

CARLA MARQUES

NOME

Carla Elsa Correia Castanheira Marques

DATA DE NASCIMENTO

09 - 09 - 1969

FORMAÇÃO ACADÉMICA

2005 a 2008, Internato da Especialidade em Psicologia Clínica da Carreira dos Técnicos Superiores de Saúde- Ministério da Saúde;

2004, Pós-Graduação em Neurologia do Comportamento - Hospital de Santa Maria - Lisboa;

1998, Mestrado em Psicologia Clínica - área de especialização em Psicologia Clínica Cognitivo Comportamental e Sistémica;

1994, Licenciatura em Psicologia Faculdade de Psicologia e Ciências da Educação da Universidade de Coimbra.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

1996 a 2005, Psicóloga Clínica na Consulta de Autismo e Desenvolvimento do Hospital Pediátrico de Coimbra;

2005- actual, Psicóloga Clínica no Instituto da Droga e Toxicoddependência.

ÁREAS DE INTERESSE

Desenvolvimento Infantil;

Perturbações do espectro do autismo;

Neuropsicologia;

Comportamentos aditivos na adolescência.

PUBLICAÇÕES

LIVRO

Perturbações do espectro do Autismo: Ensaio de uma Intervenção Construtivista Desenvolvimentista com Mães. Coleção Saúde e Sociedade,(2000) Quarteto Editora, Coimbra.

ARTIGOS

Oliveira, G, Matoso, E, VicenteAM, RibeiroP., Marques, C., Ataíde A São Miguel T.; Saraiva, J. Carreira, I. (2003) Partial Tetrasomy of chromosome 3q mosaicism in a child with autism. Journal of Autism and developmental disorders, 33 (2) 177-185.

Coutinho, AM, Oliveira G.; Morgadinho, T.Fesel,C.MacedoTR, Bento C .Marques, C.;Ataíde A, Miguel, T.,Borges, L. Vicente, AM Variants of serotonin transporter gene (SLC6A4) Significantly Contribute to Hiper serotoninemia in autism. MolecularPsychiatry (3) 264-271.

Silva, S, Correia AM, Diogo, L, Grazina, M, Marques, C, Miguel, T., Ataíde, A Borges, L.,Oliveira, G, Vicente AM., Lack of associationof nitochondrial aspartate/glutamate carrier SLC 25 A 12 gene with autism and with markers os mitochondrial dysfunction in autistic patients. American Journal of Psychiatry (submitted).

