

## 【 医師紹介：整形外科 四方田 医師 】

生まれはどこですか？

兵庫県西宮市

出身はどちらの大学ですか？

大阪医科大学

なぜ医師になられたのですか？

子供時代から落ち着きがなく、よく転んで怪我をしていました。怪我の治療で病院に行ったりしていた事が影響していると思います。



**新河端病院へ入職された経緯を教えてください。**

大学からの人事ではありますが、スタッフの皆さんも迅速に動いて頂ける病院で、かつ地域にお住

まいの方々にも満足されている病院であると聞いておりましたので、その責任を感じながら入職しました。

**新河端病院の印象は？**

他科の先生との連携が非常にとりやすく、スムーズに診療を行わせて頂いています。

**これをご覧になっている患者様へ一言☆**

当院は何でも揃って、何でも対応できる大病院ではありません。

しかし、上述した通り他科との連携をとったスムーズな診療を行っています。当院で対応可能なものはもちろんのこと、対応困難な場合でも次の病院にスムーズに受診頂けるよう対応致します。



～編集より一言～



2月☆初春といえども、まだまだ寒い日が続いていますね。皆様、体調管理に充分お気をつけください。

## MR I Q&A



### Q1 MR IとCTってどう違うの？

どちらも体の断層画像を撮影する装置ですが、最も大きな違いは画像を得る手段です。CTでは“X線”を使って画像を得るのに対し、MR Iは大きな磁石による“強い磁場”とFMラジオに使われているような“電波”を使って画像を得ます。ですからMR Iは放射線による被曝がなく、小児や健康な方も安心して検査を受けることができると言われています。

ただし強い磁場を使っているため、CTには見られないMR Iならではの制限や注意があります。

### Q2 MR Iの画像とCTの画像では見えるものが違うの？

MR Iは、診断を行なうために適した断面を縦、横、斜めなど自由に撮影できるのが特長です。また、MR IはX線を使うCTと違って骨や空気による画像への悪影響が全く無いため、例えば頭蓋骨に囲まれた脳や脊髄などの診断に適しています。

### Q3 MR I検査ではどんな疾患が発見できるのですか？

MR Iが有効な疾患とは？（一例）	
脳神経外科・神経内科	脳の腫瘍、脳血管性疾患、変性疾患、脳奇形、外傷、脳血管のスクリーニング検査（脳ドック等）
整形外科	頸椎症、胸椎・腰椎のヘルニア、脊髄損傷、脊髄奇形、骨軟部腫瘍、関節の靭帯損傷、半月板損傷など
消化器内科・外科	肝・胆・膵の腫瘍性病変、胆道・膵管のスクリーニング検査（MRCP）など
小児科	小児全身の異常
婦人科	子宮、卵巣の異常
泌尿器科	腎臓、膀胱、尿管の異常
耳鼻咽喉科	内耳、小脳橋角部、咽頭・口頭の異常
眼科	眼窩や眼球内部の腫瘍など

## 新河端病院 理念

# 信頼と安心の医療

1. 患者様に感動をしていただける医療を実践します

## 「患者さまの権利」

- 患者さまには次のような権利があります。私たちはその権利を尊重するような医療を行います。
- ・ 医療を受ける権利
  - ・ 知る権利
  - ・ 自分で決定する権利
  - ・ プライバシーを守られる権利

医療法人 医修会 新河端病院

病院に対するご意見ご希望、また「ふれあい」へのご意見をお聞かせ下さい。（備え付けの意見箱をご利用下さい。）