

生田病院

は、非公開箇所

専門職の人員配置 (人)

常勤換算
(常勤+非常勤)

| | |
|-------------|---|
| リハ科医師 | |
| 理学療法士 | 7 |
| 作業療法士 | 0 |
| 言語聴覚士 | 2 |
| 臨床心理士 | 0 |
| 医療ソーシャルワーカー | 1 |

保有資格 (人)

| | |
|----------------|---|
| リハビリテーション専門医 | |
| リハビリテーション認定臨床医 | |
| 認定理学療法士 | |
| 認定作業療法士 | |
| 専門理学療法士 | |
| 専門作業療法士 | |
| 呼吸療法認定士 | 2 |
| 糖尿病療養指導士 | |
| 心臓リハビリテーション指導士 | |
| 精神保健福祉士 | |
| 社会福祉士 | |
| 介護支援専門員 | 1 |

提供経験のあるアプローチ

| | | | | | |
|----|----------------------|---|----|------------------------|---|
| 1 | 摂食嚥下アプローチ | ○ | 15 | 脊髄損傷に対するアプローチ | |
| 2 | 失語症アプローチ | ○ | 16 | 新生児に対するアプローチ | |
| 3 | 認知症に対する認知機能アプローチ | ○ | 17 | 人工呼吸器の必要な方々へのアプローチ | |
| 4 | 高次脳機能障害に関する神経心理学検査 | ○ | 18 | コミュニケーションエイドを活用したアプローチ | |
| 5 | 高次脳機能障害に対する認知機能アプローチ | ○ | 19 | 就労支援に関するアプローチ | |
| 6 | 自動車運転に関するアプローチ | | 20 | 復職支援に関するアプローチ | |
| 7 | 神経筋疾患に対するアプローチ | | 21 | 就学支援に関するアプローチ | |
| 8 | うつに対するアプローチ | | 22 | 復学支援に関するアプローチ | |
| 9 | 小児の神経筋疾患へのアプローチ | | 23 | 義肢装具の評価及び作成 | ○ |
| 10 | 小児の整形疾患に対するアプローチ | ○ | 24 | 最先端ロボットを活用した機能訓練 | |
| 11 | 脳性麻痺(18歳未満)へのアプローチ | | 25 | 職場や学校などに出向いての支援 | |
| 12 | 脳性麻痺(18歳以上)へのアプローチ | | 26 | スポーツを活用したアプローチ | ○ |
| 13 | ガンに対する緩和ケア | | 27 | 18歳～40歳の方々に対するアプローチ | ○ |
| 14 | 発達障がい児に対するアプローチ | | | | |