

精神科的併存症の早期発見・ 早期介入に向けて

以上のように、ASDでは多種多様な精神科的併存症が認められ、症例によっては複数存在する。また、ASDにおける併存症の独特な現れ方や各併存症が複雑に影響し合う可能性についても理解を深めることが重要であり、このことを強く意識したうえで、treatableな併存症を極力見逃さない姿勢が求められる。実際に併存症への介入を検討する際には、まず家族機能などの本人を取り巻く状況や日常生活上の適応度を考慮したうえで、中核症状・併存症双方の観点から包括的な評価を行う必要がある。なぜならば、各症例において、一番問題となっている併存症のみならず、その他の併存症の重畳がないかをスクリーニングすることで、主たる介入対象とする併存症出現の背景にあるetiologyがより明確になり、その症例にあったベストな介入法の検討が可能になるからである。NICE clinical guideline¹²⁾においても、「ASDの臨床に関わるあらゆる専門家が、ASDにおける身体的・精神的併存症の評価、マネジメントに関するトレーニングを受け、併存症に対する適切な心理社会的治療または薬物治療が行われるべきである」と明記されている。ASDにおける併存症の重要性が認識されるにつれ、海外では2000年代後半から、ASDの精神科的併存症を包括的に評価する尺度の開発や臨床研究が数多く報告されている¹³⁾。本邦においても、多職種間のスムーズな支援連携・薬物治療の適正化などに向け、併存症のスクリーニング・継続評価を包括的に行うツールの開発や人材育成、そして体制の構築が重要と考えられる。

文献

- 1) Adams D, Oliver C : The expression and assessment of emotions and internal states in individuals with severe or profound intellectual disabilities. *Clin Psychol Rev* 31 : 293-306, 2011
- 2) American Psychiatric Association : Diagnostic and

- 3) American Psychiatric Association : Diagnostic and statistical manual of mental disorders, 4th Edition, Text Revision. Washington DC, 2000
- 4) Bejerot S : An autistic dimension: a proposed subtype of obsessive-compulsive disorder. *Autism* 11 : 101-110, 2007
- 5) DeJong H, Buntun P, Hare DJ : A systematic review of interventions used to treat catatonic symptoms in people with autistic spectrum disorders. *J Autism Dev Disord* 44 : 2127-2136, 2014
- 6) Doherty JL, Owen MJ : Genomic insights into the overlap between psychiatric disorders: implications for research and clinical practice. *Genome Med* 6 : 29, 2014
- 7) Drahota A, Wood JJ, Sze KM et al : Effects of cognitive behavioral therapy on daily living skills in children with high-functioning autism and concurrent anxiety disorders. *J Autism Dev Disord* 41 : 257-265, 2011
- 8) Ghaziuddin M, Weidmer-Mikhail E, Ghaziuddin N : Comorbidity of Asperger syndrome: a preliminary report. *J Intellect Disabil Res* 42 : 279-283, 1998
- 9) Gjevik E, Sandstad B, Andreassen OA et al : Exploring the agreement between questionnaire information and DSM-IV diagnoses of comorbid psychopathology in children with autism spectrum disorders. *Autism*, 2014 (in Press)
- 10) Hofvander B, Delorme R, Chaste P et al : Psychiatric and psychosocial problems in adults with normal-intelligence autism spectrum disorders. *BMC Psychiatry* 9 : 35, 2009
- 11) Johnson KP, Malow BA : Sleep in children with autism spectrum disorders. *Curr Neurol Neurosci Rep* 8 : 155-161, 2008
- 12) Kendall T, Megnin-Viggars O, Gould N et al : Management of autism in children and young people: summary of NICE and SCIE guidance. *BMJ* 347 : f4865, 2013
- 13) Lai MC, Lombardo MV, Baron-Cohen S : Autism. *Lancet* 383 : 896-910, 2014
- 14) Leyfer OT, Folstein SE, Bacalman S et al : Comorbid psychiatric disorders in children with autism: interview development and rates of disorders. *J Autism Dev Disord* 36 : 849-861, 2006
- 15) Malow BA, Byars K, Johnson K et al : A practice pathway for the identification, evaluation, and

- management of insomnia in children and adolescents with autism spectrum disorders. *Pediatrics* 130 : 106-124, 2012
- 16) Matson JL, Sipes M, Fodstad JC et al : Issues in the management of challenging behaviours of adults with autism spectrum disorder. *CNS Drugs* 25 : 597-606, 2011
- 17) Matson JL, Williams LW : The making of a field: the development of comorbid psychopathology research for persons with intellectual disabilities and autism. *Res Dev Disabil* 35 : 234-238, 2014
- 18) Munesue T, Ono Y, Mutoh K et al : High prevalence of bipolar disorder comorbidity in adolescents and young adults with high-functioning autism spectrum disorder: a preliminary study of 44 outpatients. *J Affect Disord* 111 : 170-175, 2008
- 19) 並木典子, 杉山登志郎, 明蕨光直 : 高機能広汎性発達障害にみられる気分障害に関する臨床的研究. *小児の精神と神経* 46 : 257-263, 2006
- 20) 野村健介 : 自閉症スペクトラム障害に併存するAD/HDにいかに対応するか. *臨床精神薬理* 17 : 1257-1264, 2014
- 21) 岡田 俊 : 精神病症状を伴う思春期・成人期の自閉症スペクトラム障害の診断と介入. *臨床精神薬理* 16 : 345-355, 2013
- 22) Simonoff E, Pickles A, Charman T et al : Psychiatric disorders in children with autism spec-

- trum disorders: prevalence, comorbidity, and associated factors in a population-derived sample. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry* 47 : 921-929, 2008
- 23) 高岡 健, 関 正樹 : 自閉症スペクトラム障害のカタトニー様症状—その特徴と統合失調症との鑑別—. *精神科治療学* 25 : 1633-1637, 2010
- 24) Taurines R, Schwenck C, Westerwald E et al : ADHD and autism: differential diagnosis or overlapping trait? A selective review. *Atten Deficit Hyperactivity Disorder* 4 : 115-139, 2012
- 25) Vasa RA, Carroll LM, Nozzolillo AA et al : A Systematic Review of Treatments for Anxiety in Youth with Autism Spectrum Disorders. *J Autism Dev Disord*, 2014 (in Press)
- 26) White SW, Oswald D, Ollendick T et al : Anxiety in children and adolescents with autism spectrum disorders. *Clin Psychol Rev* 29 : 216-229, 2009
- 27) Wing L, Shah A : A systematic examination of catatonia-like clinical pictures in autism spectrum disorders. *Int Rev Neurobiol* 72 : 21-39, 2006
- 28) Wing L, Shah A : Catatonia in autistic spectrum disorders. *Br J Psychiatry* 176 : 357-362, 2000
- 29) 山下 洋 : 気分障害と広汎性発達障害. *臨床精神医学* 37 : 1525-1533, 2008
- 30) 山下陽子 : 広汎性発達障害を伴う強迫性障害の特徴についての研究. *精神神経学雑誌* 112 : 853-866, 2010

* * *

発達障害者の就労定着を支援する多次元スマートセンシングシステムの開発
平成26年度 委託業務成果報告書

発行日 平成27(2015)年3月
発行者 「発達障害者の就労定着を支援する多次元スマートセンシング
システムの開発」
研究代表者 神尾 陽子
発行所 (独)国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所
〒187-8553 東京都小平市小川東町4-1-1
TEL : 042-341-2712 (6237) FAX : 042-346-1979
