

Inhalt

- **Schwerpunkt Osteoporose**
- Osteoporose in der Postmenopause*
- Reihenfolge von initialer und Folgetherapien von Bedeutung Seite 5
- Therapie mit Zoledronsäure*
- Auch bei jungen Patienten sicher Seite 6
- Erhöhung der Calciumzufuhr*
- Kaum Effekt auf die Knochendichte Seite 6
- Endogener Hypercortisolismus*
- Abweichungen der Mikroarchitektur Seite 7
- Canagliflozin bei Typ-2-Diabetes*
- Assoziation mit reduzierter Knochendichte Seite 8
- **Adipositas**
- Zentrale Adipositas*
- Abdominale Fettleibigkeit mit höherem Sterberisiko assoziiert Seite 5
- Adipositas bei Kindern*
- Erhöhte Prävalenz von Risikofaktoren Seite 10
- **Diabetes**
- Proliferative diabetische Retinopathie*
- Ranibizumab ist Alternative zur PRP Seite 4
- Gestationsdiabetes*
- Ernährungs- und Sporttherapie reduziert LGA und Makrosomie Seite 5
- Primärprävention des Diabetes*
- DPP: Welche Effekte blieben langfristig? Seite 6
- Metformintherapie*
- DPP-4-Inhibitor als Add-on-Therapie Seite 6
- Intensivierte konventionelle Insulintherapie*
- Liraglutid verbessert Therapieerfolg Seite 7
- Magenbypass bei Typ-2-Diabetes*
- Kardiovaskuläre Ereignisse und Mortalität Seite 7
- Typ-1-Diabetes*
- Künstliche Betazelle im Heimeinsatz Seite 8
- Neonataler Diabetes*
- Schneller Gentest verbessert Therapie Seite 10
- Neonatale Hypoglykämie*
- Ungünstige Outcomes vermeidbar Seite 10
- **Cushing-Syndrom**
- Cushing-Syndrom durch Nebennierenhyperplasie*
- Einseitige Adrenalektomie als Therapiealternative Seite 9
- Cushing-Syndrom*
- Metyrapon gegen Hypercortisolämie Seite 7
- **Kardiovaskuläre Erkrankungen**
- Blutdrucktherapie*
- Weniger Ereignisse bei niedrigerem Ziel Seite 8
- Hypertonie*
- Bestes Add-on? Seite 9
- Lipoprotein(a)-Senkung*
- Antisense-Therapie in Phase 1 sicher Seite 10
- **Schilddrüsenerkrankungen**
- Hyperthyreose*
- Krebsrisiko nicht mit Therapie assoziiert Seite 2
- Differenziertes Schilddrüsenkarzinom*
- Erhöhtes Risiko für Vorhofflimmern Seite 2
- Schilddrüsenknoten*
- Effekt des Patientenalters auf Menge und Malignität Seite 9
- Subklinische Hypothyreose*
- Unklarer Zusammenhang mit kognitiver Beeinträchtigung Seite 9
- **Sonstiges**
- LAL-Mangel*
- Sebelipase alfa verbessert ALT-Wert Seite 4
- Akromegalie*
- Krebsinzidenz bei Therapie nicht erhöht Seite 4
- Pubertät*
- Kompensatorischer Parathormon-Anstieg Seite 4
- Primäre Hypophysitis*
- Diagnosesituation in Deutschland Seite 8
- **Industrie** Seite 12
- **Termine** Seite 15