

===2009年===

1. 多田紀彦、小俣直人、廣瀬愛、小坂浩隆、和田有司
セルトラリンで生じた錐体外路症状がパロキセチン置換後に改善した老年期うつ病の一
例
第19回日本臨床精神薬理学会、第39回日本神経精神薬理学会 合同年会, 京都,
2009.11
2. Morita T, Kosaka H, Saito DN, Ishitobi M, Munesue T, Itakura S, Omori M, Okazawa
H, Wada Y, Sadato N.
Abnormal self-awareness in pervasive developmental disorders.
[*International Symposium: New Frontiers in Social Cognitive Neuroscience*](#), Miyagi,
Japan., 2009.11
3. Sasaki A, Kosaka H, Suehara K, Machiura M, Namizaki Y, Matsuki K, Tanabe M,
Sadato N, Okazawa H.
Development of parenthood for adolescent males and females : psychological,
physiological, and brain science evaluation of first-hand learning about infants.
[*The 1st International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing
Science*](#)., Hyogo, Japan., 2009.9
4. 須藤哲、小坂浩隆、東野芳史、小俣直人、和田有司
長期間未治療で carbamazepine が奏功した transient epileptic amnesia の1例
[*第2回日本てんかん学会東海・北陸地*](#), 名古屋, 2009.7
5. 大森晶夫、小坂浩隆、塚本利幸、北條蓮英、川端啓之、西川京子、吉弘淳一
地域高齢者の精神的健康とその関連要因 — 福井県における予備的検討—
第24回日本老年精神医学会, 横浜, 2009.6
6. Ishitobi M, Kosaka H, Omori M, Matsumura Y, Mizukami K, Munesue T, Murata T,
Okazawa H, Wada Y.
Differential amygdala response to lower face in patients with pervasive
developmental disorder: an fMRI study.
[*2009 Asian and Oceanian Congress on Clinical Neurophysiology \(AOCCN\)*](#), Seoul,
Korea., 2009.4
7. Kosaka H, Omori M, Munesue T, Ishitobi M, Matsumura Y, Takahashi T, Narita K,
Murata T, Okazawa H, Sadato N, Wada Y.
Decreased bilateral insulae volume in youth with pervasive developmental disorders.
[*2009 Asian and Oceanian Congress on Clinical Neurophysiology \(AOCCN\)*](#), Seoul,
Korea., 2009.4

===2008年===

1. 石飛信、小坂浩隆、大森晶夫、松村由紀子、水上喜美子、村田哲人、岡沢秀彦、和田有司
表情認知と自閉症尺度との関連について～fMRIでの予備的検討
[第49回日本児童青年精神医学会](#), 広島, 2008.11
2. 小坂浩隆、大森晶夫、棟居俊夫、石飛信、松村由紀子、齊藤大輔、内山仁志、高橋哲也、水上喜美子、菊知充、村田哲人、定藤規弘、岡沢秀彦、和田有司
青年期広汎性発達障害者の脳灰白質減少 –VBM研究–
[第38回日本臨床神経生理学会学術大会](#), 神戸, 2008.11
3. 須藤哲、小坂浩隆、高橋哲也、岡沢秀彦、大森晶夫、村田哲人、和田有司
脳機能画像で異常が示された遁走を伴う全生活史健忘の2症例
[第13回日本神経精神医学会](#), 金沢, 2008.11
4. Mizukami K, Hasegawa S, Terada A, Katada T, Takahashi T, Kosaka H, Wada Y.
Chronological changes in the basic EEG rhythm in the elderly.
[14th World Congress of Psychophysiology - the Olympics of the Brain - IOP2008](#), St. Petersburg, Russia., 2008.9
5. Nakai A, Sasaki A, Kosaka H, Matsuki K, Tanabe M.
Experience with infants develops the parenting brain of the adolescents -A functional brain imaging study of first-hand learning about infants?
[The 11th World Congress of World Association for Infant Mental Health \(WAIMH2008\)](#), Kanagawa, Japan., 2008.8
6. Kosaka H, Omori M, Munesue T, Ishitobi M, Matsumura Y, Uchiyama H, Saito DN, Takahashi T, Mizukami K, Kikuchi M, Murata T, Sadato N, Okazawa H, Wada Y.
Correlation of brain gray matter volume loss and symptoms in youth with pervasive developmental disorders.
Kanazawa University 21 Century COE International Symposium on Innovative Brain Science for "Development, Language, Memory and Autism", Ishikawa, Japan., 2008.7
7. 小坂浩隆、村田哲人、高橋哲也、大森晶夫、岡沢秀彦、和田有司
パニック発作と幻聴を呈したてんかんの1例：脳機能画像の変化
[第1回日本てんかん学会東海・北陸地](#), 名古屋, 2008.7

