



Internationales Zentrum für Orthopädie

Pressemitteilung/ News

Heidelberg, 04.04.2022 – „Wieder aktiv am Leben teilnehmen“. Das ist nicht nur der Wunsch für den Patienten, sondern der tägliche Anspruch des Expertenteams am Internationalen Zentrum für Orthopädie der ATOS Klinik Heidelberg. Inspiriert von diesem Leitgedanken wurde auch der komplette öffentliche Auftritt – von Visitenkarte, über Staff Uniform bis zur Website – angepasst. Dabei spielte die Antike eine wesentliche Rolle.

Bereits *Leonardo Da Vinci* (15. Jahrhundert) war von den „Idealkörpern“ der Antiken Olympischen Spiele beeindruckt. Sie inspirierten ihn schließlich zu den berühmten Proportionsstudien über den menschlichen Körper. Diese Zeichnungen und Skizzen werden nicht ohne Grund bis heute gerne als Sinnbild für Gesundheit, Dynamik und Stärke gesehen.

Das Internationale Zentrum für Orthopädie greift ebenfalls im Zuge seiner Anpassung des öffentlichen Auftritts auf die antiken Vorstellungen vom gesunden, dynamischen Körper zurück und unterstreicht im neuen Logodesign – im Zentrum steht der *Diskobolos* (ein stolzer Athlet in Aktion) – seinen Leitgedanken: „Wir sehen unsere Mission in der schnellen Wiedererlangung von Gesundheit bei unseren Patienten, auch im hohen Alter.“

Das Team des Internationalen Zentrum für Orthopädie nutzt die optische Anpassung gleich auch für technische, strukturelle und inhaltliche Optimierungen: so ist die neue Website nicht nur übersichtlicher, sondern informativ, interaktiv und responsiv. Patienten sollen sich nicht nur während der Sprechstunde mit dem Facharzt austauschen, sondern sich vorab umfangreich informieren können.

Für weitere Informationen besuchen Sie gerne unsere neue Website unter www.izo-atos.de, rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine Email. Schauen Sie auch auf unseren Social Media Kanälen vorbei. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Kontaktdaten:

Internationales Zentrum für Orthopädie
ATOS Klinik Heidelberg
Tel: +49 6221 983 1981
Email: izo.wissenschaft@atos.de
Website: www.izo-atos.de