



Onishi Neurological Center

所在地 〒674-0064 兵庫県明石市大久保町江井島 1661-1 TEL 078-938-1238 (代表) FAX 078-938-1236
URL/メール URL <http://www.onc.akashi.hyogo.jp/> E-mail info@onc.akashi.hyogo.jp
理事長 大西 英之
院長 久我 純弘
許可病床数 153床：急性期122床（SCU 6床・HCU 6床）・回復期31床
職員数 299名 常勤医師16名（脳神経外科医12名、神経内科医1名、放射線科医1名、麻酔科医2名）、指導医・専門医（脳神経外科11名、脳卒中8名、脳神経血管内治療5名、脊髄外科3名、麻酔科2名）、非常勤医師13名（脳神経外科医7名、麻酔科医1名、神経内科医2名、内科医1名、病理専門医1名）、看護師137名、介護福祉士11名、看護補助者5名、薬剤師9名、放射線技師11名、臨床検査技師9名（うち2名は兼臨床工学技士）、理学療法士20名、言語聴覚士9名、作業療法士9名、管理栄養士2名、社会福祉士4名、診療情報管理士4名、事務職員 他40名

病院理念 「生命を尊厳し、科学の心と芸術的技術と人間愛をもって病める人々に奉仕する。」
基本方針 1. 生命と人権を尊厳した医療を実践する。 2. 神経疾患の専門的高度医療を実践する。 3. 常に新しい医学の修得に励む。
 4. 救急医療は医療の原点と考え、24時間対応する。 5. 地域の医療機関との連携を密にし、地域協力型の医療を志向する。

診療科目 脳神経外科、神経内科、放射線科、麻酔科、リハビリテーション科、脳血管内治療外来、脊椎・脊髄外来、脳ドック
許認可等 日本医療機能評価機構認定病院（主たる機能：一般病院 1（3rdG：Ver. 2.0）・副機能：リハビリテーション病院）、日本脳神経外科学会認定専門医訓練施設、日本脳卒中学会研修教育病院、日本脳卒中学会認定一次脳卒中センター、日本脳神経血管内治療学会認定研修施設、日本脊髄外科学会認定訓練施設、日本麻酔科学会認定病院、外国人医師等臨床修練指定病院、日本脳ドック学会認定施設、脳死臓器提供病院、覚醒下脳手術認定施設、労災・生活保護指定医療機関、救急基幹病院指定医療機関、難病医療費助成指定医療機関、小児慢性特定疾病医療費助成指定医療機関、DPC対象病院、日本経済新聞社「実力病院」調査AAA評価（脳卒中治療、未破裂脳腫瘍治療）

施設基準 **基本診療料**：急性期一般入院料1、臨床研修病院入院診療加算、救急医療管理加算、超急性期脳卒中加算、医師事務作業補助体制加算1（15対1）、急性期看護補助体制加算25対1（看護補助者5割以上）、夜間100対1急性期看護補助体制加算、夜間看護体制加算、診療録管理体制加算1、療養環境加算（南館）、栄養サポートチーム加算、医療安全対策加算2、医療安全対策地域連携加算2、感染防止対策加算2、患者サポート体制充実加算、後発医薬品使用体制加算1、病棟薬剤業務実施加算1・2、データ提出加算2、入退院支援加算1（イ）、入院時支援加算1、地域連携診療計画加算、認知症ケア加算3、せん妄リスク患者ケア加算、排尿自立支援加算、地域医療体制確保加算、ハイゲット入院医療管理料1、脳卒中ハイゲット入院医療管理料、回復期リハビリテーション病棟入院料1

特掲診療料：院内リハビリ実施料、夜間休日救急搬送医学管理料の注3に規定する救急搬送看護体制加算1、外来リハビリテーション診療料、薬剤管理指導料、医療機器安全管理料1、外来化学療法加算2、処置の休日加算1・時間外加算1及び深夜加算1、硬膜外自家血注入、椎間板内酵素注入療法、脳腫瘍覚醒下マッピング加算、手術の休日加算1・時間外加算1及び深夜加算1、検体検査管理加算（Ⅱ）、長期継続頭蓋内脳波検査、脳波検査判断料1、神経学的検査、画像診断管理加算2（1を含む）、CT撮影及びMRI撮影、無菌製剤処理料1、脳血管疾患等リハビリテーション科（Ⅰ）、初期加算、医科点数表第2章第10部手術の通則の5及び6（医科点数表第2章第9部手術の通則4を含む）に掲げる手術、後縦帯骨化症手術（前方進入によるもの）、脳刺激装置交換術、脳刺激装置植込術（頭蓋内電極植込術を含む）、脊髄刺激装置植込術、脊髄刺激装置交換術、麻酔管理料（Ⅰ）、入院時食事療養（Ⅰ）、（特別食加算）、（食堂加算）

活動状況

【2019年】		年間	一日平均	単位
外来延患者数		47,812	197.6	人
初診患者数		11,980	49.5	
入院延患者数	急性期	38,568	105.7	
	回復期	11,290	30.9	
	計	49,858	136.6	
新入院患者数	急性期	2,581	7.1	
救急搬送患者数		2,179	6.0	
紹介率		43.3	--	%
脳神経外科手術件数		921	--	件

医療設備 HIS（電子カルテシステム）、PACS（画像管理システム）、電子カルテ用二重化LAN、情報系LAN、手術エコー録画システム、手術中央監視装置、誘発電位測定装置、超音波診断装置、デジタル脳波計、64列MDCT 2台、セリノ脳血流量測定装置、MRI 4台（3T：1台、1.5T：3台・内術中MRI：1台）、DSA（DynaCT）、CR、手術用顕微鏡、定位脳手術装置、脳神経内視鏡、手術用ナビゲーションシステム、脳神経モニタリング装置、フーテン加解析装置、MRガイド下集束超音波治療機器（エクアプレート・ニューロ）、高精度骨塩定量（骨密度）測定装置（DEXA法）

建物概要 敷地面積6,895㎡ 延床面積12,990.44㎡ 建物内訳 北館：4階建て 鉄筋コンクリート 延床面積 4,256.88㎡
 南館：8階建て 鉄筋コンクリート 延床面積 8,733.56㎡
 駐車場236台（南駐車場130台・病院北側駐車場39台・病院南館1F駐車場41台・大久保町江井島西駐車場26台）