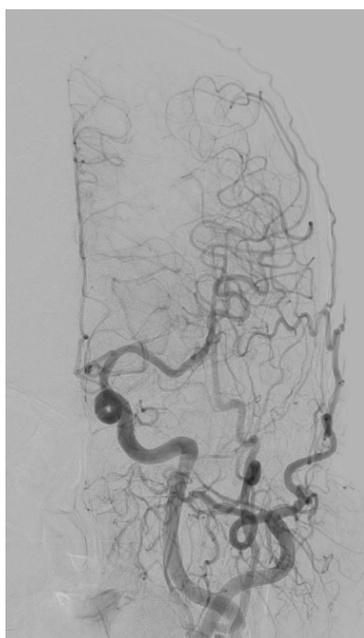
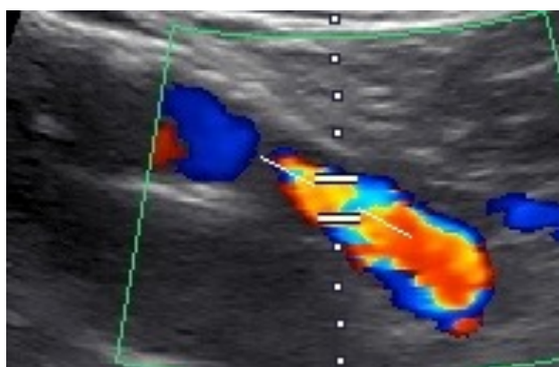
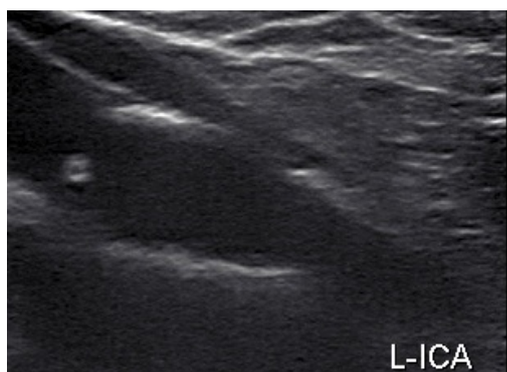


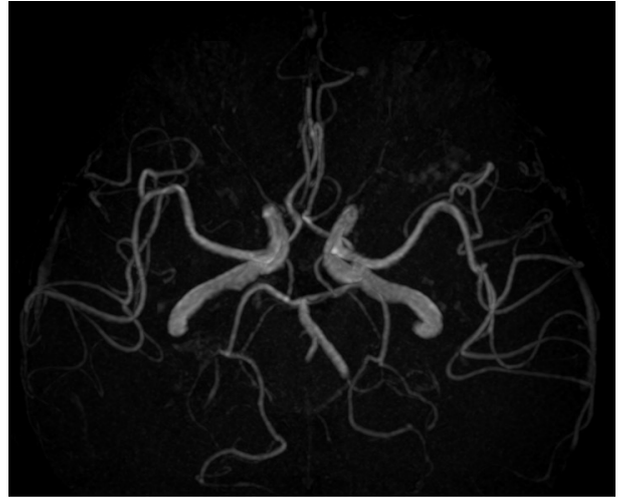
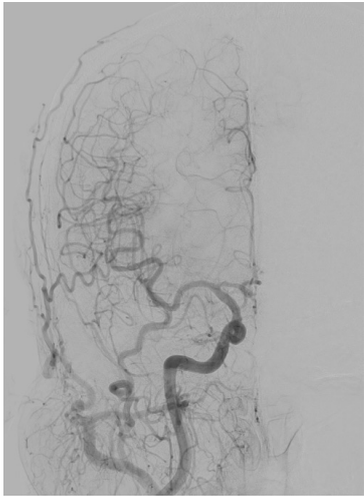
Case K2	70歳男性 70y. Male
病名 Diagnosis	無症候性 左内頸動脈狭窄症 Asymptomatic left ICA stenosis
治療 Procedure	頸動脈ステント留置術 Carotid Artery Stenting
現病歴 History	2013/10 右CRAOを発症。このときの頸動脈エコーで両側ICA起始部狭窄(PSV 150 cm/s)を指摘された。リスク管理下に外来フォローしたが、2024/4までに両側ともPSVが段階的に上昇した(右: 343 cm/s, 左: 264 cm/s)。同年6月に右ICAにCAS施行し、今回左ICAのCAS目的に入院。 In October 2013, the patient developed a right CRAO. Carotid artery echocardiography revealed bilateral ICA stenosis (PSV, 150 cm/s). The patient was followed up under risk management, but by April 2024, the bilateral PSV had progressively increased (right: 343 cm/s, left: 242 cm/s). Therefore, CAS was performed on the right ICA in June, and the patient was admitted for CAS of the left ICA.
既往歴 Past History	高血圧症、脂質異常症 Hypertension, dyslipidemia
内服薬 Medication	バイアスピリン 100mg, クロピドグレル 75mg, ロスバスタチン 5 mg, ビソプロロール, アムロジピン Aspirin 100mg, Clopidogrel 75mg, Rosuvastatin, bisoprolol, amlodipine
Laboratory data	Cre 0.84 mg/dL, LDL-Chol 63 mg/dL
Images	経胸壁心エコー: LVEF 66.7%、asynergyなし、左房拡大あり(46mm、LAVI 40.6mL/m ²)

Carotid US PSV= 264 cm/s



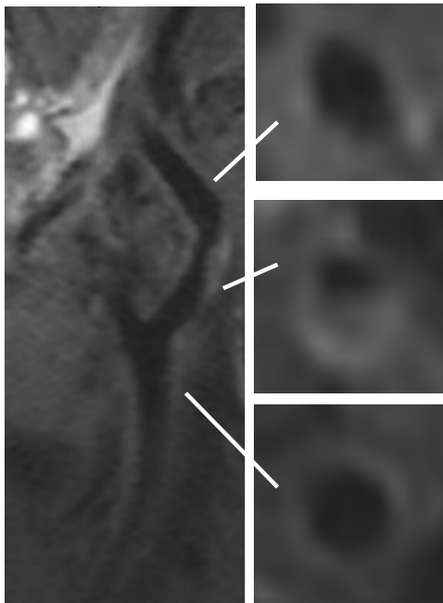
Distal 4.8 mm
Stenosis 2.1 mm
Proximal 5.6 mm NASCET 56%

Case K2	70歳男性 70y, Male
病名 Diagnosis	無症候性 左内頸動脈狭窄症 Asymptomatic right ICA stenosis
治療 Procedure	頸動脈ステント留置術 Carotid Artery Stenting



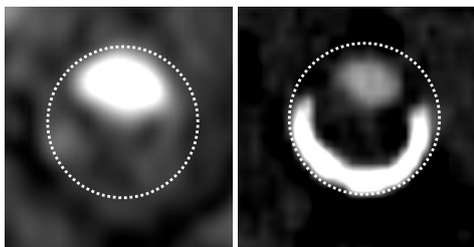
T1WI

T2WI



TOF

CTA



Calcification +

