

# Fettstoffwechselstörungen auf dem Podium

Die Lipidologie ist Thema auf ganz unterschiedlichen Kongressen: bei Kardiolog\*innen, Nephrolog\*innen, Endokrinolog\*innen, Diabetolog\*innen, Angiolog\*innen und einigen mehr. Auf dieser Seite bekommen Sie einen Überblick über die wichtigsten Kongresse, Fortbildungen und Kurse, die Hypercholesterinämie und andere Fettstoffwechselstörungen mit zum Inhalt haben.

[Jetzt registrieren](#)

Image



Triglycerides (mg/dl)	132.7±33.8	3.0
Apo B-100 (mg/dl)		1.41±0.61
CRP (mg/liter) ‡	2.9	
Geometric mean	1.41±0.61	
Interquartile range		
<b>18-Mo follow-up</b>		
Total cholesterol (mg/dl)	140.0	187.5±32.2
LDL cholesterol (mg/dl)	72	110.4±25.1
HDL cholesterol (mg/dl)		44.6±11.7
Non-HDL cholesterol (mg/dl)		142.9±25.1
Triglycerides (mg/dl)		165.8
Apo B-100 (mg/dl)	10	118.1
CRP (mg/liter) ‡	2.3	
Geometric mean		

## Wissenswertes zum Fachgebiet der Lipidologie

Mehr Infos für Ärzt\*innen rund um Hypercholesterinämie und andere Fettstoffwechselstörungen.

[Weiterlesen](#)

## Medizinischer InfoService

Bei medizinisch-wissenschaftlichen Fragen, Nebenwirkungsmeldungen oder Reklamationen zu unseren Produkten und Indikationen kontaktieren Sie bitte unseren [Medizinischen InfoService](#).

Telefon: [0911 273 12100](tel:091127312100) / Fax: [0911 273 12160](tel:091127312160) / E-Mail: [infoservice.novartis@novartis.com](mailto:infoservice.novartis@novartis.com) / Chat: [www.chat.novartis.de](http://www.chat.novartis.de)

Der medizinische InfoService ist montags bis freitags von 8:00 bis 18:00 Uhr erreichbar.

---

**Source URL:**

<https://www.pro.novartis.com/de-de/public/therapiegebiete/lipidologie/kongresse-und-fortbildungen-der-lipidologie>