

ADHS-Praxistag 21.11.2015

Wenn Träumen zum Problem wird

Erweitertes Programm

Träumertag							
9:30 Uhr	Begrüßung						
9:35 Uhr	<p><i>Dr. Christoph Matthaei</i></p> <p>Hypoaktives ADHS in Kiga und Schule</p> <p>Wo kommt Hypoaktivität eigentlich her? Was ist das eigentlich? Besondere Probleme der Aufmerksamkeitsstörung Symptomatik vom Kindergartenalter bis zum jungen Erwachsenen Therapeutische Möglichkeiten Verhaltenstraining und/oder Medikamente einsetzen.</p>						
11.30 Uhr	Pause						
11.50 Uhr	<p><i>Detje Meyer-Witte</i></p> <p>Das hypoaktive Kind in Kindergarten und Schule fördern</p> <p>Welche Möglichkeiten haben Eltern, Erzieher und Lehrer? Wie können Erzieher, Lehrer und Therapeuten Eltern unterstützen?</p>						
13.00 Uhr	Mittagspause						
14.00 Uhr	<table border="1"><tr><td>Daniela Steffens</td><td>Sigrid Sand</td></tr><tr><td>Neurofeedback - eine neue Chance?</td><td>Video-Interaktions-Training</td></tr><tr><td>Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS</td><td>Beispiele von Kindern mit ADHS</td></tr></table>	Daniela Steffens	Sigrid Sand	Neurofeedback - eine neue Chance?	Video-Interaktions-Training	Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS	Beispiele von Kindern mit ADHS
Daniela Steffens	Sigrid Sand						
Neurofeedback - eine neue Chance?	Video-Interaktions-Training						
Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS	Beispiele von Kindern mit ADHS						
15.30 Uhr	Pause						
16.00 Uhr	<table border="1"><tr><td>Sigrid Sand</td><td>Daniela Steffens</td></tr><tr><td>Video-Interaktions-Training</td><td>Neurofeedback - eine neue Chance?</td></tr><tr><td>Beispiele von Kindern mit ADHS</td><td>Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS</td></tr></table>	Sigrid Sand	Daniela Steffens	Video-Interaktions-Training	Neurofeedback - eine neue Chance?	Beispiele von Kindern mit ADHS	Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS
Sigrid Sand	Daniela Steffens						
Video-Interaktions-Training	Neurofeedback - eine neue Chance?						
Beispiele von Kindern mit ADHS	Nutzen und Einsatz von Neurofeedback bei ADS						
17:30 Uhr	Ende der Veranstaltung						