



中华临床医师杂志

Chinese Journal of Clinicians (Electronic)

[首页](#)[最新一期](#)[期刊动态](#)[过刊浏览](#)

期刊导读

8卷4期 2014年2月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)

[中文](#)

[English](#)

免疫治疗阿尔茨海默病的 陈宇新, 姜晓丹, 肖志成

510282 广州, 国家临床重点专科
姜晓丹、肖志成); 昆明医科大学
学研究院(肖志成)

姜晓丹, Email: jiangxiao_dan@1

国家自然科学基金(81171179, 81
2008A1. E4011-6, 09B52120112-2

摘要:阿尔茨海默病(Alzhei
衰退为主要临床特征。目前关
(SP)和tau蛋白变性引起神经
化剂等对症治疗药物来暂时缓
因小鼠并显著地减少小鼠大脑
英国首次进行了临床试验(AN1
克隆抗体也进行了临床试验,
段治疗AD的报道相继问世,如
进行综述。

关键词: 阿尔茨海默病; 淀粉样蛋白

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

文献标引: 陈宇新, 姜晓丹, 肖

复制

参考文献:

[1] Ferri C P, Prince
Lancet, 2005, 366: 2112-21

[2] 张振馨, Roman GC;
病杂志, 2005(3): 156-157.

[3] Glabe C. Intracell
disease. J Mol Neurosci, 2

[4] Schenk D, Barbour
like pathology in the PDAF

[5] Levy-Lahad E, Wasc
Alzheimer's disease locus.

[6] Raber J, Huang Y,
pathology. Neurobiol Aging

[7] Haass C, Schlossme
during normal metabolism.

[8] Hardy J, Allsop D.
disease. Trends Pharmacol

[9] Imbimbo BP, Panza
gamma-secretase inhibitors

[10] Castellani RJ, Le
protective role for amyloi

[11] Wilcock DM, Munir
removal following intracra

[12] Bard F, Cannon C,
peptide enter the central
Med, 2000, 6: 916–919.

[13] Demattos RB, Bale
A beta clearance and decre
Acad Sci U S A, 2001, 98:

[14] Bayer AJ, Bullock
Abeta42 (AN1792) in patier

[15] Nicoll JA, Wilkir
immunization with amyloid-

[16] Monsonego A, Zote
older humans and patients

[17] Maier M, Seabrook
Abeta load and learning de
specific cellular immune r

[18] Asuni AA, Boutaje
conformers in a tangle mou
Neurosci, 2007, 27: 9115–9

[19] Rosenmann H, Grig
deficits in mice immunized

[20] Boutajangout A, S
Disease. Cur Alzheimer's F

[21] Salloway S, Sperling P, Diaz A, et al. Solanezumab for mild to moderate Alzheimer disease. *N Engl J Med*, 2011, 364: 1303–1312.

[22] Siemers ER, Friedland RP. Solanezumab treatment of Alzheimer disease: effects on amyloid beta after a single infusion. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 100–105.

[23] Pul R, Dodel R, Scahill CA, et al. Solanezumab in mild to moderate Alzheimer disease. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 106–111.

[24] Boutajangout A, Dubois-Dauphin M, Wiederhold KH, et al. Intranasal immunization with a phospho-tau protein in a mouse model of Alzheimer disease. *J Neurochem*, 2011, 116: 100–109.

[25] Kontsekova E, Ivankova M, Kovacs M, et al. Tauopathies: implication for Alzheimer disease. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 112–117.

[26] Taniguchi S, Suzuki T, Taniguchi S, et al. Polyphenols, phenothiazines, and polyphenols in Alzheimer disease. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 118–123.

[27] Zilka N, Kontsekova E, Kovacs M, et al. Tauopathies: implication for Alzheimer disease. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 112–117.

[28] Movsesyan N, Ghoshal S, Ghoshal S, et al. A mouse model of Alzheimer disease by DNA epitope vaccination. *J Neurochem*, 2011, 116: 110–119.