8. Takahashi T, Murata T, Mizuno T, Kikuchi M, Mizukami K, Narita K, Kosaka H, Takahashi K, Wada Y.
Age-related nonlinear properties of EEG variation in post-photic stimulation: A multiscale entropy analysis.
[The 14th annual meeting of the Organization for Human Brain Mapping \(OHBM\).](#), Melbourne, Australia., 2008.6
9. 井川正道、米田誠、村田哲人、小坂浩隆、和田有司、栗山勝
小脳失調の悪化に対してビタミン補充療法が奏功した小脳萎縮症の1例
第26回日本神経治療学会, 横浜, 2008.6
10. 須藤哲、小坂浩隆、高橋哲也、岡沢秀彦、大森晶夫、村田哲人、和田有司
SPECTで脳血流異常が示された遁走を伴う全生活史健忘の2症例
第170回北陸精神神経学会, 2008.6
11. Nakai A, Sasaki A, Kosaka H, Matsuki K, Tanabe M.
Functional imaging of “development of parenting brain” in adolescents.
[The 14th annual meeting of the Organization for Human Brain Mapping \(OHBM\).](#), Melbourne, Australia., 2008.6
12. Nakai A, Sasaki A, Kosaka H, Matsuki K, Tanabe M.
A functional imaging study of development of the parenting brain in adolescents.
The 16th International Society on Infant Studies (ICIS2008)., Vancouver, Canada., 2008.3
13. 大沼真紀代、小坂浩隆、村田哲人、和田有司
アリピプラゾール投与後に精神症状とパーキンソン症状の改善を認めた認知症の一例
第169回北陸精神神経学会, 2008.1

===2007年===

1. 高橋哲也、村田哲人、小坂浩隆、水野智之、米田誠、和田有司
ビタミンE欠乏による遅発性運動失調症に対して補充療法が有効であった一例
[第20回日本総合病院精神医学会総会](#), 札幌, 2007.12
2. 水野智之、高橋哲也、村田哲人、小坂浩隆、成田耕介、水上喜美子、高橋紘一、和田有司
健常者を対象としたサンプル・エントロピーの脳波解析への適用
[第37回日本臨床神経生理学会](#), 宇都宮, 2007.11

3. 小坂浩隆、米田誠、岡沢秀彦
後頭葉機能障害を認めたセレンウム欠乏症の一例
[第15回福井県脳機能画像カンファレンス](#), 福井, 2007.9
4. 小坂浩隆、村田哲人、高橋哲也、大森晶夫、岡沢秀彦、和田有司
発作症状としてのパニック様発作と幻聴を呈したてんかんの一例
[第29回日本生物学的精神医学会](#), 札幌, 2007.7
5. 佐々木綾子、小坂浩隆、中井昭夫、松木健一、田邊美智子
乳幼児とのふれあいが親性を育てる -脳科学による親性育成過程の解明：第2報- 育児体験プログラムの心理・生理・内分泌・脳科学的検証
[第7回日本赤ちゃん学会](#), 大宮, 2007.6
6. 中井昭夫、佐々木綾子、小坂浩隆、田邊美智子、松木健一
乳幼児とのふれあいが親性を育てる -脳科学による親性育成過程の解明：第1報- 乳児泣き場面に対する機能的MRI研究
[第7回日本赤ちゃん学会](#), 大宮, 2007.6
7. Takahashi T, Kosaka H, Murata T, Omori M, Takahashi K, Kimura H, Wada Y.
Application of a new texture analysis method, multifractal analysis, on T2-MRI and their relation to clinical symptoms in schizophrenia.
[The 13th annual meeting of the Organization for Human Brain Mapping \(OHBM\)](#), Chicago, USA., 2007.6
8. 三屋博宣、高橋哲也、村田哲人、須藤哲、小坂浩隆、大森晶夫、和田有司
てんかんと血清コリンエステラーゼ欠損症の合併例において塩酸ドネペジルによりてんかん発作の再発をみた一例
[第103回日本精神神経学会総会](#), 高知, 2007.5
9. 高橋哲也、小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、高橋紘一、和田有司
マルチフラクタル解析を用いた統合失調症脳白質における形態的変化の定量評価
[第2回日本統合失調症学会](#), 富山, 2007.3

===2006年===

1. Takahashi T, Terai K, Mitsuya H, Murata T, Mizukami K, Omori M, Kosaka H, Narita K, Wada Y.
The effect of the 5-HT_{1A} partial agonist "Tandospirone" on EEG, autonomic and respiratory functions in healthy subjects.

