 10:00~17:00 (土・日・祝祭日を除く)

ご注意: 耳鼻咽喉科・循環器内科・呼吸器内科の一般診療は行っておりません

睡眠障害の原因にはいろいろあります。当クリニックでは、睡眠障害の原因となる各種疾患に対応する診療科の医師が治療にあたります。

診療対象となる睡眠障害

- 睡眠時無呼吸症候群
- 過眠症 (ナルコレプシー・特発性過眠症など)
- 不眠症
- むずむず脚症候群 (レストレスレッグス症候群)
- 周期性四肢運動障害
- 概日リズム睡眠障害
- 睡眠時随伴症 (レム睡眠行動障害を含む) など

代表的な検査

- 終夜睡眠ポリグラフィ検査 (PSG)
- 反復睡眠潜時検査 (MSLT)
- 覚醒維持検査 (MWT)
- 下肢不動化 [示唆] 検査 (SIT)
- 末梢神経伝導速度検査・H反射検査
- 肺機能検査 ●鼻腔通気度検査
- 脳波検査 など

代表的な治療

- ◆睡眠時無呼吸症候群の治療
 - CPAP (シーバップ: 経鼻的持続陽圧呼吸法)
 - 口腔内装置 (マウスピース)
- ◆その他の睡眠障害に対する治療
 - 薬物治療
 - メラトニン療法などの生体時計リズムを整える治療 など

第一 〒151-0053 東京都渋谷区代々木1-24-10 TSビル1階

第二 〒151-0053 東京都渋谷区代々木1-24-6 TSビルアネックス2階

検索

睡眠総合ケアクリニック

<http://www.somnology.com/>

精神科医療の
真のパートナーを
目指して

THE KAITEKI COMPANY

三菱ケミカルホールディングスグループ

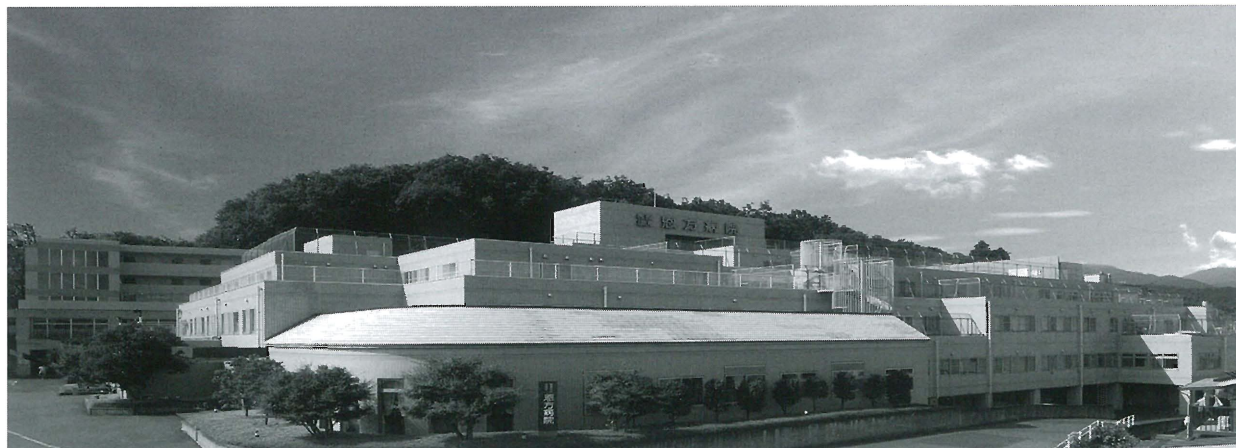
田辺三菱製薬グループ



吉富薬品株式会社

大阪市中央区道修町3-2-10

<http://www.yoshitomi.jp/>



医療法人 永寿会 恩方病院

理事長 齋藤 秀樹

病院長 堤 祐一郎

所在地 東京都八王子市西寺方町 105 番地

TEL 042-651-3411

FAX 042-651-3412

～ 安心して治療を受けていただくことが回復への第一歩 ～

当院では、様々な精神障害の患者様に対して注射剤は使用せず、言語的介入を繰り返し行い、新しいタイプの内服薬による治療を行うことを原則としております。また、可能な限り単剤処方としています。

患者様とのコミュニケーションの充実と気軽に相談できる環境づくりを目的として病棟のナースステーションは24時間オープンカウンターとなっております。

このように当院においては、患者様と真摯に向き合うこと、適切な薬物療法を心がけること、そして心理教育やケースワークに力を入れること、これらが私たちの医療サービスであり、患者様の社会復帰に繋がると信じております。

【許可病床】

精神病棟入院基本料	60床
精神科急性期治療病棟	60床
認知症治療病棟	50床
精神療養病棟	265床
療養病棟（内科）	85床

【精神専門療法承認】

精神科作業療法
精神科デイケア
精神科ショートケア

【精神科救急医療事業】

精神保健福祉法指定病床	10床
応急入院指定病床	1床
精神科救急後方病床確保事業	
精神科夜間休日救急医療事業	

【交通のご案内】

JR 中央線または京王線 高尾駅下車
北口より路線バス 「宝生寺団地行き」
「上小田野」下車 徒歩3分