

Aus dem Inhalt

► Schwerpunkt I: Typ-2-Diabetes

- Gewichtsreduktion bei Patienten mit Typ-2-Diabetes*
Heterogenität der Behandlungseffekte auf kardiovaskuläre Ereignisse. Seite 4
- Typ-2-Diabetes und kardiovaskuläres Risiko*
Auswirkungen von Liraglutid..... Seite 4
- Glucolipotoxizität verändert die Insulinsekretion*
Epigenetische Veränderungen in humanen Inselzellen Seite 4
- Typ-2-Diabetes und Inzidenz von Demenz-Subtypen*
Risiko für vaskuläre Demenz erhöht..... Seite 6
- Liraglutid bei Kindern und Jugendlichen mit Typ-2-Diabetes*
Blutzuckerkontrolle und gastrointestinales Nebenwirkungen..... Seite 6
- GLP-1-Rezeptoragonisten beim Typ-2-Diabetes*
Orales Semaglutid und kardiovaskuläre Ergebnisse..... Seite 10
- Phase-IV-Studie an Patienten mit gut kontrolliertem Diabetes*
SGLT-2-Inhibitor Empagliflozin senkt effektiv den Leberfettgehalt.... Seite 10
- Schwerpunkt II: Fettstoffwechsel/Kardiovaskuläre Erkrankungen
- Kohortenstudie zur Adipositaschirurgie*
Unerwünschte Ereignisse nach Sleeve-Gastrektomie/Magenbypass..... Seite 2
- Nebenwirkung Gewichtszunahme*
Antidepressiva und Antipsychotika..... Seite 4
- Gewichtsabnahme nach einer Diabetes-Diagnose*
10-Jahres-Inzidenz von CVD-Ereignissen..... Seite 5
- Vorbeugung von ischämischen Herzerkrankungen*
Strategien zur Lipidmodifikation Seite 5
- Hypertonie in 12 Ländern mit hohem Einkommen*
Trends in Bezug auf Bewusstsein, Behandlung und Kontrolle..... Seite 7
- Körperliche Fitness bei Patienten mit subakutem Schlaganfall*
Aerobes Fitness-Training versus Entspannungsübungen Seite 7
- Insulinresistenz und Muskelatrophie bei Patienten mit Typ-2-Diabetes*
Lipotoxizität spielt eine Schlüsselrolle..... Seite 7
- Modifizierbare Risikofaktoren für Herz-Kreislauf-Erkrankungen*
Länder mit hohem, mittlerem und niedrigem Einkommen..... Seite 12
- Typ-1-Diabetes
- Behandlung von Typ-1-Diabetes*
Fortschritte in der β -Zellersatztherapie..... Seite 6
- Strategien zur Verhinderung eines Typ-1-Diabetes*
Der erste Schritt zur Prävention..... Seite 10
- Sotagliflozin bei Erwachsenen mit Typ-1-Diabetes*
Nierenfunktion, Albuminurie, Blutdruck und Hämatokrit Seite 14
- Glukosemonitoring bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen*
Anwendung der Insulinpumpentherapie zwischen 1995 und 2017 Seite 14
- Gemischte Themen
- Kohortenstudie: Patienten mit Diabetes mellitus und Depression*
Antidepressiva senken Mortalitätsrisiko Seite 2
- Teufelskreis*
Adipositas und Hypogonadismus..... Seite 6
- Assoziation von Diabetes und Schlaganfallrisiko*
Unterscheidung nach Alter, ethnischer Herkunft und Geschlecht..... Seite 12
- Erworbene generalisierte Lipodystrophie*
Immuntherapie-induzierter Diabetes Seite 11
- Forschung, Hochschule und Verbände Seite 16
- Industrie Seite 21
- Termine..... Seite 23