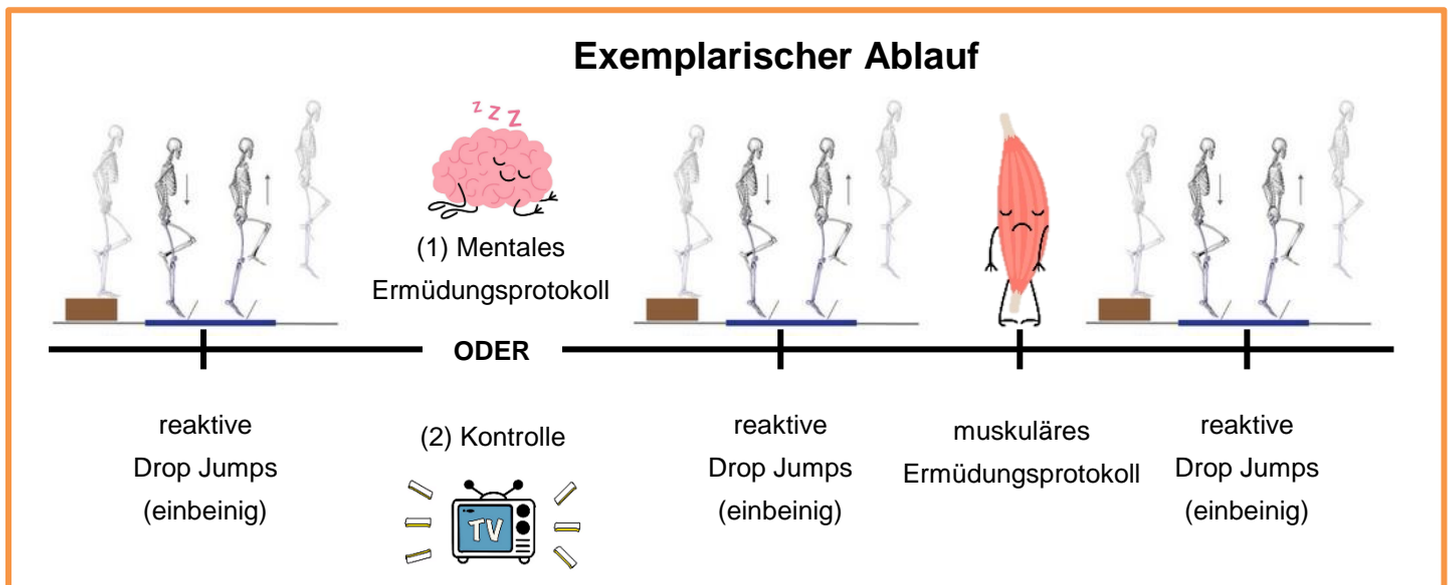


Drop Jump Fatigue Studie

StudienteilnehmerInnen gesucht

Ziel der Studie	Welchen Einfluss hat die Sequenzierung von mentaler und/oder muskulärer Ermüdung auf die reaktive Sprungleistung?
Einschlusskriterien:	<ul style="list-style-type: none"> • du bist 18-30 Jahre alt, gesund, sportlich? • du kannst reaktiv springen (einbeinig/beidbeinig) und hast reaktive Sprungerfahrung (z.B. Leichtathletik, Turnen, Handball, Volleyball, Basketball, Fußball, ...)? • du hattest in den letzten 6 Monaten keine Verletzung der unteren Extremität
Messzeitpunkte & Untersuchungsdauer:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 aufeinanderfolgende Messtermine (48h) • Dauer pro Messtermin ca. 2h
Dankeschön für deine Teilnahme	<ul style="list-style-type: none"> • Überraschung, Info über Körperkomposition



Wo: Biomechaniklabor, Institut für Sport und Sportwissenschaft, Sandfangweg 4, 79102 Freiburg

Wann: ab sofort

Wenn du Interesse hast melde dich bitte bei Jona Kramer (jona.kramer@gmx.net) oder Dr. Janice Waldvogel (janice.waldvogel@sport.uni-freiburg.de, 0761 203 4515).

Die Kontaktaufnahme bedeutet lediglich Interesse an der Studie. Solltest du nach Erstkontakt nicht an der Studie teilnehmen wollen werden alle Daten gelöscht. Alle Daten werden vertraulich entsprechend der Datenschutzverordnung behandelt.