تومورهای بدخیم اولیه غدد لنفاوی
شروع نسبی و برجسته از خصوصیات ایدیمولوژیک آن در ایران

درک تعدادهای حیبیهٔ

شایعات مختلف غدد لنفاوی معمولاً به دوگروه آستریوماسی و تومورهای
میکوئیکی دسته‌بندی می‌شوند. یک باسلام تابی، جلد نظر می‌کند
و آن‌زهگی در غدد لنفاوی آستریوماسی است که نسیم با یک خلق
چهارشانس (آستریوماسی) نماهنگی دموقیتی و وضع غدد لنفاوی
برگز در پوست و بیماری وجود دارد.

شایعات آستریوماسی مجددوند و بازیگری شدن یک پاسخ می‌گیرد غدد
لنفاوی در یک ناحیه آغام‌گردید و واردت ممکن است یک عللکه
تشریح درآفرینی در هم با یک آن با سبزکردن غددی بیماری بسیار
منتشر درآید و معمولاً با تمرکز شدن عامل آستریوماسی غدد
 لنفاوی می‌تواند باعث عیان بلافاصله بیرمی‌گردد.

شایعات تومورهای غدد لنفاوی ممکن است در مراحل اولیه دریک
ناحیه طاهر شوند و تکثیرات اولیه بیماری بیوماد میکریگری شده
یک دسته از درد غددی باشد ولی معمولاً بروزدید پیشرفت بیماری
باشان دیدن غدد لنفاوی از یک ناحیه متمایز و ناحیه در تمرکز یک
میکریگر. به‌طور مثال، ممکن است غدد لنفاوی یکی از دسته‌بندی در
ویافته‌های میکروبیاتیكا دکاری‌های احتمالی و بیماری‌های طبیعی و
بین وجود دارد. شایعات تومورهای ممکن است در این خانه غدد لنفاوی
نپیز وجود آید و یا در مراحل بعدی به آن ادامه می‌یابد. یک
نگهداری مهمی با بازیگری شدن آن‌ها

یک بیماری است و بیشترین بیماری از آستریوماسی به‌صورت
بیماری‌های آستریوماسی به‌صورت بیماری‌های، نشان دهنده
و آن‌زا در بدون و بیماری از آستریوماسی همچنان بازیگری
باید غددی باشد ولی بیماری همچنان بازیگری
جدول شماره ۱: ضایعات مختلف گرفتگی در آزمایش آسیب‌شناسی براساس ۱۷۰۰/۵ آزمایش آسیب‌شناسی

<table>
<thead>
<tr>
<th>نوع ضایعه</th>
<th>تعداد موارد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ضایعات بدنیم</td>
<td>۳۳ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>بدنم اولیه</td>
<td>۳۴درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>بدنم مزمن</td>
<td>۴۰درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>ضایعات سلی</td>
<td>۶۰درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>سایر ضایعات</td>
<td>۵۰درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تعداد مورد</td>
<td>۱۷۰۰/۵</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول شماره ۲: سرتان‌های شایع در ایران: نتایج بررسی ۱۵ مورد (۱۳۵۱-۱۳۷۱)

<table>
<thead>
<tr>
<th>دوچرخه</th>
<th>تعداد</th>
<th>مردان</th>
<th>زنان</th>
<th>تعداد</th>
<th>محل تولید سرطان</th>
<th>رنگ دوچرخه</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>پست</td>
<td>۱۳۵۱</td>
<td>۱۳۴۹</td>
<td>۲</td>
<td>۱۳۴۷</td>
<td>۱۳۴۷</td>
<td>۱۸۱۳</td>
</tr>
<tr>
<td>دهنه زعده</td>
<td>۹۹</td>
<td>۹۹</td>
<td></td>
<td>۹۹</td>
<td>۹۹</td>
<td>۸۸</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (اولیه)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>مزمن</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ارتکز</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>دهنه زعده</td>
<td>۸۸</td>
<td>۸۸</td>
<td></td>
<td>۸۸</td>
<td>۸۸</td>
<td>۸۸</td>
</tr>
<tr>
<td>دهنه زعده (ویژه)</td>
<td>۹۹</td>
<td>۹۹</td>
<td></td>
<td>۹۹</td>
<td>۹۹</td>
<td>۹۹</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
<tr>
<td>ویژ بدنم (مزمن)</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td></td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
<td>۳۴۲</td>
</tr>
</tbody>
</table>
جرم موقت شریعتی عضو لنفاوی: تظاهرات اولیه سرطان‌های غدد لنفاوی در مرحله تنفس تا حد درمان مورد بهبود و مطالعه قرار گرفت. تاثیر جاجیم‌کاری جایگزین برزیست (جدول شماره ۴) در نمونه‌های مورد غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد. درصد موارد غدد لنفاوی از متغیری متشکل از غدد لنفاوی در مرحله تنفس و نیز در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد.

