

## تصویر برداری غده تیروئید برای چه کسانی ضروری است؟

عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به اینکه انجام سونوگرافی تیروئید عوارض شناخته شده‌ای را به همراه ندارد، گفت: در صورت مشاهده تغییراتی در نمای غده تیروئید چه با درد یا بدون درد حتماً به پزشک مراجعه کنید.

به گزارش ایسکانیوز، دکتر لیلا آقا قزوینی در سی و پنجمین کنگره رادیولوژی ایران در پاسخ به سوالی مبنی بر اینکه بیماران قبل از انجام سونوگرافی تیروئید چه نکاتی را باید رعایت کنند؟ گفت: بیمار آمادگی خاصی را جهت انجام سونوگرافی ساده تیروئید لازم ندارد. همچنین در مواردی که پس از سونوگرافی بیمار نیازمند انجام یا نمونه برداری سوزنی ظریف باشد معمولاً با توجه به نتایج آزمایشات عملکرد تیروئید بیمار کاندید می‌شود.

این عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران ادامه داد: پس از انجام سونوگرافی و به طور مثال مشخص شدن ندول (گره)، نمونه برداری سوزنی ظریف یا از بافت اولیه ندول تیروئید کاندید و نیازمند به تشخیص بر اساس گایدلاین‌ها در بیمار انجام می‌شود و باید به بیمار آگاهی داده شود که انجام این روش مشکل خاصی را برای او به وجود نمی‌آورد و برای تشخیص نوع ضایعه ضروری است.

در صورت مشاهده تغییراتی در نمای غده تیروئید چه با درد یا بدون درد حتماً به پزشک مراجعه کنید

وی گفت: معمولاً اسپیراسیون سوزنی تحت گاید سونوگرافی دقت بیشتری در نمونه گیری هدفدار از نواحی مشکوک ضایعه و کسب نمونه بهتر داشته و جواب پاتولوژی رضایت بخش تری را به دنبال دارد.

آقا قزوینی گفت: درخواست تصویربرداری تیروئید بر اساس تشخیص‌های متخصصان غده، جراحان عمومی و گوش حلق بینی، داخلی، پزشکی هسته‌ای و سایر افراد صاحب نظر در این حوزه انجام می‌گیرد بنابراین زمانی که بزرگ شدن منتشر غده تیروئید یا بزرگ شدن موضعی قسمتی از تیروئید همراه با ندولار شدن آن و همچنین در مواردی که پزشک مشکوک به گواترهای چند گره‌ای باشد یا خود فرد به صورت اتفاقی متوجه شود که تغییراتی در غده تیروئیدش به وجود آمده باشد (چه با درد یا بدون درد) و حتی در مواردی که در قسمتی از گردن برآمدگی احساس کند باید جهت سونوگرافی ارجاع داده شود.

متخصص رادیولوژی گفت: همچنین در مواردی که بیمار اسکن هسته‌ای تیروئید انجام داده است و مشکوک به وجود ندول و گره سرد شده جهت بررسی تیروئید و انجام سونوگرافی و اسپیراسیون سوزنی تحت گاید سونوگرافی به متخصصان رادیولوژی ارجاع داده می‌شوند.

وی با بیان اینکه انجام سونوگرافی عوارض شناخته شده‌ای را به همراه ندارد، گفت: انجام سونوگرافی و پیگیری های سونوگرافیک با فواصل معین در مواردی که به دلایل مختلف، تیروئید بیمار برداشته شده باشد نیز معمولاً به صورت روتین انجام می‌شود و عوارض خاصی را برای بیمار به همراه ندارد.

وی گفت: سی و پنجمین کنگره رادیولوژی ایران تا ۶ اردیبهشت ماه سال جاری در مرکز همایش‌های میلاد با حضور صاحب نظران، اساتید و رادیولوژیست‌های جوان و فرهیخته این حوزه در حال برگزاری است و اساتیدی از کشورهای آمریکا، فرانسه، آلمان، انگلستان، اتریش، سوئد و تعدادی از کشورهای آسیایی مهمان این کنگره هستند.

انتهای پیام/