پژوهش یک مورد آرتیتریم تمبورال

دکتر داریوش سرایی سوادی اسکوئی، دکتر مازیار هاشمیان

چکیده
آرتیتریم تمبورال یک واکنش یکنواخت است که در حالت شایان‌های مرضی و ناکامی با درکی‌های این‌ها به‌صورت خاص در بیماران یکی از عوامل سیستمیک، نورولوژیک، و چشمی می‌باشد. این مشاهده وارد سطح که در طول افزایش در حدود ۲۰۰۰ میلی‌النیتر ایجاد می‌شود.

آرتیتریم تمبورال با ESR بالا (ESR > ۶۰ mmol/L) و یا باعث‌های بیش از حد آرامشی، تشخیص داده می‌شود. این بیماری کیک از امواج‌های تأثیرگذار سیستمیک به‌صورت پایین‌ترین جزئیات را درآمده که از اثرات جدی‌ترین تثبیت شده باشد.

آرتیتریم تمبورال با ESR بالا (ESR > ۶۰ mmol/L) و یا باعث‌های بیش از حد آرامشی، تشخیص داده می‌شود. این بیماری کیک از امواج‌های تأثیرگذار سیستمیک به‌صورت پایین‌ترین جزئیات را درآمده که از اثرات جدی‌ترین تثبیت شده باشد.

درمان پرداخت پرتوئی می‌تواند آرتیتریم تمبورال را درمان کند.

واژه‌های کلیدی: آرتیتریم تمبورال، سرعت سرم، آرتیتریم تمبورال، سرعت سرم، سرعت سر
آزمایش تیمورولار (ESR) بیماری‌های اختلالی سیستمیک یا
درکی بر شرایطی که با آن اداره بپردازی و منسوغ است،
که علت آن تا کنون مشخص نشده است. این بیماری
طفیف وسیعی از عوارض سیستمیک، نورولوژیک، و
چشمی را سبب می‌گردد.
شروع این بیماری به طور غالب در مردان و زنان
سنی بالای ۴ سال می‌باشد. مباینین سنی هندک
۸۰ مانند[۱] شروع در زنان دو برابر
مردان و بر حسب منطقه جغرافیایی تفاوت می‌گردد.
بیماری در افراد سفیدپوست بخصوص نژاد اروپایی
شمالی شایع است[۲] ولی در اغلب کشورهای شرقی هست. میزان بروز سالانه
نقطه‌ای ۱۲ مورد در هر ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت افراد
خانوادگی بالای ۵۰ سال است[۲].
با توجه به اینکه عوارض بیماری یک از اورژانس
های پزشکی است و با علت‌های بیماری این بیماری در
نزدیک به ۸۰۰ مورد در مردان بخصوص تئودور
درمان کردن می‌گردد. شکست و مردان این
بیماری از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.
مردی که گزارش می‌کردد در سالهای ای بود
که علاوه بر هر یک با شکست اورژانسی تیمورولار
با به سیستم ESR بالا و بیوشیمیاری تیمورولار مورد
تایید قرار گرفته است.

شرح حال بیمار
بیمار مورد معرفی زیر ۶۲ ساله بود که حس
چهارماه قبل از مرگ بود سردرد خجی در نوایی
کهکشانی شد. بیمار بیماری می‌باشد که دارد
که بیمار سالات به علت همه‌ای دارد
درهای با انتشار به شناسه‌های با دارد.
بیمار به هیپرپنی و اسپری با در
در نوایی که بیمار این بی‌شایع بلایی می‌باشد.
بیمار که با در

۱- Erythrocyte Sedimentation Rate
دوز پرپیدزرل‌ون به 10 میلی گرم افزایش یافته و این دوز تا داو‌داده‌های باخت و یا نوجه به دم عود
سردرد و ESR مجدداً دوز داروی بندی‌دری کاهش
یافته و به 0 میلی گرم در روز نسبت. بیمار به مدت
10 گیم به این دوز درمان شد و بعداً داروی به تدریج
قطع گردید. با این درمان سردرد بیمار کامل‌اً فرونشین
کرد. علائم دیگر از قبیل خستگی، درد کردنی و سایر
علامت از زیر رفت و آخرين ESR بیمار در ساعت اول
15mm در ساعت 10mm

بحث
آزمایش نیم‌ولاره یک اورانسی نوروپاتی و چشم
برشکا محسوب می‌شود و درمان سریع آن با
استرودئینها می‌تواند از کوری و عوارض دیگر آن
جلوگیری نماید.

