

① 10月4日に病院祭を開催しました

10月4日に病院祭を開催いたしました。福島和広脳神経内科医長による老化予防についての講演や、院内探検ツアー、五百度太鼓の演奏や、楽団ケ・セラによる演奏などを行いました。たくさんの方に、ご来場いただきありがとうございました。

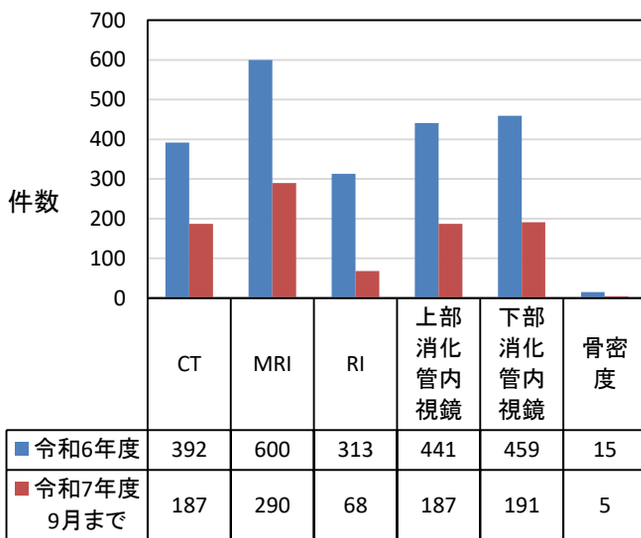


② 医療機器共同利用について

当院では、CT、MRI、上部内視鏡、下部内視鏡、RI、精密骨密度測定のご共同利用をお受けしています。

ご希望の際は、地域医療連携室にお電話ください。「検査依頼書」「問診票」に記載をいただき、地域医療連携室までFAXをお願いします。

共同利用件数



患者様のご紹介及び共同利用(CT,MRI,RI,骨密度,内視鏡)のご予約

平日8:30~17:15は包括医療支援センターまでお電話(直通:0263-86-2812)をお願いいたします。土日祝日及び夜間の患者様のご紹介は、代表番号(0263-58-4567)へお願いします。

※当院ホームページから、検査依頼書等をダウンロードいただけますので、お急ぎの場合などぜひご活用ください。

独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター
包括医療支援センター
〒399-8701 松本市村井町南2-20-30
TEL0263-86-2812(直通) FAX0263-86-2816(直通)
TEL0263-58-4567(代表) FAX0263-86-3183(代表)



ご意見・ご感想等ございましたら包括医療支援センターまでご連絡くださいますようお願い申し上げます。

最新1.5T MRI装置が更新されました。

—SIEMENS MAGNETOM Altea

- ・ 開口部が広く開放感があり、ガントリー長が短く検査部位によっては顔が外に出た状態で検査可能。

70cmオープンボア



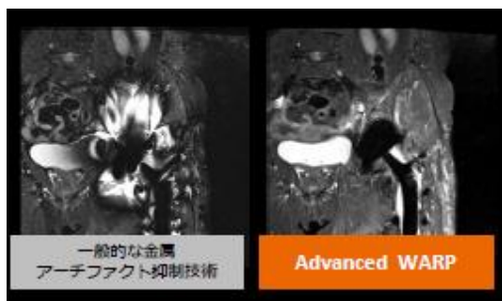
157cmショートガントリー



- ・ 最新AI画像処理技術DeepResolveBoostにより約半分の時間で高画質な画像が撮れます。

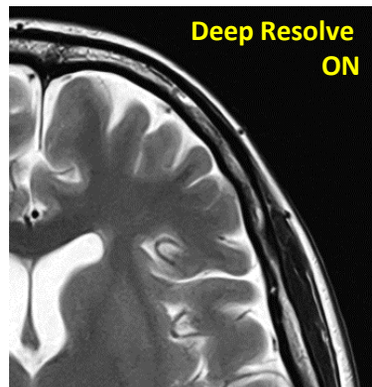
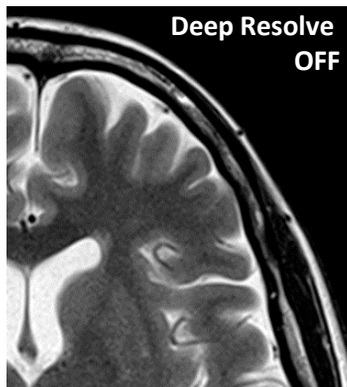
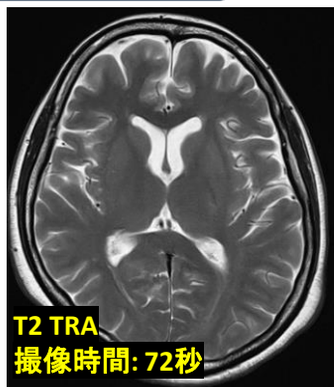


- ・ 金属アーチファクト技術により人工骨頭など体内金属の影響による画像の歪みが低減されました



画像ノイズを高精度に除去する「Deep Resolve Boost」と、画像を高精細に再構成する「Deep Resolve Sharp」により、これまでと比べて大幅に短縮された撮像時間で非常に高画質な画像を取得することが可能

脳神経領域



整形領域



泌尿器領域



PI-RADS条件を満たした高速撮像を実現

全脊椎検査も通常検査枠で可能

血管領域



非造影の下肢動脈撮像機能や体幹部の血管撮像機能を導入