[29] Winblad B, Andreasson U, Almkvist O, et al. A beta immunotherapy with C82 in Alzheimer disease: a randomized, controlled, first-in-human study. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 124–131.

[30] Schwab ME, Kapfhammer HP. Solanezumab in Alzheimer disease. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 132–137.

[31] Xu G, Nie DY, Chen Y, et al. Solanezumab treatment of Alzheimer disease: effects on amyloid beta after a single infusion. *Alzheimer Dis Dis*, 2011, 27: 100–105.

[32] Zhang Y, Ang BT, functional recovery follow

[33] Zhang L, Ma Q, Ye attenuates behavioral defi Neuropharmacology, 2013, 7

[34] Szabo P, Relkin N 2008, 7: 415-420.

[35] Relkin NR, Szabo treatment of mild Alzheim

综 述

肾素-血管紧张素系统基因多态性
黄帅, 徐瑞. . 中华临床医师
2013;7(24):11578-11580.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

肾动脉交感神经消融治疗难治性
黄刚, 王泉龙, 胡咏梅, 等
2013;7(24):11581-11584.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

甲状旁腺功能亢进症增加慢性肾
何俊伶, 杜晓刚. . 中华临床
2013;7(24):11585-11588.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

骨保护素与心血管疾病研究进展
冯模强, 吕湛. . 中华临床医
2013;7(24):11589-11592.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

丙型肝炎病毒相关性肾炎的研究
魏玉丹, 杜玉君, 石肖女,

2013;7(24):11593-11595.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

糖尿病肾病的内源性保护因素研
崔焕焕, 李艳玲, 王坚. . 中华临床
2013;7(24):11596-11598.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

Th17与1型糖尿病

李艳玲, 崔焕焕, 王坚. . 中华
2013;7(24):11599-11601.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

膝骨关节炎中天然免疫和TLR/N
陈金伟, 吕杰, 俞银贤, 马
2013;7(24):11602-11606.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

骨关节炎发病机制的研究进展

石晓明, 于占革. . 中华临床
2013;7(24):11607-11610.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

慢性髂静脉闭塞的治疗进展

郝清智, 郑月宏. . 中华临床
2013;7(24):11611-11613.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

心死亡捐献供体器官保护中体外

王志为, 杨志豪. . 中华临床
2013;7(24):11614-11618.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

TGF- β /Smads信号通路与胰腺纤维

姜婷婷, 许小凡, 张红. . 中华
2013;7(24):11619-11622.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

啮齿类动物脑脊液取样技术

吕田明, 潘志勇. . 中华临床

2013;7(24):11623-11626.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

人乳头瘤病毒多型别感染与子宫
杜义江, 肖长义. . 中华临床
2013;7(24):11627-11631.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

胰高血糖素样肽-1的生理作用及
许建萍, 肖新华. . 中华临床
2013;7(24):11632-11634.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

阿尔茨海默病病程中不同受累部
纪东旭, 尹建忠. . 中华临床
2013;7(24):11635-11638.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

儿童自身免疫性甲状腺疾病的诊
张久丹, 王燕燕, 陈晔,
2013;7(24):11639-11642.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

钠离子紊乱病因及神经系统并发
孙玉芳, 张芹, 王云峰,
2013;7(24):11643-11646.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

B、T淋巴细胞弱化因子在人类免
王万党, 曾今诚, 徐军发. .
2013;7(24):11647-11650.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

Apelin与糖尿病及其血管并发症
陈薇, 赵晓娟, 王楠楠. . 中
2013;7(24):11651-11654.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

磁共振弥散加权成像评估肺癌放
梁丽丹, 李东. . 中华临床医

2013;7(24):11655-11658.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

肺癌免疫治疗现状分析

夏红艳, 崔世超, 林存智. .

