


<http://www.epistemonikos.org/de/documents/65588126c6be2b2acb300062e6d31ecbd2717ed2>

**Eine Anmerkung hierzu:
Der text wurde automatisch überstzt.
Daheer diese Schreibweise.**

Berberin bei der Behandlung von Diabetes mellitus Typ 2: eine systemische Prüfung und Meta-Analyse.

 Machine translation

- [Zusammenfassung](#)
- [Über diesem Artikel](#)

Autoren » [Dong H](#) , [Wang N](#) , [Zhao L](#) , [Lu F](#)

Kategorie » **Systematische Übersicht**

Zeitung » Evidence-based complementary and alternative medicine : eCAM

Year » 2012

Links » [Pubmed](#) , [DOI](#)

Dieser Artikel enthält [6 Primärstudien](#) [6 Primärstudien](#) (6 references)

Loading references information

Ziele Um die Wirksamkeit und Sicherheit von Berberin bei der Behandlung von Typ 2 Diabetes mellitus (T2DM) beurteilen. methoden Randomisierten Studien von Berberin mit Lifestyle-Modifikation, Placebo und / oder orale Antidiabetika Intervention Behandlung T2DM aufgenommen wurden verglichen. Studienpopulation Eigenschaften und das Ergebnis Ergebnisse wurden unabhängig von zwei Gutachtern. Metaanalysen wurden für Daten vorhanden durchgeführt. Ergebnis Vierzehn randomisierten Studien mit 1068 Teilnehmern wurden in die Studie eingeschlossen. Methodische Qualität war im Allgemeinen gering. Verglichen mit Lifestyle-Modifikation mit oder ohne Placebo zeigte die cointervention der

Berberin und Lifestyle-Modifikation deutlich hypoglykämische und antidyslipidemic Antwort. Verglichen mit oralen Antidiabetika einschließlich Metformin, Glipizid oder Rosiglitazon, hat Berberin nicht nachweisen, eine deutlich bessere Blutzuckerkontrolle zeigte aber einen milden antidyslipidemic Wirkung. Verglichen mit oralen Antidiabetika, zeigte cointerventions mit Berberin und den gleichen orale Antidiabetika eine bessere glykämische Kontrolle. Keine schwerwiegenden Nebenwirkungen von Berberin gemeldet wurden. Schlussfolgerungen Berberin zu sein schien wirksam zur Behandlung von Hyperglykämie und Dyslipidämie bei T2DM. Allerdings sollte der Beweis Berberin zur Behandlung T2DM vorsichtig interpretiert aufgrund der geringen methodischen Qualität, geringen Stichprobengröße, begrenzte Anzahl von Studien, und nicht identifizierte Risiken Bias werden.

Epistemonikos ID: 65588126c6be2b2acb300062e6d31ecbd2717ed2

Diese Artikel wurde automatisch übersetzt. Falls Sie uns ihre einige Übersetzung senden möchten, schicken Sie uns ein Mail zu