

ESP - Wundheilung - Onlinemodul



Bildungszentrum Rehastudy
Bad Zurzach, Winterthur
Quellenstrasse 34
CH-5330 Bad Zurzach
Tel. +41 (0)56 265 10 20
Fax +41 (0)56 265 10 29
E-Mail info@rehastudy.ch
www.rehastudy.ch

EDUQUA

Schweizerisches Qualitätszertifikat für Weiterbildungsinstitutionen
Certificat suisse de qualité pour les institutions de formation continue
Certificato italiano di qualità per istituzioni di formazione continua

Kursausschreibung

ESP - Wundheilung - Onlinemodul

Einzelveranstaltung der Ausbildung [Ausbildung: ESP Präventions- und Rehabilitations-TherapeutIn](#)

EINLEITUNG

Wundheilung: Physiologische Evidenz für diagnostisches und therapeutisches Handeln.

Ein adäquates Rehaprogramm für alle Phasen der Wundheilung zu erstellen erfordert ein methodisches Vorgehen im diagnostischen und therapeutischem Prozess. Um einen normalen Verlauf von einem abweichenden Verlauf zu differenzieren, sind vertieften Kenntnisse der verschiedenen Wundheilungsphasen mit ihren physiologischen Prozessen ausschlaggebend für die Durchführung physiotherapeutischer Interventionen

ZIELE

Nach diesem Modul:

- Kennst Du die methodischen Schritte des diagnostischen und therapeutischen Prozesses und kannst die übergreifenden Ziele benennen.
- Bist Du in der Lage, bei der Formulierung des Behandlungsplans SMART Ziele zu definieren.
- Bist Du nach der physiotherapeutischen Untersuchung (dem diagnostischen Prozess) in der Lage, eine Strukturdiagnose des Knies zu überprüfen und abzuschätzen, in welcher Phase der Wundheilung sich die Patienten befinden: normaler Verlauf, abweichender Verlauf (kriterien based Rehabilitation).
- Kannst Du die physiologischen Prozesse der verschiedenen Phasen der Wundheilung, ihre Ziele und deren Bedeutung für die physiotherapeutischen Interventionen rekonstruieren (Motorische Grundeigenschaften Beweglichkeit, Koordination, Kraft und die Rehabilitationsmethoden).
- Bist Du in der Lage, nach der physiotherapeutischen Untersuchung & in Absprache mit den PatientInnen, einen konkreten Behandlungsplan zu erstellen.

Du kannst anhand eines Fallbeispiels adäquate Rehabilitationsprogramme für die Entzündungsphase, Proliferationsphase und Remodellierungsphase aufstellen

METHODEN/ARBEITSWEISEN

Dieser Kurs ist ein E-LEARNING KURS (Online Kurs, welchen Du selbständig & in Deinem eigenen Tempo durchführen kannst.

Du kannst den Kurs so oft Du möchtest & wann Du möchtest durchführen und bekommst am Ende des Kurses wie gewohnt ein Zertifikat für die erfolgreiche Absolvierung).

Dauer des Online- Moduls: 6 Stunden

ANGABEN ZUR LEHRPERSON

BSc Harald Bant

BSc in Physiotherapie

- Sportphysiotherapie, Schwerpunkt Bindegewebephysiologie, Wundheilung, aktive physiotherapeutische
- Massnahmen
- Wirbelsäulenrehabilitation
- Schulterrehabilitation

Motto: «Ein Beispiel zu geben ist nicht die wichtigste Art, wie man andere beeinflusst. Es ist die Einzige .» (Albert Schweizer)



KURSVORAUSSETZUNGEN

Zielgruppe: Fachpersonen für Physiotherapie und Sport- und Bewegungstherapie

Um diesen Kurs erfolgreich zu absolvieren, müssen folgende Vorkenntnisse gegeben sein:
Fachvorkenntnissen auf Bachelorniveau

LEITUNG

Harald Bant

BEMERKUNGEN

Ab 2023 ist dieses Modul für Absolventen der ESP-Kurse obligatorisch.

Für den online Kurs " Wundheilung - Physiologische Evidenz für diagnostisches und therapeutisches Handeln von PhysiotherapeutInnen" erhalten Sie 8 FE zu 45 Minuten.

Sobald nach der Anmeldung die Zahlung eingegangen ist, erhältst Du von uns den Link zugesendet.

Dauer	Kursort	Datum	Zeiten	Kurs-Nr	Sprache	Kosten
6 Stunden, Datum & Zeit frei wählbar	Online	25298	Deutsch	CHF 180.-		