

PASIVO EN NIÑOS CON DESARROLLO TÍPICO DEL LENGUAJE

**DANIELA MEJÍAS CÁCERES
LICENCIADO EN FONOAUDILOGÍA**

RESUMEN

El propósito del presente trabajo fue conocer la relación existente entre el Índice de Variabilidad Léxica (IVL) y el léxico pasivo de niños de la ciudad de Talca con desarrollo típico del lenguaje, específicamente en niños de 6 años a 8 años 11 meses de edad. La hipótesis planteada es “El Índice de Variabilidad Léxica (IVL) en niños con desarrollo típico del lenguaje de 6 años a 8 años 11 meses de edad pertenecientes a la ciudad de Talca en la Región del Maule, se correlaciona directa y positivamente con el léxico pasivo”. Así, se seleccionó una muestra aleatoria y representativa de niños pertenecientes a establecimientos educacionales particular subvencionados de la ciudad de Talca, en la Región del Maule. Los resultados indican que existe una relación inversamente proporcional que no logra ser significativa, entre el índice de variabilidad léxica y el léxico pasivo, es decir, a medida que aumenta el léxico pasivo disminuye levemente la habilidad para producir palabras nuevas y aumentar la totalidad de palabras que conforman sus enunciados. Finalmente se discuten las proyecciones clínicas de la presente investigación. Palabras Clave: Índice de Variabilidad Léxica, Léxico Pasivo.

ABSTRACT

The purpose of this study was to determine the relationship between the Lexical Variability Index (IVL or Type Token Ratio - TTR) and passive lexical of children in the city of Talca with typical language development, specifically in children of 6 years to 6 years 11 months old. The hypothesis raised is: "The Lexical Variability Index (IVL) in children with typical language development 6 years to 8 years 11 months of age in the city of Talca in the Región del Maule, directly and positively correlated with passive lexical. Thus, we selected at random and representative sample of children belonging to particular subsidized educational institution from the city of Talca, in the Región del Maule. The results indicate that there is an inverse relationship that fails to be significant variability between the rate of lexical and lexical passive, that is to say, as it increases passive vocabulary decreases slightly the ability to produce new words and increase total words that make their statements. Finally clinical projections are discussed in this research. Keywords: Lexical Variability Index, Passive Lexical.