Kardiologie

Austrian Journal of Cardiology Österreichische Zeitschrift für Herz-Kreislauferkrankungen

Kardiovaskuläres Risiko von

Patienten mit nephrotischem Syndrom

Prischl FC

Journal für Kardiologie - Austrian

Journal of Cardiology 1999; 6 (2)

99-103





Grazer Gefäß- & Gerinnungstage 2025 Donnerstag, 26. Juni 2025 14:30 – 15:00

Vertiefendes Fachwissen



www.amrn.link/aerzte

AMARIN SYMPOSIUM

Ein neuer Angriffspunkt im leitliniengerechten Risikofaktorenmanagement von pAVK- Patient:innen

Dr. Reinhard B. Raggam, Graz



Kardiovaskuläres Risiko von Patienten mit nephrotischem Syndrom

100

PRAVACHOL

102 103

Thecapie	Cholesteria	HOL	LDL	Triglyzeride
Diar	-41 (-25 bic+0)	-3.1 (-10.1 bis +3.9)	-35 (-56 bis -15)	+7 (-34 bis +48)
Fischel	+6 (-22 bis +15)	-0.0 (-9.5 bic +9.4)	+11 (-16 his +10)	-58 (-110 bis -6)
Fibrate	-34 (-62 bis -2)	+9.4 (-0.1 bis +19.0)	-0 (-24 bis +24)	-132 (-191 bis -23)
Granica .	-89 (-102 bis -77)	+7.6 (+3.8 list +11.3)	-68 (-29 bis -58)	-55 (-78 bis -32)

Internat. Environme	Handeloxamen	Initiale Doors	Maximal Dosis	Protein Bindung
Atomostatio	Sortis	10 mg	80 mg	98.%
Florastatio	Lescol	43 mg	80 mg	> 98.%
Lovastatin	Mexacor	20 mg	80 mg	> 95.%
Pravadatio	Parachol, Selipson	10 mg	40 mg	- 50 %
Simuacatio	Zocord	10 mg	40.00	95-98.5

- Budley G. Tyou C. The peoplestic epolesner's N Engl J Med 174m, 210: 221-3 and 230-5.

 210:

Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere Rubrik

☑ Medizintechnik-Produkte



Neues CRT-D Implantat Intica 7 HF-T QP von Biotronik



Siemens Healthcare Diagnostics GmbH



Philips Azurion: Innovative Bildgebungslösung





InControl 1050 Labotect GmbH

e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

Impressum

Disclaimers & Copyright

Datenschutzerklärung