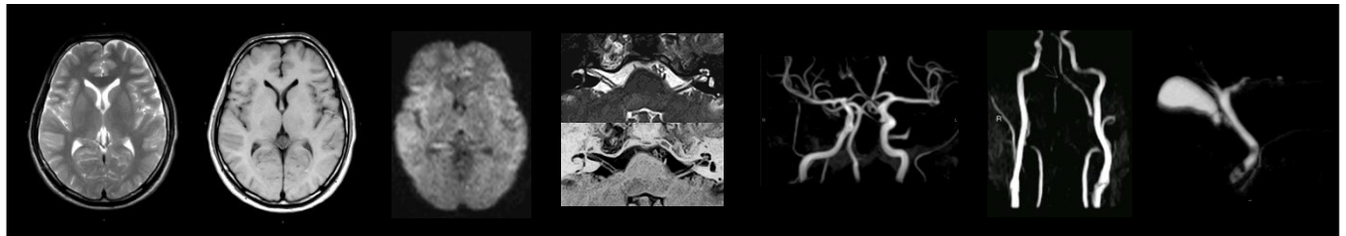


# 新世代オープン型MRI装置

## AIRIS Vento



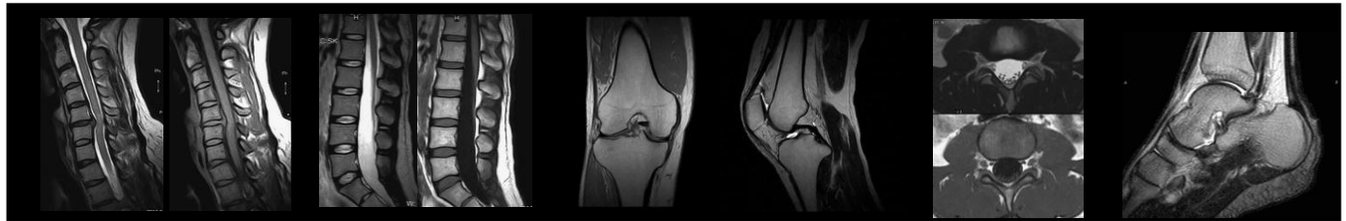
頭部

脳神経

脳血管

頸部血管

胆嚢・胆管



頸椎

腰椎

膝

腰椎（水平断）

足関節

### ■特徴

- MRIは磁気ので体内の信号を検出して画像化する装置です。人体に対して無侵襲で安全な検査です。
- 人体をあらゆる方向から断層撮像することができます。血管も3次元画像で描出することができます。
- 当院では最新鋭のオープン型MRIを導入しております。これはベッドの両側が開いたワイドオープン型システムで、閉塞感や圧迫感が少なく、小児やご高齢の方でも安心して検査が受けられます。また、他の装置に比べて検査時の音が格段に静かです。

### ■次のような疾患の診断に役立てています

- 断層撮像……脳病：脳梗塞、脳出血、認知症、パーキンソン病、脊髄小脳変性症、脳腫瘍など  
脊椎・脊髄の病：頸椎症、椎間板ヘルニア、脊柱管狭窄症、脊髄疾患など
- 血管撮像……脳動脈瘤、脳動脈硬化症、脳動脈狭窄症、頸動脈狭窄症など



上野毛脳神経外科クリニック