

－スタッフ－

役 職	スタッフ名
中央放射線部長 兼放射線科部長 兼放射線治療センター長	櫻井 康介
医 長	合田 晴一
非常勤医員	堀 篤史
非常勤医師	足立 至
非常勤医師	大須賀 慶悟

－概要－

【機器構成】

- ・CT 2台(東芝 64列、GE 16列)
- ・MRI 2台(SIEMENS 3T、GE 1.5T)
- ・血管撮影装置 2台
(シーメンスパイプラインFPD、東芝IVR-CT)
- ・核医学装置 1台(東芝製)
- ・透視TV装置 4台
- ・一般撮影(FCR)
- ・骨塩定量装置 1台

【放射線関連情報システム】

- ・放射線情報システム(RIS)(富士フイルム)
- ・統合画像管理システム(PACS)(横河電機)
- ・放射線レポート管理・配信システム(横河電機)
- ・ネットワーク型3次元画像処理システム(ZIO)

【機器の整備】

- ・昨年度更新したPACSにあわせてレポートシステムの改修を行った。
- ・昨年度末更新の3T-MRIが稼働を開始。脳・脊髄・関節・心臓・非造影MRAの検査を3Tで行うことになった。
- ・1検査20分枠での検査スケジュールでの運用を開始。

－実績－

- ・読影総数は31,158件。最高件数を更新した。
- ・読影時間50パーセンタイル値は22分、80パーセンタイル値は1時間51分といずれも過去最短時間となっている。
- ・IVR件数は68件と減少傾向にある。
- ・CT 18,844件
- ・MRI 8,029件
- ・核医学 1,181件
- ・IVR 68件

