مقدمه:
عقرب گریزدگی گی‌پکی از علل شایع مراجعه به بیمارستان به مراکز فوریت‌پزشکی بخصوص در مناطق جنوبی کشور می‌باشد که در بیماری‌های مزمن سبب بروز عوارض و خیم و مرگ بیمار شده است. تاکنون در جهان یک هزار و گیو (Species) عقرب (Cephalothorax) شناسایی شده که حدود ۵۰ هزار آنها خطرناک می‌باشند.
عقرب های زرد آرکان‌ها (Arachnids) می‌باشد و دارای چهره جفت اندام حرکتی و دو اندام گریزنده در جلوی بدن هستند. بدن‌شان از دو قسمت تشکیل شده است؛ قسمت سر-سینه‌ای که کوهک بوده و اندام‌های حرکتی و دو اندام گریزنده آن با دست یا مانند می‌باشد و قسمت سینه‌ای که خود شامل دست و دم است. آن‌ها در عرض گذرنده به در بیماری‌ها و قطعات مختلف گریزندگی شده است که به جراحی، عوارض و علائم دکتر شده است.

بخش اول است مطالعه ای جداگانه صورت گیرد و علل و عوارض خاص آن مربوط به عقرب گریزدگی:

بخش دوم است مطالعه ای جداگانه صورت گیرد و علل و عوارض خاص آن مربوط به عقرب گریزدگی:

الف: علائم موضعی (104)؛ این گروه علل‌های زودگیر:

دکتر سید بهار باستانی

پیامرسان شهید محمدی، بندرعباس
جدول شماره 1: میزان شیوع علائم مختلف بینی در 45 بیمار عقرب گزیده (4)

<table>
<thead>
<tr>
<th>اسم بیمار</th>
<th>نسبت</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>درد ناحیه گرگر</td>
<td>100</td>
</tr>
<tr>
<td>افزایش شدید درازه دهان</td>
<td>98</td>
</tr>
<tr>
<td>استفراغ در ایکستریم</td>
<td>93</td>
</tr>
<tr>
<td>درد ذکما</td>
<td>87</td>
</tr>
<tr>
<td>ناکارا و ناکلام</td>
<td>82</td>
</tr>
<tr>
<td>هیپرتانسیمیون</td>
<td>78</td>
</tr>
<tr>
<td>نبض</td>
<td>70</td>
</tr>
<tr>
<td>تکرار دید</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>ناکاردا</td>
<td>38</td>
</tr>
<tr>
<td>برداشته کاری</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>ضربان اکستریمیس</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>خیمی و منگی</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>بی قراری و ناکلام</td>
<td>20</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول شماره 2: میزان شیوع چاقی بهای بیش در 45 بیمار عقرب گزیده (3)

<table>
<thead>
<tr>
<th>اسم بیمار</th>
<th>نسبت</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>نارسایی احتقانی قلب</td>
<td>64</td>
</tr>
<tr>
<td>خیز ریوی</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>چودقیقه کار</td>
<td>32</td>
</tr>
</tbody>
</table>

(چند دقیقه تا چند روز عبارتند از انتقال ورود در محل گرگر، خارشی، همراه با گیاه، که جزء خیز ریوی می‌شود، انتقال ورود در محل گرگر، خارشی، همراه با گیاه، که جزء خیز ریوی می‌شود.)
جدول شماره 3: میزان شیوع اختلالات های آرمایش‌گاهی در
بیمار عقرب گزیده گلوکوزوری

- گلوکوزوری: 
- افزایش گلوکوزوری کلیوی (QG): تراشین کردم
- افزایش آن (QG): تراشین
- افزایش نیتروس (S.G.G.I): تراشین

B.N.U. افزایش
E.S.R افزایش

جدول شماره 4: میزان شیوع اختلالات های آرمایش‌گاهی
در بیمار عقرب گزیده

- افزایش قند خون ناشتا
- افزایش آمیلار
- افزایش پدانسیم کمتر
- افزایش هیپوکاردی

اندازه‌گیری عوارض قلبی-

(1) تنفسی

اختلالات آزمایش‌گاهی مشاهده شده همراه با علامات
منشی بیمار عوارض با ایجاد نشانه‌های میگرای
(Renal Glycosuria, S.G.O.T) افزایش آمیلار
(V.M.A.) افزایش

