دکتر حسن سیرادادی

در این مورد تشخیص گیپس هیدراتیک

چنین بنظر می‌رسد که بیماری کیست هیدراتیک و یا اکس نوکوکوز انسانی بسیار بیشتر از آنچه معمولاً تشخیص داده می‌شود در ایران شیوع داشته باشد. زیرا بیماران مبتلا به این بیماری در کشورهای اسپانیا و فرانسه به‌طور مداوم و انرژیک مصرف می‌گیرند و از نظر تغذیه و لیمون دیز ندارند یا می‌شود کاملاً نراهم است.

شیوع بیماری کیست هیدراتیک در ایران به‌طور حداکثر ۱۰۰ نفر از همکاران در میان ۲۰۰ نفر در مرکز تخصصی کیست هیدراتیک آلوهی، هستند از نظر دیگر سگ‌های و لیمون دیز ندارند یا می‌شود کاملاً نراهم است.

در این مورد، حتی در شهرهای ایران و حتی در شهرهای دیگر و خودراهم وجود دارد و در این صورت این باید بایستی آرزو داشته باشند، تا خود دراین راه حل بگیرند و به‌طور مداوم و انرژیک مصرف می‌گیرند و از نظر تغذیه و لیمون دیز ندارند یا می‌شود کاملاً نراهم است.

استاد دانشگاه پژوهشی

۱۲. دکتر هزینه، رئیس دانشگاه دامپزشکی دانشگاه تهران
شهاره اول

راههای تشخیص کیست هیداتیک

هم باشد احیا نسخه انتخاب وانوشت آنلود کرده های ترسه زندهٔ یکسا که استفاده سکان و وگرد
قرار گیرد از این را تخم کردن دنیا، سکان آنلود به افت نمی‌تواند و نوبت‌گیر این الگوی یکسان فراهم
می‌گردد. اصولاً بیماری کیست هیداتیکی را مخصوص کشورهایی میدانند که می‌توانند نزدیک
میان کوسنند و انسان و سگ میان‌ریخته‌ها نرایه‌بنان و مودافع مواد کاربردی در کشورهای واقعاً
در کشورهای همسایه ایران از رهگیری‌های نراهم است.

تشخیص درمانی‌های بیماری کیست هیداتیک دریافت موارد بهبود و کاهش

است زیرا حتی در مواردی که کیست هیداتیک بوجود بیزده و درشت یا جگر وجود داشته باشد
رادیوگرافی نیز نمی‌تواند کمک دهد به تشخیص کند چون در رادیوگرافی یکسانی باشد مشاهده
چیز دیگری دیده نمی‌شود و به همین دلیل کیستهای کوچک و مقداری در راه ویا کبید (که بیشتر
چاپ‌گراف این انگل است) وجود داشته باشد و هیچگونه نشانی نماید. در برخی دیافروگوموجاری‌ها
ویا جاهای دیگر تهدید به انگور خونی مخاطرات و اکدرنشی باند می‌گردد و نسبت به

وهای دلخوشی در انتقال دیگری دیده نمی‌شود.

روش‌های مختل آزمایشگاهی که برای تشخیص این بیماری بکار می‌رود عبارت است از

هما کلوتینیکس - پرسیپی نایس - یکی نفوذورمسان - آزمایش‌های یوستی وابسته به رنگ و
واکنش ثبوت کمیسیون است. آزمایش‌های زیست‌گرایانه نمی‌تواند بسیار حساس است اما در
بیماران دیگر با اختلالات کبض می‌تواند ثبت نادیده پدیده دهد. آزمایش‌های یومن
فلوورسنس مستلزم داشتن مکروسکوپ و جراح و وسایل مخصوص است که اجرای آن در

آزمایش‌های بیماری نیز نیز نیز محدود است. با این‌وسیله باشد توسط

کاشف‌نامن تجربه و استفاده‌آمیزان سرطانی بسیار بسیار بهبود بکار رساند. کوشیدن درست پدیده دهد.

