

Abstract:

Es wurden Blickbewegungen, d.h. isolierte Kopfbewegungen, Augenbewegungen und deren Kombination (koordinierte Blickbewegungen) bei gesunden Probanden und bei Patienten mit Kleinhirnerkrankungen untersucht und zwischen diesen beiden Gruppen verglichen.

Die Aufzeichnung geeigneter Parameter während der verschiedenen Untersuchungsbedingungen ermöglichte es dabei, einen präzisen Eindruck von Bewegungsdauern, -amplituden, -latenzen und der Bewegungsdynamik zu gewinnen.