

Titel der Bachelorarbeiten des dualen Studiengangs Physiotherapie am UKE (2011-2022)

- 1 Untersuchung einer Säuglingsbehandlung
- 2 - Einzelfallanalyse mit qualitativen Forschungselementen
- 3 Die Effektivität von Massage als unterstützende Prävention für Frühgeborene
- 4 - eine Übersichtsarbeit
- 5 Evidenzbasierte Behandlung von schwangerschaftsassozierten Beschwerden im Bereich unterer Rücken, Becken und Iliosacralgelenk
- 6 Effektivität von Yoga bei unspezifischem Rückenschmerz - ein systematischer Review
- 7 Gibt es wissenschaftliche Nachweise für die Wirksamkeit von Bindegewebsmassage?
- 8 Eine systematische Übersichtsarbeit
- 9 Segmentale Stabilisation - wie effektiv ist sie bei Rückenschmerzen? Eine systematische Übersichtsarbeit
- 10 Physiotherapeutische Behandlung von Depressionen - Evidenz und Praxis
- 11 Kinesiologisches taping und Leistungssteigerung bei Leichtathleten
- 12 Taktvolle Physiotherapie - Evidenz der Wirksamkeit von musikalischer Bewegungstherapie / tanz beim Parkinson Syndrom
- 13 Kann Lymph-taping alternativ zur Kompressionstherapie bei Patientinnen mit sekundären Lymphödemen angewendet werden?
- 14 Wirksamkeit von Orthesen bei neuromuskulären Defiziten im Kindes- und Jugendalter
- 15 Physiotherapeutische Behandlungsansätze bei Shin Splint und ihre Evidenz
- 16 Entspannungstechniken für Kinder und Jugendliche mit Aufmerksamkeitsdefizit/Hyperaktivitätsstörungen (ADHS). Eine systematische Übersichtsarbeit
- 17 Wie zufrieden sind die Studenten im Studiengang Physiotherapie Dual an der hochschule 21?
- 18 Muskuloskelettale Beschwerden bei Tischtennispielern - haben Tischtennispieler spezifische Probleme am muskuloskelettalen Apparat?
- 19 Verbessert Slackline-Training die Koordination bei sportlich aktiven Jugendlichen?

- 20 Konventionelle Physiotherapie oder funktionelles Stimulationsimplantat – ein systematischer Review über die Effektivität bei Fußheberschwäche
- 21 Gibt es Evidenz für das Konzept der Constraint Induced Movement Therapy (CIMT) in der Behandlung von Kindern mit Cerebralparese? Aktualisierung eines systematischen
- 22 Evidenzbasierte rehabilitative physiotherapeutische Interventionen bei Schlaganfall-Patienten mit armbetonter Parese
- 23 Die Effektivität von Physiotherapie bei lagebedingter Plagiozephalie – ein systematisches Review
- 24 Kann die Einführung eines Bewegungsprogramms in Betrieben zu einer Linderung oder Vermeidung von lumbalen Rückenschmerzen bei den Beschäftigten führen? Eine
- 25 Entwicklung eines Studienprotokolls zur Durchführung einer randomisierten Studie zur Bewegungstherapie im Rahmen der stationären Behandlung bei Patienten mit
- 26 Die Effektivität von Kinesiotaping in der Behandlung von Sportverletzungen
- 27 Konventionelle Physiotherapie oder funktionelles Stimulationsimplantat – ein systematischer Review über die Effektivität bei Fußheberschwäche
- 28 Evidenzbasierte rehabilitative physiotherapeutische Interventionen bei Schlaganfall-Patienten mit armbetonter Parese
- 29 Trainingsintervention für Dialyse-Patienten – Erfahrungen und Evidenz
- 30 Gibt es evidenzbasierte physiotherapeutische Behandlungsansätze zur Kompensation von Schwindel bei Neuritis vestibularis und wie erfolgreich sind diese?