کاهش فشار خون، افزایش
(P.T.T.) Partial Thromboplastine Time

(2) کاهش پلاکها کاهش تومور
(T.T.) Thrombine Time

(3) کاهش کلسترول و فرازیش سدیم‌سازی (گلوژن)

شماره 3 و 4
جدول شماره ۵: تغییرات الکتروکاردیوگرافی در ۴ بیمار در طبیعی

<table>
<thead>
<tr>
<th>آهنگر</th>
<th>TRINIDAD</th>
<th>ECTOPIC BEATS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>۸۷%</td>
<td>QRS</td>
<td>۹۳%</td>
</tr>
<tr>
<td>۲۴%</td>
<td>ST</td>
<td>FRYNSSTEN</td>
</tr>
<tr>
<td>۲۶%</td>
<td>وشیعیه</td>
<td>QTC</td>
</tr>
<tr>
<td>۳۷%</td>
<td>QRS</td>
<td>۲۶%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

(۳) Fibrin Degradation Products

در کل بسیاری از اعضای سیستماتیک و عبخ دفعات این میشو

بطوریکه در سلولی و در ۱۸ ساعت پس از درمان آنها (آشنایی با متابولیت آنها (۳) افزایش کانتول آنها در خون بسیار از

عکس‌برداری بیماران از قبل هیجان‌نامه و در آرامی، بانک‌ها، افزایش مشقارن تب و تغییر زیاد، ناکی، اثری کاری ندارد، آزمایشات قلبی، خصوصی و نارسایی عروق محسوب و شوک، افزایش ریلکسها و... اصلاً باید میکسین (۳).)

مطالعه‌ای که روی روند مقایسه‌ی بیماران آنها ها در

حسیابات بیماران کم معمول مدلها موجود در قبلاً

فزنر کاری می‌شود باید به‌ویژه داشته باشد که مقایسه‌ی واری کانتول آنها می‌تواند سبب می‌شود که دانستن این بیماران از قبل هیجان‌نامه و در آرامی، بانک‌ها، افزایش مشقارن تب و تغییر زیاد، ناکی، اثری کاری ندارد، آزمایشات قلبی، خصوصی و نارسایی عروق محسوب و شوک، افزایش ریلکسها و... اصلاً باید میکسین (۳).)

مطالعه‌ای که روی روند مقایسه‌ی بیماران آنها ها در

حسیابات بیماران کم معمول مدلها موجود در قبلاً

فزنر کاری می‌شود باید به‌ویژه داشته باشد که مقایسه‌ی واری کانتول آنها می‌تواند سبب می‌شود که دانستن این بیماران از قبل هیجان‌نامه و در آرامی، بانک‌ها، افزایش مشقارن تب و تغییر زیاد، ناکی، اثری کاری ندارد، آزمایشات قلبی، خصوصی و نارسایی عروق محسوب و شوک، افزایش ریلکسها و... اصلاً باید میکسین (۳).)
دکتر باستانی: حیرت‌گردن

در مورد بیماری که با علائم تعریق زیادی بیمار، سردرد و حرکت نشسته و تاریکی خوردن در صورت بروز، با پیشنهاد آن باشد، می‌توان به دو دسته کلی تقسیم‌بندی کرد.

1. تعریق زیاد در حین آرامش (Test)
   - در صورتی که بیمارا می‌تواند در خواب و اعتماد به نفس داشته باشد، نشانه‌های مربوط به تعریق می‌تواند به نظر بیاید.
   - در صورتی که بیمار می‌تواند در خواب و اعتماد به نفس داشته باشد، نشانه‌های مربوط به تعریق می‌تواند به نظر بیاید.

2. تعریق زیاد در حین حساسیت دندانی (Diurnal Cramps)
   - در صورتی که بیمار نمی‌تواند در حین آرامش در صورتی که بیمار نمی‌توانه
تزریق

ذخیه سرم از درون گودکان و پیچیدن بدن می‌گردد. سرم به علت علائم آنتی‌هیستامین را روزانه تجویز نمود.

References: