

| | |
|---|--------------|
| 医療機関名：市立加西病院 | 2次保健医療圏域：北播磨 |
| 住所：〒675-2393 加西市北条町横尾1丁目13番地 | |
| TEL:0790-42-2200 | |
| HPアドレス： http://www.hospital.kasai.hyogo.jp/ | |

| | 検査・治療項目 | | 施行 |
|-------|--------------|-------------------|----|
| 検査 | US | 腹部超音波検査 | ○ |
| | US | 造影超音波検査 | ○ |
| | CT | CT検査 | ○ |
| | MRI | MRI検査 | ○ |
| | Angio | 血管造影検査 | ○ |
| | GIF | 上部消化管内視鏡検査 | ○ |
| | 生検 | 肝生検 | ○ |
| IFN治療 | IFN導入 | | ○ |
| | IFN導入に関連した手技 | 脾動脈塞栓術 | ○ |
| | | 摘脾 | ○ |
| | | DFPP(二重膜濾過) | × |
| 肝癌治療 | PEIT | 経皮的エタノール注入療法 | ○ |
| | RFA | ラジオ波焼灼治療 | ○ |
| | | 人工胸水・腹水下のラジオ波焼灼治療 | ○ |
| | TACE | 肝動脈化学塞栓療法 | ○ |
| | TAI | 肝動脈内抗癌剤単回注入法 | ○ |
| | | 肝動注療法(リザーバーを用いた) | ○ |
| | | 放射線治療 | × |
| | | 肝切除 | ○ |
| | 腹腔鏡下肝切除術 | ○ | |
| | 生体肝移植 | × | |
| 静脈瘤治療 | EVL | 内視鏡的静脈瘤結紮術 | ○ |
| | EIS | 内視鏡的静脈瘤硬化療法 | ○ |
| | TIPS | 経皮的肝内門脈肝静脈短絡術 | × |
| | BROTO | バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術 | ○ |
| | PTO | 経皮経肝門脈塞栓術 | × |
| 劇症肝炎 | ICUによる集中治療 | | × |
| | 生体肝移植 | | × |

・日本肝臓学会専門医による外来診療日

| | 午前 | | 午後 | |
|---|----|-----|----|-----|
| | 有無 | 担当医 | 有無 | 担当医 |
| 月 | × | - | × | - |
| 火 | × | - | × | - |
| 水 | ○ | 北嶋 | ○ | 北嶋 |
| 木 | ○ | 北嶋 | ○ | 北嶋 |
| 金 | × | - | × | - |
| 土 | × | - | × | - |

その他の特徴

肝疾患専門医療機関として、肝疾患に対する最新の医療の提供を目指しています。近隣に肝臓学会専門医が少ないために、比較的広範囲の地域から肝疾患患者の紹介を受け入れており、ウイルス性肝炎に対する抗ウイルス治療や原因不明の肝障害の原因精査にも積極的に取り組んでいます。肝細胞癌の早期診断のために、個別に発癌の危険性を評価した上で定期検査のスケジュールを決めており、診断確定後は内科・外科・放射線科が協力して適切な治療方法を選択しています。

※掲載情報と各医療機関の現況が異なることもありますので、利用される場合は各医療機関に直接ご確認ください。