- 28 Mobilisation versus Bettruhe bei tiefer Beinvenenthrombose – eine Übersichtsarbeit
- 29 Kann die Einführung eines Bewegungsprogramms in Betrieben zu einer Linderung oder Vermeidung von lumbalen Rückenschmerzen bei den Beschäftigten führen? Eine
- 30 Diagnostik myofaszialer Triggerpunkte – eine Literaturrecherche
- 31 Effektivität der robotergestützten Laufbandtherapie nach Schlaganfall – ein systematischer Review
-
- 32 Aktuelle Effizienz von Stressfrakturbehandlungen der unteren Extremität um Balletttänzern/-tänzerinnen und anderen Sportlern/Sportlerinnen eine frühstmögliche
- 33 Stabilisationstraining als Verletzungsprophylaxe beim Fußball?
- 34 Adhärenz in der Physiotherapie
- 35 Ist Beckenbodentraining während der Schwangerschaft eine geeignete Maßnahme zur Behandlung und Prävention postpartaler Stressinkontinenz?
- 36 Physiotherapeutische Maßnahmen zur Bewegungserweiterung bei Knie-TEP-Patienten
- 37 Ist die Kombination aus Myofascial Trigger Point Release Therapy (MFRT) und Paradoxical Relaxation Training (PRT) eine geeignete Maßnahme zur Schmerzreduktion bei
- 38 Morphologische Veränderungen durch den habituellen Zehenspitzenang und deren Bedeutung für die Physiotherapie bei Kindern
- 39 Evidenzbasis von Behandlungen des RSI-Syndroms
- 40 Berichtqualität systematischer Übersichtsarbeiten in deutschen Physiotherapie-Zeitschriften - eine kritische Evaluation
- 41 Ist eine zusätzliche Kraniosacrale Osteopathische Behandlung bei Kindern mit Zerebralparese in Bezug auf ihre motorische Funktionsfähigkeit und ihr Wohlbefinden effektiv?
- 42 Ermöglichen physiotherapeutische Sofortmaßnahmen nach lateralen Sprunggelenkverletzungen bei Sportlern eine frühe Rückkehr in den Leistungssport?
- 43 Kann präoperativ durchgeführte physiotherapeutische Intervention das postoperative Ergebnis einer Hüftendoprothese hinsichtlich Schmerz und Bewegungsausmaß
- 44 Die Effektivität von Patientenschulungen im Bereich Mukoviszidose am Beispiel der Fachklinik "Satteldüne" auf Amrum
- 45 Physiotherapeutische Rehabilitation bei Patienten nach Schlaganfall - ein Blick nach Deutschland und Neuseeland
- 46 Die Effektivität von Patientenschulungen im Bereich Mukoviszidose am Beispiel der Fachklinik "Satteldüne" auf Amrum
- 47 Prävention von Sprunggelenkdistorsionen bei Handballspielern
- 48 Physiotherapeutische Rehabilitation bei Patienten nach Schlaganfall - ein Blick nach Deutschland und Neuseeland
- 49 Morphologische Veränderungen durch den habituellen Zehenspitzenang und deren Bedeutung für die Physiotherapie bei Kindern
- 50 Wie wirksam ist Kinesiotape in der Behandlung von Schmerzen des muskuloskelettalen Systems
- 51 Evidenz manueller Lymphdrainage bei Patienten mit einem komplexen regionalen Schmerzsyndrom Typ I an der oberen und unteren Extremität posttraumatisch
- 52 Der Effekt von Tai Chi auf Schmerzen bei Arthrosepatienten
- 53 Stabilisationstraining als Verletzungsprophylaxe beim Fußball?
