

# Diabetologie



- Erfahrungen mit einer neuen Insulinpumpe unter Alltagsbedingungen: Ergebnisse einer First-in-Man-Studie
- Internationale nicht-interventionelle Studie ulticenterstudie mit einer neuen Insulinpumpe
- Wirksamkeit und Sicherheit mit einer neuen Insulinpumpe bei Jugendlichen und Erwachsenen mit Typ 1 Diabetes (The YES Study)
- Vergleich zweier Insulinpumpen bei Kindern mit Typ 1 Diabetes unter Alltagsbedingungen
- Nicht-interventionelle Studie mit einem neuen Antidiabetikum: Einfluss auf den Glucosestoffwechsel bei Patienten mit Diabetes mellitus Typ 2
- Epidemiologische Daten, Therapie und der Verläufe bei Patienten mit Typ 2 – Diabetes – eine retrospektive Erhebung über 15 Jahre
- Diabetes-Screening mit Hilfe des Find-Risk-Fragebogens - eine Pilotstudie
- Kostensenkung durch automatische Titration des Basalinsulins bei Patienten mit Typ 2 - Diabetes
- Verminderter Bedarf an fachärztlichen Ressourcen durch automatische Titration des Basalinsulins bei Patienten mit Typ 2 - Diabetes
- Lebensqualität bei Diabetes mellitus nach Training mit verschiedenen Sportprogrammen
- Einfluss von sportlicher Aktivität in normobarer Hypoxie auf den Glukosestoffwechsel bei Patienten mit Diabetes mellitus Typ II
- Informationsquellen bei Patienten mit Diabetes mellitus Typ 2 – welche Bedeutung hat das Internet?
- Sensitivität und Spezialität von Albuminschnelltests bei Patienten mit Diabetes mellitus
- Risikofaktoren für eine Albuminurie – welchen Einfluss haben metabolische Faktoren?
- Prädiktoren für Amputationen im Langzeitverlauf bei Patienten mit diabetischem Fuß

[nach oben](#)