

PRESSEMITTEILUNG

Wolters Kluwer erweitert UpToDate um das Fachgebiet Sportmedizin

8. Januar 2016 - Der Unternehmensbereich „Health“ von Wolters Kluwer, einem weltweit führenden Anbieter von Informationen und Point-of-Care-Lösungen für die Gesundheitswirtschaft, teilt heute mit, dass es seine evidenzbasierte Wissensressource zur klinischen Entscheidungsunterstützung UpToDate® um das Fachgebiet Sportmedizin ergänzt hat. UpToDate-Abonnenten - Ärzte und Gesundheitseinrichtungen in mehr als 170 Ländern - haben damit ab sofort Zugriff auf das mittlerweile 23. Fachgebiet.

Das neue Fachgebiet Sportmedizin ist das Ergebnis einer mehr als fünfjährigen Zusammenarbeit unter Führung von Karl "Bert" Fields, MD, ABFM, CAQSM, Editor-in-Chief von UpToDate auf dem Gebiet der Sportmedizin. Unter der Leitung von Fields entwickelte ein Team aus renommierten Spezialisten der Primärversorgung in der Sportmedizin das neue Fachgebiet, das die nicht-chirurgische sportbezogene Behandlung Erwachsener und Jugendlicher abdeckt.

Kliniker, die UpToDate nutzen, können darauf vertrauen, dass sie die aktuellsten und umfassendsten Informationen über Sportmedizin in ihre klinische Praxis integrieren. Von Themen, die Sportler mit gesundheitlichen Beschwerden betreffen, bis hin zum Verständnis der Biomechanik und von Trainingsanforderungen, die Sportler für Verletzungen anfällig machen können, zur nichtoperativen Behandlung von Frakturen bei sportlich aktiven Erwachsenen: die ständig aktualisierten diagnostischen Informationen und Behandlungsempfehlungen in UpToDate unterstützen Kliniker dabei, Patienten effektiver zu versorgen, so dass diese rascher gesund und wieder aktiv werden können.

„In den letzten fünf Jahren haben wir dank unserer Arbeit mit einem Team aus anerkannten führenden Sportmedizinern die relevanten Inhalte und Behandlungsvorschläge in UpToDate drastisch erweitert und verbessert. Das neue Fachgebiet berücksichtigt Sichtweisen aus verschiedenen Disziplinen“, sagt Fields.

Internisten in der Grundversorgung, Allgemeinmediziner, Kinder- sowie Fachärzte, die regelmäßig sportlich aktive Patienten behandeln - etwa in den Bereichen Notfallmedizin, Physiotherapie und Rehabilitation, Pneumologie, Intensivmedizin sowie Kardiologie - werden nicht auf die sportmedizinischen Inhalte in UpToDate verzichten wollen.

Im Fachgebiet Sportmedizin bietet UpToDate mehr als 260 Themen, darunter leicht verständliche Patienteninformationen auf Englisch und Spanisch sowie 1.400 Grafiken. Wie bei allen Inhalten von UpToDate umfasst das neue Fachgebiet von Spezialisten überprüfte (Peer Reviews), evidenzbasierte Empfehlungen auf Grundlage der aktuellsten medizinischen Erkenntnisse und Methoden aus über 470 medizinwissenschaftlichen Zeitschriften, darunter aus dem American Journal of Sports Medicine, British Journal of Sports Medicine, Clinical Journal of Sports Medicine, Medicine and Science in Sports and Exercise, The Journal of Strength and Conditioning Research und weiteren Fachzeitschriften.

„Der Schwerpunkt von UpToDate liegt weiterhin auf dem Ausbau der Breite und Tiefe unserer klinischen Inhalte. So stellen wir sicher, dass Kliniker dafür gerüstet sind, Patienten die bestmögliche Behandlung zu bieten“, erklärt Denise Basow, MD, President & CEO, Clinical Effectiveness, Wolters Kluwer. „Die Ergänzung der Primärversorgung in der Sportmedizin - wie auch künftig von weiteren Fachgebieten - zeigt Klinikern im Bereich Sportmedizin und auch anderen medizinischen Fachkräften

unser Engagement, die umfassendsten, evidenzbasierten Empfehlungen für die Patientenbehandlung zur Verfügung zu stellen.“

Das neue Fachgebiet ist für Abonnenten jetzt unter www.uptodate.com verfügbar. Und da Fachärzte in der Sportmedizin vermehrt Tablets und Smartphones in ihrem klinischen Alltag einsetzen, erhalten sie auch Antworten zu klinischen Fragestellungen im Sprechzimmer, in der Klinik bzw. unterwegs, indem sie die mobile App von UpToDate nutzen. Als eine der „besten medizinischen Apps für Ihr neues iPhone“ laut dem Ranking von iMedicalApps steht UpToDate auf den mobilen Plattformen iOS® und Android™ ebenso zur Verfügung wie über jeden beliebigen Internet-Browser.

Folgen Sie UpToDate® auf [Facebook](#), [Twitter](#) und [LinkedIn](#).

Informationen zu Wolters Kluwer

[Wolters Kluwer](#) ist ein marktführender, weltweit agierender Anbieter von Wissens- und Informationsdiensten für professionelle Anwender. Fachleute und Experten aus den Bereichen Recht, Wirtschaft, Steuern, Rechnungswesen, Finanzen, Audit, Risikomanagement, Compliance und dem Gesundheitswesen vertrauen auf Wolters Kluwer's marktführende Systeme und Softwarelösungen zur Wissens- und Informationsbereitstellung und -aufbereitung. Mit diesen Diensten betreiben sie ihre geschäftlichen Aktivitäten effizient, liefern ihren Kunden Ergebnisse und sind in einer zunehmend dynamischen Welt erfolgreich.

Wolters Kluwer erzielte 2014 einen Jahresumsatz von 3,7 Milliarden € und beschäftigt weltweit rund 19.000 Mitarbeiter, die Kunden in über 170 Ländern betreuen. Der Hauptsitz von Wolters Kluwer ist in Alphen aan den Rijn in den Niederlanden. Die Aktien des Unternehmens werden an der Euronext Börse in Amsterdam (WKL) gehandelt und sind im AEX Index und im Euronext 100 Index gelistet. Wolters Kluwer hat ein sponsored Level-1-American-Depositary-Receipt (ADR)-Programm. Die ADRs werden außerbörslich in den USA gehandelt (WTKWY).

Der Unternehmensbereich „Health“ von Wolters Kluwer ist ein weltweit führender Anbieter von Informationen und Point-of-Care-Lösungen für die Gesundheitswirtschaft. Um weitere Informationen zu unseren Produkten oder zu unserem Unternehmen zu finden, besuchen Sie www.wolterskluwer.com, folgen [@WKHealth](#) oder [@Wolters_Kluwer](#) auf Twitter, „ liken“ uns auf [Facebook](#), folgen uns auf [LinkedIn](#), oder auf [YouTube](#) (WoltersKluwerComms).

#

Ihre Ansprechpartnerin für weiterführende Informationen:

Sabine Schützmann,
Common Sense - Ges. f. Marketing + Kommunikation
Tel.: (040) 209 321 058
E-Mail: sabine-schuetzmann@common-sense.biz

Zusätzliche Informationen finden Sie unter www.uptodate.com.