

दुर्मिळ आजारातून १३ वर्षांनी सुटका स्वादुपिंडाच्या न्युरोअँडोक्राइन ट्यूमरने रुग्ण त्रस्त

मुंबई, ता. १३ : एका ५७ वर्षीय व्यक्तीला तब्बल १३ वर्षांनंतर स्वादुपिंडाच्या न्युरोअँडोक्राइन ट्यूमरची पुनरावृत्ती झाली. त्याच्यावर लिलावती रुग्णालयामध्ये उपचार करण्यात आले. डॉ. प्रसाद के वागळे (वरिष्ठ गॅस्ट्रोइंटेस्टाइनल हेपॅटोबिलरी आणि पॅनक्रिएटोक सर्जन) यांच्या नेतृत्वाखाली टीमने ही गुंतागुंतीची शस्त्रक्रिया यशस्वीरीत्या पार पाडली.

मालाड येथे राहणारे रुग्ण लक्ष्मण शिंदे (नाव बदलले आहे) हे व्यवसायाने अभियंता असून त्यांना मधुमेह आणि उच्च रक्तदाबाचा वैद्यकीय इतिहास होता. पूर्वी उपचार केलेल्या स्वादुपिंडाच्या न्युरोएन्डोक्राइन ट्यूमरची पुनरावृत्ती होण्याची लक्षणे दिसू लागल्याच त्यांची प्रकृती खालावू लागली. १३ वर्षांपूर्वी या रुग्णाने स्वादुपिंड-हेड न्युरोएन्डोक्राइन ट्यूमरसाठी क्षिपल प्रक्रिया केली होती. या प्रक्रियेदरम्यान, लहान आठव्याचा संपूर्ण वरचा भाग (ड्युओडेनम), जेजुनमचा सर्वात वरचा भाग जो लहान आतडे आणि स्वादुपिंडाचा एक भाग, सामान्य पित्त नलिका आणि पित्ताशय काढले होते. त्या वेळी कॅल्स्यूलर रिक्तन्ट्रेशनसह शस्त्रक्रिया केली होती. ही गुंतागुंतीची शस्त्रक्रिया डॉ. वागळे यांनी यशस्वीरीत्या पार पाडली होती. त्यानंतर रुग्ण १० वर्षांपर्यंत रुग्ण नियमितपणे तपासणीसाठी येत होता. तीन वर्षे फॅल्लोअप चुकल्याने त्रास जाणवू लागला. त्यामुळे ते परदेशातून भारतात आले. चाचणीत स्वादुपिंडाच्या न्युरोअँडोक्राइन ट्यूमर पुन्हा तयार झाल्याचे दिसून आले.

सहा दिवसांनी रुग्ण घरी

या शस्त्रक्रियेमध्ये इंट्रा-ऑपरेटिव्ह अल्ट्रासोनोग्राफीच्या मदतीने यकृताच्या सर्व गाठी काढून टाकण्यात आल्या. ही शस्त्रक्रिया सुमारे सहा तास चालली. शस्त्रक्रियेनंतर अवघ्या सहा दिवसांनंतर रुग्णाला घरी सोडण्यात आले. आता रुग्णाची प्रकृती ठीक आहे.

गुंतागुंतीची शस्त्रक्रिया

1 डॉ. प्रसाद के वागळे यांनी सांगितले की, न्युरो-एंडोक्राइन हा एक दुर्मिळ ट्यूमर आहे. हा कर्करोग स्वादुपिंडातील असामान्य पेशींच्या वाढीपासून सुरू होतो. ओटीपोटात दुखणे, मळमळ, उलट्या, अपचन ही या आजाराची लक्षणे आहेत. ट्यूमरमधूनच हार्मोन्स सोडल्यामुळे ही लक्षणे दिसून येतात.

2 रुग्णाचे वजन आठ किलोने कमी झाले होते आणि त्याची भूकही मंदावली होती. तपासणी अहवालात यकृतामध्ये नऊ आणि यकृताच्या बाहेर तीन गाठी होत्या. सर्वात मोठी गाठ ५ x ४.५ सेमी आकाराची होती. यासाठी न्युरोएन्डोक्राइन ट्यूमर काढून टाकण्यासाठी एक गुंतागुंतीची यकृत शस्त्रक्रिया करण्यात आली.