- 54 Physiotherapeutische Maßnahmen zur Bewegungserweiterung bei Knie-TEP-Patienten

- 55 Migrantinnensensible Physiotherapie
-
- 56 Wirbelsäulenmanipulation zur Behandlung von Kopfschmerzen
- 57 Der Direktzugang zur physiotherapeutischen Versorgung in Deutschland
- 58 Der Einsatz des Sit-To-Stand-Tests bei COPD-PatientInnen
- 59 Physiotherapeutische Originalarbeiten publizieren - Entwicklung eines Leitfadens
- 60 Stand der Akademisierung der Physiotherapie in Deutschland im Vergleich zu Holland
- 61 Stand der Akademisierung der Physiotherapie in Deutschland im Vergleich zu Holland
- 62 Scoringsysteme innerhalb der Physiotherapie
- 63 Physiotherapeutische Originalarbeiten publizieren - Entwicklung eines Leitfadens
- 64 Vergleich der Wirksamkeit von verschiedenen externen Stabilisierungshilfen bei konservativ versorgten Bandverletzungen am oberen Sprunggelenk
- 65 Vergleich der Wirksamkeit von verschiedenen externen Stabilisierungshilfen bei konservativ versorgten Bandverletzungen am oberen Sprunggelenk
- 66 "Faszeintechniken" - Gibt es Evidenz für Ihre Wirksamkeit?
- 67 Evidenzbasierte Patienteninformationen zu physiotherapeutischen Maßnahmen - eine kritische Evaluation
- 68 Blindung von Patienten in physiotherapeutischen Interventionsstudien - eine kritische Evaluation
- 69 Der Direktzugang zur physiotherapeutischen Versorgung in Deutschland
- 70 Vordere Kreuzbandruptur bei BallsportlerInnen: Welche Risikofaktoren erhöhen die Wahrscheinlichkeit einer vorderen Kreuzbandruptur und welche bestehenden
- 71 Evidenzbasierte Patienteninformationen zu physiotherapeutischen Maßnahmen - eine kritische Evaluation
- 72 Physiotherapeutische Interventionen zur Therapie kindlicher Inkontinenz
- 73 General Movements
- 74 Postoperative Rehabilitation nach Achillessehnenrupturen: Frühe Mobilisation oder Schonung?
- 75 "Faszeintechniken" - Gibt es Evidenz für Ihre Wirksamkeit?
- 76 Präventionsstrategien wirken diesen entgegen?
-
- 77 Bachelorstudiengänge in Deutschland: Studiengangswahl als informierte Entscheidung
- 78 Bachelorstudiengänge in Deutschland: Studiengangswahl als informierte Entscheidung
- 79 Auswirkungen der physiotherapeutischen Frühbehandlung nach Vojta auf die Mutter-Kind-Beziehung
- 80 Neue Modelle der Gesundheitsversorgung: Der Direktzugang zu physiotherapeutischen Leistungen
- 81 Nähe und Distanz in der Physiotherapie
- 82 Bedeutung patientenrelevanter Endpunkte in der Physiotherapie
- 83 Eine Untersuchung zu den Auswirkungen des Trainings mit der Nintendo Wii® auf die Motorik von Kindern im Sinne eines systematischen Review
- 84 Effektivität physiotherapeutischer Interventionen bei Spannungskopfschmerzen
- 85 Inhaltliche Unterschiede und Überschneidungen physiotherapeutischer Bachelor- und Masterstudiengänge in Deutschland
- 86 Welche Aussagekraft haben Untersuchungen zur Patient(inn)enzufriedenheit?
- 87 Neue Modelle der Gesundheitsversorgung: Der Direktzugang zu physiotherapeutischen Leistungen
- 88 Rumpfstabilität im Zusammenhang mit Funktion und Verletzungen der unteren Extremität
- 89 Therapeutisches Klettern in der Physiotherapie - theoretischer Hintergrund und aktueller Stand von Forschung und Anwendung

- 90 Prävention und Gesundheitsförderung: Bringt ein neuer Gesetzestext neue Möglichkeiten für die Physiotherapie?
- 91 Stellenwert von Softskills in der Gesundheitsversorgung
- 92 Vorstellung des US-amerikanischen Ausbildungssystems in der Physiotherapie - Welche Perspektiven könnten sich für Deutschland ergeben?
