

DESEMPENHO NO TESTE DE RAVEN DE CRIANÇAS COM 8 ANOS DE IDADE

Natan Wild, Caroline Andreazza, Cristina Kauffman, Ana Lúcia Fonseca, Elaine Albernaz

Universidade Católica de Pelotas – natanwild7@hotmail.com
Universidade Católica de Pelotas – carol-andreazza@hotmail.com
Universidade Católica de Pelotas – zanrebla@gmail.com

Introdução: O teste “Matrizes Progressivas Coloridas Escala Especial – RAVEN” é um teste não verbal para avaliação da inteligência. Permite avaliar a inteligência geral e destina-se a crianças de 5 anos a 11 anos e meio e deficientes mentais. Indicado para avaliação do desenvolvimento intelectual na escola, em diagnósticos clínicos, em estudos interculturais e antropológicos, sendo de rápida e fácil aplicação. Este estudo teve como objetivo avaliar o desempenho das crianças de uma coorte, aos 8 anos de idade no teste de Raven.

Métodos: Estudo de coorte prospectivo que incluiu todos os nascimentos ocorridos em Pelotas, no período de setembro de 2002 a maio de 2003 e acompanhou uma amostra aleatória de 30% destes aos 30, 90 e 180 dias de vida e aos oito anos de idade. Para avaliar a capacidade intelectual geral foi utilizado o teste “Matrizes Progressivas Coloridas de Raven”, aplicado na visita aos oito anos.

Resultados: Das 616 crianças visitadas aos oito anos, 560 participaram da aplicação do teste de Raven. A média de pontuação foi de 22,56 pontos. Os melhores desempenhos no teste foram alcançados pelas crianças de cor branca, de melhor classe social, cujas mães tinham melhor escolaridade e que foram amamentadas.

Conclusões: O teste mostrou ser de fácil e rápida aplicação, facilitando a adesão das crianças na sua realização; e 47,3% das crianças tiveram desempenho acima do percentil 74, considerado superior.