

کودکان تیروئیدی تحمل گرما را ندارند



فوق تخصص غدد و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: کودکان مبتلا به نوعی اختلال پرکاری تیروئید موسوم به بیماری گریوز، تحمل گرما را ندارند و دمای هوایی که برای عموم متعادل تلقی می شود، برای آنان گرم است.

جام جم آنلاین: فوق تخصص غدد و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: کودکان مبتلا به نوعی اختلال پرکاری تیروئید موسوم به بیماری گریوز، تحمل گرما را ندارند و دمای هوایی که برای عموم متعادل تلقی می شود، برای آنان گرم است. آریا ستوده در گفتگو با ایرنا افزود: بیماری #171;گریوز» شایع ترین علت پرکاری غده تیروئید به دلیل مشکلات ایمنی بدن است.

وی اظهار داشت: در این بیماری، غده تیروئید از حد طبیعی بزرگ تر می شود و بیش از اندازه هورمون ترشح می کند، گاهی غده تیروئید آنچنان بزرگ می شود که موجب اختلال در بلع کودک می شود.

این فوق تخصص غدد خاطر نشان کرد: کودکان مبتلا به گریوز دچار کمبود وزن همراه با اشتها می شوند.

ستوده، تغییرات رفتاری شامل بی قراری و تمرکز نداشتن، بد خوابیدن، خستگی و خواب آلودگی و افت درسی را از جمله نشانه های بروز بیماری گریوز در کودک برشمرد. گاهی والدین، کودکان مبتلا به بیماری گریوز را با علایم بیش فعالی و تمرکز نداشتن نزد متخصصان می برند.

این استاد دانشگاه با تاکید بر اینکه اینگونه کودکان باید به متخصصان غدد مراجعه کنند، افزود: تپش قلب، آگروفتمالی - بیرون زدگی چشم -، لرزش، عرق، اسهال، بی قراری و خستگی از علایم ابتلا به بیماری گریوز است.

ستوده اظهار داشت: بیماری گریوز با داروهای ضد تیروئید، کنترل و غده تیروئید به تدریج کوچک تر می شود.

وی خاطر نشان کرد: روش درمانی استفاده از #171;بیدرادیواکتیو» نیز در کودکان بیش از 10 سال استفاده می شود اما این روش درمانی، غده تیروئید را بطور کامل از کار می اندازد و چون هورمون تیروئید برای سلامت بدن لازم است کودک ناگزیر به استفاده از هورمون تیروئید تا آخر عمر خواهد شد.

این فوق تخصص غدد تاکید کرد: روش جراحی نیز برای درمان بیماری گریوز به کار گرفته می شود اما استفاده از این روش برای کودکان به دلیل داشتن عوارضی مانند از کار افتادن غده پاراتیروئید، اختلال خونرسانی در غده پاراتیروئید و گرفتگی صدا، توصیه نمی شود.