- 93 Auswirkungen der physiotherapeutischen Frühbehandlung nach Vojta auf die Mutter-Kind-Beziehung
- 94 Beckenbodentraining bei Patientinnen mit einer Harninkontinenz - Welchen Einfluss hat ein Bio-Feedback gestütztes Beckenbodentraining im Vergleich zu isoliertem
- 95 Evidenz für die Effektivität von Faszien-Taping. Eine Literatarbeit.
- 96 Yoga als Behandlungsmethode in der Physiotherapie - Eine Analyse der Grenzen und Potentiale
- 97 Evidenzbasierte Physiotherapie bei Patienten mit Morbus Parkinson
- 98 Neue Modelle der Gesundheitsversorgung: Der Direktzugang zu physiotherapeutischen Leistungen
-
- 99 Der Bewegungspark als Gesundheitsförderung im öffentlichen Raum
- 100 Optimale Rehabilitation nach einem Bandscheibenvorfall
- 101 Kulturelle Öffnung des Gesundheitssystems am Beispiel von PT-Praxen
- 102 Der Beitrag von Forced Use orientiertem Training der unteren Extremität nach Schlaganfall auf die Teilhabe
- 103 Effektivität manipulativer Therapieansätze bei chronisch lumbalen Rückenschmerzen
- 104 Analyse und Auswertung von manuellen Testverfahren zur Überprüfung von Rumpf(in)stabilität
- 105 Effektivität von Test- / Screening- und Assessment-Verfahren in der Prävention orthopädischer Erkrankungen und Verletzungen
- 106 Sturzprävention im Alter - Entwicklung einer Handlungsempfehlung für Bewohner eines Pflegeheimes
- 107 Are clinical trials in physiotherapy adequately informed by relevant existing research?
- 108 Die Bedeutung der Physiotherapie bei der Behandlung von Patienten mit Depressionen
- 109 Soziale Kompetenzen in der Physiotherapie
- 110 Therapie an Schulen - Möglichkeiten, Chancen und Barrieren
- 111 Manipulation, Mobilisation oder aktive Übungen bei HWS-Beschwerden?
- 112 Effektivität manipulativer Therapieansätze bei chronisch lumbalen Rückenschmerzen
- 113 Analyse der Anschlussfähigkeit des physiotherapeutischen Bachelorstudiengangs der hs 21 an bestehende Masterstudiengänge
- 114 Manipulation, Mobilisation oder aktive Übungen bei HWS-Beschwerden?
- 115 Autismus im Kindesalter - Welche Therapiemöglichkeiten gibt es und wie effizient sind diese?
- 116 Evidenz von Orthesennutzung bei Shin Splints - "Welche Evidenz haben Orthesen zur Prävention oder Behandlung von Shin Splints?"
- 117 Die Bedeutung des Hundes in der physiotherapeutischen Behandlung
- 118 Soziale Kompetenzen in der Physiotherapie
- 119 Sport- und Bewegungstherapie bei depressiven Patienten - Theoretischer Hintergrund und aktueller Forschungsstand
- 120 Manipulation, Mobilisation oder aktive Übungen bei HWS-Beschwerden?
