

L'immagine clinica del disturbo da deficit dell'attenzione ed iperattività in un campione di 280 bambini in età scolare, sottoposti a valutazione per patologia neuropsichiatrica

E. Morelli, C. Bravaccio, F. D'Amico, D. Ferrante, M.P. Santangelo, R. Spigapiena, A. Topatino, M. Vitagliano, F.M. Russo

Dipartimento di Psichiatria, Neuropsichiatria Infantile, Audiofoniatria, Dermatoveneorologia della Seconda Università degli Studi di Napoli

Sono stati esaminati 280 bambini, di età compresa tra i 4 e 16 anni, inviati, con il consenso genitoriale, dalle autorità scolastiche di un comprensorio comprendente circa 700000 abitanti, durante il periodo di un anno, con problemi di manifesta natura neuropsichiatrica. Le diagnosi sono state formulate in base ai criteri del DSM-IV tr. Si è evidenziato che solo il 7,5% integrava la diagnosi per ADHD. La maggioranza di questi soggetti presentava comorbidità con i Disturbi dell'Apprendimento, ben al di là dei valori riportati in letteratura. Le evidenze in questione suggeriscono l'idea di un Disturbo da Deficit d'Attenzione ed Iperattività più intrinsecamente embricato a problematiche di sviluppo neurocognitivo, nella duplice possibile natura di una correlazione dell'etiologia neurobiologica e dell'insistenza di fattori reattivi alle problematiche dell'apprendimento.

elena.morelli@unina.it