

# DIABETOLOGIE UND ENDOKRINOLOGIE

## Aus dem Inhalt

► <b>Schwerpunkt I: Fettstoffwechsel &amp; kardiovaskuläre Erkrankungen</b> SEITE	
<i>Beziehung zwischen Diabetes, Adipositas und kardiovaskulären Erkrankungen</i>	
Additive Assoziation mit ungünstigen Outcomes .....	3
<i>Adipositas und damit verbundene Erkrankungen</i>	
Wechselwirkung von Leptin und Vaskulärem Endothelialeem Wachstumsfaktor .....	4
<i>Persistenz und Adhärenz bei langfristigen lipidsenkenden Therapien</i>	
Real-World-Studie belegt besonders bei Statinen mangelnde Persistenz .....	4
<i>Haupttrisikofaktoren für Herz-Kreislauf-Erkrankungen</i>	
Kombinierte Effekte von Adipositas und übermäßigem Kochsalzkonsum .....	6
<i>Entwicklung von kardiometabolischen Störungen bei Erwachsenen</i>	
Body-Mass-Index der Kindheit gibt Hinweise auf späteres Erkrankungsrisiko .....	8
► <b>Schwerpunkt II: Typ-2-Diabetes</b>	
<i>Retatrutid mit glukosesenkender und körperrgewichtsreduzierender Wirkung</i>	
Phase-II-Studie bestätigt klinische Wirksamkeit und Sicherheit .....	8
<i>Mechanistische Untersuchung der Effekte durch Sport auf die <math>\beta</math>-Zellfunktion</i>	
Wachstumsdifferenzierungsfaktor-15 verbessert glukosestimulierte Insulinsekretion ...	9
<i>Frühe glykämische Kontrolle bei jungem Typ-2-Diabetes</i>	
Bessere langfristige Ergebnisse durch strenge frühzeitige Blutzuckerkontrolle .....	9
<i>Einfluss von Dulaglutid auf die Nierenergebnisse bei Typ-2-Diabetikern</i>	
Bei einem Viertel verzögerte Entwicklung einer Diabetischen Nierenerkrankung ....	10
<i>Globale, regionale und nationale Belastung durch Diabetes</i>	
Projektionen sagen weltweite Zunahme der Prävalenz bis 2050 voraus .....	12
► <b>Verschiedenes</b>	
<i>Assoziation von Enteroviren und Typ-1-Diabetes</i>	
Diabetogene Enterovirustypen als Risikofaktor für Inselautoimmunität .....	11
<i>Mortalität bei Patienten mit inaktiven Nebennierentumoren</i>	
Erhöhte Sterblichkeit aufgrund von Herz-Kreislauf-Erkrankungen .....	14
<i>Wachstumshormon-Substitution bei Kranio-pharyngeomen im Kindesalter</i>	
Ersatztherapie kann bereits sechs Monate nach Therapiestart beginnen .....	16
<i>Retatrutid-Behandlung adipöser Erwachsener</i>	
Phase-II-Studie demonstriert erhebliche Verringerung des Körpergewichts .....	17
<i>Auswirkungen von Metformin auf Föten schwangerer Frauen</i>	
Effekte in fötalen Hepatozyten können zu vermindertem Wachstum führen .....	18
<i>Behandlung der Narkolepsie vom Typ 1 mit neuartigem Orexin-Rezeptor-2-Agonisten</i>	
TAK-994 bessert Schläfrigkeit und Kataplexie, zeigt aber hepatotoxische Effekte ....	19
► <b>Forschung, Hochschule und Verbände</b> .....	20
► <b>Industrie</b> .....	23
► <b>Termine</b> .....	25