[The 14th Biennial congress of international pharmaco-EEG society training course/Symposium \(IPEG\).](#), Hyogo, Japan., 2006.9

2. 小坂浩隆
認知症疑い患者様における画像診断
第13回福井県脳機能画像カンファレンス, 福井, 2006.9
3. Kosaka H, Takahashi T, Omori M, Murata T, Yonekura Y, Wada Y.
Connectivity reduction of association fibers in patients with schizophrenia: a diffusion tensor imaging study.
[The 12th annual meeting of the organization for Human brain Mapping \(OHBM\).](#), Florence, Italy., 2006.6
4. 小坂浩隆、高橋哲也、成田耕介、大森晶夫、村田哲人、和田有司
SPM を用いた統合失調症患者における DTI 画像の比較検討
[第102回日本精神神経学会総会](#), 福岡, 2006.5
5. 阪口由紀子、石飛信、小坂浩隆、杉本貴人、村田哲人、和田有司
パニック発作を主訴に受診した初期統合失調症の一例
第165回北陸精神神経学会, 2006.2
6. 成田耕介、村田哲人、高橋哲也、小坂浩隆、小俣直人、和田有司
抗うつ薬維持療法が炎症性サイトカインに及ぼす影響
第163回北陸精神神経学会, 2006.2
7. Takahashi T, Kosaka H, Omori M, Murata T, Takahashi K, Wada Y.
Application of a new image analysis to study brain white matter abnormalities in schizophrenia.
The 13th biennial winter workshop on schizophrenia research., Davos, Swiss., 2006.2
8. Kosaka H, Takahashi T, Omori M, Murata T, Yonekura Y, Wada Y.
A lack of normal brain asymmetry in schizophrenia and its relation to the corpus callosum: a diffusion tensor MRI study.
The 13th biennial winter workshop on schizophrenia research. , Davos, Swiss., 2006.2

===2005年===

1. 高橋哲也、村田哲人、成田耕介、小坂浩隆、大森晶夫、浜田敏彦、和田有司
T2MRI 深部白質のマルチフラクタル解析と頸動脈中内膜肥厚度を指標とした初期動脈硬

化性変化との関連性

第 162 回北陸精神神経学会, 2005.9

2. 堀内真希、小坂浩隆、村田哲人、成田耕介、杉本貴人、米田誠、大森晶夫、和田有司
長期 TPN によりセレンウム欠乏症をきたし、転換様症状を呈した 1 例。

第 162 回北陸精神神経学会, 2005.9

===2004 年===

1. Shimoyama T, Kosaka H, Omori M, Tada N, Murata T, Yonekura Y, Wada Y.
Dynamic perception of facial expression: an fMRI study.
[The 3rd International Workshop on Biomedical Imaging \(Fukui 2004\)](#), Fukui,
Japan., 2004.12
2. 下山智裕、小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、米倉義晴、和田有司
顔の感情変化に関する fMRI 研究
[第 34 回日本臨床神経生理学会](#), 東京, 2004.11
3. 成田耕介、村田哲人、浜田敏彦、高橋哲也、大森晶夫、小坂浩隆、和田有司
白衣現象と性格傾向との関連性-健常正常老人における予備的検討-
第 159 回北陸精神神経学会, 2004.9
4. Omori M, Kosaka H, Iidaka T, Shimoyama S, Murata T, Yonekura Y, Wada Y.
Functional MRI studies on face recognition.
*The International Congress of The World Federation of Societies of Biological
Psychiatry (WFSBP) Pre-congress satellite meeting.*, Cairns, Australia., 2004.2

===2003 年===

1. 小坂浩隆、小俣直人、大森晶夫、下山智裕、村田哲人、米倉義晴、和田有司
fMRI を用いて脳幹部の異常賦活を認めた病的笑いの一例
[第 33 回日本臨床神経生理学会](#), 旭川, 2003.10
2. 小坂浩隆、小俣直人、大森晶夫、下山智裕、村田哲人、和田有司
病的笑いの一例に認められた脳幹部の賦活異常
第 156 回北陸精神神経学会, 2003.9
3. 高橋哲也、村田哲人、浜田敏彦、大森晶夫、小坂浩隆、吉田治義、和田有司
瞑想の性質を特徴づける個人の特性不安水準 -リラクゼーションと内的注意のどちらが

