

Aus dem Inhalt

	SEITE
► Schwerpunkt I: Osteoporose	
<i>Zoledronat bei Kindern mit Zerebralparese</i>	
Verbesserte Z-Score-Werte der Knochendichte bei erheblichen Nebenwirkungen	3
<i>Sicherheitsprofil von Zoledronsäure bei stationär behandelten Fragilitätsfrakturen</i>	
Verabreichung zusammen mit mehreren täglichen Dosen Paracetamol ist sicher	4
<i>Serum-Periostinspiegel bei Patienten mit primärem Hyperparathyreoidismus</i>	
Level sind bei Betroffenen signifikant erhöht und mit Osteoporose assoziiert	4
<i>X-chromosomale Hypophosphatämie und Mineralstoffwechsel bei Heranwachsenden</i>	
Behandlung mit Burosumab ist bei Jugendlichen und Kindern gleich wirksam	6
<i>Wirbelfrakturen bei Osteoporose</i>	
Hohe Wahrscheinlichkeit für Patienten mit endokrinen Erkrankungen	6
► Schwerpunkt II: Diagnostik und Blutzuckermessung	
<i>Strenge Blutzuckerkontrolle ohne frühe parenterale Ernährung auf der Intensivstation</i>	
Kein Einfluss auf die Dauer der Intensivpflege oder die Mortalität	7
<i>Auf Künstlicher Intelligenz basierendes Verstärkungslernen zur Blutzuckerkontrolle</i>	
Ergebnis einer Machbarkeitsstudie rechtfertigt weitere Studien bei Typ-2-Diabetes	7
<i>Hybride Closed-Loop-Insulintherapie für schwangere Frauen mit Typ-1-Diabetes</i>	
Signifikante Verbesserung der mütterlichen Blutzuckereinstellung	8
<i>Nutzen von Screening-Tests bei der Vorhersage diabetesbedingter Komplikationen</i>	
Erhöhte Glykämiewerte im Kindesalter weisen auf Nephro- und Retinopathien hin	8
<i>Frühe Vorhersage einer Diabetischen Ketoazidose</i>	
Routinemäßige Überwachung der Ketonwerte bei Risikopatienten ist möglich	10
► Verschiedenes	
<i>Effekte eines nationalen Programms zur Verhaltensänderung bei Prädiabetes in England</i>	
Verbesserung des Langzeitblutzuckers, Gewichtes und kardiovaskulärer Risiken	10
<i>Parameter mit Einfluss auf die Spiegel zirkulierender Sexualhormone bei Männern</i>	
Wichtige Rolle demografischer Faktoren bei der Interpretation der Messwerte	12
<i>Medikamentöse Aldosteron-Synthase-Hemmung bei unkontrolliertem Bluthochdruck</i>	
Lorundrostat zeigt blutdrucksenkende Wirkung versus Placebo	13
<i>Blutzuckersenkende Therapien und Risiko für schwere kardiovaskuläre Komplikationen</i>	
Vergleichende Analyse antihyperglykämischer Wirkstoffklassen	14
<i>Ist die Einnahme von Östrogenen bei Frauen an der Entstehung einer Adipositas beteiligt?</i>	
Zirkulierender Östrogenspiegel hat präventive Wirkung auf Gewichtszunahme	16
<i>Langzeitprognose für den Latenten Autoimmundiabetes im Erwachsenenalter</i>	
Erhöhtes Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Retinopathien und Tod	18
► Forschung, Hochschule und Verbände	20
► Industrie	21
► Termine	23