

Pediatric Autoimmune Neuropsychiatric Disorder
Associated mit Strep (PANDAS)

- Die Symptome bei Kindern umfassen:
- (1) Persönlichkeitsstörungen
 - (2) häufig zwanghafte, sich wiederholende Beschäftigung
 - (3) andere Zwangsverhalten, Angst vor Keimen
 - (4) Reizbarkeit, wenn die Aktivitäten beendet werden sollen.
 - (5) kann anhänglich wie eine Klette sein
 - (6) geringfügiger Verlust der feinmotorischen Fähigkeiten beim Schreiben oder Schneiden
 - (7) Schwierigkeiten beim Schlafen und Einschlafen
 - (8) schmerzhafte Beschwerden in den Gelenken und Halsentzündungsähnliche Symptome
 - (9) ein ungewolltes Kopfschütteln, das Ärzte an ein Tourette Syndrom erinnert (ohne zwanghaftes Fluchen)

Die Forschung hat herausgefunden dass die Erkrankung häufig im Anschluss an eine Streptokokken Infektion auftritt. Der Verlust der feinmotorischen Fähigkeiten hat seinen Ursprung in den Basalganglien des Gehirns die die feinmotorischen Fähigkeiten kontrollieren. Danach ist die Ursache in der Medizin ein Rätsel und die Erkrankung wird der Autismusspektrumstörung zugeschrieben.

ZUSAMMENFASSUNG DER MITTEL

(mit ungefährender Anzahl der benötigten
Megaflaschen)

ENTEROCOCCOUS MALORATUS	2-5
POLYGLYCOSAN DISEASE MESENCHYME BODY	3-5

Healers Who Share sind der Meinung, daß **Polyglycosan Disease** die verhärteten Zucker"körper" im medizinischen Begriff verursacht. Sie sind „Nervensteine“ in den Basalganglien. Die „Steine“ stoppen den Nervenfluss und irritieren die Nerven.

Früher eingestuft als eine Form von Streptokokken, ist **Enterococcus Maloratus** der Auslöser, der durch Reizung ein kleines tourette-artiges Schütteln des Kopfes verursachen kann.

Basal Ganglia and Related Structures of the Brain

