

地図

Access map



アクセス

路線バスをご利用の方へ

那覇市・県庁前バス停より約45分
那覇バス系統45番「友愛医療センター前」にて下車
豊見城市・那覇バス具志営業所より約10分
那覇バス系統45番「友愛医療センター前」にて下車

車でお越しの方へ

那覇空港より 車で約15分
沖縄自動車道・那覇ICより 車で約35分
高速道路・豊見城・名嘉地ICより 車で約10分

駐車場のご案内

駐車場入り口にて駐車利用券をお受け取り下さい。
会計窓口にて事前精算を行い、出口ゲートの精算機へ
利用券をご挿入下さい。

周辺への路上駐車は迷惑になりますので、堅くお断り致します。

駐車利用料

【外来患者様】

【最初の8時間】 ¥100
※駐車券を病院内のサービス認証機に
必ず通す必要があります。

【お見舞い・一般来院者様】

【最初の2時間】 ¥200
以降1時間毎 100円
駐車後24時間迄 1,000円



〒901-0224 沖縄県豊見城市字与根50番地5 FAX.098-850-3810

TEL.098-850-3811 <https://ymc.yuuai.or.jp>



<https://ymc.yuuai.or.jp>

2022

病院案内 | HOSPITAL INFORMATION



社会医療法人友愛会
友愛医療センター



理 念

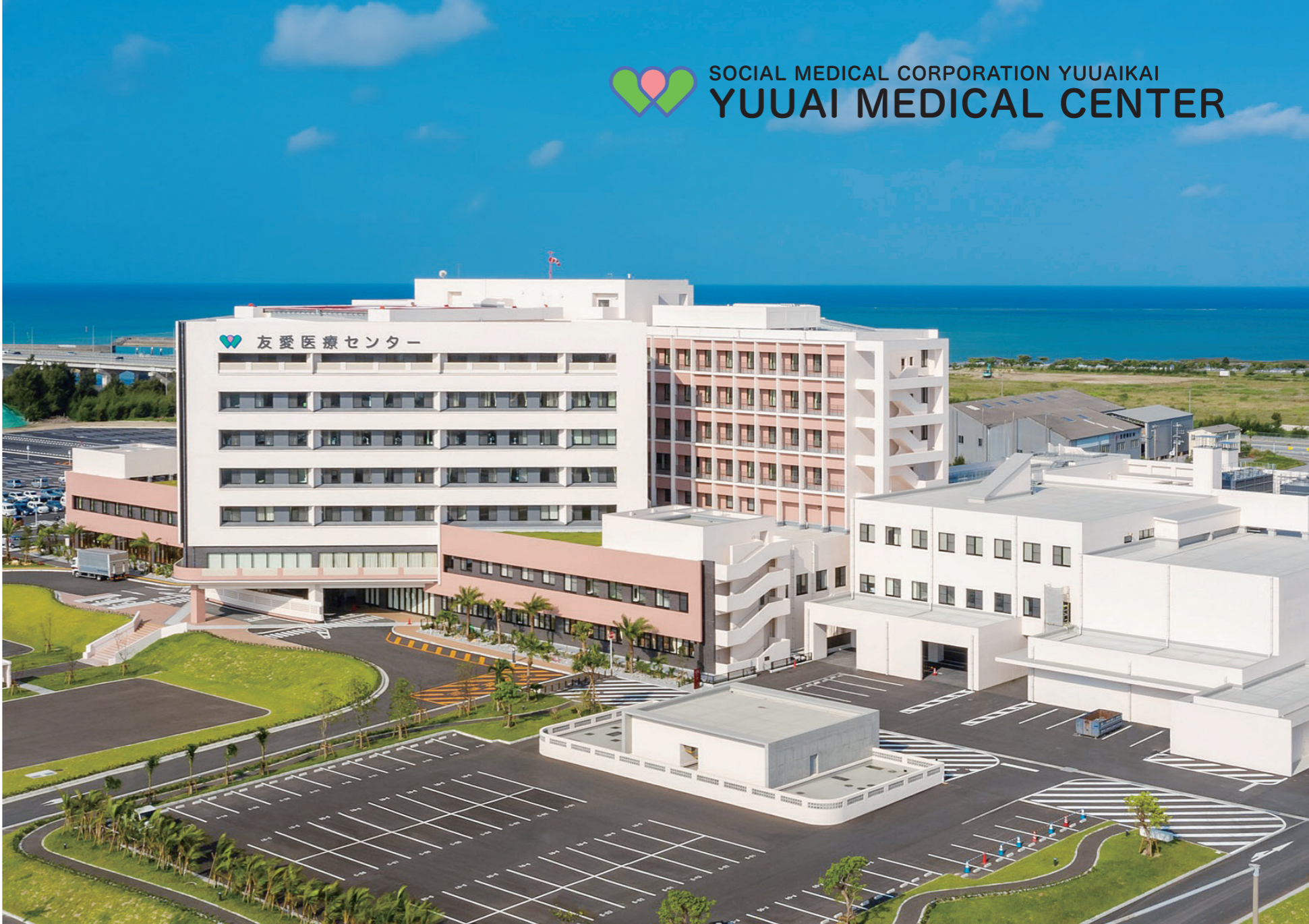
Philosophy

友愛の心で
人間性豊かな職場環境をつくり
健康づくりに寄与する
地域医療に貢献する

行 動 指 針

Behavioral guidelines

最良の医療サービスの提供に努めます
地域に根差し、医療施設の充実に努めます
地域医療機関との強い連携に努めます
患者様との信頼形成に努めます
そのために、全職員が一丸となって
患者様本位の行動に努めます



友愛医療センター 施設概要

名 所 在	称 地	… 社会医療法人友愛会 友愛医療センター 〒901-0224 沖縄県豊見城市字与根50番地5 電話番号 098-850-3811 FAX番号 098-850-3810
開 院	… 1980(昭和55)年 4月1日	
理 事 長	… 比嘉 国基	
病 院 長	… 新崎 修	
許 可 病 床 数	… 378床(再生医療戦略特区許可病床2床含む)	
病 床 利 用 率	… 91.6 % (2021年度)	
平 均 在 院 日 数	… 10.2日 (2021年度)	
職 員 数	… 1,322名 (2022年4月時点)	
外 来 患 者 数	… 653名 / 1日平均 (2021年度)	
入 院 患 者 数	… 346名 / 1日平均 (2021年度)	
入 院 基 本 料	… 急性期一般入院料1 (7対1看護体制)	
施 設 認 定 ・ 指 定	… 救急告示病院／地域医療支援病院／地域災害拠点病院／基幹型臨床研修指定病院 特定行為研修指定研修機関／沖縄DMAT指定病院／移植認定施設(腎臓) 日本医療機能評価機構認定施設(一般病院2/3rdG:Ver.2.0、2018年認定)	



シンボルマークに
込められた思い

友愛会のシンボルマークは、二つのハートが重なり合って出来ています。これは人と人との心のふれあいを表現します。心のふれあいが希薄になりがちな現代社会にあって、社会医療法人友愛会は、心のふれあいを大切に医療と福祉に貢献することを願っています。

CONTENTS

理念・行動指針・施設概要	01
機能紹介／フロア概要	03-04
診療概要	05-06
沿革	07
施設基準一覧	08
認定医・専門医・指導医在籍 一覧	09
専門研修施設認定 一覧	
診療実績	10
アクセスマップ	11

機能紹介



1 地域医療支援 病院として

友愛医療センターは地域に根差した医療施設の充実を目標として掲げており、豊見城市を中心とした南部医療圏の医療に貢献できる体制の構築を目指しています。また地域のかかりつけ医との連携を強化することで、患者さんが安心して治療に専念できるよう努めています。

2 ER機能の 拡充について

救急部門を移転前の約4倍に拡大し、救急専用病床を増設します。また、ヘリポートを設置し、離島や遠方地域からのドクターヘリの受け入れに迅速に対応することが可能になります。さらに、救急部門から手術室や病棟、ヘリポートへの直接動線を設置したことによって各部門と連携強化を図り、迅速な処置が連携して行えるよう配慮しています。

3 地域災害 拠点病院として

入院棟は免震構造設計、設備棟は耐震構造設計にすることにより地域災害拠点病院として災害時でも継続的な診療が行えるよう配慮しています。また病院としてのBCP策定を行い、災害時には地域と協力して必要に応じた活動を行います。

4 基幹型臨床 研修指定施設として

当院は基幹型臨床研修指定施設として、研修医教育にも力を入れています。独自の教育プログラムや、院内で様々なカンファレンスや勉強会を行っています。また、群星沖縄やRyumicの教育回診プログラムも取り入れ、ジェネラリストとしての経験を身に付けていくことが可能です。

フロア概要

FLOOR MAP



ヘリポート



外来・入院棟
リハビリテーション室
大講堂・会議室



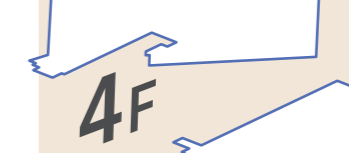
外来・入院棟



外来・入院棟
血液浄化療法室



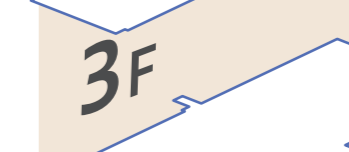
外来・入院棟



管理部門フロア



外来・入院棟
手術室・ICU・HCU
血管造影検査室
心臓リハビリテーション



総合案内・総合受付・会計
外来・救急部
採血室・中央処置室
生理検査・放射線検査
入退院支援センター
患者相談窓口
コンビニ・カフェ

診療概要

診療科目

■内科	■呼吸器内科	■消化器内科	■循環器内科
■リウマチ科	■膠原病内科	■脳神経内科	■精神科
■外科	■消化器外科	■乳腺外科	■呼吸器外科
■血管外科	■心臓血管外科	■移植外科	■小児科
■緩和ケア外科	■産婦人科	■産婦人科(不妊治療)	■眼科
■皮膚科	■腎・泌尿器外科	■脳神経外科	■形成外科
■美容皮膚科	■顎顔面外科	■麻酔科	■放射線科
■病理診断科	■歯科	■リハビリテーション科	■救急科
■腎臓内科	■内視鏡外科	■耳鼻咽喉科	
■糖尿病・代謝内科	■整形外科	■美容外科	

診療受付時間

午前	7:30~11:00 (歯科を除く)	※診察開始時間は8:30からとなります。
午後	13:00~15:30 (内科 15:00まで、歯科を除く)	※診療開始時間は14:00からとなります。
休診日	土曜日午後、日曜日、祝祭日 ※救急診療体制	※診療科によって休診日が変わります。事前にご確認の上、ご来院ください。
歯科	8:30~11:00 / 13:30~16:00	休診日 水曜日午後、日曜日、祝祭日

予約受付時間・お問合せ

お問い合わせ	TEL.098-850-3811	(月～金) 8:30～17:30 (土) 8:30～12:30
予約センター	TEL.098-850-3988	(月～金) 8:30～17:30 (土) 8:30～12:30
不妊外来	TEL.098-840-6587	(月～金) 13:00～15:00
歯科外来	TEL.098-850-3811	(月～金) 8:30～11:00 / 13:30～16:00

病棟機能について

1階	救急病棟
2階	ICU インテンシブケアユニット(集中管理治療室)
2階	HCU ハイケアユニット(高度治療室)
2東病棟	循環器内科、心臓血管外科
4北病棟	一般外科、婦人科
4南病棟	脳神経外科、形成外科、心臓血管外科
4東病棟	産科、婦人科
5北病棟	腎臓内科、リウマチ科、膠原病内科、循環器内科
5南病棟	腎臓内科、腎・泌尿器外科
6北病棟	消化器内科
6南病棟	小児科、耳鼻咽喉科
6東病棟	内科(再生医療戦略特区許可病床2床含む)
7北病棟	整形外科
7南病棟	整形外科

専門機能

がん治療センター (化学療法・放射線治療・ 相談支援センター・がんサロン)
内視鏡センター
不妊・内分泌センター
循環器センター
日帰り手術センター
先端医療研究センター



年代	病院の動き	年代	病院の動き	基本診療料	特掲診療科
1980年 (昭和55年)	4月 豊見城中央病院 開設(99床) 5月 診療科目6科、増床(117床)	2008年 (平成20年)	11月 日本病院機能評価機構 一般病院Ver.5.0取得	<ul style="list-style-type: none"> 初診料（歯科）の注1に掲げる基準 歯科外来診療環境体制加算1 急性期一般入院基本料1 急性期充実体制加算 糖尿病合併症管理料 がん性疼痛緩和指導管理料 超急性期脳卒中加算 診療録管理体制加算1 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) 看護職員夜間配置加算(12対1配置加算1) 療養環境加算 重症者等療養環境特別加算 栄養サポートチーム加算 医療安全対策加算1 感染対策向上加算1 患者サポート体制充実加算 重症患者初期支援充実加算 褥瘡ハイリスク患者ケア加算 ハイリスク妊娠管理加算 ハイリスク分娩管理加算 総合評価加算 呼吸ケアチーム加算 後発医薬品使用体制加算2 病棟薬剤業務実施加算1 病棟薬剤業務実施加算2 データ提出加算 入退院支援加算1 認知症ケア加算1 せん妄ハイリスク患者ケア加算 精神疾患診療体制加算 排尿自立支援加算 地域医療体制確保加算 特定集中治療室管理料1 特定集中治療室管理料の注5に規定する早期栄養介入管理加算 特定集中治療室管理料の注6に規定する重要患者対応体制強化加算 ハイケアユニット入院医療管理料1 ハイケアユニット入院医療管理料の注4早期栄養科介入管理加算 小児入院医療管理料4 短期滞在手術等基本料1 	<ul style="list-style-type: none"> 緊急整復固定加算及び緊急插入加算 骨移植術(軟骨移植術を含む)(自家培養軟骨移植術に限る) 後縫綴合術(前方進入によるもの) 脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術 椎間板内酵素注入療法 乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術(一連につき)(MRIによるもの) がんセントラルリンパ節加算2及びセンチネルリンパ節生検(単独) 乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴わないもの)及び乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴うもの)) ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後) 食道縦合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)、内視鏡下胃、十二指腸穿孔瘻孔閉鎖術、胃瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、小腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、結腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、腎(腎孟)瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、尿管瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、膀胱瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、腔瘻閉鎖術(内視鏡によるもの) 経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの) 胸腔鏡下弁形成術 胸腔鏡下弁置換術 経カテーテル大動脈弁置換術(経心尖大動脈弁置換術及び経皮の大動脈弁置換術) 経皮的中隔心筋焼灼術 ベースメーカー移植術及びベースメーカー交換術 ベースメーカー移植術及びベースメーカー交換術(リードレスベースメーカー) 両心室ベースメーカー移植術(経静脈電極の場合)及び両心室ベースメーカー交換術(経静脈電極の場合) 植込型除細動器移植術(経静脈リードを用いるもの又は皮下植込型リードを用いるもの)、植込型除細動器交換術及び経静脈電極抜去術(経静脈リードを用いるもの又は皮下植込型リードを用いるもの) 両室ペーシング機能付き植込型除細動器移植術(経静脈電極の場合)及び両室ペーシング機能付き植込型除細動器交換術(経静脈電極の場合) 大動脈バルーンパンピング法(IABP法) 経皮的下肢動脈形成術 腹腔鏡下リンパ節群郭清術(側方) バルーン閉塞下逆行性経靜脈の塞栓術 内視鏡的逆流防止粘膜切除術 腹腔鏡下胆囊悪性腫瘍手術(胆囊床切除を伴うもの) 腹腔鏡下肝切開術 腹腔鏡下脾臓尾部腫瘍切除術 早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術 内視鏡的小腸ポリープ切除術 胆管悪性腫瘍手術(脾頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴うものに限る) 体外衝撃波腎・尿管結石破碎術 同種死体腎移植術 生体腎移植術 膀胱水圧拡張術 精巢内精子採取術 体外式模型人工肺管理料 医科点数表第2章第10部手術の通則12に掲げる手術の休日加算1 医科点数表第2章第10部手術の時間外加算1 医科点数表第2章第10部手術の通則12に掲げる手術の深夜加算1 医科点数表第2章第10部手術の通則16に掲げる手術 周術期栄養管理実施加算 輸血管理料II 胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術・腹腔鏡下胃瘻造設術を含む) 貯血式自己血輸血管理体制加算 自己生体組織接着剤作成術 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 胃瘻造設時膸下機能評価加算 麻酔管理料(1) 麻酔管理料(II) 周術期薬剤管理加算 放射線治療専任加算 外来放射線治療加算 高エネルギー放射線治療 1回線料增加加算 画像誘導放射線治療(IGRT) 体外照射呼吸性移動対策加算 定位放射線治療 定位放射線治療呼吸性移動対策加算 病理診断管理加算1 悪性腫瘍病理組織標本加算 クラウン・ブリッジ維持管理料
1981年 (昭和56年)	3月 診療科目7科(耳鼻咽喉科 開設) 増床(150床)	2009年 (平成21年)	3月 増床(356床)		
1983年 (昭和58年)	4月 特2類基準看護等 取得 診療科目8科(歯科 開設)	2010年 (平成22年)	4月 豊見城中央病院 開院30周年を迎える 開院30周年式典の開催		
1984年 (昭和59年)	2月 診療科目9科(泌尿器科 開設) 総合病院として認可される 増床(250床)	2011年 (平成23年)	3月 腎移植施設として承認される 再生医療センターの開設 診療科目16科(心臓血管外科 開設)		
1988年 (昭和63年)	2月 運動療法施設として認可される 增床(280床) 人工透析療法の開始	2013年 (平成25年)	4月 社会医療法人として沖縄県より認可を受ける ドクターカーの運用開始 特例病床10床が認可される(366床) 増床(376床)		
1989年 (平成元年)	2月 特3類基準看護等 取得(120床) 作業療法施設として認可される 増床(312床)	2014年 (平成26年)	3月 沖縄DMAT指定病院として認定される 日本医療機能評価機構 一般病院2/3rdG:Ver.1.0取得 日帰り手術センターの開設		
1991年 (平成3年)	12月 重症者収容加算の取得 人工透析室の増床(21床)	2015年 (平成27年)	6月 重症外傷受入れの開始 沖縄県ヘリコプター等 添乗医師等確保事業への参加		
1992年 (平成4年)	6月 診療科目11科(脳神経外科、皮膚科 開設)	2016年 (平成28年)	6月 地域災害拠点病院 認定 東京女子医科大学との再生医療連携協定を締結		
1994年 (平成6年)	4月 院外処方の開始 特3類基準看護 全床取得(312床)	12月 第1回災害訓練の実施	4月 国家戦略特別区域高度医療提供事業施設 認定 新病院新築移転工事 起工式を行う		
1995年 (平成7年)	7月 循環器センターの開設 夜間勤務看護加算2 取得	2017年 (平成29年)	1月 第2回災害訓練の実施 検査科がISO15189を取得 (2020年7月末にて更新終了)		
1996年 (平成8年)	8月 夜間勤務看護加算1B 取得 オーダリングシステムの導入	2月 国家戦略特別区域高度医療提供事業における医療法の特例として新たに専用病床の設置(2床) 増床(378床)	12月 第3回災害訓練の実施 第1回豊見城中央病院祭を開催		
1998年 (平成10年)	10月 療養二群入院医療管理(1) 取得(54床) 日本医療機能評価機構	2018年 (平成30年)	6月 「食道狭窄に対する細胞シート移植」の実施 「脳死下での臓器提供移植」の実施		
1999年 (平成11年)	12月 一般病院種別B県内初 取得 診療科目12科(リウマチ科 開設) 不妊・内分泌センター 開設	2019年 (平成31年、令和元年)	11月 第4回災害訓練の実施 日本病院機能評価機構 一般病院2/3rdG:Ver2.0取得		
2000年 (平成12年)	11月 病理検査室の開設 ラオス国から研修医の受け入れを行なう	2月 第2回豊見城中央病院祭を開催	12月 第5回災害訓練の実施 豊見城市と派遣型救急ワークステーション設置協定を結ぶ		
2001年 (平成13年)	10月 全病棟一般病床として移行する	8月 友愛医療センターとして豊見城市与根へ 新築移転開院(前・南部病院が豊見城中央病院の名称を引き継ぎ同時に移転を行なった)	6月 友愛医療センターとして豊見城市与根へ 新築移転開院(前・南部病院が豊見城中央病院の名称を引き継ぎ同時に移転を行なった)		
2002年 (平成14年)	1月 9階建て新棟完成(全8病棟となる) 24時間救急体制となる	10月 特定行為研修指定研修機関として指定を受ける リハビリセンター、ICUを開設	10月 外来での放射線治療の開始 移転後初の災害訓練を実施		
2003年 (平成15年)	11月 内視鏡センター、糖尿病センター リハビリセンター、ICUを開設	2021年 (令和3年)	2月 海上保安庁と屋上ヘリポート使用協定を結ぶ TAVI実施施設認定を受ける		
2004年 (平成16年)	10月 臨床研修管理型病院 認定	6月 生体腎移植手術の実施	6月 神経内科の標榜診療科名を脳神経内科へ変更		
2006年 (平成18年)	9月 地域医療支援病院として沖縄県より承認される	2022年 (令和4年)	4月 臓器移植支援室の設置 ロボット支援下手術(da Vinci)の導入		
2007年 (平成19年)	5月 診療科目15科(形成外科、顎面外科、美容外科 開設)	5月	10月 12月 2月 6月 7月 4月 5月		
				<p>その他届出</p> <ul style="list-style-type: none"> 入院時食事療養(1) 入院時生活療養(1) 当院では、入院時食事療養(1)に関する特別管理の届出に係る食事を提供しています。これは、管理栄養士によって管理された食事を適時(夕食について)は午後6時以降、適温で提供するものです。また、予め定めた日に患者さんが複数のメニューから選択でき、特別な自己負担がない食事を提供しています。 酸素単価 定置式液化酸素貯槽(CE) 0.19mL/ L大型ポンベ(3,000L超) 0.42mL/L 	

認定医・専門医・指導医在籍／専門研修施設認定一覧

専門医、指導医等 所属医一覧	
学会名	在籍状況
日本内科学会	総合内科専門医、認定内科医
日本内科学会 / 日本専門医機構	内科専門医
日本腎臓学会	指導医、腎臓専門医
日本透析医学会	指導医、透析専門医
日本臨床腎移植学会	腎移植認定医
日本移植学会 / 専門医・移植認定医制度委員会	移植認定医
日本糖尿病学会	研修指導医、専門医
日本内分泌学会	内分泌代謝科(内科)専門医、認定内科医
日本循環器学会	循環器指導医、循環器専門医
日本不整脈心電学会	不整脈専門医
日本消化器病学会	消化器病指導医、消化器病専門医
日本消化器内視鏡学会	指導医、消化器内視鏡専門医
日本肝臓学会	肝臓暫定指導医、肝臓専門医
日本胆道学会	指導医
日本脾臓学会	指導医
日本再生医療学会	再生医療認定医
日本リウマチ学会	リウマチ指導医、リウマチ専門医
日本呼吸器学会	呼吸器指導医、呼吸器専門医
日本呼吸器内視鏡学会	気管支鏡専門医
肺がんCT検診認定機構	肺がんCT検診認定医師
日本産科婦人科学会	産婦人科指導医、産婦人科専門医
日本産科婦人科内視鏡学会	腹腔鏡技術認定医
日本婦人科腫瘍学会	婦人科腫瘍専門医
日本女性医学学会	女性ヘルスケア暫定指導医
日本生殖医学会	生殖医療専門医
日本性感染症学会	認定医
日本小児科学会 / 日本専門医機構	小児科専門医
日本アレルギー学会	アレルギー専門医(内科・小児科)
日本泌尿器科学会	泌尿器科指導医、泌尿器科専門医
日本泌尿器科学会 / 日本泌尿器内視鏡学会	泌尿器腹腔鏡技術認定医
日本内視鏡外科学会	技術認定者(消化器・一般外科 / 泌尿器腹腔鏡)
日本外科学会	外科指導医、外科専門医、認定医
日本消化器外科学会	指導医、消化器外科専門医、消化器がん外科治療認定医、認定医
呼吸器外科専門医合同委員会	呼吸器外科専門医
日本胸部外科学会	認定医
日本乳癌学会	乳腺指導医、乳腺専門医、乳腺名誉専門医
日本内分泌外科学会	内分泌外科専門医
日本救急医学会	救急科専門医
アメリカ救急救療委員会	救急専門医
日本集中治療医学会	集中治療専門医
三学会構成心臓血管外科専門医認定機構	修練指導者、心臓血管外科修練医、心臓血管専門医
日本心血管インターベンション治療学会	専門医、認定医
下肢静脈瘤血管内治療実施管理委員会	下肢静脈瘤血管内治療実施医
関連10学会構成 日本ステントグラフト実施基準管理委員会	腹部ステントグラフト実施医
日本血管外科学会	血管内治療医
日本整形外科学会	整形外科指導医、整形外科専門医、運動器リハビリテーション医、スポーツ医、脊椎脊髄病医
日本脊椎脊髄病学会	脊椎脊髄外科指導医
日本脊椎脊髄病学会 / 日本脊髄外科学会	脊椎脊髄外科専門医
日本人工関節学会	認定医
日本自己血輸血学会	自己血輸血責任医師
日本リハビリテーション医学会	認定臨床医
日本脳卒中学会	指導医、脳卒中専門医
日本脳神経外科学会 / 日本専門医機構	脳神経外科専門医
日本脳神経血管内治療学会	専門医
日本神経内視鏡学会	神経内視鏡技術認定医
日本形成外科学会	形成外科専門医
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会 / 日本専門医機構	耳鼻咽喉専門医
日本麻酔科学会	麻酔科指導医、麻酔科認定医
日本麻酔科学会 / 日本専門医機構	麻酔科専門医
日本心臓血管麻酔学会	心臓血管麻酔専門医
日本病理学会	病理専門医研修指導医
日本病理学会 / 日本専門医機構	病理専門医
日本臨床細胞学会	教育研修指導医、細胞診専門医
日本臨床検査医学会 / 日本専門医機構	臨床検査専門医
日本医学放射線学会	研修指導者、放射線診断専門医
日本放射線腫瘍学会 / 日本医学放射線学会	放射線治療専門医
日本臨床腫瘍学会	指導医、専門医、がん薬物療法専門医
日本緩和医療学会	緩和医療認定医
日本がん治療認定医機構	がん治療認定医
日本ペインクリニック学会 / ペインクリニック専門医認定委員会	ペインクリニック専門医
日本医師会認定	産業医

