

گزارش یک مورد آدنوسارکوم رحمی با عناصر هتروولوگوس همراه با تاریخچه صرف طولانی کنتراسپتیو خوراکی

دکتر پروین محزونی^۱، دکتر دیانا طاهری^۲، دکتر مریم طراوت^{۳*}، دکتر آذر دانش شهرکی^۴

۱- دانشیار آسیب شناسی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

۲- استادیار آسیب شناسی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

۳- رزیدنت آسیب شناسی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

۴- استادیار زنان و زایمان، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

تاریخ دریافت ۱۸/۳/۸۵، تاریخ پذیرش ۲۹/۶/۸۵

چکیده

مقدمه: آدنوسارکوم یک تومور رحمی نادر متشکل از عناصر اپی تیال خوش خیم و اجزاء استرومائی بدخیم می‌باشد. در ۲۰ درصد موارد استرومای تومور حاوی عناصر هتروولوگ (معمولًاً از جنس عضله مخطط) است. ایجاد تومور همراه با صرف تاموکسی فن (استروژن اگزوزن) یا تکومای تخدمان (استروژن آندوزن) دیده شده است. در این مقاله یک مورد آدنوسارکوم رحمی در خانمی با سابقه صرف قرص ضد بارداری خوراکی گزارش می‌شود.

مورد: بیمار خانمی ۴۵ ساله با سابقه ۱۶ ساله صرف قرص ضد بارداری خوراکی (LD) بود که با توده رحمی مراجعه کرده و تحت عمل جراحی هیسترتکومی کامل و برداشتن خشمائم دو طرف قرار گرفته بود. بررسی میکروسکوپی اسلامیدهای رنگ آمیزی شده به روش H&E، نشان دهنده آدنوسارکوم رحمی با عناصر هتروولوگوس غضروفی بود.

نتیجه گیری: با وجود گزارشات اندک از عناصر هتروولوگ غضروفی در آدنوسارکوم رحمی، در این مورد کانون‌های متعدد و وسیع غضروف در استرومما مشاهده شد. همچین هم زمانی بروز آدنوسارکوم رحمی با صرف طولانی مدت قرض ضد بارداری خوراکی در این بیمار، مورد توجه می‌باشد.

واژگان کلیدی: تومور مختلط بدخیم مولرین، آدنوسارکوم رحمی، عناصر هتروولوگوس، قرض ضد بارداری خوراکی

*نویسنده مسئول: اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، گروه آسیب شناسی

E-mail: Mryam _ taravat _ 486 @ yahoo. Com