

پاک هو و د «دوو» در غدۀ قیو و قُبیلک

نگارش

پروفسور یحیی عدل و دکتر هندوچهر صدیق

استاد کرسی جراحی دانشکده پزشکی دستیار بخش جراحی بیمارستان سینا

تا کنون وجود ترمهاتودهار اذرودها، مجاری صفر اوی و ریه گزارش داده اند ولی وجود این پارازیت در غده تیروئید بسیار باعث تعجب بوده و تا آنجا که ما اطلاع داریم تا کنون شرح حالی که دال براین عارضه باشد ارائه ننموده اند. اصولاً از نظر سیکل حیاتی ترماتودهای که در لوله گوارش، کبد و ریه زندگی می‌کنند از طریق دستگاه گوارش بانسان منتقل می‌شوند. باین ترتیب که با خوردن سبزی یا مواد آلوهه دیگر که متاسر کر (۱) پارازیت بر روی آنها جایگزین شده شخص مبتلا می‌شود.

جالب توجه اینست که دو و هائی که در ریه زندگی می‌کنند از جدار روده گذشته وارد فضای صفاقی می‌شوند و آنجا پس از عبور از دیافراگم به نسخ ریه راه می‌یابند.

در هر حال چطور واژچه راه ممکن است «دوو» به غده تیروئید راه پیدا کند بر ما مجهول است. ذیلاً شرح حال بیماری را که مبتلا به دو و تیروئید بوده است از نظر می‌کندرانیم. لازم بتند کرنیست که قبل از عمل جراحی بهیچوجه حدس وجود چنین عارضه‌ای زده نمی‌شد.

شرح حال:

بیمار زن ۳۵ ساله‌ای می‌باشد که از سه ماه قبل مبتلا به احتیهای بلمع شده و بالنتیجه بطمیب مراجعت نمود. بلمع غذاهای سفت به سختی صورت گرفته و تقریباً غیر ممکن بود بخطودیکه بیمار تنها میتوانست غذاهای مایع آبکی را مصرف کند. ادامه این وضع باعث لاغری و نحیفی وی گردید. عسرت بلمع روز بروز بیشتر شده و سیالوره نیز بناهای احتیهای وی افزوده گردید.

در معاينه فيزيكى بيمار بر جستگى کوچكى با قوام خود غده تیروئيد را نتهاي تختاني لوپ راست تیروئيد در محاذات سوراخ فوكانى تورا کس حس ميشد.

در مقابل اين علائم راديوسكوپي و راديو گرافى مرى بعمل آمد كليشه هاي راديو گرافى بخوبى تشكى مرى را در محاذات سوراخ فوكانى قفسه صدرى در ناحيه سرو يك و توراسيك و انحراف آنرا بسمت جلو و چپ نشان ميداد. نكته جالب توجه اين بود که در مخاط داخلی مرى در اين ناحيه علائم که دال بر بيماري آن باشد وجود نداشت.

بر رویهم قبل از عمل جراحی حدس وجود فشاری از خارج بر روی مری زده شد و با اين تشخيص بيمار تحت عمل جراحی قرار گرفت.

عمل:

در عمل جراحی برای رسیدن به مری در گردن لوپ راست غده تیروئيد را يك طرف زده و برای دسترسی بیشتر قطب تختانی لوپ راست را برداشتم. در اين موقع در زاویه مری و تراشه بر روی ورید تحت چنبری تو مری باندازه گردوي درشت دیده ميشد. بااحتیاط بسیار زیاد شروع به تشریح تو مر نمودیم. رنگ خاکستری تو مر در اين موقع نوع آنرا ظاهرآ يك غده لنفاوی ملتهب معرفی میکرد. ولی بعد با کمال تعجب مشاهده شد که تماس ادوات جراحی بجدار تو مر باعث انقباض آن میگردد. و حتی موقعی که تماس با آن نباشد حرکاتی در درون تو مر بمنظیر میسید. مثل اینکه موجود ذیروحی در آن محبوس باشد. حال دیگر حتم داشتم که باستی انگلی در داخل تو مر باشد. بالاخره تو مر آورده شد در داخل تو مر دووی به طول پنج سانتيمتر دیده ميشد اين دوو تمامت ۲۰ دقیقه پس از خروج از کیست زنده بود و حرکات خود را ادامه ميداد. بر روی مری بهیچوجه سوراخ و فیستولی با تو مر دیده نمیشد.

امتحان آسیب شناسی جنس جدار کیست رانسیج تیروئید و پارا تیروئید نشان داد پس از گذاردن درن طبقات مختلف نسوج گردن دوخته شد.

بيمار پس از دوازده روز بهبودی كامل یافت بطور يك که تغذیه معمول را از سر گرفت و علائم عسرالبلع بکلی بر طرف شد. راديو گرافی بخوبی عود مری را بهالت اولیه ورفع تشكی آنرا نشان داد.