

Pressemitteilung

EMCIA: Haltung bewahren für einen gesunden Rücken

Praxisnahe Workshops von Morita zum Beach-Behandlungskonzept

Dietzenbach, 19. Januar 2017. Das Ziel einer ergonomischen Arbeitsplatzgestaltung ist es, Abläufe räumlich und zeitlich zu optimieren, um möglichst ökonomisch hochwertige Ergebnisse zu erzielen und eine schonende Körperhaltung des ausführenden Personals zu unterstützen. Nach diesem Prinzip gestaltet Morita bereits seit mehr als 50 Jahren seine Spaceline-Behandlungseinheiten – aktuellste Serie: die Spaceline EMCIA. Als Vorlage für die Gestaltung dient das ergonomische Konzept nach Dr. Daryl Beach, das seit den 1960er Jahren erfolgreich praktiziert wird. Von den Vorteilen des Ansatzes können sich Interessierte bereits seit mehreren Jahren im Rahmen von praxisnahen Workshops überzeugen – natürlich auch in diesem Jahr.

Die ergonomische Gestaltung von Arbeitsplätzen nimmt stetig an Bedeutung zu. Kein Wunder, steigt doch die Zahl derer, die an Rückenschmerzen leiden – auch in der Zahnarztpraxis. So sind Nacken- und Rückenbeschwerden bei fast 90 % der niedergelassenen Zahnärzte irgendwann schon einmal aufgetreten.¹ Die genannten Beschwerden sind meist eine Folge von Fehlhaltungen. Zahnärzte sind hier besonders gefährdet, denn sie müssen in der Regel eine Haltung einnehmen, die ihnen einen möglichst guten Blick in den Mundraum gestattet. Das Resultat: Viele Behandler sitzen seitlich vom Patienten und arbeiten somit aus einer verdrehten Körperhaltung heraus – und das täglich über mehrere Stunden. Hier liefert das ergonomische Behandlungskonzept nach Dr. Daryl Beach einen Alternativentwurf, mit dem Ziel, körperliche Belastungen für den Behandler

¹ William H. M. Castro, Victor P. Meyer, Wolfgang Micheelis (2002): Nacken- und Rückenschmerzen und was sie für den Zahnarzt bedeuten. Zahnärztliche Mitteilungen 92, Nr. 23/2002. S. 56-58. URL: http://www.zm-online.de/dl/1/4/7/9/ZM_23_2002.pdf

weitestgehend zu vermeiden und ihn somit maximal zu schonen. Dr. Beach plädiert daher für eine Behandlung aus der 12-Uhr-Position heraus, wobei der Zahnarzt eine natürliche und stabile Arbeitshaltung am Kopfende des Patienten einnimmt, bei der lediglich die Unterarme aktiv werden.

Morita hat das Potenzial dieser schonenden Behandlungsposition bereits früh erkannt und konsequent in die Entwicklung seiner Behandlungseinheiten einfließen lassen. In der aktuellen Spaceline EMCIA stecken mehr als 50 Jahre Entwicklungserfahrung sowie eine große Portion „Beach“: Die Ausrichtung der Einheit auf die 12-Uhr-Behandlungsposition ist ideal für präzises Arbeiten aus einer natürlichen und stabilen Körperhaltung heraus. Ganz ohne Verdrehen der Wirbelsäule oder lästiges Nachpositionieren sitzt der Zahnarzt aufrecht und entspannt und kann somit präzise wie kraftsparend arbeiten. Die Anordnung der Instrumente sowohl in der Rückenlehne als auch im Arzt- und Assistenzelement gewährt außerdem optimale Greifwege. Zudem hat Morita alle Bedienelemente, etwa für die Handstücke und die Steuerung der Behandlungseinheit, in einem Fußschalter zusammengeführt. Die optimierte Kopfstütze hält während der Versorgung den Kopf des Patienten mittig in einer idealen Lage, um dem Behandler bestmögliche Sicht zu gewähren. Gleichzeitig ist sie auch für den Patienten äußerst bequem. Dafür, dass die Behandlung für Zahnarzt und Patienten gleichermaßen komfortabel abläuft, sorgt zudem unter anderem der hydraulische Hubantrieb mit Slow-Speed-Modus, der ein besonders sanftes Justieren der Einheit erlaubt sowie eine Polsterung, die sich ideal den Körperkonturen des Patienten anpasst.

Morita bietet für alle, die sich ein eigenes Bild über die Vorteile des Beach-Konzepts machen möchten, bereits seit mehreren Jahren praxisnahe Workshops in der Reihe „Präzision ist eine Haltung – Ergonomie und Workflow in der Zahnarztpraxis“ an. Auch 2017 werden wieder renommierte Experten ihre Erfahrungen mit dem Beach-Konzept bei den eineinhalbtägigen Veranstaltungen weitergeben. Interessierte sollten sich schon jetzt die Termine vormerken:

Kurstermine

„Präzision ist eine Haltung – Ergonomie und Workflow in der Zahnarztpraxis“

Leipzig Praxis Zahnarzt Kappe

05. - 06. Mai 2017

Nürnberg Praxis Dres. Schloss/Wollner

12.-13. Mai 2017

Bremen Praxis Dr. Lohmann

19.-20. Mai 2017

Dietzenbach, Morita-Showroom Dr. Neddermeyer

09.-10. Juni 2017

Dietzenbach, Morita-Showroom Dr. Neddermeyer

18.-19. August 2017

Leipzig Praxis ZA Kappe

25.-26. August 2017

Bremen Praxis Dr. Lohmann

22.-23. September 2017

Nürnberg Praxis Dres. Schloss/Wollner

06.-07. Oktober 2017

Leipzig Praxis ZA Kappe

20.-21. Oktober 2017

Dietzenbach, Morita-Showroom Dr. Neddermeyer

10.-11. November 2017

Bremen Praxis Dr. Lohmann

17.-18. November 2017

Nürnberg Praxis Dres. Schloss/Wollner

100^{Years}
+
A Century of Innovation



01.-02. Dezember 2017