

Viele spannende Themen

Wechsel an der Spitze der Ostfalia: **Prof. Dr. Julia Siegmüller** tritt Amt als Präsidentin an

Salzgitter/Wolfenbüttel. Jetzt ist offiziell: Die Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften hat eine neue Präsidentin – pünktlich zum Semesterauftakt trat Prof. Dr. Julia Siegmüller ihre Stelle an. Zuvor hatte die 54-Jährige vom Niedersächsischen Minister für Wissenschaft und Kultur, Falko Mohrs, ihre Ernennungsurkunde erhalten. Sie folgt auf Prof. Dr. Rosemarie Karger, die im Alter von 66 Jahren in den Ruhestand trat.

Die Sprachwissenschaftlerin Prof. Dr. Julia Siegmüller war in der Sitzung des Senats im November 2024 zur Präsidentin der Ostfalia Hochschulen gewählt worden. Sie freut sich sehr auf die vielen spannenden Themenfelder, die mich sowohl nah an mein eigenes Forschungsgebiet, aber auch in ganz neue Fragestellungen führen werden. „Das zu erkunden und in die Profilbildung der Ostfalia einzubinden, steht für mich ganz oben auf der To-Do-Liste“, sagt die neue Präsidentin.

Prof. Dr. Julia Siegmüller wechselt vom Fraunhofer-Institut für Digitale Medientechnologie IDMT in Oldenburg. Davor war sie unter anderem drei Jahre lang Geschäftsführerin der Europäischen Fachhochschule Rhein/Erft GmbH (EUFH), einer staatlich anerkannten privaten Fachhochschule für Gesundheit, Soziales und Pädagogik.

Wissenschaftsminister Falko Mohrs ist sich sicher, dass sie „neue Impulse einbringen und Akzente“ setzen werde, um die wichtige Rolle der Ostfalia mit ihrer anwendungsorientierten Forschung und Entwicklung weiter auszubauen. Prof. Dr. Julia Siegmüller verfüge über langjährige und umfangreiche Erfahrungen in der Hochschulsteuerung einer privaten Fachhochschule. „Sowohl im akademischen als im organisatorischen Bereich hat sie dabei ihre hohe Kompetenz eindrucksvoll unter Beweis gestellt.“ Die Ostfalia Hochschule hat aktuell rund 10.000 Studierende in mehr als 90 Studiengängen. Mit



Übergabe der Ernennungsurkunde: Falko Mohrs, Niedersächsischer Minister für Wissenschaft und Kultur, und die neue Präsidentin der Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften, Prof. Dr. Julia Siegmüller. (HENRIK BARTELS/OSTFALIA)

ihren vier Standorten in Wolfenbüttel, Wolfsburg, Salzgitter und Suderburg gehört sie zu den größten Hochschulen für ange-

wandte Wissenschaften in Niedersachsen.

Prof. Dr. Julia Siegmüller studierte an der Universität Bremen

Allgemeine theoretische Linguistik, Germanistik und Erziehungswissenschaft und promovierte 2008 an der Universität Potsdam zum Thema „Der Gebrauch lexikalischer Erwerbsbeschränkungen bei Kindern mit Williams-Beuren-Syndrom“.

Nach Stationen an der Universität Potsdam als Assistentin am Lehrstuhl Psycholinguistik/Spracherwerb und dem Zentrum für Angewandte Patholinguistik Potsdam übernahm sie von 2007 bis 2011 die wissenschaftliche Leitung am Logopädischen Institut für Forschung an der Europäischen Wirtschafts- und Sprachenschule (EWS) Rostock.

Von 2011 bis 2024 bekleidete Siegmüller die Professur für Therapieforchung und Therapiemethodik in den Gesundheitsberufen an der Europäischen Fachhochschule Rhein/Erft GmbH (EUFH), einer staatlich anerkannten privaten Fachhochschule für Gesundheit, Soziales und Pädagogik.