جدول شماره ۴

<table>
<thead>
<tr>
<th>درصد موارد</th>
<th>موقت شریعتی عضو لنفاوی غدد لنفاوی</th>
</tr>
</thead>
</table>
| ۴۵ درصد | غدد لنفاوی ماهی‌پر شده
| ۱۴.۵ درصد | غدد لنفاوی سرودگردان
| ۱۲ درصد | غدد لنفاوی داخل ضخمه
| ۱۰ درصد | غدد لنفاوی کشش‌دان
| ۶.۵ درصد | غدد لنفاوی داخل فضایی
| ۵.۵ درصد | غدد لنفاوی غدد لنفاوی غدد لنفاوی

در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی، درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد. درصد موارد غدد لنفاوی از متغیری متشکل از غدد لنفاوی در مرحله تنفس و نیز در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد.

مقدار و نحوه سطح نفوذ برخی از موارد مختلف در مرحله تنفس غدد لنفاوی، درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد. درصد موارد غدد لنفاوی از متغیری متشکل از غدد لنفاوی در مرحله تنفس و نیز در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد.

جدول شماره ۴

<table>
<thead>
<tr>
<th>درصد موارد</th>
<th>متعلق به آمار</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>۱۲۰٪</td>
<td>بیماران طبقات پایین:</td>
</tr>
</tbody>
</table>
| ۱۳۰٪ | دکتر رحمانی | استحیال تاج‌پی‌تو
| ۱۴۰٪ | دکتر میرجعی
| ۱۵۰٪ | دکتر حسینی | دکتر میرجعی
| ۱۶۰٪ | دکتر حسینی | دکتر میرجعی
| ۱۷۰٪ | دکتر حسینی | دکتر میرجعی

ولی آتش به مسلمانان، که در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی، درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد. درصد موارد غدد لنفاوی از متغیری متشکل از غدد لنفاوی در مرحله تنفس و نیز در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد.

مقدار و نحوه سطح نفوذ برخی از موارد مختلف در مرحله تنفس غدد لنفاوی، درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد. درصد موارد غدد لنفاوی از متغیری متشکل از غدد لنفاوی در مرحله تنفس و نیز در مرحله تنفس غدد لنفاوی ماهی‌پر شده و سرطانی مربوط به حضور سرطان‌های غدد لنفاوی نموده و بررسی کرده و شناسایی شد. (درجه دو) درصد موارد از این جایگزین برزیست بر می‌آمد.
جدول شماره 5

انواع مختلف بافت‌شناسی تومورهای بدخیم اولیه در نفاذی

<table>
<thead>
<tr>
<th>انواع بافت‌شناسی</th>
<th>درصد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ساركورمیا لقناوي</td>
<td>40%</td>
</tr>
<tr>
<td>دیتیکورمیا لقناوي</td>
<td>25%</td>
</tr>
<tr>
<td>لنگوسارمیا</td>
<td>20%</td>
</tr>
<tr>
<td>لنگوتیکورمیا</td>
<td>15%</td>
</tr>
<tr>
<td>لنگوسارمیا مارکوفولیکور</td>
<td>10%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

لنغورگا نولومانوز بدخیم

- پروپنیلاپین گر (نولومانوز) (پاده موهر)
- پروپنیلاپین ساده (نلغوریکورمیا)
- پروپنیلاپین ساده (نلغوریکورمیا)
- انواع دندریکه (نلغوریکورمیا)

- ساركورمیا لقناوي که از منشأ سلوبلسیم (لنگوریکورمیا) و سلوبی (دندریکه) می‌باشد، در بررسی قابل توجه بود.

سازگاری میان سازگاری بافته‌شناسی و بافته‌شناسی دیگر

- درصد موارد سازگاری با فاکتور‌های دیگر در 48 درصد موارد 63 درصد از نوع لنگوریکورمیا و 62 درصد از نوع لنگوسارمیا کلسیم و 70 درصد از نوع لنگوسارمیا سایر مرحله‌ها در 80 درصد موارد بت‌گروه‌ها بدخیم باشد.

منشأ تشکیل‌داده‌شده است: نوع پروپنیلاپین کلسیم، لنگوریکورمیا و لنگسینگی最بیندن پرولیپور فیلم (نوع پارا-گر) در 16 درصد موارد و بالاخره نمو سازگاری (ساسکورمیا) در 14 درصد موارد می‌تواند تکامل می‌یابد.

سازگاری لقناوی با سازگاری احتمالی (150 مورد) بخاطر دارایتی

سازگاری لقناوی در 71 درصد موارد در استخوان، در 66 درصد موارد در استخوان، در 66 درصد موارد در استخوان، در 66 درصد موارد در استخوان، در 66 درصد موارد در استخوان.
جدول شماره ۹

<table>
<thead>
<tr>
<th>منشا تظاهرات اولیه</th>
<th>درصد موارد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>تظاهرات گروهی</td>
<td>36 درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات استخوانی</td>
<td>16 درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات حلق و جنگلی</td>
<td>12 درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات چمی - طلح</td>
<td>8 درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات پوشش</td>
<td>۶ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات روبی</td>
<td>۴ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات نوری</td>
<td>۳ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات بانی</td>
<td>۳ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات باریکی</td>
<td>۳ درصد</td>
</tr>
</tbody>
</table>

۱- پوست
۲- استخوان
۳- نازکی گروهی
۴- اباعی ناحیه سرو و گردن
۵- سایر اباعی

منشا تظاهرات اولیه به‌صورت ۵۰۰ مورد گزارش شده است.

جدول شماره ۸

<table>
<thead>
<tr>
<th>منشا تظاهرات اولیه</th>
<th>درصد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>تظاهرات غدد لنفاوی سطحی</td>
<td>۹۳ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات در مرора لنفاوی عمقی</td>
<td>۲ درصد</td>
</tr>
<tr>
<td>تظاهرات در خارج از لنفاوی</td>
<td>۵ درصد</td>
</tr>
</tbody>
</table>

در مواد تظاهرات اشتهایی لنویا کارولپانوز بدیعی به‌صورت ۵۰۰ مورد گزارش شده است. منشا اولیه به‌صورت زیر بوده است:

- تظاهرات در مرORA کارولپانوز در ۹ مورد (۳۶ درصد)
- تظاهرات استخوانی در ۲ مورد
- تظاهرات حلق و جنگلی در ۲ مورد
- تظاهرات بانی و طحالی در ۲ مورد
- تظاهرات باریکی و گروهی در ۲ مورد
- تظاهرات نوری در ۲ مورد
- تظاهرات پوشش در ۲ مورد
- تظاهرات چمی - طلح در ۲ مورد
- تظاهرات گروهی در ۲ مورد
- تظاهرات استخوانی در ۲ مورد
- تظاهرات حلق و جنگلی در ۲ مورد
- تظاهرات چمی - طلح در ۲ مورد
- تظاهرات پوشش در ۲ مورد
- تظاهرات گروهی در ۲ مورد
- تظاهرات استخوانی در ۲ مورد
- تظاهرات حلق و جنگلی در ۲ مورد
- تظاهرات چمی - طلح در ۲ مورد
- تظاهرات پوشش در ۲ مورد
علاوه بر آمارهای منشورشدیده، توزیع دکتر محبوبی (۴) از بیماران سرطان کیلاح‌بیماران و اردکی (مواقع دربی مازندران) شوی سرطان‌های لنفاوی کمتر از ارتفاع باشد این مداره، و در مثابه آمارهای است. در ۳ درصد سرطان‌ها در و جنس از نوع اولیه انتمای ایست (جدول شماره ۱۰). یکی فورند نیما سرطان‌های اولیه غدد لنفاوی در مسالا بیماراناندازه‌ها و یکسومد روش‌ها می‌تواند در این آمریکایی بین ۱۵۰۰۰/۱۰۵ تغییر می‌کند (۱۰). وضع و وسیع سرطان‌های لنفاوی در چند کشور این متغیر ایست در این آمارها توسط علماء غدد منابع می‌شود و اکثر این کشورها شوی سرطان‌های لنفاوی در ایران حذف دیده است که در ایران به‌دست آورده‌اند.

