

病院概要

I. 病院理念・基本方針

病院理念

私たちは、たえず新しい医療のあり方を追求し
優しさと温かさを大切にして
地域の人たちと共に歩みます

基本方針

私たちは、次の基本方針に基づいて患者に適切な医療・保健・福祉サービスを提供します。

- 1 公的病院として、地域住民の健康増進・病気の治療と予防に努めます。
- 2 患者の権利に配慮した安全で安心できる医療・保健・福祉サービスの提供を行います。
- 3 常に医学の進歩に目を向け、人的・設備的な質向上に努めます。
- 4 地域の医療機関との緊密な連携を図り、患者中心の地域医療体系の構築に努めます。

II. 病院の沿革

第二次大戦以前は、この地域（東・西加茂郡）には、入院できる医療設備がなく、病院を造ることが長年の夢であった。終戦間もない昭和22年5月、愛知県農業会が主体となり、“この地域の人々の医学的幸福を増進する”ことを設立理念として、25床で加茂病院が設立された。翌23年に愛知県厚生農業協同組合連合会に移管され、幾多の変遷を経て、現在の606床を有する病院となった。その間、この地域は自動車産業の発達とともに、挙母町は挙母市、さらに豊田市と発展し、人口も42万人余となり、平成10年4月より中核市と指定された。しかし、豊田市には市民病院などの公立病院はなく、当院が“市民病院的病院”としての役割を担い、地域の基幹病院として機能している。平成8年11月より西三河北部医療圏の災害拠点病院に指定され、平成15年に救急棟を増築、ICUも整備し、救急対応の充実を図り、急性期病院という役割を果たしている。平成20年1月には、浄水地区へ移転新築した。

III. 病院の特徴

- 1) 当院は地域に深く密着して包括的医療を提供しながら発展してきた経緯から、地域の中核病院として専門分化を指向しながらも、幅広い領域の患者を受け入れている。診療圏には医療過疎地である三河山岳地帯もひかえている。
- 2) この地域は自動車産業の急成長と共に、公共交通機関が整備される間もなく典型的な車社会が進行し、交通事故やその他の災害事故も多い地域である。当院救急医療は以前から多忙であり、平成8年11月には災害拠点病院にも指定されている。救急医療の研修ではプライマリ・ケアだけでなく、二次救急、および三次救急医療の研修もできる。
- 3) 当院は平成12年3月31日より厚生労働省指定の臨床研修病院の認定を受け、その後も多くの研修医を受け入れている。日本内科学会をはじめ、各学会の教育指定病院・専門医研修施設に指定されている。また、高気圧酸素治療などの特殊治療設備を有している。
- 4) 地域医療福祉連携部として地域医療連携室、地域総合支援室（訪問看護ステーション、居宅介護支援事業所、地域包括支援センター）も併設され、在宅医療や福祉部門なども活発に活動している。
- 5) 平成10年5月より病診連携室(平成26年4月より地域医療連携課へ名称変更)を整備、25床の開放型病床を設置し、令和5年4月現在、医科212医療機関271名・歯科150医療機関165名の地元医師との間で登録契約を結び、診療所医師・病院施設と共同で診療にあたり、地域医療連携を推進している。紹介率は70%を超えている。

- 6) 平成16年 3月日本病院機能評価(Ver4.0)の認定をうける。
- 7) 平成17年10月ファミリーフレンドリー企業の認証をうける
- 8) 平成19年 1月がん診療連携拠点病院の指定をうける。
- 9) 平成21年 愛知県主催 第14回人にやさしい街づくり賞「特別賞」を受賞する。
- 10) 平成23年 1月卒後臨床研修評価機構の認定を受ける。
- 11) 平成25年 1月卒後臨床研修評価機構4年の更新認定を受ける。
- 12) 平成26年 1月日本病院機能評価(3rdG:Ver1.0)の更新認定をうける。
- 13) 平成29年 1月卒後臨床研修評価機構4年の更新認定を受ける。
- 14) 平成31年 1月日本病院機能評価(3rdG:Ver2.0)の更新認定をうける。
- 15) 令和3年 1月卒後臨床研修評価機構4年の更新認定を受ける。
- 16) 令和3年 4月ハイブリット手術室新設
- 17) 令和4年 7月ペインクリニック外科解説
- 18) 令和4年 11月手術支援ロボット「ダヴィンチ」導入

