

268

AVALIAÇÃO COGNITIVA E COMPORTAMENTAL DE CRIANÇAS NASCIDAS PREMATURAS E COM BAIXO PESO. *Clarissa Lewgoy Iochpe, Magda Lahorgue Nunes (orient.) (PUCRS).*

Déficits cognitivos, dificuldades escolares e problemas comportamentais são freqüentemente relatados quando se trata de crianças nascidas prematuras e com baixo peso. O exame neuropsicológico proporciona uma descrição sistemática da criança, seu comportamento, suas habilidades e fraquezas cognitivas, com isso podemos obter informações sobre a natureza do distúrbio de aprendizagem. Partindo dessas premissas, o presente estudo terá como objetivo verificar o desenvolvimento cognitivo e comportamental de crianças nascidas prematuras e com baixo peso ao nascer (menos de 2500 gramas) no ano de 1999. Com isto os objetivos específicos da pesquisa são, através de um protocolo de avaliação neuropsicológica: investigar a incidência de fatores preditivos para TDAH; verificar a incidência de alterações cognitivas; relacionar os desfechos TDAH e déficit cognitivo com as doenças perinatais apresentadas. Será realizado um estudo transversal aninhado em coorte de nascimento com pacientes provenientes da UTI Neonatal de um hospital em Porto Alegre, sendo incluídos no estudo todos os sujeitos prematuros. Os pacientes desse estudo são rotineiramente acompanhados no Ambulatório de Seguimento Neonatal e serão submetidos a testagem adicional. A avaliação consta dos seguintes testes: escala de inteligência WPPSI e Escala de Connors para pais. Também será levada em consideração a história clínica da criança e o acompanhamento ambulatorial prévio.