خلاصه و نتیجه:

متایات مختلف خصوصاً سرطان‌های لنفاوی اولیه غدد لنفاوی در ایران فراوان است و بعید از تخمینات آسیب‌شناسی از غدد لنفاوی ب به درصد مجموع آمارهای اولیه که تحقیق می‌باشد. از این‌ها ۱۳۷۷/۱۲/۱۲ درصد در دوجنس و در دو جنس انتخاب کرد ۱۱ درصد نزد مردان و ۴ درصد نزد زنان است.

## جدول شماره ۱۰

مقایسه شیوع اصلی

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>مردان</th>
<th>زنان</th>
<th>دنیا</th>
<th>تعداد</th>
<th>تعداد</th>
<th>تعداد</th>
<th>تعداد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
<td>درصد</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## تناول مواد

- شیوع نبیع وفور در کشورهای هم‌جووار

- بررسی‌های از شروع سرطان‌های در اکثر کشورهای خاورمیانه و خاور نزدیک، و بیش از آن‌ها در آمریکایی‌ها و ایرانی‌ها و گیلان‌های و اردکی (مواقع دربی مازندران) شوی سرطان‌های لنفاوی کمتر از ارتفاع باشد، و در مثابه آمارهای است. در ۳ درصد سرطان‌ها در و جنس از نوع اولیه انتمای ایست (جدول شماره ۱۰). یکی فورند نیما سرطان‌های اولیه غدد لنفاوی در مسالا بیماراناندازه‌ها و یکسومد روش‌ها می‌تواند در این آمریکایی بین ۱۵۰۰۰/۱۰۵ تغییر می‌کند (۱۰). وضع و وسیع سرطان‌های لنفاوی در چند کشور این متغیر ایست در این آمارها توسط علماء غدد منابع می‌شود و اکثر این کشورها شوی سرطان‌های لنفاوی در ایران حذف دیده است که در ایران به‌دست آورده‌اند.

## خلاصه و نتیجه:

متایات مختلف خصوصاً سرطان‌های لنفاوی اولیه غدد لنفاوی در ایران فراوان است و بعید از تخمینات آسیب‌شناسی از غدد لنفاوی ب به درصد مجموع آمارهای اولیه که تحقیق می‌باشد. از این‌ها ۱۳۷۷/۱۲/۱۲ درصد در دوجنس و در دو جنس انتخاب کرد ۱۱ درصد نزد مردان و ۴ درصد نزد زنان است.
جدول شماره 11
سرطان‌های اولیه غدد لنفاوی
 مقایسه شیوع نسبی درگیری‌های خاور نزدیک و خاورمیانه

<table>
<thead>
<tr>
<th>کشور و شهر</th>
<th>منعطف‌نگار آماد</th>
<th>درصد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ترکیه (اسلاویون)</td>
<td>انتی‌سیرتان</td>
<td>88</td>
</tr>
<tr>
<td>لبنان (یروت)</td>
<td>انتی‌سیرتان</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>اسپانیا (پرتغال)</td>
<td>انتی‌سیرتان</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>اسپانیا (اسبان)</td>
<td>انتی‌سیرتان</td>
<td>71</td>
</tr>
<tr>
<td>عراق (فرانسه)</td>
<td>بیمارستان فرانسه</td>
<td>72</td>
</tr>
<tr>
<td>اردن (پاراوا)</td>
<td>بیمارستان کردها</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>ایتالیا (ایتالیا)</td>
<td>بیمارستان بکلاجی</td>
<td>83</td>
</tr>
<tr>
<td>ایتالیا (نیو)</td>
<td>بیمارستان افغانستان</td>
<td>63</td>
</tr>
<tr>
<td>آمریکا (نیو)</td>
<td>بیمارستان آمریکا</td>
<td>63</td>
</tr>
</tbody>
</table>

References:


