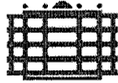


BEWERTUNGSBOGEN ZUR MASTERARBEIT

THEMA:	Gerätegestütztes Kontinenztraining in der uroonkologischen Rehabilitation – Eine Pilotstudie zur Anwendbarkeit und Nutzerfreundlichkeit des Pressure Air Biofeedback Systems (PAB®)
VORGELEGT VON:	Kristin Oschatz (geb.: 02.06.1997)
STUDIENGANG:	M.Sc. Präventions- und Rehabilitationssport / Gesundheits- und Fitnesssport
MATRIKELNUMMER:	407315
BETREUER:	Dr. Alexander Stäuber

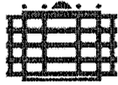
GUTACHTEN

Vorzüge der Arbeit
<ul style="list-style-type: none">▪ Umfassende und sehr gute theoretische Einführung (Kapitel 2)▪ Erstmals empirischer Versuch der Verwendung des PAB®-Systems zum Zwecke des Kontinenztrainings▪ Ansprechender wissenschaftlicher Schreibstil▪ Sehr gelungene Diskussion
Kritikpunkte
<ul style="list-style-type: none">▪ Abstract – wissenschaftlich unkorrekter struktureller Aufbau (Hintergrund, Methodik, Ergebnis, Diskussion)▪ In Einleitung fehlt eine kurze Hinführung zur Problemstellung der post-OP Harninkontinenz bei PCa-Patienten und dem damit assoziierten Reha-Schwerpunkt (als Begründung für Forschungsthema)▪ Kapitel 2.3.1 -> Abbildungen zu alternativen BF-Systemen wären aus Gutachtersicht zu empfehlen▪ Kapitel 3.1 Tab 7 -> UICC-Staging Angabe MW±SD nicht sinnvoll (Skalierung!!) -> Häufigkeitsdarstellung▪ Abb 22ff. ausgewählte Messungen -> unterschiedliche Farben bei Druck-Zeit-Verläufen zu empfehlen▪ Kapitel 4.2.2 Formales -> Tab 18ff.: Dezimalstellen nicht immer einheitlich



BEWERTUNGSTABELLE

		Punkte	Gesamt
Formalien eingehalten Aufbau und Gliederung	Titelseite, Inhalts-, Literatur-, Tabellen-, Abkürzungs- und Abbildungsverzeichnis vorhanden und vollständig	1	1
	Angemessener und sinnvoller Gebrauch von Tabellen, Diagrammen, Bildern (entsprechend hohe Auflösung)	1	1
	Korrekte Formatierung (nach APA): Tabellen, Abbildungen, Diagrammen, Seitenzahlen, Running Head, Zeilenabstand	1	1
	Orthografie, Ausdruck und wissenschaftlicher Stil: wertfrei, zielführend, sachlich, klar, geschlechtsneutral	2	2
	Literatur/Quellen/Zitate: Korrekte und vollständige Formatierung nach APA	2	2
	Roter Faden: Bezug zwischen den Einzelkapiteln, inhaltlich logische Verknüpfung einzelner Aspekte und Kapitel, das Thema sollte weitgehend „rund“ sein, stringenter Bezug zum Thema, ausbalancieren der Einzelkapitel: angemessene Anteile	3	3
	Zwischensumme:	10	10
Einleitung, Theorie, Fragestellung	Angemessene Einleitung in das Thema	3	4
	Umfassende Darstellung der einschlägigen Literatur	4	4
	Strukturierte und verständlich dargestellte Ausarbeitung des theoretischen Hintergrunds	4	4
	Forschungsdefizit klar herausgearbeitet und die eigene Arbeit wird in das Forschungsfeld eingeordnet	4	4
	Formulierung konkreter und theoriegeleiteter Fragestellungen und Hypothesen	4	4
	Zwischensumme:	19	20
Methodik	Probandenkollektiv	3	3
	Studiendesign	3	3
	Messmethoden	3	3
	Datenanalyse	3	3
	Statistische Analyse	3	3
	Zwischensumme:	15	15



Ergebnisse	Wertungsfreie Beschreibung	3	3
	Darstellung deskriptiv und interferenzstatistisch (sinnvolle Verwendung von statistischen Kennwerten)	12	13
	Strukturierte Gliederung der Darstellung	3	3
	Geeignete Darstellungsformen für die Visualisierung (unterstützen beim Verständnis der Ergebnisse)	2	3
	Text und Abbildungen/Tabellen stimmen überein	3	3
	Zwischensumme:	23	25
Diskussion und Fazit	Zusammenfassende Darstellung der Kernaussagen	2	2
	Begründete und nachvollziehbare Interpretation der Ergebnisse	4	4
	Strukturierter Aufbau der Diskussion (in Anlehnung an dem Aufbau der restlichen Arbeit)	2	2
	Rückbezug zu Forschungsfragen und aufgestellten Hypothesen	2	2
	Einordnung in die gegenwärtige Studienlage	2	2
	Darlegung des Erkenntnisgewinns	2	2
	Darstellung von Limitationen der Arbeit	2	2
	Diskussion von Lösungsansätzen im Hinblick auf Limitationen der Arbeit	2	2
	Darstellung eines Ausblicks/ Herleitung möglicher Praxisrelevanz	2	2
	Zwischensumme:	20	20
Sonstiges	Interaktion mit Betreuer (eigenständige und angemessene Kontaktaufnahme, Vorbereitung: Zusammenfassung bisheriger Arbeit, eigene Ideen, konkrete Fragen)	10	10
	Zwischensumme:	10	10
	Gesamtpunktzahl:	97	100



TECHNISCHE UNIVERSITÄT
CHEMNITZ

Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften
Institut für Angewandte Bewegungswissenschaften
Professur Sportmedizin/-biologie
Univ.-Prof. Dr. med. Henry Schulz

Gesamtnote der Arbeit

Die vorliegende Arbeit wird mit der **Note 1,0** bewertet.

Chemnitz, den 18.01.21

Univ.-Prof. Dr. med. H. Schulz

Dr. rer. nat. A. Stäuber

Notenschlüssel

Punkte	≥ 95	≥ 90	≥ 85	≥ 80	≥ 75	≥ 70	≥ 65	≥ 60	≥ 55	≥ 50	< 50
Note	1,0	1,3	1,7	2,0	2,3	2,7	3,0	3,3	3,7	4,0	n. b.

Hinweis zur Gewichtung der Bewertungskriterien: Fettgedruckte Bewertungskriterien müssen mit mindestens einem Punkt absolviert werden, ansonsten kann die Abschlussarbeit nicht den Mindestanforderungen genügen und gilt als nicht bestanden

Kopie - shoda p originalem

Západočeská univerzita
Fakulta pedagogická
Centrum tělesné výchovy