2013;7(24):11659-11661.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

术前同期放化疗在直肠癌综合治

杨勇, 张红雁. . 中华临床医

2013;7(24):11662-11665.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

酒精过量饮用相关的中枢神经系

南东, 刘鹏飞. . 中华临床医

2013;7(24):11666-11669.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

滤泡辅助性T细胞与自身免疫性

董大群, 王忠永. . 中华临床医

2013;7(24):11670-11673.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

肝癌干细胞研究进展

阮柏, 陶开山, 高远, 党

2013;7(24):11674-11676.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

肝脏双重动脉血供的应用现状及

乔建梁, 张俊晶, 孟兴凯. .

2013;7(24):11677-11679.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

平滑肌肉瘤的最新研究进展

何莉, 孟详喻, 李凯莉, 孟

2013;7(24):11680-11684.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

EZH2与神经胶质瘤的现况研究

王晓雪, 王光明, 丁跃明,

2013;7(24):11685-11687.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

神经干细胞在基因治疗胶质瘤中
宋旭东, 蒋正方. . 中华临床
2013;7(24):11688-11690.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

脑神经胶质瘤的研究进展
姚文敏, 朴翔宇. . 中华临床
2013;7(24):11691-11694.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

椎管内血管外皮细胞瘤的诊疗进
李建波, 邢红伟, 周志武. .
2013;7(24):11695-11698.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

重型尿道下裂手术修复方式进展
肖冬冬, 卢慕峻. . 中华临床
2013;7(24):11699-11704.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

造血干细胞移植后巨细胞病毒感
林遐, 吴秉毅. . 中华临床医
2013;7(24):11705-11708.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

分子标记物在甲状腺结节细针穿
李菲, 盛春君, 曲伸. . 中华
2013;7(24):11709-11712.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

甲状腺肿瘤相关性非编码RNA研
王薇, 段宇, 唐伟. . 中华临
2013;7(24):11713-11716.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

赛妥珠单抗治疗克罗恩病的临床
周军, 张红杰. . 中华临床医

2013;7(24):11717-11720.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

角膜内皮损伤的相关因素分析

戴丹, 马英娜, 欧阳姗, 等

2013;7(24):11721-11724.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

青光眼滤过手术中抗瘢痕治疗的

王英姿, 马瑛娜, 欧阳珊, 等

2013;7(24):11725-11728.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

婴幼儿龋病防治的研究进展

陈周焕, 刘建国, 张剑. . 中华临床

2013;7(24):11729-11732.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

年龄相关性黄斑变性的治疗进展

虞思伊, 张琦, 赵培泉. . 中华临床

2013;7(24):11733-11735.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

Resilon/Epiphany Self-Etch

梁剑梅, 陈文霞. . 中华临床

2013;7(24):11736-11738.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

干预交感神经治疗慢性心力衰竭

胡嘉禄, 颜彦, 侯月梅. . 中华临床

2013;7(24):11739-11741.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

DNA甲基化与心力衰竭的相关性

吕鑫, 赵翠萍. . 中华临床医

2013;7(24):11742-11744.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

食管癌术后胃食管反流的机制及

刘权兴, 邓旭峰, 戴纪刚. . 中

2013;7(24):11745-11747.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

匹伐他汀防治动脉粥样硬化研究

刘焕云, 李禄丰, 赵晓辉. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11748-11751.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

抑郁症患者的记忆障碍研究进展

王琦, 汪凯. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11752-11754.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

去甲基化药物在异基因造血干细胞移植中的应用

周华, 唐晓文. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11755-11758.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

超长链脂肪酸延伸酶6在代谢性综合征中的作用

蒲梦君, 周京国. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11759-11762.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

胶质母细胞瘤RTK/PI3K信号通路的研究进展

闫亚涛, 邱树卫, 彭英. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11763-11766.

[摘要](#) [FullText](#) [PDF](#) [评论](#)

热休克蛋白70与2型糖尿病合并冠心病的关系

霍福贵, 高萍. . 中华临床医师杂志(全科版)

2013;7(24):11767-11770.