主体かに関して—

[第6回日本薬物脳波学会](#), 淡路島, 2003.7

4. 高橋哲也、村田哲人、大森晶夫、小坂浩隆、和田有司、多賀谷正順
脳梗塞後の難知性吃逆に、5-HT_{1A} agonist が奏効した一例
[第155回北陸精神神経学会](#), 2003.6
5. Kosaka H, Omori M, Murata T, Iidaka T, Okada T, Sadato N, Yonekura Y, Wada Y.
Posterior cingulate and amygdala responses during acquisition of facial familiarity:
an fMRI study.
[The 9th annual meeting of the organization for Human brain Mapping \(OHBM\)](#),
New York, USA., 2003.6
6. 高橋哲也、村田哲人、大森晶夫、小坂浩隆、和田有司
禅瞑想課題（数息観）による脳波と自律神経活動の変化
[第99回日本精神神経学会総会](#), 東京, 2003.5
7. 大森晶夫、小坂浩隆、下山智裕、村田哲人、和田有司
fMRIによる高次脳機能評価・注意の転換と表情認知
[第25回日本生物学的精神医学会](#), 横浜, 2003.6

===2002年===

1. 小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、飯高哲也、岡田知久、定藤規弘、米倉義晴、和田有司
顔の反復刺激による扁桃核と後部帯状回の賦活変化 - fMRIによる検討 -
[第32回日本臨床神経生理学会](#), 福島, 2002.11
2. 高橋哲也、村田哲人、大森晶夫、小坂浩隆、和田有司
禅瞑想課題（数息観）による脳波と自律神経系の関係
[第153回北陸精神神経学会](#), 2002.9
3. 村田哲人、大森晶夫、高橋哲也、小坂浩隆、和田有司、浜田敏彦、吉田治義
潜在性脳梗塞を伴う老年期発症うつ病患者の夜間血圧変動異常
[第17回日本老年精神医学会](#), 金沢, 2002.6

===2001年===

1. 大森晶夫、小坂浩隆、村田哲人、岡田知久、定藤規弘、米倉義晴、和田有司
視覚誘導性運動選択におけるルール転換の習熟と線状体 - Functional MRIによる検討

-
[第31回日本臨床神経生理学会](#), 東京, 2001.11

2. Kosaka H, Omori M, Murata T, Idaka T, Yamada H, Okada T, Sadato N, Itoh H, Yonekura Y, Wada Y.
Schizophrenic patients show increased amygdala activation during facial recognition: a fMRI study.
[The 7th annual meeting of the organization for Human brain Mapping \(OHBM\)](#), Brighton, UK., 2001.6
3. 小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、飯高哲也、山田弘樹、伊藤春海、米倉義晴、和田有司
精神分裂病患者における表情認知の扁桃体賦活変化 - Functional MRI による検討 -
[第23回日本生物学的精神医学会](#), 長崎, 2001.4
4. 高橋哲也、村田哲人、大森晶夫、小坂浩隆、和田有司
マルチフラクタルによる MRI 深部白質高信号の定量評価
[第148回北陸精神神経学会](#), 2001.1
5. 小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、和田有司
感情を表出した表情認知への扁桃体の関与 - fMRI を用いた精神分裂病患者と健常人の比較 -
[第148回北陸精神神経学会](#), 2001.1

===2000年===

1. 小坂浩隆、大森晶夫、村田哲人、和田有司、飯高哲也、米倉義晴、山田弘樹、伊藤春海
感情を表出した表情認知への扁桃体の関与
[第145回北陸精神神経学会](#), 2000.1

===1999年===

1. 村山順一、間所重樹、小林寿夫、小坂浩隆、福谷祐賢、中川博幾、三崎究、猪原久貴、伊藤達彦、織田忠明
交代勤務者の睡眠と自覚症状
[第6回日本時間生物学会学術大会](#), 仙台, 1999.11
2. 小坂浩隆、小林寿夫、間所重樹、村山順一、三崎究、織田忠明、津田恭子、貴志英生、中川博幾

相関次元を用いた睡眠脳波の解析 - flunitrazepam 2mg の影響 -
第 144 回北陸精神神経学会, 1999.9

3. 小坂浩隆、村田哲人、小野美帆、大森晶夫、間所重樹、福谷祐賢、伊崎公德
拙劣な対人関係を背景に一過性に醜形恐怖を呈した一例
第 143 回北陸精神神経学会, 1999.6