Medizin

ANZEIGE

Arthroseschmerzen schnell bekämpfen

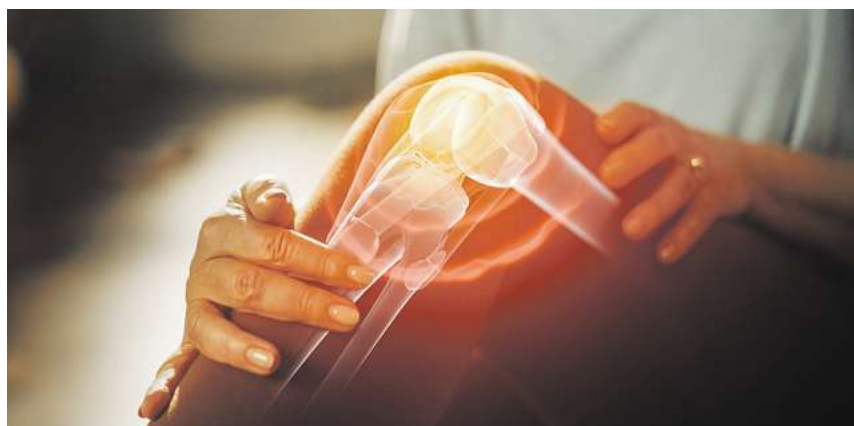
Das hilft doppelt so schnell¹ im Vergleich zu klassischen Schmerztabletten

Schnellere Schmerzlinderung bei Gelenkbeschwerden? Ja, das geht: mit dem deutschen Qualitätsprodukt Spalt Forte (rezeptfrei, Apotheke).

Arthrose ist die weltweit häufigste Gelenkerkrankung. Wenn sich der Knorpel abbaut, kommt es zu Entzündungen im Gelenk, die äußerst schmerzhaft sein können. Betroffene benötigen daher eine schnelle Schmerzlinderung.

Arthrose – die wichtigsten Fakten

Arthrose gilt als eine Verschleißkrankheit der Gelenke, bei der sich der Knorpel an den Gelenken abnutzt. Dieser Knorpel bildet eine Schutzschicht, die verhindern soll, dass die Knochen aneinander reiben. Nutzt sich der Knor-



pel ab, reiben schließlich die Knochen ungeschützt aneinander. Dies führt zu Entzündungen, die wiederum Schmerzen verursachen.

Arthrose beginnt außerdem in vielen Fällen damit, dass sich die Gelenke z. B. in der Hüfte oder im Knie steif anfühlen oder anschwellen.

Doppelt so schnell¹ – dank flüssigem Ibuprofenkern

Mit Spalt Forte haben Wissenschaftler eine Flüssigkapsel entwickelt, mit der Arthrose-Betroffene eine schnellere Schmerzlinderung erzielen können und die schmerzstillende Wirkung dabei

über mehrere Stunden anhalten kann. Das innovative Arzneimittel bietet, als Vorreiter in Europa, 400 mg Ibuprofen in einer speziellen patentierten Flüssigkapsel an, welche durch den besonderen flüssigen Ibuprofenkern in der Kapsel einen deutlich schnelleren Wirkeintritt liefert. Das Ergebnis: Spalt Forte wird doppelt so schnell vom Körper aufgenommen wie herkömmliche Ibuprofen-Schmerztabletten. Damit nicht genug – das rezeptfreie Arzneimittel reduziert nachweislich entzündlich- sowie schwellungsbedingte Schmerzen. Spalt Forte hilft nicht nur bei leichten, sondern auch bei mäßig starken Schmerzen.

Spalt®

FORTE

Von dem deutschen **Klassiker** bei Schmerzen



Doppelt so schnelle Aufnahme des Wirkstoffs vom Körper¹

Bekämpft auch entzündlich bedingte Schmerzen

Wirkt langanhaltend

Rezeptfrei

Spalt schaltet den Schmerz ab - schnell!

Für Ihre Apotheke:

Spalt Forte

(PZN 00793839)



¹PharmaSGP GmbH, Fachinformation des Arzneimittels „Spalt Forte“ beschreibt die doppelt so schnelle Aufnahme des Wirkstoffs Ibuprofen vom menschlichen Körper; Stand der Information: Januar 2022. • Abbildungen Betroffenen nachempfunden

SPALT FORTE. Wirkstoff: Ibuprofen. Für Erwachsene zur kurzzeitigen symptomatischen Behandlung von leichten bis mäßig starken Schmerzen wie Kopfschmerzen, Zahnschmerzen, Regelschmerzen; Fieber. Spalt Forte soll nicht längere Zeit oder in höherer Dosierung ohne ärztlichen oder zahnärztlichen Rat eingenommen werden. Bei Schmerzen oder Fieber ohne ärztlichen Rat nicht länger anwenden als in der Packungsbeilage vorgegeben! www.spalt-online.de • Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihre Ärztin, Ihren Arzt oder in Ihrer Apotheke. • PharmaSGP GmbH, 82166 Gräfelfing