

PROFILO COMUNICATIVO-SOCIALE NEI BAMBINI PARLATORI TARDIVI. STUDIO PILOTA ATTRAVERSO UN PROTOCOLLO PREVERBALE ORIGINALE

Social communication in late talking children. A pilot study with a new preverbal protocol

R. Padovani**

C. Pedrazzi***

G. Barbieri**

M. Ierinò***

* Settore di Psicologia Clinica, ASL di Modena;

** Servizio di Neuropsichiatria Infanzia e Adolescenza, ASL di Modena; *** Logopediste

RIASSUNTO

Il profilo di sviluppo dei bambini parlatori tardivi è descritto in letteratura come spesso accompagnato da una generale immaturità degli ambiti della comunicazione non verbale, in particolare nell'uso dei gesti. Scopo del presente studio è indagare il profilo comunicativo-sociale di un gruppo di bambini parlatori tardivi utilizzando un protocollo originale per la valutazione di vari aspetti comunicativi prelinguistici (ad esempio, commento, richiesta, imitazione, uso dei gesti, capacità di aderire ai turni). Le prestazioni dei bambini parlatori tardivi ($n = 16$, range di età = 25-36 mesi) al protocollo preverale sono state confrontate con due differenti gruppi di controllo di bambini a sviluppo tipico: uno bilanciato per età cronologica ($n = 17$) e uno equiparato sulla base del lessico espressivo ($n = 15$). I risultati mostrano che, in generale, la competenza comunicativo-sociale dei bambini parlatori tardivi risulta in ritardo rispetto all'età cronologica e in linea con il livello di sviluppo del lessico espressivo. Viene infine discussa la possibile applicazione clinica dello strumento.

SUMMARY

The developmental profile of late talking children is usually described as involving a general delay in non verbal communication, especially in the use of gestures. The aim of the present study is to investigate the social-communication profile of a group of late talking children by the administration of an original preverbal protocol assessing different subcomponents of communication (e.g., comment, request, imitation, gestures production, turn taking). The performances of late talking children ($n = 16$, age range = 25-36 months) on the preverbal protocol were compared with two typically developing control groups: children balanced for chronological age ($n = 17$) and children balanced for expressive vocabulary size ($n = 15$). The results show that the social-communicative profile of late talking children is, in general, delayed and reaches a developmental stage similar to their expressive vocabulary level. The possible clinical application of the preverbal protocol is discussed.

PAROLE CHIAVE

Comunicazione preverale - Bambini parlatori tardivi - Valutazione della comunicazione

KEY WORDS

Preverbal social-communication - Late talking children - Assessment of communication