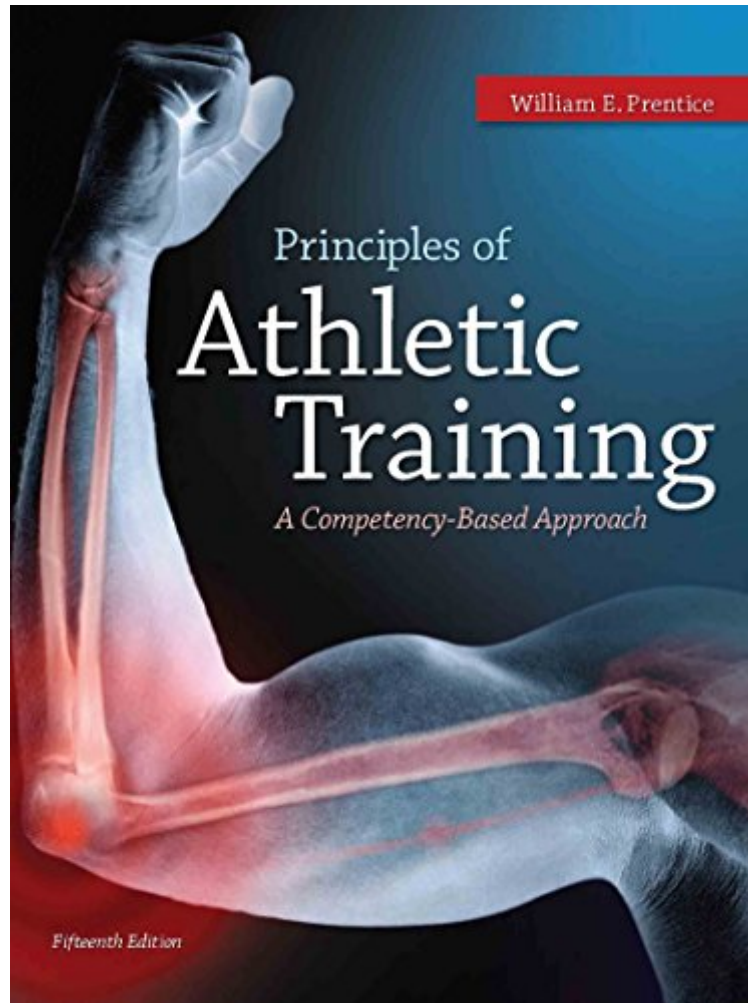


[Ebook free] Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach, 15th edition

Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach, 15th edition

Von William Prentice, Daniel Arnheim

*Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #1604545 in eBooksVerffentlicht am: 2013-01-01Erscheinungsdatum: 2013-01-01File Name: B00DC6XEN4 | File size: 21.Mb

Von William Prentice, Daniel Arnheim : Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach, 15th edition before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach, 15th edition:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Athletic Training verstehen und anwenden.Von Kornelius KrausDieses Lehrbuch hat eine lange Geschichte. In den 70er Jahren existierte kein eigenes Athletic-Training-Lehrbuch. Dies nderte der Athletic Trainer und Psychotherapeut Dr. Daniel Arnheim aus Kalifornien mit Principles of Athletic Training. 2013 erschien das Werk in der 15. Auflage und gilt seit Jahren als Basisliteratur fr das Athletic-Training-Studium. Da Arnheim seit einigen Jahren verstorben ist, fungiert

