

DER ARZNEIMITTELBRIEF

Gastrointestinale Blutungen bei Aortenstenose – das Heyde-Syndrom

AMB 2012, 46, 96

Gastrointestinale Blutungen bei Aortenstenose – das Heyde-Syndrom

Im N. Engl. J. Med. wurde kürzlich eindrucksvoll dargestellt, wie wichtig exakte Anamnesen und klinische Untersuchungen sind und wie es von einer klinischen Beobachtung zur Aufklärung eines komplizierten Pathomechanismus kommen ...

[Bitte abonnieren oder Kennlernartikel anfordern ->](#)

Schlagworte zum Artikel:

[Angiodysplasie](#), [Aortenklappen-Stenose](#)[Aortenklappenstenose](#), [Aortenstenose](#), [Heyde-Syndrom](#), [von Willebrand-Faktor](#),

Verlässliche Daten zu Arzneimitteln

DER ARZNEIMITTELBRIEF informiert seit 1967 Ärzte, Medizinstudenten, Apotheker und Angehörige anderer Heilberufe über Nutzen und Risiken von Arzneimitteln.

DER ARZNEIMITTELBRIEF erscheint als unabhängige Zeitschrift ohne Werbeanzeigen der Pharmaindustrie. Er wird ausschließlich durch seine Leserinnen und Leser, d. h. durch die Abonnenten, finanziert. Wir bitten Sie deshalb um Verständnis, dass wir aktuelle Artikel nur auszugsweise veröffentlichen können.

**DER ARZNEIMITTELBRIEF
als Mitherausgeber**

Gute Pillen – Schlechte Pillen

- unabhängige Gesundheitsinformationen für interessierte Laien
- Werbefrei und ohne Einfluss der Pharmaindustrie
- neutrale Berichte über Vor- und Nachteile von Therapien
- wissenschaftlich fundiert

**Zuverlässige Fakten finden
zum Studentenpreis**



DER ARZNEIMITTELBRIEF

ist Mitglied in der



Werden Sie Abonnent!

- 12 Ausgaben pro Jahr
- Onlinezugang zum Archiv mit über 3000 Artikeln
- 36 CME Punkte pro Jahr für Ihr Konto bei der Ärztekammer

*Angiodysplasie, Heyde-Syndrom, Pathomechanismus der intestinalen Blutungen *Aortenklappen-Stenose Heyde-Syndrom, Pathomechanismus der intestinalen Blutungen *Aortenklappenstenose, Heyde-Syndrom, Pathomechanismus der intestinalen Blutungen *Aortenstenose, Heyde-Syndrom, Pathomechanismus der intestinalen Blutungen *Heyde-Syndrom, zum Pathomechanismus der intestinalen Blutungen *von Willebrand-Faktor, Heyde-Syndrom, Pathomechanismus der intestinalen Blutungen