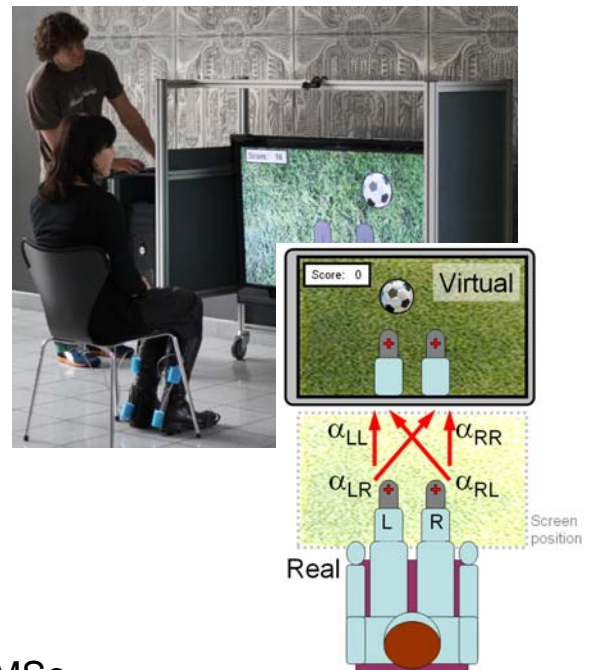


GESUCHT: Personen mit inkompletter Querschnittlähmung mit Schmerzen und/oder eingeschränkter Gehfähigkeit.

In dieser klinischen Studie werden mit Hilfe unterschiedlicher Spielformen die Auswirkungen virtueller Realität auf Schmerzen und die motorischen Fähigkeiten erfasst:

- Studienteilnehmer erhalten gratis 20 Einheiten spielerisches Training unter fachkundiger Betreuung.
- Dauer der Studie: 4 Wochen.
- Vor und nach dem Test werden mit standardisierten Fragebögen und funktionellen Tests sowohl die motorischen Fähigkeiten als auch die Schmerzen erfasst, um die Effekte der Experimente zu dokumentieren.



Weitere Infos zur Studie finden Sie unter www.balgrist.ch > Forschung und Lehre > Paraplegiologie > Schmerz oder per Mail oder Telefon bei Michael Villiger, MSc, mvilliger@paralab.balgrist.ch, 044 386 37 22 (Mo, Do, Fr)