

Z Rheumatol 2016 · 75:489
 DOI 10.1007/s00393-016-0089-z
 Online publiziert: 28. April 2016
 © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016



K. Krüger

Rheumatologisches Praxiszentrum, München, Deutschland

Erratum zu: Therapie kardiovaskulärer Risikofaktoren

Erratum zum Beitrag:
DOI: 10.1007/s00393-016-0064-8

Im Tabellenkopf der **Tab. 1** dieses Beitrags wurde die Größe der Kohorte versehentlich falsch angegeben. Korrekterweise handelt es sich, wie im Beitrag beschrieben, um 644 Patienten. Wir bitten diesen Fehler zu entschuldigen.

Die Redaktion

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. K. Krüger
 Rheumatologisches Praxiszentrum
 St. Bonifatius Str. 5, 81541 München,
 Deutschland
 Klaus.Krueger@med.uni-muenchen.de

Tab. 1: Häufigkeit von Risikofaktoren in einer Kohorte von 644 RA-Patienten ohne vorbekannte KHK oder Diabetes mellitus [12]

Bewegungsmangel (Bewegung < 5 × pro Woche)	64,9 %
Übergewicht (BMI > 25)	63,8 %
Adipositas (BMI > 30)	25,4 %
Raucher	24,5 %
Leicht/mittelgradig/stark erhöhter Blutdruck	26,3/7,5/2,0 %
Cholesterin ≥ 200 mg/dl	65,6 %
LDL-Cholesterin ≥ 120 mg/dl	55,4 %
Triglyceride ≥ 70 mg/dl	11,6 %
Nüchternblutzucker ≥ 110 mg/dl	12,7 %
Nüchternblutzucker ≥ 130 mg/dl	1,8 %

Die Online-Version des Originalartikels ist unter DOI 10.1007/s00393-016-0064-8 zu finden.