

75. Lebensjahres“. Aber nicht nur die Schlaganfallprophylaxe, auch die Lebensqualität, der Sinusrhythmus, die linksventrikuläre Funktion, die Senkung der Gesundheitskosten und günstige Effekte bei gleichzeitiger KHK oder dekompensierter Herzinsuffizienz sollten Therapieziele von Medikation oder Ablation sein.

Dronedaron in Leitlinie aufgenommen

Der Kardiologie ließ durchblicken, dass er selbst als Vorhofflimmerpatient von drei Ablationen profitiert hat, sodass jetzt keine Symptomatik mehr besteht. Bei dem Workshop wurden auch die neuen ESC-Leitlinien zum Vorhofflimmern vorgestellt, in denen der Multikanalblocker Dronedaron (Multaq), der seit November 2009 als Antiarrhythmikum bei Vorhofflimmern EU-weit zugelassen ist, erstmals aufgenommen ist.

■ Rainer Klawki

Quelle: Verlagsworkshop SpringerMedizin, München, 8. September 2010 (unterstützt von Sanofi Aventis)

Neue Blutzucker-Teststreifen

Einfach, schnell und exakt

— Eine optimale Stoffwechseleinstellung erfordert regelmäßige Blutzucker-Selbstmessungen. Mit den neuen Free Style- und FreeStyle Lite®-Teststreifen ist die Messung besonders komfortabel und garantiert gleichzeitig exakte Messwerte.

Die neue Teststreifen-Generation verfügt über kleine Ausbuchtungen an beiden Seiten des Teststreifens, die so genannten ZipWik. Das ZipWik-Design durchbricht die Oberflächenspannung des Blutropfens und sorgt für eine geringere Füllzeit. Für die Blutzuckerbestimmung ist nur eine minimale Blutmenge von 0,3 µl erforderlich. Wenn die Probengröße trotzdem nicht ausreichen sollte, besteht die Möglichkeit, innerhalb von 60 Sekunden Blut nachzutragen. Damit lässt sich der Verbrauch von Teststreifen reduzieren. Auch bei Patienten mit niedrigen Hämatokritwerten liefert der neue Teststreifen sehr genaue Ergebnisse.

Außerdem garantiert ein neues Enzymsystem aufgrund einer erweiterten Interferenzminimierung besonders zuverlässige Messergebnisse: Störfaktoren wie Maltose, Galaktose, Laktose, Ascorbinsäure und Paracetamol haben keinen Einfluss auf die Messgenauigkeit.

Im Rahmen einer Studie gaben 88% der Diabetespatienten an, dass mit dem FreeStyle Lite® Teststreifen das Blutzuckermessen deutlich leichter geworden sei. 78% bestätigten, dass der unnötige Teststreifenverbrauch geringer ist als mit anderen Messsystemen.

■ Dr. med. Peter Stiefelhagen

Quelle: Pressegespräch, Jahrestagung der Deutschen Diabetes-Gesellschaft, Stuttgart, 13. Mai 2010 (Veranstalter: Abbott)