

[Home](#)شما عضو **دانشگاه علوم پزشکی تهران** هستید.[صفحه اصلی](#) [پشتیبانی](#) [تماس](#) [مقالات](#) [English](#)[اصلی](#)[پر](#)[حساب](#)[مجله](#)

جستجو



مقالات بر حسب مجله

[مجلات](#) « [مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران](#) » [دوره 2، شماره 8](#) »»**بررسی موارد عقرب گزیدگی در نظامیان مستقر در شمال غرب استان خوزستان در طی سال های 82-1381**

حمید قادری

1383;8(2): 451-455

چکیده:

سابقه و هدف: عقرب گزیدگی یکی از معضلات بهداشتی کشور ایران می باشد که نظامیان بعثت حضور مدام در مناطق بیابانی و اقلیمی خاص همواره در معرض خطر می باشند. با توجه به جنگ تحمیلی و آزار و اذیت این جانوران و ترس حاصل از آن برای نظامیان لازم است در زمان صلح مطالعات کاملی در مورد اپیدمیولوژی و درمانهای عقرب زدگی و همچنین ارتباط بین تعداد موارد عقرب زدگی و شبهای مختلف ماه قمری بعمل آید.

در طی اردیبهشت ماه 1381 الی دی ماه 1382، در محل شمال غربی خوزستان، که محل Case series مواد و روشها: این مطالعه بصورتی که به درمانگاه *crassicauda Androctonus* استقرار لشکر 30 پیاده ارتش گرگان بوده انجام شده و تمام موارد ناشی از عقرب گزیدگی انجام گرفته. یافته ها: 139 مورد عقرب گزیدگی ناشی از *SPSS.v* در 12 χ^2 این لشکر اعزام شدند را شامل می شود. آنالیز آماری با استفاده از که 92 مورد (6/66%) در سال 1381 و 47 مورد (4/33%) (در سال 82، بوده که *Androctonus crassicauda* از عقرب مورد (8/69%) سرباز بودند. بیشترین موارد عقرب گزیدگی در فصل تابستان بود. همگی بصورت علامتی تحت درمان قرار گرفتند (بدون تزریق سرم ضد عقرب) و بدون عارضه مرخص شدند. نتیجه گیری: خطر اصلی عقرب گزیدگی در منطقه فوق الذکر عقرب است. با توجه به عدم تزریق سرم ضد عقرب، توصیه به بازنگری و انجام مطالعات کاملتر در تجویز سرم *Androctonus crassicauda* ضد عقرب در درمان این نوع عقرب خاص می شود. همچنین هیچ نوع ارتباطی بین عقرب گزیدگی و شبهای مختلف ماه قمری دیده نشد.

واژه های کلیدی: عقرب گزیدگی، خوزستان، نظامیان، سرم ضد عقرب

[Full Text in PDF Format](#)

(1.5 MB)

© 2003-2009 [IranMedex.com](#)

Indexing Articles Published in Iran Biomedical Journals

Powered By: [Health Researchers R&D Institute](#)