

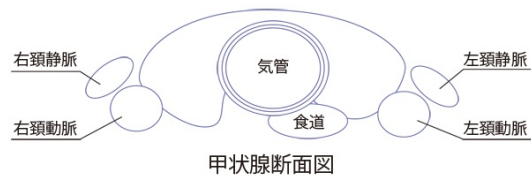
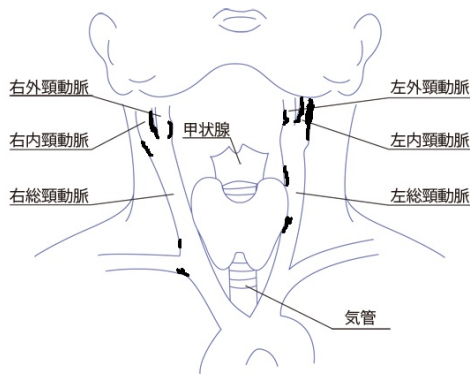
患者ID	0001		
患者名	広島 太郎		
生年月日	昭和○年○月○日	50才	男

検査日	○年 ○月 ○日
検査	US

## 目的・臨床情報

脂質異常症

## 所見



### 右頸動脈

右総頸動脈平均IMT : 0.8 mm  
 プラーク : 有り  
 IMT正常  
 鎖骨下動脈起始部に等エコープラーク 1.4mm  
 CCAに等エコープラーク 1.7mm  
 膨大部に等エコープラーク 1.6mm  
 ICAに等エコープラーク 1.8mm  
 狭窄率(DIST)32%(ECST)17%(NASCET) 46% (area)  
 ECAに等エコープラーク 1.1mm  
 VA 順行性血流

### 左頸動脈

左総頸動脈平均IMT : 0.8 mm  
 プラーク : 有り  
 IMT正常  
 CCAに等エコープラーク 1.8mm1.7mm  
 膨大部に等エコープラーク 1.7mm  
 ICAに等エコープラーク2.7 mm2.4mm  
 狭窄率(DIST)65-71%(ECST) % 95%(area)  
 Vmax 215cm/s 加速+  
 ECAに等エコープラーク 1.3mm  
 VA 順行性血流

## 画像

