

पुण्य नगरी



महिलेच्या मानेतून काढली एक किलोची थायरॉईडची गाठ

लीलावती रुग्णालयात यशस्वी शस्त्रक्रिया, श्वसनाचा त्रास केला होता दुर्लक्षित

। मुंबई : एका ३३ वर्षीय महिलेच्या मानेतून १ किलो वजनाची थायरॉईडची गाठ काढण्यात डॉक्टरांना यश आले आहे. लिलावती रुग्णालयातील थायरॉईड आणि एंडोक्राइन सर्जन डॉ. रितेश अग्रवाल, कार्डियाक सर्जन डॉ. कृष्णा प्रसाद आणि ईएनटी सर्जन डॉ. प्रीती धिंग्रा यांच्या नेतृत्वाखाली एका टीमने ही यशस्वी शस्त्रक्रिया केली आहे. साधारणतः पाच तास ही शस्त्रक्रिया सुरू होती.

प्रिशा शेट्टी (नावात बदल) या पुण्यातील रहिवाशी आहेत. या महिलेला गेल्या २ वर्षांपासून

तीव्र श्वसनाचा त्रास जाणवत होता. अनेक डॉक्टरांकडून उपचार घेतले. पण, प्रकृतीत सुधारणा होत नव्हती. त्यांनी लीलावती रुग्णालयात उपचार करण्याचा निर्णय घेतला. वैद्यकीय चाचणीनंतर महिलेच्या मानेमध्ये गाठ दिसली. त्यानंतर एक्स-रे, सीटीस्कॅन आणि थायरॉईड फंक्शन चाचण्या करण्यात आल्या. त्यानंतर महिलेवर शस्त्रक्रिया करण्यात आली.

डॉ. रितेश अग्रवाल म्हणाले की, गॉइटर ही एक अशी स्थिती आहे, जिथे गाठी तयार

झाल्यामुळे किंवा सूज वाढल्याने थायरॉईड ग्रंथीची वाढ होते. या महिलेला थायरॉईड ग्रंथी वाढून गलगंड झाले होते. जेव्हा या भागात मोठ्या गाठी असतात, तेव्हा ते श्वसननलिकेवर दाब येतो ज्यामुळे योग्य ऑक्सिजन पुरवठा होत नाही आणि रुग्णांना श्वासोच्छ्वासाच्या समस्यांना सामोरे जावे लागते. तसेच, या गाठीच्या वजनाने छतीत जडपणा येतो. थायरॉईड ग्रंथीला श्वसननलिकेच्या दोन्ही बाजूला दोन बाजू असतात आणि तिच्या दोन्ही बाजूंना मोठ्या गाठी असतात. ते इतके मोठे होते

की मानेपासून ते छातीच्या आत शिरते आणि छतीतून जवळजवळ हृदयापर्यंत पोहोचते. अशा प्रकरणांमध्ये, गॉइटर योग्यरीत्या काढण्यासाठी छातीची हाईड कापणे आवश्यक आहे. आम्ही छातीचे हाईड न कापता फक्त मानेपासून शस्त्रक्रिया केली आणि छाती न उघडता संपूर्ण गलगंड यशस्वीपणे काढून टाकला.

डॉ. अग्रवाल पुढे म्हणाले, महिलेवर टोटल थायरॉईडेक्टॉमी केली. म्हणजे, थायरॉईड ग्रंथीचे सर्व भाग काढून टाकले. अशा थायरॉईड शस्त्रक्रिया खूप कठीण आणि आव्हानात्मक

असतात कारण नसा ते व्होकल कॉर्ड्स ग्रंथीच्या अगदी जवळ असल्यामुळे त्यांना जास्त धोका असतो. विशेष उपकरणांचा वापर करून अतिशय सूक्ष्म विच्छेदन करून मज्जातंतू वाचवण्यात आले. ५ तास चाललेली ही शस्त्रक्रिया खरोखरच आव्हानात्मक होती. महिलेच्या आजाराचे वेळीच निदान आणि उपचार झाले नसते तर श्वासोच्छ्वासाच्या गंभीर समस्यांना तोंड द्यावे लागले असते. शस्त्रक्रियेनंतर आता रुग्ण पूर्वीप्रमाणे बोलू लागला असून, मोकळा श्वास घेऊ शकतोय.