

头颈部皮肤恶性黑色素瘤研究新进展

叶宗菊;

山东省滕州市中心医院口腔科;

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: PDF (172 KB) HTML (0 KB) 输出: BibTeX | EndNote (RIS) 背景资料

摘要 引言头颈部皮肤的面积仅占全身表面积的9%,而头颈部原发性皮肤黑色素瘤(Cutaneous malignant melano-ma,CMM)大约占全身黑色素瘤的25%~30%[1]。本文就头颈部CMM的发病危险因素、术前检查、治疗以及随访复查等方面的近期进展作以下综述。1发病危险因素头颈部区域的好发可能源于多种因素,包括:日光曝射和皮肤黑色素细胞的区域性差异-头颈部区域皮肤黑色素细胞含量是其他区域的2~3倍[1]。日光曝射被认为是黑色素瘤形成和发展过程中最重要的因素。多年来,累积曝射和早期曝射(如儿童期的疱性晒伤)在CMM形成中何者更为重要,存在着争议。许多研究学者认为间歇性急性曝射更具危害性,尤其是儿童或青春期的此种曝射。长期以来,UVB(280~320nm)被认为是CMM成因中最关键的因素。最新的证据显示UVA(320~400nm)甚至可见光辐射也起关键作用。研究认为减少一定的日常曝晒(尤其是上午10点至午后2点这一时间段),穿戴衣帽防晒等,是一种有效的防护措施。因此,提高公众的认识和警惕性,对于降低CMM发病率,早期诊断CMM可能有一定益处[1]。一些间接证据支持一定表型的特征可能增加CMM发生的危险性...

关键词: 恶性黑色素瘤 皮肤 头颈部

Abstract:

Key words:

收稿日期: 2005-03-24;

通讯作者: 叶宗菊;

引用本文:

叶宗菊. 头颈部皮肤恶性黑色素瘤研究新进展 [J]. 肿瘤防治研究, 2006, 33(5): 380-382.

\$author.xingMing_EN. [J]. CHINA RESEARCH ON PREVENTION AND TREATMENT, 2006, 33(5): 380-382.

没有本文参考文献

- [1] 王稼祥;邱大胜;蒋春林;张照喜;陈宪. 头颈部肿瘤适形放疗中视交叉的保护: CT及MR图像配准的价值[J]. 肿瘤防治研究, 2012, 39(1): 78-80.
- [2] 李纳;郭瑞珍. 皮肤瘢痕和瘢痕鳞状细胞癌中Cx26基因表达及突变的意义 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(12): 1393-1396.
- [3] 迟志宏;盛锡楠;李思明;崔传亮;斯璐;郭军. 357例中国皮肤黑色素瘤临床特征与预后分析 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(11): 1316-1319.
- [4] 郭瑞珍;周开梅;王燕. CyclinA、C-myc在皮肤瘢痕及瘢痕癌组织中的表达及意义 [J]. 肿瘤防治研究, 2011, 38(10): 1147-1150.
- [5] 田中伟;宋向凤;冯捷;彭振辉. 皮肤鳞状细胞癌FHIT基因的异常改变及意义[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(2): 189-191.
- [6] 卢彦达;韩凤香;曹丽花. 低浓度医用三氧治疗急性放射性皮肤损伤的疗效[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(12): 1453-1454.
- [7] 吕超综述;丁振华审校. NF-κB在UVB诱导的皮肤癌中的作用[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(10): 1197-1200.
- [8] 郭瑞珍;王娟;陈世玖;唐文台;吴晓媚. Cx43、Survivin、PTEN在皮肤瘢痕及瘢痕癌组织中的表达[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(1): 81-84.
- [9] 刘硕;张培彤. 胃癌皮肤转移1例报告并文献复习[J]. 肿瘤防治研究, 2010, 37(06): 733-734.
- [10] 马向涛;余力伟;付静. 消化道恶性肿瘤皮肤转移[J]. 肿瘤防治研究, 2009, 36(6): 518-519.
- [11] 李超;陈锦;陈建超;王朝晖;张兵;李伦;王薇;王少新;李彬. 血管结扎在治疗晚期头颈肿瘤颈动脉破裂出血的应用[J]. 肿瘤防治研究, 2009, 36(5): 448-449.

服务
把本文推荐给朋友
加入我的书架
加入引用管理器
E-mail Alert
RSS
作者相关文章
叶宗菊

- [12] 马向涛;付静. 阑尾癌头部皮肤转移1例[J]. 肿瘤防治研究, 2009, 36(3): 198-198.
- [13] 吴月兵;于丁;夏和顺. 颅内原发性恶性黑色素瘤1例报告[J]. 肿瘤防治研究, 2009, 36(10): 898-899.
- [14] 肖继伟;彭俊平;唐定波. 预防性淋巴结清扫在恶性黑色素瘤治疗中的价值 [J]. 肿瘤防治研究, 2008, 35(10): 730-733.
- [15] 冯锦标;陈良嗣;梁健刚;张思毅;蒙翠原;宋新汉;庄恒国. 头颈部肌上皮癌8例报告 [J]. 肿瘤防治研究, 2006, 33(4): 277-279.