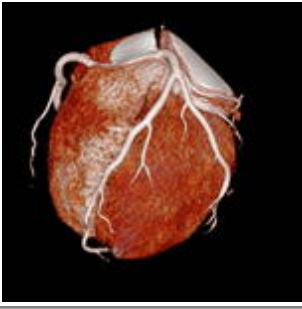
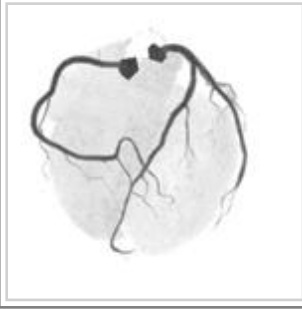
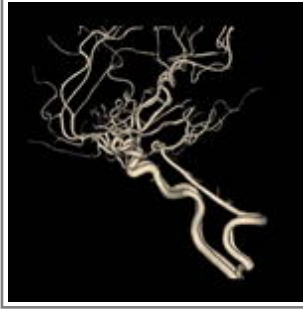
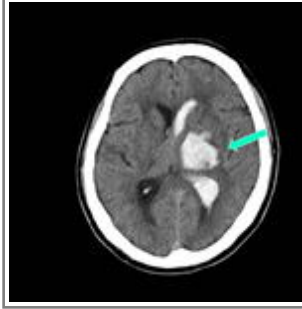






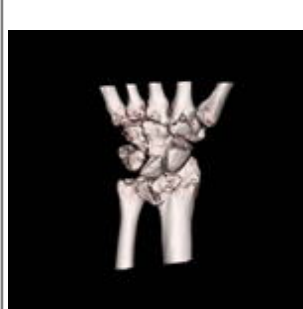



マルチスライスCT装置：キヤノンメディカルシステムズ社製 80列 Aquilion Serve

マルチスライスCT装置は広範囲を高分解能で短時間に撮影することができます。多列の検出器を用いることで任意の断面像（MPR・VR）での観察が可能となり、骨折の状態や術前の血管状態を把握できます。

2023年1月より稼働している当院のCT装置の特色として「Landmark」や「Silver Beam」があります。Landmarkでは位置決め画像の段階で断面像を確認することができ、いち早く必要な検査や検査範囲を決定することができます。Silver Beamでは非常に低被曝での胸部CT検査を行えます、またAI技術を応用した「AiCE」「SEMAR」によって被曝や金属アーチファクトを低減させることも可能となりました。

			
心臓血管3D (冠動脈)	アンギオ グラフィック	脳血管3D	脳出血
			
腹部血管3D	大腸	胆石 MIP	肝腫瘍
			
下肢血管	脊椎	手関節	肺