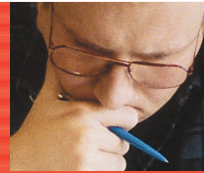


# Nach Herzinfarkt, PTCA oder Bypass: Der Ratgeber für den mündigen Koronarpatienten



Mit der Diagnose einer koronaren Herzkrankheit, die häufig erst durch den akuten Herzinfarkt gestellt wird, tauchen für die Betroffenen viele Fragen auf, die oft in der Sprechstunde nicht so ausführlich beantwortet werden können, wie manche Patienten dies wünschen. Gerade bei diesen kritischen und neugierigen Patienten aber fördert mehr Information die Compliance. Deshalb sind in dem vorliegenden Buch auch die Risikofaktoren und die Wirkungsweise der Medikamente ausführlicher behandelt als in den meisten Patientenratgebern. Ein weiterer Schwerpunkt sind die Schutzfaktoren und die Motivierung zu einem gesünderen Lebensstil. So findet auch der niedergelassene Arzt in dem Buch viele Anregungen für das Gespräch mit seinem Koronarpatienten.

**Zielgruppe:** Patienten, Hausärzte.

**Aus dem Inhalt:** Der akute Herzinfarkt • Risikofaktoren • Behandlungsmöglichkeiten • KHK bei Frauen • Das Leben danach – von den Risikofaktoren zu den Schutzfaktoren • Sex nach Herzinfarkt • Verhalten im Notfall

**Autoren:** Dr. med. Jürgen Gehring ist Chefarzt, Prof. Dr. med. Gernot Klein ist Ärztlicher Direktor, beide in der Klinik Höhenried für Herz- und Kreislaufkrankheiten.

Jürgen Gehring, Gernot Klein  
**Leben mit der koronaren Herzkrankheit**  
192 Seiten, broschiert  
Euro 26,95 SFr. 41,-  
ISBN 3-89935-206-8

**URBAN & VOGEL**  
MEDIEN UND MEDIZIN VERLAGSGESELLSCHAFT



Coupon bitte ausschneiden und an Ihren Buchhändler senden oder an  
Urban & Vogel, c/o Springer Auslieferungsgesellschaft, Haberstr. 7, 69126 Heidelberg,  
oder per Fax an 06221/345-4229, oder per e-Mail: [simone.sieber@springer.de](mailto:simone.sieber@springer.de)

Ja, Hiermit bestelle ich \_\_\_\_\_ Exemplar(e) des Titels

Jürgen Gehring, Gernot Klein

**Leben mit der koronaren Herzkrankheit**

Euro 26,95 SFr. 41,-

ISBN 3-89935-206-8

\_\_\_\_\_  
Name / Vorname

\_\_\_\_\_  
Straße / Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ / Ort

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift