

Contents **Annals of Internal Medicine**[®]

19 January 2016 • Volume 164 • Number 2 • Pages 73-136

Original Research

退伍军人中骨关节炎管理的医患联合干预：一项随机临床试验

K.D. Allen, W.S. Yancy Jr., H.B. Bosworth, C.J. Coffman, A.S. Jeffreys, S.K. Datta, J. McDuffie, J.L. Strauss, and E.Z. Oddone

医疗和行为策略可用于管理骨关节炎，但一些推荐的疗法未得到充分利用。该随机试验评估了除向膝关节或髋关节骨关节炎患者提供电话支持之外，向医生提供治疗建议的效果。

美国监狱中通过筛查和治疗对丙型肝炎的预防

T. He, K. Li, M.S. Roberts, A.C. Spaulding, T. Ayer, J.J. Grefenstette, and J. Chhatwal

丙型肝炎病毒（HCV）感染的发生率在监狱中较高，但进行HCV检测的条件有限。该微观模拟模型评估了监狱中基于风险与普遍选择退出丙型肝炎病毒检测对HCV传播和与肝脏相关死亡的影响。

曾暴露于心脏毒性治疗的成人儿童期癌幸存者的心脏结局：一项横断面研究

D.A. Mulrooney, G.T. Armstrong, S. Huang, K.K. Ness, M.J. Ehrhardt, V.M. Joshi, J.C. Plana, E.Z. Soliman, D.M. Green, D. Srivastava, A. Santucci, M.J. Krasin, L.L. Robison, and M.M. Hudson

关于成人儿童期癌幸存者心脏病变的资料很有限。这项大样本、前瞻性研究就心脏病变方面的证据，对曾暴露于心脏毒性治疗的无症状成人儿童期癌幸存者进行了研究。

Review

每周一次的胰高血糖素样肽-1受体激动剂治疗的利与弊：一项系统综述及网络荟萃分析

F. Zaccardi, Z.Z. Htike, D.R. Webb, K. Khunti, and M.J. Davies

这项网络荟萃分析纳入了34个随机试验，共包括21126位受试者，它对患有2型糖尿病的成人接受每周一次的胰高血糖素样肽-1受体激动剂治疗的利与弊进行了分析。

Medicine and Public Issues

利用行为经济学准则来设计完善医生激励机制，以提供高质量的保健服务

E.J. Emanuel, P.A. Ubel, J.B. Kessler, G. Meyer, R.W. Muller, A.S. Navathe, P. Patel, R. Pearl, M.B. Rosenthal, L. Sacks, A.P. Sen, P. Sherman, and K.G. Volpp

美国医疗保健系统正从有偿服务支付模式转变为基于医生所提供的健康护理的品质来补偿医生的机制。本文介绍了美国卫生保健系统可以采用行为经济学的原则来开发完善医生激励机制，从而为病人提供高质量的保健服务。

Ideas and Opinions

急性单纯性憩室炎:在获得更高质量数据之前该做什么?

R.M. Centor

在发生急性单纯性憩室炎患者中大约4%的患者会有憩室形成。门诊、急诊和病房医生都积极参与对患者的健康护理。美国胃肠病协会(AGA)最近制定了关于这一主题的新的指导原则。本评论主要是讨论急性单纯性憩室炎以及AGA对此的处理建议。

潜伏性结核感染的诊断:不要过早弃用结核菌素皮肤试验

L.F. Collins, C. Geadas, and J.J. Ellner

潜伏性结核感染的诊断包括结核菌素皮肤试验或 γ 干扰素释放试验,作者讨论了为什么需要考虑这两种试验的重要差异,为什么他们不总是等同的。

心力衰竭中寻求平衡点

M.R. Shah and M.S. Lauer

最近的临床试验发现,与血管紧张素转换酶抑制剂相比,血管紧张素受体阻滞剂和脑啡肽酶抑制剂联合治疗能降低伴射血分数降低的心力衰竭患者的心血管病死亡率。本文作者探讨了这些研究结果的重要性。

Editorial

糖尿病治疗新方法获得成功,照顾好糖尿病患者仍需努力

V.M. Montori and R. Rodriguez-Gutierrez

在本期中,Zaccardi和同事的网络荟萃分析总结了每周一次应用胰高血糖素样肽-1受体激动剂的疗效和安全性证据。本述评的作者对该结果进行了讨论,由于缺乏高质量的疗效比较数据,在越来越多的糖尿病治疗方案中很难进行选择。

(Translated by Chinese Medical Journal)

(www.cmj.org)