BAB این دوره آزمایشگاهی بالینی به‌عنوان بیماری دردسر است

که یکی از آزمایش‌های کمیسیون (آزمایش والپرفاک) و دیگر فرآیند حساسیت بی‌سیم‌سی آلزی (تشت
کاشف‌نامن) یکی از آزمایش‌های ثبوت کمیسیون ورود بر پر عمل در کم‌برنده بر روی‌های آزمایشگاهی
در آن بکار می‌رود شایسته باشد بیش از هم‌روی. در جواب بسته حتی در تهای‌سیم‌سی‌سی

نتیجه گرفته.

علت این است که دوباره کیست دارای دویگه است که یکی دردی است و البته

انگل درست معنی - دیگری بیرونی است که بوسیله بدن نشان دیگر نشان دهنده. اکنون گاه گیره

بی‌روهی کیست حالت فیوز بخش کرده و از اینجیشت آبیکنون محتوی آن که تا حدودی باید دی‌داری

مواد محلول آنتی‌ژن باشد به‌یونی کیست نفوذ نموده و بطوری دروازه‌ای

آنتی-کور-

Downloaded from tumjums.ac.ir at 20:53 IRDT on Saturday September 19th 2020
آنتی بادی (برخی از این موارد به‌طور کامل به‌دست آمده و یا اگر وارده به‌بوده، آنتی بادی بوجود نبوده است) که با نیم‌دانه، به‌جای یک تا چند زنده و یا به‌جای یک گسترش قسمتی از آنتی بادی بوجود نبوده از این اندازه، از کلیه نیک‌آزمایی‌ها در نتایج پایین‌ترین یا نیک‌آزمایی‌ها در جهان به‌طور کلی است. ما به‌طور کلی به‌طور کلی این نیک‌آزمایی‌ها را به‌طور کلی از نظر حساسیت‌های نوع آنتی‌بادی در زندگی بیماران دیگر که کیست هیدئاتیک بیماری می‌آید به‌طور کلی، به‌طور کلی و در نتیجه‌اً ممکن است به‌طور کلی بوده باشد و ممکن است در‌باید افراد حساسی‌ترین آنتی‌ژن‌ها و بیماران بیماری‌های جدید و بیماران به‌طور کلی است. این تاثیرات و در نتیجه افراد حساسی‌ترین آنتی‌ژن‌ها و بیماران بیماری‌های جدید و بیماران به‌طور کلی است.

جدول: مقایسه نتایج آزمایش نیک‌آزمایی و نیک‌آزمایی حساسیتی

| نوع آنتی‌بادی | نیک‌آزمایی | حساسیت
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>آزمایش نیک‌آزمایی (فاقد)</td>
<td>78</td>
<td>393</td>
</tr>
<tr>
<td>آزمایش حساسیتی</td>
<td>43</td>
<td>433</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| نوع | تعداد | بیماران
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>تعداد</td>
<td>392</td>
<td>392</td>
</tr>
<tr>
<td>بیماران</td>
<td>480</td>
<td>480</td>
</tr>
</tbody>
</table>

توجه آن‌که در پی‌بیمار آنتی‌ژن کازونی انجام نشده است.
نتیجه - آزمایش ویژگی‌های دو تیپ تشخیص کیست هیداتیک که چندان حساسیت آن اما در این اولین تحقیق به کار برده است، نشان دهنده نقش از کربون‌های خالص در تشخیص از کیست هیداتیک بوده و باعث تهیه یک آزمایش پویا و پایدار شده‌ای است، از هرگونه اعتراض مثبت است.

ماده و مدارک:
1. دکتر جمشید عامری - دکتر سرویژ رهبر (۱۳۴۱) آمار دسته کیست هیداتیک رشد و بررسی نتایج عمل جراحی آن - نامه دانشکده پزشکی شماره ۳ خمسه.
2. دکتر عباس گرگری - دکتر فیروز بهشتی (۱۳۴۰) بیماری هیداتیک قلبی و از کربون‌های خالص.
3. دکتر عباس نوروزی - دکتر مهدی نوروزی (۱۳۴۰) تشخیص بیماری کیست هیداتیک قلبی و از کربون‌های خالص.
4. دکتر مهدی قاضیی - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
5. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
6. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
7. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
8. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
9. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.
10. دکتر مهدی فلاحیان - دکتر عباس از کربون‌های خالص و بیماری کیست هیداتیک قلبی.

شماره اول

شماره دوم