

Pressemitteilung | 22. Januar 2019

Jetzt neu: Omnitest Blutzuckermess-System mit Bluetooth

Die neue Geräte-Generation des Omnitest Blutzuckermess-Systems kann sowohl via USB-Kabel als auch per Bluetooth zur Auswertung der Blutzuckerwerte genutzt werden.

Melsungen. Die B. Braun Melsungen AG bietet das mit dem „Good Design Award 2016“ ausgezeichnete Blutzuckermess-System Omnitest 5 nun auch mit der Übertragungsmöglichkeit der gemessenen Werte via Bluetooth an. Dabei bleiben alle PZN und Hilfsmittelnummern der Geräte – unabhängig von Einzelgerät oder Set-Variante – unverändert, wobei zunächst die weißen Geräte umgestellt werden. Die schwarzen Geräte folgen sukzessive bis Ende Januar 2019.

Omnitest 5

Omnitest 5 lässt sich besonders einfach bedienen. Es erfüllt alle Anforderungen an ein modernes Blutzuckermess-System und kommt mit nur drei Bedientasten aus. Das LCD-Display und der Teststreifeneinschub sind beleuchtet, was auch bei schlechten Sichtverhältnissen oder eingeschränkter Sehfähigkeit eine sichere Bedienbarkeit ermöglicht. Die Timerfunktion erinnert an eine Folgemessung nach dem Essen. Die integrierte Zielwertanzeige zeigt nach der Messung die Abweichung zum optimalen Zielwert an. Einzelne Messergebnisse können mittels Markierfunktion mit verschiedenen Markern

63.000 B. Braun-Mitarbeiter in 64 Ländern teilen täglich ihr Wissen mit Kollegen und Kunden. Die so entstehenden Innovationen helfen, Arbeitsabläufe in Kliniken und Praxen zu verbessern und die Sicherheit von Patienten, Ärzten und Pflegepersonal zu erhöhen. 2017 erwirtschaftete der Konzern einen Umsatz von 6,8 Mrd. Euro.

Jetzt neu: Omnitest Blutzuckermess-System mit Bluetooth

Seite 2 von 3

versehen und somit besser zugeordnet werden. Das Blutzuckermessgerät und die Teststreifen sind ISO-Norm konform. Sie erfüllen die Anforderungen der DIN ISO 15197:2015 und überzeugen durch die hohe Messgenauigkeit.

Das Blutzuckermessgerät misst mit venösen und kapillaren Vollblutproben. Es muss nicht codiert werden und kann 500 Messwerte sowie drei Durchschnittswerte speichern. Des Weiteren führt Omnitest 5 beim Start automatisch einen Selbsttest aus.

Omnitest 5 benötigt nicht mehr Blut als nötig. Mit nur 0,5 µl Blut zeigt das Gerät nach nur fünf Sekunden das Messergebnis an. Mit der Teststreifen-Auswurftaste kann der Teststreifen hygienisch ausgeworfen werden ohne mit dem benutzten Teststreifen in Kontakt zu kommen. Die Codierung der eingesetzten Teststreifen erfolgt automatisch. Omnitest 5 ist in den Maßeinheiten mg/dL oder mmol/L im Etui einzeln mit Prüfstecker und zwei Batterien sowie im Set mit dem Lanzettiergerät Omnican Lance inklusive zehn Lanzetten, einem Prüfstecker, zehn Teststreifen und zwei Batterien erhältlich.

Ausführliche Informationen und Downloads gibt es unter:

<https://www.bbraun.de/de/produkte-und-therapien/diabetes/omnitest.html>

B. Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Str. 1
D-34212 Melsungen
Tel.: 0 56 61 71 33 99
E-Mail: info.de@bbraun.com
www.bbraun.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte direkt an:
Andrea Rosenstock
Tel. (0 56 61) 71 4421

Jetzt neu: Omnitest Blutzuckermess-System mit Bluetooth

Seite 3 von 3

Fax (0 56 61) 75 4421

E-Mail:andrea.rosenstock@bbraun.com