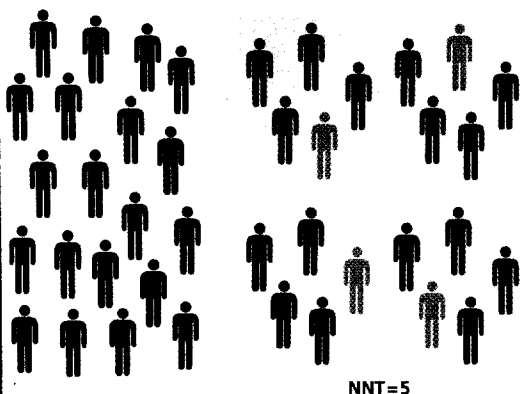


Number needed to treat

Seite 160



NNT=5

Editorial

Vom Nutzen klinischer Studien

157

Pharmakologie aktuell

Number needed to treat

160

Parameter für die Therapieentscheidung

Die Number needed to treat (NNT) gibt die Ergebnisse klinischer Studien als Zahl der Patienten an, die insgesamt behandelt werden müssen, damit bei einem Patienten ein definiertes Behandlungsziel erreicht wird. Sie ist damit ein wertvolles Hilfsmittel für Therapieentscheidungen in der Praxis.

Übersichten

Thomas F. Voigt, Laudenbach

Ixodes ricinus

162

Gesundheitsrisiken und Maßnahmen zur Prophylaxe

Zecken haben große human- und veterinärmedizinische Bedeutung, da sie bei ihrem Saugakt verschiedene pathogene Erreger auf den Wirt übertragen können. Weil Zecken in der Natur nicht bekämpft werden können, bleiben nur Prophylaxe und rechtzeitiges Reagieren nach einem Stich. In Deutschland ist für Gesundheitsprobleme in Verbindung mit Zecken in erster Linie der Holzbock (*Ixodes ricinus*) verantwortlich. Aber auch weitere Zeckenarten wie die Braune Hundezecke, Schafzecken und Taubenzecken können als Vektoren auftreten.

Zertifizierte Fortbildung

171

Susanne Heinzl, Stuttgart

Welches Antikoagulans nach Herzinfarkt?

173

Bericht vom ACC.06 in Atlanta, GA

Der 55. Jahreskongress des American College of Cardiology Mitte März 2006 bot eine fast unübersehbare Programmviefalt. Unter anderem wurden die Ergebnisse verschiedener großer Studien erstmals der Fachöffentlichkeit vorgestellt. Wir berichten über zwei Studien zur Frage nach dem richtigen Antikoagulans bei Patienten nach Herzinfarkt. In weiteren zwei Studien ging es um die Senkung des kardiovaskulären Risikos bei entsprechend vorbelasteten Patienten: Ist eine ASS-plus-Clopidogrel-Therapie sinnvoll? Was bringen B-Vitamine?

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 Polk
Apothekerin Dr. Annemarie Musch

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. Hitzengerber, Wien
Prof. Dr. U. Holzgrabe, Würzburg

Anschrift

Birkenwaldstraße 44
70191 Stuttgart
Postfach 10 10 61
70009 Stuttgart

Gefahr durch Zecken
Seite 162

Neues vom ACC
Seite 173

Bücherforum

Adipositas – eine Herausforderung fürs Leben? Seite 184

Giftberatung Pflanzen Seite 184