

Curriculum zum Gesundheitsberater und Patienten-Praxis-Manager durch das Steinbeis-Transfer-Institut Therapeutische Kommunikation und Integrierte Gesundheitsförderung

- ✓ Ausbildungsdauer 60 Stunden
- ✓ Berufsbegleitend on the job/off the job
- ✓ zusätzliches Qualitätsmerkmal für therapeutische und medizinische Einrichtungen
- ✓ inkl. Burn-Out Prävention für Mitarbeiter/Innen in helfenden Bereichen
- ✓ Ausbildung nach Qualitätsregularien des Steinbeis-Transfer-Institut und dem Berufsverband der Präventologen
- ✓ Prüfung und Zertifizierung



Prof. Dr. Hartmut Schröder
Direktor
Steinbeis-Transferinstitut Therapeutische Kommunikation und integrierte Gesundheitsförderung



Dr. med. Ellis Huber
Vorsitzender
Verband der Präventologen



Michael Faßbender
M.A. Komplementärmedizin und Kulturwissenschaften, Präventologe
Projektleiter Curriculum

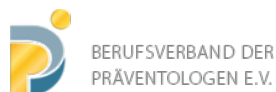
patientenkybernetik®

Ihre Ausbildung zum

Gesundheitsberater & Patienten-Praxis-Manager

Ein zusätzliches Qualitätsmerkmal für Ihre Einrichtung!

Starke Partner für Ihre qualifizierte Ausbildung:



Veranstalter: proxomed® Medizintechnik GmbH
Daimlerstraße 6
63755 Alzenau

Kontakt: Steinbeis-Hochschule Berlin
Ansprechpartner: Michael Faßbender
E-Mail: michael_fassbender@proxomed.com
Telefon: 0173 7491438
www.patientenkybernetik.de

Eine zertifizierte Ausbildung für einen erfolgreichen Praxisalltag!



BERUFSVERBAND DER PRÄVENTOLOGEN E.V.



Patienten-Praxis-Management - warum ?

Ein Patienten-Praxis-Management bietet aktive Unterstützung an, damit ein Leben mit einer Erkrankung bestmöglich gemeistert werden und sicher damit umgegangen werden kann.

Die Integration von Patienten-Praxis-Management bedeutet eine breite Effizienzsteigerung in alle Richtungen. Das betrifft alle, u.a. Industrie, Krankenkassen, Ärzte und natürlich vor allem den „Endkunden“ Patient.

Die Zusammenarbeit von Gesundheitsberater und Mediziner erlaubt die Bearbeitung der Krankheit in seiner Ursprünglichkeit.

Ausbildung zum Gesundheitsberater und Patienten-Praxis-Manager

Die Ausbildung bedeutet ein hochqualifiziertes, wettbewerbsloses Alleinstellungsmerkmal und schafft ein nachhaltiges und zukunftsorientiertes Kundenbindungsprogramm.

Der Kunde/Patient erhält durch den Gesundheitsberater den oft gewünschten „pro Mensch“ Ansatz. Er wird motiviert „dran zu bleiben“ und schafft somit für die therapeutischen Einrichtungen weitere finanzielle Möglichkeiten .

Die Ausbildung schafft einen innovativen Ansatz für Ärzte u.a. ihre Patienten an Einrichtungen mit Gesundheitsberatern zu verweisen und erreicht für die Einrichtungen eine Neuordnung im 1. und 2. Gesundheitsmarkt.



Patienten-Praxis-Management und professionelle Gesundheitsberatung - was ist das?

Es ist eine eigenständige kybernetische Methode, die Menschen dabei unterstützt, besser an ihrer eigenen Genesung mitzuwirken. Es ist der „missing-Link“ zwischen medizinischer und therapeutischer Maßnahme und fördert das Mitspracherecht des Patienten.

Vorteile für die Patienten

- ✓ Erweiterung und /oder Wiedergewinnung der Lebensqualität.
- ✓ Erhalt von Unterstützung bei der Prophylaxe Arbeit.
- ✓ Aktivierung der Patientenkompetenz
- ✓ Höhere Patientenzufriedenheit.
- ✓ Erhöhung des Qualitätsstandards für den Patienten.
- ✓ Steigerung der eigenen persönlichen Erfolgsaussichten

Nutzen für Einrichtung und Gesundheitssysteme

- ✓ Effizienzsteigerung und Kosteneinsparungen im Rehabilitations- und Klinik-Bereich.
- ✓ Bessere Kostentransparenz und Ergebnisverbesserung für Krankenkassen durch Bündelung der Therapieformen
- ✓ Förderung der Compliance/Systemik (Einsicht der Krankheit inkl. Angehörige, Familie, Freunde) und der Adherence (z.B. regelmäßige Durchführung der verordneten Maßnahmen).
- ✓ Erhöht die Einsicht nach der Therapie „weiter zu trainieren“ (Patient bleibt „treu“).
- ✓ Schafft zusätzliche Zukunftsaussichten für angestellte und selbständige Berufe im Hinblick auf den steigenden Grad der Automatisierung.
- ✓ Birgt u.a. Umsatzzuwachs für therapeutische Anlagen, Arztpraxen und Fitnessstudios mit physiotherapeutischem Ansatz (Selbstzahler), etc.