کلینیکی کامل‌اً شناخته شده نیست. علل عفونی
نظر آنتی‌لابیا. هیبات B پویریا بورگدوزری عنوان
شده اند ولی مطالعات دیگری آن را نیاکنند نموده است.
[۳۴] بر اساس آمار بزرگی تحقیقات عفونی بر این است
که این بیماری در اثر میکلس های ایمنی در
شرایی‌درد که دو ریم فاکتور پاسخ ایمنی مخصوص
می‌کرد ایجاد می‌شود. علت بروز این راهکار سیستم
ایمنی نامعلوم است. [۳۴]

با نوچه به ماهیت سیستمیک بیماری انواع عالی
سیستم‌های ممکن است بر روی نماید و شایع‌ترین آن‌ها نب
یابد. [۳۴] برخی بیماران ممکن است نماید در حد
۳۹.۳ و نیز تعقیب شاخص داشته باشد. علائم دیگر خلق
پایین. خستگی، احساس کم‌کاری و کم‌کاری و
کاهش وزن هستند.

علائم مشخصه بیماری ناشی از این بیماری می‌باشد.
درکر در بالین. سردید شایع‌ترین علائم اولیه است.
درد در حالات نیک بر روی نواحی کیچک‌احور و پشت

1- Borrelia Burgdorferi
2- Jaw Claudication
3- Amaurosis Fugax

Downloaded from jarums.arums.ac.ir at 3:54 IRST on Saturday December 15th 2018
تجربه نشان‌دهنده یک کاهش وزن توجهی نشده باید به تشخیص آنترین تیمپورال شک کرد. در اینجا، وی‌ای ESR خاصیت بسیار سرآمدی نورموسیبی پحالتهای ارتباط بدنی در شرایط تیمپورال ممکن است وجود داشته باشد. برخوردار تشخیص استاندارد با آنترین تیمپورال بیوپسی است و در مواردی که یک بیماری شک می‌شود باید انجام گیرد. برای تیمپورال زایش‌های محیط بیوپسی است و قسمت هایی از شرایین های پشت سری یا فاسیال را نیز می‌توان با کاربرد میکروسکوپی بیان کننده تشخیص بیماری نویز توصیفی کرد.

امکان استفاده از کورتیکو استرودونیست افزایش دهنده عصبی در موارد از شروع درمان بیوبیسی می‌باید در صورت تشخیص بیماری درمان بیفکاصل شرکت شود. در موارد توصیفی ممکن متغیرهای محلول ولی عموماً استفاده از پرترپینول اخوراکی به میزان ۱۰۰-۲۰۰ میلی‌لیتری می‌تواند در کاوش بهبود یابد باید با دوزهای بالاتر مثل سوکسینات سدیم میلی‌لیتری ۱۰۰ میلی‌گرمی در هر ۶ ساعت بemd

<table>
<thead>
<tr>
<th>جدول ۱: معیارهای تشخیصی آنترین تیمپورال</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>معیار</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>ESR به‌عنوان سرشاره شایع و یا گسترشی شدید پس از ۳ سال سن داشته باشد.</td>
</tr>
<tr>
<td>جمجمه‌سانتی‌متران تیمپورال در لمس با کاهش کمی شرایین.</td>
</tr>
<tr>
<td>بدون ایناباس پس از ترکیب شرایین کریستال.</td>
</tr>
<tr>
<td>Solargren ۰ میلی‌گرمی در هر ۶ ساعت بemd</td>
</tr>
<tr>
<td>ESR نورمو‌سیبی است و قسمت هایی از شرایین های پشت سری یا فاسیال را نیز می‌توان با کاربرد میکروسکوپی کرد.</td>
</tr>
</tbody>
</table>