施設認定一覧

- 日本高血圧学会専門医認定施設
- 日本リウマチ学会認定教育施設
- 日本透析医学会認定施設
- 日本腎臓学会認定教育施設
- 浅大脛動脈ステントグラフト実施施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 日本心血管インターベンション学会認定研修施設
- 日本不整脈心電学会認定不整脈専門医研修施設
- 経カテーテルの大動脈弁置換術実施施設
- 日本循環器学会認定左心耳閉鎖システム実施施設
- 日本消化器病学会専門医制度認定施設
- 日本消化器内視鏡学会認定指導施設
- 日本肝臓学会専門医制度関連施設
- 日本胆道学会認定指導施設
- 日本アレルギー学会アレルギー専門医準教育研修施設
- 日本呼吸器学会認定施設
- 日本糖尿病学会認定教育施設
- 日本女性医学学会認定専門医研修施設
- 婦人科悪性腫瘍研究機構登録参加施設
- 日本生殖医学会生殖医療専門医制度認定研修施設
- 研究協力指定医療機関
- 日本整形外科学会専門医研修施設
- 日本脊椎脊髄病学会椎間板酵素注入療法実施可能施設
- 日本アレルギー学会専門医準教育施設
- 日本臨床細胞学会教育研修施設
- 日本病理学会病理専門医研修登録施設
- NCD登録施設会員
- 日本消化器外科学会専門医修練施設
- 日本外科学会外科専門医制度修練施設
- 日本呼吸器外科学会認定専門研修連携施設
- JCSG認定施設
- 下肢静脈瘤に対する血管内治療実施基準による実施施設
- 日本乳癌学会関連施設
- エキスパンダー実施施設
(一次再建、二次再建)
- インプラント実施施設
(一次一期再建、一次二期再建、二次再建)
- 日本形成外科学会認定施設
- 日本形成外科学会教育関連施設
- 日本胸部外科学会認定専門医修練基幹施設
- 日本脳卒中学会専門医研修教育施設
- 日本脳卒中学会認定一次脳卒中センター
- 日本集中治療医学会専門医研修施設
- 日本がん治療認定医機構認定研修施設
- 日本泌尿器学会認定専門医教育施設
- 日本麻醉科学会認定施設
- 日本心臓血管麻酔学会心臓血管麻酔専門医認定施設
- 日本医学放射線学会認定放射線科専門医修練機関
- 日本医学放射線学会画像診断管理認証施設
- 特定行為研修指定研修機関
- 日本健康・栄養システム学会認定臨床栄養師研修施設
- 日本栄養士会栄養サポートチーム担当者研修認定教育施設
- 日本臨床栄養代謝学会NST稼働認定施設
- 厚生労働省認定臨床修練病院等指定機関

友愛医療センター専門研修

【基幹プログラム】

内科プログラム (定員: 7名)

産婦人科プログラム (定員: 5名)

整形外科プログラム (定員: 10名)

外科プログラム (定員: 2名)

【連携プログラム】

内科、整形外科、外科、救急科、麻酔科、小児科、泌尿器科、放射線科、病理診断科、脳神経外科、形成外科、耳鼻咽喉科、産婦人科

2021年度 診療実績

区分	内科	透析	小児科	外科	心臓血管外科	整形外科	産婦人科	耳鼻咽喉科	腎・泌尿器外科	脳神経外科	皮膚科	形成外科	放射線科	歯科
月間平均入院患者数	4,807	※320	177	1,387	586	2,557	633	132	364	602	0	323	0	0
月間平均外来患者数	5,406	452	533	1,861	296	2,373	2,032	466	966	322	18	505	437	329
1日平均外来患者数	221	18	22	76	12	97	83	19	39	13	1	21	18	13

※透析の入院患者数は、再掲

平均在院日数	10.2日
1日平均外来患者数	653名
1日平均入院患者数	346名
救急車搬送件数(年間)	4,794件

2021年度 手術室実績／麻酔実績

診療科	件数
内科	111
外科	1,069
産婦人科	526
腎・泌尿器外科	561
脳神経外科	232
整形外科	2,381
耳鼻咽喉科	147
形成外科	545
心臓血管外科	424
麻酔科	4
合計	6,000

麻酔種別	件数
全身麻酔	2,806
脊椎麻酔	1,655
静脈麻酔	506
局所麻酔	700
神経ブロック	323
硬膜外麻酔	4
無麻酔	6
合計	6,000