



期刊导读

6卷23期 2012年12月 [最新]

期刊存档

期刊存档

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

编委会

期刊服务

建议我们

会员服务

广告合作

继续教育

您的位置: [首页](#)>> 文章摘要

自然受孕后卵巢过度刺激综合征的诊治并文献复习

赵庆红, 杨菁, 尹太郎, 李星, 陈瑾

430060 武汉大学人民医院生殖中心

杨菁, Email:dryangqing@hotmail.com

摘要: 目的 探讨少见类型卵巢过度刺激综合征(OHSS)的临床表现和处理方法。方法 对1例早期自然妊娠发
顾性分析, 并复习相关文献。结果 本例患者因停经44 d, 腹胀4 d入院, 经保守对症治疗后腹胀仍未减轻, 终止
声检查未见异常。结论 自然妊娠也可导致OHSS, 终止妊娠可能是最后采取的最有效的治疗手段, 临床应防止误诊
预。

关键词: 妊娠; 卵巢过度刺激综合征; 文献复习

[评论](#) [收藏](#) 全

文献标引: 赵庆红, 杨菁, 尹太郎, 李星, 陈瑾. 自然受孕后卵巢过度刺激综合征的诊治并文献复习[J/CD]. 中
华妇产科杂志, 2011, 5(17):5161—5164.

参考文献:

- [1] 赵庆红, 杨菁, 谢青贞, 等. 体外受精周期中促排卵治疗采卵后发生卵巢扭转一例[J/CD]. 中
华妇产科杂志, 2010, 4:2634 2635.
- [2] 许孝凤, 曹云霞, 丛林, 等. 自然妊娠并发卵巢过度刺激2例. 实用妇产科杂志, 2010, 26:43
- [3] Ahmed Kamel RM. Spontaneous ovarian hyperstimulation syndrome in a naturally co
pregnancy. Fertil Steril, 2010, 94:351, e1—4. [PubMed]
- [4] 冯惠玲, 向阳. 自然妊娠致卵巢过度刺激综合征. 临床误诊误治, 2009, 22: 53—54.
- [5] Baba T, Endo T, Kitajima Y, et al. Spontaneous ovarian hyperstimulation syndrome
adenoma: incidental pregnancy triggers a catastrophic event. Fertil Steril, 2009, 92:390
- [6] He C, Huanq H, Song Y. A spontaneous and severe case of ovarian hyperstimulation
delivery. Gynecol Endocrinol, 2008, 24:450—451. [PubMed]
- [7] 姚穗, 魏颖颖. 自然妊娠并发卵巢过度刺激综合征和颈静脉血栓一例. 中华妇产科杂志, 20
- [8] Oztekin O, Soylu F, Tatli O. Spontaneous ovarian hyperstimulation syndrome in a
pregnancy. Taiwanese J Obstet Gynecol, 2006, 45:272—275. [PubMed]
- [9] 许红雁, 范舒舒, 李华, 等. 自然妊娠并发卵巢过度刺激综合征2例报道. 第一军医大学学报
- [10] Eftekhar Z, Rahimi Moghaddam P, Yarandi F, et al. An ovarian torsion in severe
hyperstimulation syndrome associated with a singleton pregnancy. Obstet Gynaecol, 2005

[12] 黄惠娟,何春妮.产后卵巢过度刺激综合症一例报道.福州总医院学报,2002,9:114.

[13] 张松英,石一复.自然妊娠并发重度卵巢过度刺激综合征二例分析.中华妇产科杂志,2000,

[15] Agrawal R, Conway C, Sladkevicius P. Vascular endothelial growth factor and its velocities in vitro fertilization: relevance to ovarian hyperstimulation syndrome in ovaries. Fertil Steril, 1998, 70:651–658. [PubMed]

[16] Arora R, Merhi ZO, Khulpateea N, et al. Ovarian hyperstimulation syndrome after evacuation. Fertil Steril, 2008, 90:1197, e5–7. [PubMed]

[17] Strafford M, Moreno Ruiz N, Stubblefield P. Ovarian hyperstimulation syndrome during pregnancy with a complete hydatidiform mole. Fertil Steril, 2009, 92:395, e1–3. [PubMed]

[18] Taher BM, Ghariabeh RA, Jarrah NS, et al. Spontaneous ovarian hyperstimulation and hypothyroidism in an adult. Eur J Obstet Gyneco Reprod Biol, 2004, 112:107–109. [PubMed]

[19] Edwards Silva RN, Han CS, Hoang Y, et al. Spontaneous ovarian hyperstimulation in a conceived pregnancy with uncontrolled hypothyroidism. Obstet Gynecol, 2008, 111:498–500. [PubMed]

[20] Chae HD, Park EJ, Kim SH, et al. Ovarian hyperstimulation syndrome complicating singleton pregnancy: a case report. J Assist Reprod Genet, 2001, 18:120–123. [PubMed]

[21] Montanelli L, Delbaere A, Di Carlo C, et al. A mutation in the follicle stimulating hormone receptor as a cause of familial spontaneous ovarian hyperstimulation syndrome. J Clin Endocrinol Metab, 2004, 89:1255–1258. [PubMed]

[22] Rodien P, Beau I, Vasseur C. Ovarian hyperstimulation syndrome (OHSS) due to mutations in the follicle stimulating hormone receptor. Ann Endocrinol, 2010, 71:206–209. [PubMed]

