

Inhaltsverzeichnis



Panorama der Glukosedaten – Interpretation der Flash Glucose Monitoring Daten mit Ambulantom Glukose Profil

- 3** FreeStyle Libre
Glukose messen ohne routinemaßigen Fingerstich *
- 4** Panorama der Glukosedaten interpretieren
AGP als Alternative zu Blutzuckertagebüchern
- 7** Software
FreeStyle Libre Software: der Weg zum AGP
- 8** Kasuistiken
AGP: so funktioniert es in der Praxis
- 11** Schulung
Patienten schulen – Nutzen erhöhen

* Eine zusätzliche Prüfung der Glukosewerte mittels eines Blutzuckermessgeräts ist erforderlich bei sich schnell ändernden Glukosespiegeln, weil die Glukosewerte in der Gewebeflüssigkeit die Blutzuckerwerte eventuell nicht genau widerspiegeln, oder wenn das System eine Hypoglykämie oder eine anstehende Hypoglykämie anzeigt oder die Symptome nicht mit den Messwerten des Systems übereinstimmen. Das Setzen eines Sensors erfordert ein Einführen eines Sensorfilaments unter die Haut.

Impressum

27. Jahrgang

Sonderheft FGM und AGP

Herausgeber und Verlag: Kirchheim + Co GmbH, Kaiserstr. 41, 55116 Mainz, Telefon (0 61 31) 9 60 70-0, Fax (0 61 31) 9 60 70-70, E-Mail: info@kirchheim-verlag.de. Geschäftsführung: Kristian Senn

Redaktion und Koordination: Dr. Katrin Kraatz (Anschrift siehe Verlag), Telefon (0 61 31) 9 60 70-16, Fax (0 61 31) 9 60 70-70

Herstellung: Siggı Hamm, Telefon (0 61 30) 32 58 10

Druck: Hofmann Infocom GmbH, Emmericher Str. 10, 90411 Nürnberg, www.hofmann-infocom.de

Alle Rechte bleiben dem Verlag nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen vorbehalten. Die Redaktion behält sich das Recht auf redaktionelle Überarbeitung vor. Gezeichnete Beiträge geben nicht unbedingt die Meinung der Redaktion wieder. Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Mit Ausnahme der gesetzlich zugelassenen Fälle ist eine Verwertung ohne Einwilligung des Verlages strafbar.

Das Sonderheft wurde unterstützt von der Firma Abbott GmbH & Co. KG

Titelbild: Sergey Furtaev - Fotolia.com

© Kirchheim-Verlag Mainz

ADC 2015-0253 und ADC 2015-0266

