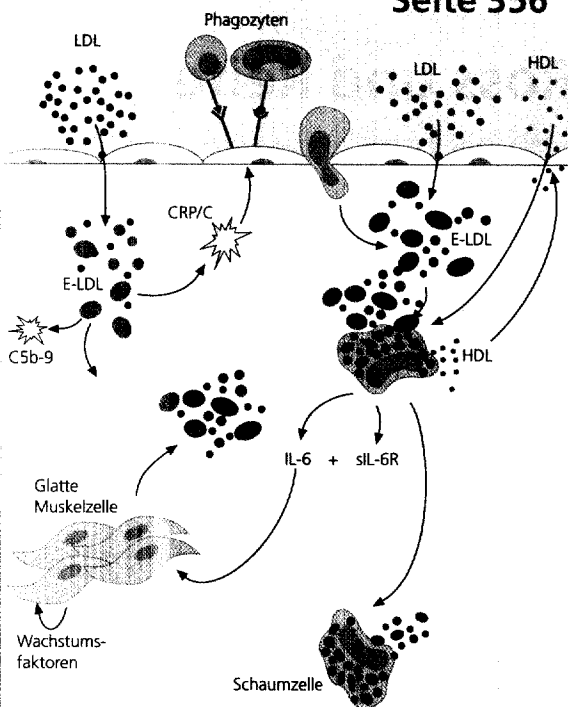


Atherosklerose
Seite 356



Humane Influenza
Seite 360

Ernährung und Prostatakrebs
Seite 371

Editorial

Ross und Reiter

353

Übersichten

Sucharit Bhakdi, Mainz

Pathogenese der Atherosklerose

356

Das Mainzer Konzept

Das Konzept besagt, dass eine LDL-Cholesterol-Transportmaschinerie zeitlebens in Funktion ist, weil geringe Mengen an LDL auch unter normalen Bedingungen ins Subendothelium gelangen. Die Modifikation, Aufnahme und Verarbeitung des gestrandeten LDL sollte daher nicht primär mit schädlichen Prozessen vergesellschaftet sein. Schädlich ist erst eine pathologische Entgleisung.

Ingo Stock, Brühl bei Köln

Humane Influenza

360

Mit weltweit etwa einer Million Todesfällen pro Jahr gehört die humane Influenza zu den bedeutsamsten Infektionskrankheiten des Menschen. Allein in Deutschland sterben jährlich zwischen 5 000 und 20 000 Menschen an den Folgen der Erkrankung. Dennoch wird die Influenza häufig unterschätzt, was insbesondere die in vielen Regionen unzureichenden Durchimpfungsraten belegen. Nach Einschätzung der Weltgesundheitsorganisation stellt sich nicht die Frage, ob, sondern wann eine erneute Influenza-Pandemie auftritt.

Zertifizierte Fortbildung

369

Ernährungsforum

Steffen Theobald, Freiburg

Ernährung und Prostatakrebs

371

Was ist wissenschaftlich gesichert?

Dieser Beitrag beschreibt die Bedeutung der Ernährung für Entstehung und Progression von Prostatakrebs. Neben Lebensmittelgruppen werden ausgewählte Nahrungsmittelinhaltsstoffe wie Vitamine, Mineralstoffe und sekundäre Pflanzenstoffe diskutiert. Abschließend werden praxisorientierte Empfehlungen für die Beratung zur Prävention und Supportivtherapie von Prostatakrebs in der Apotheke gegeben.

Herausgeberin

Apothekerin Dr. Susanne Heinzl, Stuttgart

Telefon (07 11) 25 82-234

Telefax (07 11) 25 82-283

E-Mail mmp@wissenschaftliche-verlagsgesellschaft.de

Internet <http://www.medmopharm.de>

Redaktion

Apothekerin Dr. Susanne Heinzl (verantw.)
Apothekerin Dr. Heike Oberpichler-Schwenk
Apothekerin Dipl.-Journ. Bettina Martini
Apothekerin Dr. Annemarie Musch

Anschrift

Birkenwaldstraße 44
70191 Stuttgart
Postfach 101061
70009 Stuttgart

Herausgeberbeirat

Prof. Dr. H. P. T. Ammon, Tübingen
Prof. Dr. M. Biel, München
Prof. Dr. H. Grobecker, Regensburg
Prof. Dr. P. Heisig, Hamburg
Prof. Dr. G. Hitzberger, Wien
Prof. Dr. U. Holzgrabe, Würzburg