

Gezeichnet für die Gesellschaften

**Österreichische Adipositas Gesellschaft**




Univ. Prof. Dr. Thomas Wascher

**Österreichische Atherosklerose Gesellschaft**



Prim. Univ. Prof. Dr. Josef Patsch



Prim. Univ. Doz. Dr. Bernhard Föger

**Österreichische Diabetes Gesellschaft**

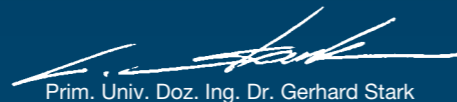


Prim. Univ. Prof. Dr. Monika Lechleitner

**Österreichische Gesellschaft für Angiologie**



Univ. Prof. Dr. Reinhold Katzenschlager



Prim. Univ. Doz. Ing. Dr. Gerhard Stark

**Österreichische Gesellschaft für Hypertensiologie**



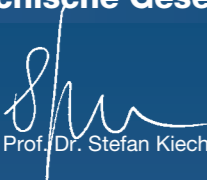
Univ. Prof. Dr. Jörg Slany

**Österreichische Gesellschaft für Nephrologie**



Univ. Prof. Dr. Kurt Derfler

**Österreichische Gesellschaft für Schlaganfall-Forschung**



Univ. Prof. Dr. Stefan Kiechl



Univ. Prof. Dr. Johann Willeit

**ÖSTERREICHISCHER  
CHOLESTERIN-KONSENSUS**

**LDL-C Zielwerte und  
Therapieschema in der  
Sekundärprävention**

## Cholesterin Konsensus Risikostratifizierung zum LDL-C Konsensus

| Patienten mit hohem Risiko:<br>LDL-C Zielwert < 100 mg/dl | Patienten mit sehr hohem Risiko:<br>LDL-C Zielwert < 70 mg/dl               |
|---|---|
| KHK   | Akutes Koronarsyndrom   |
| Extrakoronare Atherosklerose<br>(z. B. TIA oder PAVK ...) | KHK + Typ II Diabetes   |
| Typ II Diabetes   | KHK + Metabolisches Syndrom   |
| Typ I Diabetes + Nephropathie                             | KHK (mit LDL-C Wert < 100 mg/dl) mit<br>Erkrankungsprogression oder Rezidiv |
| Hochrisiko im Risikochart                                 |   |

## Cholesterin Konsensus Therapieschema zum LDL-C Konsensus

