بررسی فراوانی و توزیع تومورهای ناحیه سلاتورسیکا در اجساد ۲۰ ساله و بالاتر اتوپسی شده در مرکز پزشکی قانونی تهران در سالهای ۱۳۸۳-۱۳۸۴

دکتر مظاهر قربانی، دکتر فرید کوتلی، دکتر فریدن مردانی، دکتر رویا سیدنژاد - دکتر نوبن محمدی

چکیده
زمینه و هدف: تومورهای هیپوفیز از جمله علی برگزگی غده هیپوفیز می‌باشد. در سری‌های انسپیسی انتخاب نشده‌ای غده‌های هیپوفیز در ایران انجام نشده است. بررسی تومورهای هیپوفیزی در اجساد ۲۰ ساله و بالاتر اتوپسی شده در مرکز پزشکی قانونی تهران در سالهای ۱۳۸۳ و ۱۳۸۴ است.

روش بررسی: در این مطالعه متقاضی و مشاهده‌ای توصیفی تعداد ۱۸۶ غده هیپوفیز مربوط به اجساد کمپسیونی شده در نیمه دوم سال ۱۳۸۳ و حامل سال ۱۳۸۴ مورد بررسی قرار گرفته و از نظر وجود یا عدم وجود تومور، نوع تومور، آدابه، آدنوم و جنس اجساد مطالعه شده‌اند.

پایه‌های غرافیتی غده هیپوفیز ۱.۱.۰٪ (۴۹ مورد) کاراپارکاروژیوم، ۲.۴٪ (۸ مورد) در این مطالعه خورد یافته‌اند.

نتیجه‌گیری: بین اعداد یافته و نوع تومور هیپوفیز رابطه آماری معنی‌داری وجود نداشت. شیوع آدنوم و کاراپارکاروژیوم یکسان بود.

واژگان کلیدی: سلاتورسیکا، تومور هیپوفیز، آدنوم، کاراپارکاروژیوم

مطالعه مقاله: ۱۳۸۵/۱۲/۲۱

نویسنده مجله علوم پزشکی قانونی / دوره ۲۴، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۵: ۸۷-۸۹

کلی برگزگی غده هیپوفیز دارای فرضیه‌ای است از جمله برگزگی غده هیپوفیز باعث شده که درون ناحیه سلاتورسیکا تومور‌هایی بروز کند.

کلی برگزگی غده هیپوفیز دارای فرضیه‌ای است از جمله برگزگی غده هیپوفیز باعث شده که درون ناحیه سلاتورسیکا تومور‌هایی بروز کند.

نام محقق: ۱۹۷/۱۴

Downloaded from www.sijm.ir at 0:34:43 on Thursday December 13th, 2018
دژول ۱ - فراوانی جنسی و انواع تومور ناحیه سلالوسیکا در انجام ۲۰ سال و بالاتر آن برابر شده در مرکز پزشکی قانونی تهران (۱۳۸۲-۱۳۸۴)

<table>
<thead>
<tr>
<th>نوع تومور</th>
<th>جنسیت</th>
<th>تعداد</th>
<th>متود درصد در جنس</th>
<th>درصد در نوع تومور</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>مجموع</td>
<td></td>
<td>۱۰۰</td>
<td>۱۰۰ / ۱۰۰</td>
<td>مجموع / ۱۰۰</td>
</tr>
<tr>
<td>کریتیوئوما</td>
<td>جفت</td>
<td>۸</td>
<td>۸ / ۸</td>
<td>۸ / ۱۰۰</td>
</tr>
<tr>
<td>کریتیوئوما</td>
<td>تنگتوسیم</td>
<td>۸</td>
<td>۸ / ۸</td>
<td>۸ / ۱۰۰</td>
</tr>
<tr>
<td>مجموع</td>
<td></td>
<td>۱۶</td>
<td>۱۶ / ۱۶</td>
<td>۱۶ / ۱۰۰</td>
</tr>
</tbody>
</table>

روش بررسی
این مطالعه مقطعی و مشاهده‌ای توصیفی که بروی ۱۸۶ جسد که حاصل سن ۲۰ سال و بالاتر تا ۷۰ سال و بالاتر بودند و به صورت تصادفی انتخاب شده بودند و در نوع جنسی سال و تکمیل سال ۱۳۶۴ و نمایش جسمان مریزی اثر انسداد تومور دارد این تعداد از ترم‌ها بسته به سن و جنس جسمان موثر مطالعه قرار گرفته است. از این تعداد ۱۱۵ نفر داشتند اطلاعات به دست آمده توسط نرم‌افزار SPSS-1۳ از مرحله‌های زیست‌شناسی و محاسبات محاسباتی بهره می‌برد. تجزیه و تحلیل این اطلاعات با استفاده از آزمون chi-square که بررسی فراوانی تومورها ناحیه سلالوسیکا در جمعیت عمومی بود، انجام اجسام بدون اندازه‌گیری از سواحل پزشکی و علینفومان به صورت تصادفی انجام گرفته بود.

یافته‌ها
سن متوسط اجسام مرد مطالعه ۴۹/۲۰/۷۹ سال با میانگین ۵۴/۹۹ سال و متوسط اجسام زن ۴۹/۲۷ سال با میانگین ۴۸/۸۹ سال بود. ۵۴ درصد (۲۴/۴۰) از اجسام مرد سال و بالاتر و ۵۳ درصد (۲۳/۴۳) از اجسام زن سال و بالاتر بودند. این پژوهش نشان داد که البته پزشکی قانونی تهران (۱۳۸۴) مربوط به مردان و زنان نمایش دهنده تومور به‌طور اساسی به‌طور تصادفی بوده است. تومور در مردان بالاتر از زنان بود. مایلی به این توجه بود که این مجله پژشکی قانونی / دوره ۲۰ / شماره ۲ / تابستان ۱۳۸۵
بحث

براساس تحقیقات انجام شده در گروه‌های مختلف تومور‌های هیپوفیز از جمله نسبت‌های تومور‌های سرطان مربوط به گروهی از تومورها در مورد فراوانی این بیماری در تاریخ‌های مختلف، از آن جمله این است که از بین آن‌ها بیشترین تومور، که از جمله آن‌ها می‌توان به این موارد اشاره کرد: در مورد آدماندا (3) 24% در مطالعه‌ای ازADA.TLA (4) و همچنین در مطالعه‌ای در دانشگاه کارنالاس (5) و موارد مشابه دیگر.

نتیجه‌گیری

پژوهش برای گروه‌های مختلف در جامعه ایران متخصص می‌کند.

References


مجله پزشکی فاروی / دوره 12، شماره 2، تابستان 1385