- 121 Analyse der Anschlussfähigkeit des physiotherapeutischen Bachelorstudiengangs der hs 21 an bestehende Masterstudiengänge
- 122 Der Beitrag von Forced Use orientiertem Training der unteren Extremität nach Schlaganfall auf die Teilhabe
- 123 Physiotherapie bei Spinalstenose
-
- 124 Physiotherapeutische Behandlung als Mittel der Wahl in der Remission von zervikaler Dystonie

- 125 Physiotherapie im Wandel: Wie sollte sich die Ausbildung/das Studium in Deutschland verändern, um einen Direktzugang zu ermöglichen? Ein Vergleich zwischen
126 Physiotherapeutische Maßnahmen vor Kniegelenkersatzoperationen
127 Zervikale Dystonie: Entwicklung eines Protokolls für eine empirische Studie zur Wirksamkeit eines Lot-Lasers basierend auf den aktuellen Evidenzen physiotherapeutischer
128 Physiotherapeutische Herangehensweise im Sinne des F.O.T.T. Konzeptes bei der Behandlung von ALS-Patienten
129 Physiotherapie im Wandel: Wie sollte sich die Ausbildung/das Studium in Deutschland verändern, um einen Direktzugang zu ermöglichen? Ein Vergleich zwischen
130 Physiotherapie bei Berufsmusikern - Indikationen und Übungen
131 Krafttraining in der Rehabilitation nach vorderer Kreuzbandruptur bei Fußballspielern: Eine Literatuarbeit zur Erstellung eines Trainingsplans
132 The Effectiveness of Acupuncture in Stroke Rehabilitation
133 Die Auswirkung von auditiven und visuellen Cues auf die Bewegungsfähigkeit von Parkinson-Patienten
134 Persistierende frühkindliche Reaktionen in der frühkindlichen physiotherapeutischen Behandlung
135 Klumpfußbehandlung in der Pädiatrie
136 Physiotherapie bei Berufsmusikern - Indikationen und Übungen
137 Therapeutisches Klettern und MS
-
- 138 Der Einfluss der Ernährung auf das physiotherapeutisch relevante Krankheitsbild "Arthrose"
139 Inwieweit hilft die segmentale oder globale Stabilisation bei der Behandlung von Patienten mit Rückenschmerzen?
140 Erstellung einer Synopsis von bestehenden interdisziplinären Masterstudiengängen am Beispiel Rehabilitation mit dem Schwerpunkt Physiotherapie im deutschsprachigen
141 Trauma-Biomechanik zur Prävention von Verletzungen im Windsurfsport
142 Manual Therapy and Exercise for Rotator Cuff Related Shoulder Pain
143 Wie effektiv ist ein Beckenbodentraining zur Behandlung von Harninkontinenz bei Frauen nach der Geburt?
144 Eine Gegenüberstellung vom Stellenwert der Kommunikation mit ihrer derzeitigen Implementierung in der Physiotherapie
145 Eine Gegenüberstellung vom Stellenwert der Kommunikation mit ihrer derzeitigen Implementierung in der Physiotherapie
146 Erstellung von Informationsmaterial zur Förderung der Selbstkompetenz von chronisch Kranken, begleitend zu einem Bewegungsangebot in einer Klinik im Sinne der Health
147 Patientenedukation in der Physiotherapie
148 Die Effektivität von hochintensivem verglichen mit niedrigintensivem Krafttraining
149 Bewegung als Schmerztherapie bei chronischen muskuloskelettalen Schmerzen
150 Erstellung von Informationsmaterial zur Förderung der Selbstkompetenz von chronisch Kranken, begleitend zu einem Bewegungsangebot in einer Klinik im Sinne der Health
151 Effektivität der Physiotherapie beim Fast Track Programm nach Implantation von Knieprothesen - Erstellung einer prä- und postoperativen Behandlungsempfehlung
152 Die LSVT-BIG-Therapie bei Morbus Parkinson
153 Wie ist der aktuelle Kenntnisstand von auszubildenden Physiotherapeuten über die physiologische Schmerzentstehung?
154 Gesundheitsapplikationen - Eine Chance für die Physiotherapie?
155 Die LSVT-BIG-Therapie bei Morbus Parkinson
156 Prävention und Therapie von Muskelverletzungen im Profifußball
157 Gangrehabilitation nach Schlaganfall: Vergleich des Bobathcurriculums mit der Leitlinie für Mobilität nach Schlaganfall
158 Effektivität der Physiotherapie beim Fast Track Programm nach Implantation von Knieprothesen - Erstellung einer prä- und postoperativen Behandlungsempfehlung
159 Inwiefern beeinflusst Balance-, Funktionelles- und Widerstandstraining allein oder in Kombination Stürze bei älteren Menschen - Übersicht der aktuellen Evidenzen

- 160 Manual Therapy and Exercise for Rotator Cuff Related Shoulder Pain
- 161 Inwieweit hilft die segmentale oder globale Stabilisation bei der Behandlung von Patienten mit Rückenschmerzen?
-
- 162 Welchen Einfluss kann die präoperative physiotherapeutische Behandlung auf einen Bandscheibenvorfall im Lendenwirbelbereich haben?
- 163 Schulterimpingement, Effektivität von Übungen oder Training mit versus ohne Manuelle/r Therapie
- 164 Prävention von Verletzungen in der Sportart Handball - Literaturübersicht und Pilotierung eines Fragebogens
- 165 Beitrag der Physiotherapie zur Chancengleichheit von Kindern in inklusiven Schulen und Kitas in Hamburg
- 166 Nachweis der Effektivität des exzentrischen Trainings bei Sportlern mit einem Patellaspitzenyndrom/einer Tendinopathie der Patellarsehne
- 167 Beitrag der Physiotherapie zur Chancengleichheit von Kindern in inklusiven Schulen und Kitas in Hamburg
- 168 Inwiefern können Interventionsstrategien Sportverletzungen und Defizite der Leistungssportlerinnen und Leistungssportler, ermittelt anhand des Functional Movement
- 169 Prävention von Verletzungen in der Sportart Handball - Literaturübersicht und Pilotierung eines Fragebogens
- 170 Die Effektivität von propriozeptivem Training nach Ruptur des vorderen Kreuzbandes
- 171 Hippotherapie bei PatientInnen mit Multipler Sklerose - Effekt auf Gleichgewicht, Gangschnelligkeit und Gangkapazität
- 172 Schulterimpingement - Effektivität von Übungen oder Training mit versus ohne Manuelle/r Therapie
- 173 Bewegungsförderung - eine Herausforderung im Alltag eines Universitätsklinikums. Allgemeine Literaturrecherche zur Entwicklung eines Bewegungspfad auf dem
- 174 Die medizinische und physiotherapeutische präventive Betreuung der weiblichen Kunstturnerinnen in der heutigen Zeit
- 175 Bewegungsförderung - eine Herausforderung im Alltag eines Universitätsklinikums. Allgemeine Literaturrecherche zur Entwicklung eines Bewegungspfad auf dem
- 176 Kann der "Functional Movement Screen" Verletzungen vorhersagen? Eine systematische Übersichtsarbeit zur Überprüfung der Korrelation zwischen den Ergebnissen des
- 177 Die Effektivität von Hüfttraining zur Behandlung des patellofemorale Schmerzsyndroms
- 178 Nachweis der Effektivität des exzentrischen Trainings bei Sportlern mit einem Patellaspitzenyndrom/einer Tendinopathie der Patellarsehne
- 179 Welche motivationalen Aspekte in einer physiotherapeutischen Behandlung sind relevant für den Therapieerfolg bei Patienten mit neurologischen Erkrankungen?
- 180 Bedeutung und Auswirkungen der Sporttherapie bei Patienten mit Mukoviszidose
-
- 181 Prävention von Sprunggelenksverletzungen in Ballsportarten - Entwicklung einer Handlungsempfehlung für Trainer
- 182 Prävention von Sprunggelenksverletzungen in Ballsportarten - Entwicklung einer Handlungsempfehlung für Trainer
- 183 Die Effektivität von Kaltwasserimmersion zur Vorbeugung und Behandlung von Muskelkater nach Sport
- 184 Effektivität von Manueller Therapie bei adhäsiver Kapsulitis in Bezug auf die Bewegungserweiterung der Schulter
- 185 Inwieweit kann die Lebensqualität der Kinder und Jugendlichen mit einer diagnostizierten ADHS durch Klettern beeinflusst werden?
- 186 Umsetzung und Integration des therapeutischen Konzepts "Schmerzen verstehen" - Barrieren und Herausforderungen in der klinischen Praxis
- 187 Welchen Effekt hat aerobes Training als unterstützende Maßnahme bei Patienten, die unter einer Depression leiden?
- 188 Effektivität von konzentrischen und exzentrischen Trainingsformen in der Tertiärprävention bei Patellaspitzenyndrom in Bezug auf die Parameter Schmerz und sportliche
- 189 Wie effektiv ist die Kombination aus medikamentöser und physiotherapeutisch indizierter Behandlung im Vergleich zur nur physiotherapeutisch indizierten Behandlung bei
- 190 Effektivität von konzentrischen und exzentrischen Trainingsformen in der Tertiärprävention bei Patellaspitzenyndrom in Bezug auf die Parameter Schmerz und sportliche
- 191 Wirksamkeit von funktioneller Elektrostimulation und Fußheberorthesen bei Schlaganfallpatienten mit Fußheberschwäche
- 192 Wirksamkeit von Exzentrik-Training bei einer Entzündung der Achillessehne
- 193 Wie effektiv ist die Kombination aus medikamentöser und physiotherapeutisch indizierter Behandlung im Vergleich zur nur physiotherapeutisch indizierten Behandlung bei
- 194 Welche motivationalen Aspekte in einer physiotherapeutischen Behandlung sind relevant für den Therapieerfolg bei Patienten mit neurologischen Erkrankungen?

- 195 Welchen Einfluss hat eine manualtherapeutische Behandlung auf die Lebensqualität bei Patienten mit Craniomandibulärer Dysfunktion (CMD)
- 196 Verletzungsprävention der oberen Extremität in Wurfsporarten
- 197 Welche therapeutischen Maßnahmen können die Mobilität und somit die Selbständigkeit von Menschen mit Trisomie 21 im schulfähigen Alter unterstützen?
- 198 Internetbasiertes vestibuläres Training bei allgemeiner Schwindelsymptomatik
- 199 Effektivität von physiotherapeutischen Behandlungsverfahren bei Patienten mit lumbaler Spiralkanalstenose
- 200 Die Wirksamkeit von High-Intensity Interval Training auf die Lebensqualität und physische Leistungsfähigkeit bei Patienten mit chronisch-kompensierter Herzinsuffizienz
-
- 201 Neurowissenschaftliche Schmerzedukation bei chronischen, unspezifischen Rückenschmerzen
- 202 Prävention von Knieverletzungen im American Football
- 203 Prävention von Knöchelverletzungen im Amateurbasketball - Erstellung einer Handlungsempfehlung
- 204 Stand der Entwicklung eines individualisierten Regenerationsmanagements im Leistungssport - Erstellung einer Handlungsempfehlung
- 205 Physiotherapeutische Behandlungsempfehlung bei akuter myeloischer Leukämie
- 206 Physiotherapie im Kontext der Berufsbildungs- und Gesundheitssysteme in Deutschland und Österreich - ein Ländervergleich
- 207 Das Versorgungsangebot nach Abschluss der amputationsbedingten Rehabilitation - ein Versorgungszyklus der dem Leitbild der ICF entspricht?
Effektivität von Beratung im Vergleich zu konventionellen Interventionen in der Physiotherapie. Eine Handlungsempfehlung zur Implementierung von Beratungskonzepten und -modellen in die physiotherapeutische Ausbildung
- 208 Effektivität von Ausdauer- und Krafttraining auf die Ausführung der ADL's bei Patienten mit Demenz
- 209 Sekundärprävention bei Schlaganfall (Literaturarbeit mit empirischem Anteil)
Effektivität von Beratung im Vergleich zu konventionellen Interventionen in der Physiotherapie. Eine Handlungsempfehlung zur Implementierung von Beratungskonzepten und -modellen in die physiotherapeutische Ausbildung
- 211 Morbus Osgood Schlatter
- 212 Transfer von Selbstmanagementstrategien bei Diabetes Mellitus Typ I und Asthma Bronchiale auf das Selbstmanagement im Bezug zur Physiotherapie bei Mukoviszidose
- 213 Physiotherapie bei Typ 2 Diabetes - eine Handlungsempfehlung
- 214 Wirkung von online basierter Schmerzreduktion auf Kinesiophobie und Schmerzkatastrophisierung bei Patienten mit unspezifischen lumbalen Rückenschmerzen
- 215 Neurowissenschaftliche Schmerzedukation bei chronischen, unspezifischen Rückenschmerzen
- 216 Physiotherapie bei Migräne
- 217 Babymassage bei Frühgeborenen und die Bedeutung für ihre Entwicklung
- 218 Reduzierung von Rerupturen im Bereich des vorderen Kreuzbandes bei Fußballspielern
- 219 Transfer von Selbstmanagementstrategien bei Diabetes Mellitus Typ I und Asthma Bronchiale auf das Selbstmanagement im Bezug zur Physiotherapie bei Mukoviszidose
- 220 Adhärenz in der Ausübung des physiotherapeutischen Heimprogrammes
- 221 Sekundärprävention bei Schlaganfall (Literaturarbeit mit empirischem Anteil)
-
- 223 Effektivität von Training bei der idiopathischen adoleszenten Skoliose
- 224 Stand des Dry-Needlings bei myofaszialen Schmerzen
- 225 In wie weit wirkt sich die Botulinumtoxin-Therapie im Vergleich zu therapeutischem Krafttraining auf die Lebensqualität von Schlaganfallüberlebenden mit spastischem
- 226 Leistungssteigerung durch Atemtechniken und Training der Atem(hilfs)muskulatur im Spitzensport
- 227 In welcher Hinsicht kann die Therapeuten-Patienten-Beziehung die Therapie beeinflussen?

- 228 Welche Besonderheiten und Unterschiede sind beim Return-to-Sports bei Frauen mit VKB-Ruptur im Vergleich zu den Männern zu beachten?
- 229 Kompetenzmodelle in der Physiotherapie: Eine internationale Ist-Stand-Erhebung im Rahmen eines Scoping-Reviews
- 230 Einflussfaktoren des weiblichen Menstruationszyklus auf die sportliche Leistungsfähigkeit von Sportlerinnen
- 231 Aquatherapie bei Multipler Sklerose. Eine Darstellung von Effekten auf die Gehfähigkeit
- 232 Prävention von vorderen Kreuzbandverletzungen bei Feldhockeyspielerinnen
- 233 Effektivität von physiotherapeutischen Interventionen zur Reduktion von Schmerzen bei Patient:innen mit einem Hallux Valgus
- 234 Präventionsdiagnostik für vordere Kreuzbandverletzungen im Handballsport
- 235 In welcher Hinsicht kann die Therapeuten-Patienten-Beziehung die Therapie beeinflussen?
- 236 Relevanz von neurophysiologischer Schmerzedukation bei chronischen, unspezifischen Rückenschmerzen in einem multimodalen Ansatz in Deutschland und dessen
- 237 Machbarkeitsprüfung einer Skala zur Mobilitätseinschätzung auf Intensivstation
- 238 Hat Yoga einen positiven Einfluss auf Fatigue bei Patienten mit Multipler Sklerose?
- 239 Wirksamkeit der Botulinumtoxin A-Injektion in Kombination mit Physiotherapie bei Patient:innen nach Schlaganfall mit einer spastischen armbetonten Parese
- 240 Bewegung und ADHS - Auswirkungen von körperlicher Betätigung auf die Symptomatik der Aufmerksamkeits-Hyperaktivitätsstörung im Kinder- und Jugendalter
- 241 Funktionelle Rehabilitation bei Subacromialem Schmerzsyndrom
- 242 Präventionsdiagnostik für vordere Kreuzbandverletzungen im Handballsport