

TANJA POULAIN, JENS BRAUER (Leipzig)

Änderung des mütterlichen Interaktionsstils - eine Längsschnittstudie

Schlagworte: Interaktionsstil, Längsschnitt

Der Beitrag entstand im Rahmen einer Doktorarbeit.

Abstract

Hintergrund:

In einigen Studien konnte gezeigt werden, dass sich die Sprache von Müttern ändert, wenn ihre Kinder älter werden. Es fehlen aber Längsschnittstudien – besonders im nicht-englischsprachigen Raum – in denen neben jüngeren auch ältere Kinder untersucht werden.

Ziel und Fragestellung:

Verändert sich der verbale und nonverbale Interaktionsstil von Müttern im Laufe eines Jahres, wenn sie mit ihren 2 bis 3 oder 5 bis 6 Jahre alten Kindern kommunizieren?

Methode:

Es wurden Interaktionen zwischen 80 Müttern und ihren zu Beginn der Studie 2- oder 5-jährigen Kindern beobachtet. Es gab 2 Erhebungszeiträume im Abstand von einem Jahr. Erhoben wurden jeweils die grammatische Komplexität (Äußerungslänge), Tonhöhe und Tonhöhenvariation, die Häufigkeit von Zeigegesten und von Fragen der Mütter. Diese wurden dann für beide Altersgruppen zwischen beiden Erhebungszeiträumen verglichen.

Ergebnisse:

In beiden Altersgruppen nahmen Tonhöhe und Tonhöhenvariation sowie die Häufigkeit von Fragen der Mütter vom ersten zum zweiten Erhebungszeitraum ab. Die Zeigegesten der Mütter nahmen in der älteren, nicht aber in der jüngeren Altersgruppe ab. Die Sprachkomplexität der Mütter veränderte sich in keiner der beiden Altersgruppen signifikant.

Schlussfolgerung:

Sowohl der verbale als auch der nonverbale Interaktionsstil von Müttern ändert sich, wenn ihre Kinder älter werden. Dies ist bei der Kommunikation mit jüngeren (2 bis 3 Jahre alten), aber auch mit älteren (5 bis 6 Jahre alten) Kindern zu beobachten.

Literatur:

Huttenlocher, J., Vasilyeva, M., Waterfall, H. R., Vevea, J. L., & Hedges, L. V. (2007). The varieties of speech to young children. *Developmental Psychology*, 43(5), 1062-1083.

Kontaktadressen:

Dipl.-Psychologin Tanja Poulain
Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften
Stephanstraße 1a
04103 Leipzig
Tel.: 0049 (0)341 994 024 67
tanja.poulain@cbs.mpg.de

Dr. Jens Brauer
Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften
Stephanstraße 1a
04103 Leipzig
Tel.: 0049 (0)341 994 0202
brauer@cbs.mpg.de