IV. 病院の概要

1) 病床数：一般 606 床（感染症 6 床を含む）

2) 診療科

内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、脳神経内科、内分泌・代謝内科、腎臓内科、血液内科、アレルギー科、緩和ケア内科、精神科、小児科、放射線科、放射線治療科、放射線診断科、臨床検査科、病理診断科、感染症内科、外科、消化器外科、乳腺外科、血管外科、小児外科、呼吸器外科、脳神経外科、心臓外科、救急科、泌尿器科、眼科、耳鼻いんこう科、麻酔科、歯科口腔外科、整形外科、リウマチ科、形成外科、皮膚科、産婦人科、リハビリテーション科、化学療法内科、ペインクリニック外科

地域医療福祉連携部・保健事業部

3) 診療科別患者数・医師数の状況

(R4 年 3 月末実績、医師数は R5 年 4 月 1 日現在、剖検数 R4 年度実績)

診療科	病床数 ※HCU・ICU 除く	(利用率%)	在院日数	1 日平均 外来患者数	医師数		剖検数
					常勤	指導医数	
内科	272	110.8	13.7	540	64	34	7
感染症内科	6						
精神科				32	2	2	
小児科	38	18.5	3.4	42	4	3	
外科	54	133.7	12.1	95	17	8	1
整形外科	44	117.2	12.3	134	10	4	
形成外科	5	109.3	5.4	36	3	1	
脳神経外科	42	63.0	17.7	34	6	3	
呼吸器外科	10	59.4	10.1	9	3	1	
心臓外科	8	91.7	27.6	11	5	3	
皮膚科	4	98.4	8.8	71	4	1	
泌尿器科	27	84.3	7.7	81	6	4	
産婦人科	32	53.0	5.8	59	7	3	1
眼科	10	71.7	2.8	54	5	1	
耳鼻咽喉科	16	59.6	6.4	64	5	1	
放射線科				21	5	2	
歯科口腔外科	8	94.6	3.0	54	5	3	
麻酔科		0	3.0	16	13	3	
病理診断科					2	2	
救急科					3	2	2
計	576	95.7	12.6	1,354	169	81	11

4) 救急車受入数 年次推移

年度	総数	時間内	時間外
H30 年度	8,211	2,650	5,561
R1 年度	7,903	2,456	5,447
R2 年度	7,094	2,305	4,789
R3 年度	7,887	2,610	5,277
R4 年度	9,585	3,170	6,415

5) 救急患者数の推移

年度	救急患者数	前年比
H30 年度	28,707	100.5%
R1 年度	27,336	95.2%
R2 年度	22,498	82.3%
R3 年度	27,284	121.2%
R4 年度	30,834	113.0%

6) 機関指定届出

- 保険医療機関
- 結核指定医療機関
- 原爆医療指定（認定疾病）
- 二次健康診断指定医療機関
- 救急告示病院
- 臨床研修病院（医科・歯科）
- 肝疾患専門医療機関
- 愛知DMA T 指定医療機関
- 地域医療支援病院
- 第二種感染症指定医療機関
- 肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業指定医療機関
- 病院機能評価認定病院
- 医療被ばく低減施設
- 下肢静脈瘤血管内焼灼術実施施設
- 人間ドック健診施設機能評価認定施設
- 全国循環器撮影研究会認定被ばく線量低減推進施設
- 日本栄養療法推進協議会認定NST稼働施設
- 診察・検査医療機関（新型インフルエンザ等）
- 浅大腿動脈ステントグラフト実施基準管理委員会（実施施設）
- 労災保険指定医療機関
- 更生・育成医療機関
- 原爆医療指定（一般）
- 病院群輪番制病院（二次）
- エイズ治療協力病院
- 地域がん診療連携拠点病院
- がんゲノム医療連携病院
- DPC 特定病院群（旧：DPC II 群病院）
- 救命救急センター（第三次救急医療機関）
- 卒後臨床研修評価機構（JCEP）認定病院
- NIPT 実施医療機関（連携施設）
- 生活保護法指定医療機関
- 養育医療指定
- 第二種感染症指定医療機関
- 難病医療協力病院
- 脳死下臓器提供施設
- 地域中核災害拠点病院