[23] Dieterich M, Bolz M, Reimer T, et al. Two different entities of spontaneous ovarian hyperstimulation in a woman with FSH receptor mutation. Reprod Biomed Online, 2010, 20:10–16. [PubMed]

[24] Mathur RS, Akande AV, Keay SD, et al. Distinction between early and Late ovarian hyperstimulation syndrome. Fertil Steril, 2000, 73:901–907. [PubMed]

[25] Di Carlo C, Bruno P, Cirillo D, et al. Increased concentrations of renin, aldosterone, and C-reactive protein in a case of spontaneous, recurrent, familial, severe ovarian hyperstimulation syndrome. Hum Reprod, 1997, 12:2115–2117. [PubMed]

[26] 于从一,周灿权,庄广伦.卵巢过度刺激综合征发生危险因素的Logistic回归分析.中华妇产科杂志,2002,37:491–492.

[27] 许浩丽,丘映,滕联秧.发生中重度卵巢过度刺激综合征危险因素预测的相关分析.中国优生优育杂志,2010,18:141–144.

短篇论著

急性胰腺炎严重程度床边指数评分对急性胰腺炎严重程度的早期评估价值

黄玉莲,张玫,马丽娜. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5090–5092.

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

转化生长因子β1在糖尿病肾病大鼠肾组织中的表达及川芎嗪与氯沙坦联合干预对其影响的研究

王全顺,刘辉,张佳楠,苏宁,任建民. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5093–5096.

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

吸入布地奈德对被动吸烟大鼠肺功能及肺组织IL-32表达的影响

邓星奇,张志锋,刘梅,顾薇,凌芙蓉,丁念昌,程德山,周健,王继芹. .中华临床医师杂志:

磁共振增强后液体衰减反转恢复序列在结核性脑膜炎诊断中的应用

揭冰,江森,孙希文,朱晓华,虞栋,彭刚. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5100-5103.

甲型H1N1流感病毒实时荧光RT-PCR检测方法的优化及应用

李永利,刘立明,廖华芳,王雪飞,王海滨. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5104-5106.

血友病并发晚期急性重型乙型肝炎救治成功一例并文献复习

吉英杰,田雅茹,牟劲松,范振平,夏杰,蔡少平,张文瑾,李克. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5107-5109.

去甲氧柔红霉素与柔红霉素治疗老年髓系白血病疗效对比

黄耘,王思力,于永洋,樊亚群. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5110-5112.

利用组织芯片研究stahmin在肝癌相关肝病组织中的表达

甘淋,刘晓燕,陶忠桦,何涛,刘银坤. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5113-5115.

抑郁对老年高血压患者血压昼夜节律的影响

李耘,马丽娜,杨伟. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5116-5118.

不同颅骨成型材料的选择及评价

熊莹帆,邱建华,楚胜华,段志新. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5119-5121.

慢性乙型肝病毒感染自然史中表面抗原水平的研究

王临旭,黄长形,李新红,王毕娟,尹晨. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5122-5124.

额叶癫痫症候学与致痫灶定侧的关系探讨

汤国太,赵炜,张菊华. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5125-5128.

应用神经内镜行第三脑室底部造瘘术治疗特发性正常压力脑积水效果探讨

赵澎,李储忠,桂松柏,王新生,宗绪毅,张亚卓. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5129-5131.

前交叉韧带重建术股骨隧道制作方式的临床研究

张抒,张强,李瑞,刘亚. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5132-5134.

徐圣康,赵猛,刘家国,罗斌,张劲松,熊为,查昆. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5135—5137.

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

偏瘫合并髋关节骨折患者的生存质量研究

赵栋,姚洪春,吴四军,张昆,张光武. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5138—5140.

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

卡培他滨联合顺铂腹腔灌注治疗进展期胃癌腹腔积液的疗效分析

徐晓妹,朱新红,张传涛,林存智. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5141—5143.

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

食管癌术后重症吸入性肺炎早期集束化治疗分析

李晓林,张芳,王嘉玮,蔡礼鸣. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5144—5145.

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

腹腔镜诊断及治疗原发性大网膜扭转四例并文献复习

庄树彤,程书榜,郑凯,文剑锋,徐敏,李伟朋. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5146—5147.

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

直肠超声引导下经会阴与经直肠前列腺穿刺活检的对比研究

张栩亮,权伟合,刘毅,李虎宜,梁志恒,刘卫华,高梦. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5148—5150.

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

非穿透性小梁切除联合小梁切开术与传统小梁切除术治疗开角性青光眼的比较

罗红,戴汉军. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5151—5153.

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

冻融胚胎移植中周期生化妊娠发生率及影响因素分析

龙文,尹太郎,赵庆红,杨菁. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5154—5157.

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

介入再通术与宫、腹腔镜联合治疗输卵管近端阻塞比较

冯长征,邢福祺,郭庆禄,韩立薇. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5158—5160.

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

自然受孕后卵巢过度刺激综合征的诊治并文献复习

赵庆红,杨菁,尹太郎,李星,陈瑾. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5161—5164.

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

腺苷A3受体和缺氧诱导因子-1 α 的表达与大肠癌临床病理特征的关系

尹林林,李静,张钢峰,王俊丽,张新铭. .中华临床医师杂志:电子版
2011;5(17):5165—5168.

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