mittlerweile der frühere Coautor William Prentice als Autor. Er ist derzeit Professor an der Chapel Hill University. Prentice beginnt klassisch mit der historischen Entwicklung der Profession und skizziert das Berufsbild des Athletic Trainers. Es wird der Unterschied zum Sportmediziner, Physiotherapeuten, dem Coach oder Konditionstrainer herausgearbeitet. Der Beruf des Athletic Trainers gleicht mehr dem eines sportmedizinischen Athletenbetreuers, welcher sich mit der Gesundheit des Athleten beschäftigt. Zum Gesundheitsmanagement zählt unter anderem die Verletzungsprävention, das Reha- und Aufbautraining, das Identifizieren von Verletzungen, Erstversorgung von Unfällen, sowie das Umsetzen von therapeutischen Maßnahmen im Rehabilitationsprozess. Dafür sind profunde theoretische Kenntnisse in Anatomie und Physiologie notwendig um mittels manueller und technologischer Methoden den Heilungs- und Erholungsprozess zu verbessern. Hierfür liefert das Buch dem Studenten eine breite Wissensbasis. Angefangen von den Grundlagen des Bewegungsapparates, der Pathologie von Sportverletzungen über therapeutische Maßnahmen bis hin zu medizinischen Basiswissen für die Athletenbetreuung. Jedoch kommt mir die Erholung in dem Buch zu kurz. Unzureichende Erholung ist einer der wesentlichen Gründe für Verletzungen. Es könnte sein, dass das Thema als Aufgabe des Coaches oder des Konditionstrainers betrachtet wird und nur am Rande besprochen wird. Gem dem eigenen Berufsverständnis fällt diese Aufgabe sehr wohl in die Bereiche des Athletic Trainers, da Erholung ein wesentlicher Faktor für die Gesundheit des Athleten darstellt. Hier könnte man bei zukünftigen Auflagen einen neuen Schwerpunkt hinzufügen. Sehr gut gefällt mir die detaillierte und anschauliche Beschreibung der Taping-Techniken. Die Bearbeitung der Schuhproblematik finde ich sehr gelungen. Sie liefert einfache praxiswirksame Methoden z.B. verschiedene Schnurtechniken, aber auch Informationen zu spezifischeren Verfahren. Den Schwerpunkt des Buches liefert der Abschnitt Musculoskeletal Conditions. In diesem anschaulichen Abschnitt hat der Leser die Möglichkeit, sich wesentliche Konzepte zu Behandlung und Beurteilung von muskuloskeletalen Problemen anzueignen. "Principles of Athletic Training" richtet sich vornehmlich an Anwender und möchte ihn mit Konzepten und Techniken vertraut machen, welche ihm helfen die täglichen Aufgaben erfolgreich zu meistern. Mit dem breiten Überblick ist dies den Autoren gelungen. Möglichkeiten zur Vertiefung bieten die zahlreichen Quellenangaben, Online-Videos und die Praxis selbst.

Kurzbeschreibung Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach is designed to be used by athletic trainers in courses concerned with the scientific, evidence-based and clinical foundations of athletic training and sports medicine. The text leads the student from general foundations to specific concepts relative to injury prevention, evaluation, management, and rehabilitation. As the student progresses from beginning to end, he or she will understand the complexities of the profession of athletic training. An over-arching goal of the text is to make certain that each and every one of the educational competencies identified by the Education Council is specifically covered. After using this text the student should be able to apply the appropriate techniques and concepts in the day-to-day performance of his or her job as an athletic trainer.

Kurzbeschreibung Principles of Athletic Training: A Competency-Based Approach is designed to be used by athletic trainers in courses concerned with the scientific, evidence-based and clinical foundations of athletic training and sports medicine. The text leads the student from general foundations to specific concepts relative to injury prevention, evaluation, management, and rehabilitation. As the student progresses from beginning to end, he or she will understand the complexities of the profession of athletic training. An over-arching goal of the text is to make certain that each and every one of the educational competencies identified by the Education Council is specifically covered. After using this text the student should be able to apply the appropriate techniques and concepts in the day-to-day performance of his or her job as an athletic trainer.

ber den Autor und weitere Mitwirkende
Dr. William Prentice is Professor of Exercise and Sport Science and Coordinator of the Sports Medicine Program at the University of North Carolina at Chapel Hill, where he also serves as the Director of the NATA approved Graduate Athletic Training Education Program. He received his BS and MS from the University of Delaware and his Ph.D. in Sports Medicine and Applied Physiology from the University of Virginia. He also has a BS in Physical Therapy from the University of North Carolina. He is a Certified Member of the National Athletic Trainers' Association and has received the Sayers A. "Bud" Miller Distinguished Athletic Trainer Educator Award and the Most Distinguished Athletic Trainer Award from the NATA. In 2004 he was inducted into the NATA Hall of Fame. Dr. Prentice served as the Athletic Trainer for the Women's Soccer Program, which has won eighteen NCAA National Championships. He teaches graduate courses in sports medicine and athletic training. Dr. Prentice is the author of nine best-selling texts in athletic training, sports medicine, and health-related fitness.