

## 12. 画像診療科

画像診療科部長 三浦亘智

新型コロナウイルス感染症が5類に移行し、社会が平常を取り戻してきています。病院全体として外来患者数がコロナ以前に戻ってはいませんが、画像検査の件数はコロナ以前にまで回復しています。

CT、MR、RI、PET-CTと必要な機器は所有できていますが、古い機器も多くなっています。地域の医療機関に最新の検査を提供する事も飯塚病院の使命でありその更新が課題となっています。また医療全体の非侵襲化に伴い、IVR等の放射線透視化での治療が増加しています。ハイブリット手術室やIVR-CT検査室の更新や増設も必要と考えています。

筑豊地域40万人医療圏の中心に位置する飯塚病院において画像診断の果たすべき役割は大きいです。検査機器、スタッフのいずれもが最高の技術を提供できるよう今後も努力していきたいと考えています。

### 2023年診療実績

#### 1) 診療実績（画像診療科で検査、報告書作成、及び治療を施行した件数・症例数）

	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
CT	43,932	40,744	41,151	38,811	41,813
MR	10,907	9,835	10,690	10,656	11,324
マンモグラフィ総検査件数	3,811	3,353	3,731	3,617	4,113
マンモグラフィ検査件数(ドック以外)	1,443	1,300	1,225	1,118	1,410
当科医師によるマンモグラフィ読影件数	37	10	0	0	0
尿路造影検査	172	178	151	159	144
PET-CT	1,054	980	953	804	899
核医学検査(PET-CT以外)	1,387	1,188	1,142	935	732
IVR・血管造影	487	402	374	339	355

#### 2) IVR・血管造影の内訳

	2023年
肝細胞癌の肝動脈化学塞栓術	73
出血性病変の止血術	52
気管支動脈塞栓術(BAE)	7
リンパ管造影	1
CTガイド下生検・ドレナージ <sup>※1</sup>	6
頭部血管造影 <sup>※2</sup>	119
肝ラジオ波焼灼術(RFA) <sup>※3</sup>	75
その他	22
合計	355
緊急血管造影 <sup>※4</sup>	61(17.2%)

※1 当科施行分

※2 脳神経外科施行

※3 肝臓内科施行

※4 当科施行分