7) 認定された又は認定医および専門医の教育施設と認定された医学会名

令和5年4月現在

- 医師臨床研修病院
- 日本循環器学会
（専門医研修施設）
- 日本脳神経外科学会
（専門医制度教育施設）
- 日本泌尿器科学会
（専門医教育施設）
- 日本耳鼻咽喉科学会
（専門医研修施設）
- 日本病理学会
（研修認定施設B）
- 日本消化器病学会
（専門医制度認定施設）
- 日本胆道学会
（指導施設）
- 日本臨床細胞学会
（認定施設、教育研修施設）
- 日本内分泌学会
（内分泌代謝科認定教育施設）
- 日本消化器外科学会
（専門医修練施設）
- 日本アレルギー学会
（認定教育施設）
- 日本医学放射線学会
（放射線科専門医修練機関）
- 日本静脈経腸栄養学会
（NST稼働施設）
- 日本外科感染症学会
（外科周術期感染管理医教育施設）
- 日本外科学会
（専門医制度修練施設）
- 日本整形外科学会
（専門医制度研修施設）
- 日本皮膚科学会
（専門医研修施設）
- 日本医学放射線学会
（放射線科専門医修練機関）
- 日本消化器内視鏡学会
（専門医制度認定指導施設）
- 日本不整脈心電学会
（認定不整脈専門医研修施設）
- 日本リウマチ学会
（教育施設）
- 日本大腸肛門学会
（認定施設）
- 日本乳癌学会
（専門医制度認定施設）
- 日本緩和医療学会
（認定研修施設）
- 日本糖尿病学会
（認定教育施設）
- 日本麻酔科学会
（麻酔科標榜のための研修施設）
- 日本がん治療認定医機構
（認定研修施設）
- 日本認知症学会
（専門医制度教育施設）
- 日本小児科学会
（専門医研修施設）
- 日本産婦人科学会
（専攻医指導施設）
- 日本眼科学会
（専門医制度研修施設）
- 日本肝臓学会
（認定施設）
- 日本高血圧学会
（専門医認定施設）
- 日本透析医学会
（専門医制度認定施設）
- 日本精神神経学会
（専門医制度指定研修施設）
- 日本神経学会
（専門医制度研修教育施設）
- 日本超音波医学会
（専門医研修施設）
- 日本胸部外科学会
（認定医認定制度指定施設）
- 日本甲状腺学会
（認定専門医施設）
- 日本輸血・細胞治療学会
（輸血機能評価認定制度認証施設）
- 日本感染症学会
（研修施設）
- 日本人間ドック学会
（健診機能評価認定施設）

- 日本脳神経外科学会
(専門医研修施設)
- 日本女性医学学会
(専門医制度認定指定施設)
- 日本急性血液浄化学会
(認定指定施設)
- 呼吸器外科専門医合同委員会
(基幹施設)
- 日本高気圧環境・潜水医学会
(認定施設)
- 日本心血管インターベンション治療学会
(研修施設)
- 三学会構成心臓血管外科専門医認定機構
(認定基幹施設)
- 日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会
(乳房再建用エキスパンダー実施施設)
- 日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会
(乳房再建用インプラント実施施設)
- 関連10学会構成腹部ステントグラフト
(実施施設)
- 日本肝胆膵外科学会
(肝胆膵外科高度技能専門医修練施設 B)
- 日本食道外科専門医準認定施設
- 日本病院会病院総合医育成プログラム認定施設
- 日本口腔外科学会
(認定研修施設、認定医制度研修施設)
- 日本産科婦人科内視鏡学会
(認定研修施設)
- 日本ペインクリニック学会
(指定研修施設)