

# 2023 鹿児島大学病院 概要

KAGOSHIMA UNIVERSITY HOSPITAL



鹿児島大学公式マスコットキャラクター

さっつん

# 理 念

心豊かな医療人による安心・安全・高度な医療を目指します。

## 基 本 方 針

- 1 患者さんの権利を尊重した納得のいく治療の実践
- 2 高度・先進的医療の充実による地域中核的医療機関としての貢献
- 3 人間性豊かな使命感にあふれる医療人の育成
- 4 医療を通じた国際貢献の推進
- 5 安全で効率の高い病院運営体制の確立

## 患者さんの権利と責務

### ■患者さんの権利

- 1 良質な医療を公平に受ける権利
- 2 人としての尊厳を尊重される権利
- 3 プライバシーや個人情報保護される権利
- 4 自分の状態や診療内容について説明と情報提供を受ける権利
- 5 自分の意思で医療を選択する権利

### ■患者さんの責務

- 1 自分の健康状態についてできる限り正確な情報を提供する責務
- 2 当院の規則を守り、迷惑行為を慎む責務
- 3 診療費を速やかに支払う責務





## 病院長挨拶

### 病院概要2023年度版の 刊行にあたって

病院長 坂本 泰二

新型コロナウイルス感染症は幾分落ち着きを見せていますが、まだ完全な終息が見えず、不安な日々が続いております。感染症から人々を守るのには、鹿児島大学病院の大きな使命です。そのことを自覚して、職員一同全力を挙げて取り組んでおります。

#### 患者さん本位の安心、安全、高度な医療

鹿児島大学病院は、明治2年に設立された島津藩医学校を前身としています。昭和18年に鹿児島医学専門学校が開校され、鹿児島大学病院の歴史が始まりました。患者さんが安心して医療を受けられるには、鹿児島大学病院が信頼される必要があります。そのため、全てに優先して安全を第一に考えており、その前提で高度な医療を提供できるよう日々努めております。先人たちが築いた医療をさらに発展させ、信頼できる医療を提供することが私たちの責務です。

#### 地域医療および先進的医療

鹿児島大学病院は、県内唯一の大学病院です。鹿児島県は離島やへき地を多く抱えており、それらの地域への医療支援を行い、地域医療を守る役割を果たしています。さらに、へき地・離島医療モデルを作り、将来はアジアなど世界に発信できる医療体系の構築を目指します。あらゆる地域の人々が最高の医療を受けられるように、ハイブリッド手術室や手術支援ロボットの設置、テレメディシンなどの導入を通じて、高度かつ先進的医療の実践に貢献しています。

#### 教育・研修の充実

鹿児島大学病院は、現在の医療人のみならず未来の医療人を育成する責務を負っています。学生の中から、地域医療などの実践を経験させるだけでなく、卒業後あるいは生涯に渡る研修や教育を行うために、各地域から各職種での研修を受け入れています。

#### 鹿児島医療の「最後の砦」として

上記のように、鹿児島大学病院は、今後も鹿児島県の医療の中核を担う責任があります。そのためには新しい設備が不可欠であり、現在病院の再開発を行っています。平成17年度に病院再開発計画が着手され、新中央診療棟、新病棟(C棟、B棟)は既に完成しております。C棟の屋上にはヘリポートが整備され、先進的構造を持っています。現在は令和5年度の完成へ向けて、外来診療棟の建設が進行しているところです。外来受診の方々にご迷惑をおかけすることもあるかと思いますが、鹿児島県の21世紀の医療を充実させ、鹿児島医療の「最後の砦」として避けては通れませんので、ご理解をお願いいたします。

鹿児島大学病院は、地域医療を行うとともに患者さん本位の最適な治療を目指します。そのために職員全体が、「心豊かな医療人による安心・安全・高度な医療を目指す。」という理念のもとに、一致団結して医療に取り組んでまいります。皆様の温かいご支援とご協力をよろしくお願い申し上げます。



# C O N T E N T S

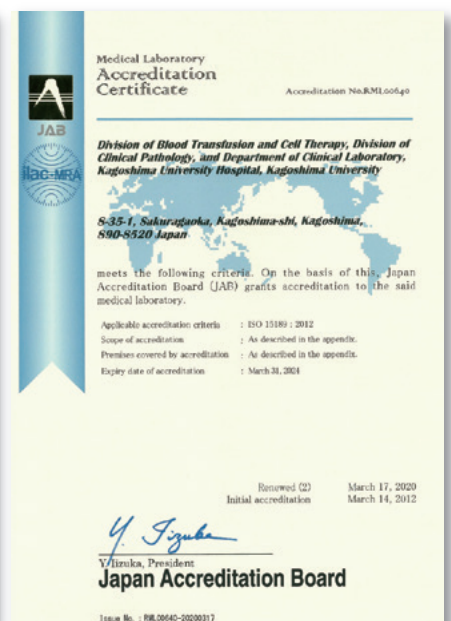
- 理念・基本方針・患者さんの権利と責務 ..... 2
- 病院長挨拶 ..... 3
- 沿革 ..... 6  
History
- 役職員・職員数 ..... 7  
Hospital Staff・Number of Staff
- 機構図 ..... 8  
Organization
- 入院患者数及び外来患者数等 ..... 10  
The Number of Inpatients and outpatients

- 桜ヶ丘建物配置図 .....  
Sakuragaoka Campus Map
- 各階案内図 .....  
Guide of Floors
- 法令による医療機関の承認・公費負  
Legal Authorization of Medical S
- 所在地略図 .....  
Location Map



令和2年3月 (公財)日本医療機能評価機構による病院機能評価の機能種別「一般病院3」及び副機能種別「精神科病院」の認定を取得

12  
14  
担医療等指定状況等 ..... 14  
ervices  
24



平成24年3月 (公財)日本適合性認定協会による臨床検査室の認定を取得

# 沿革

History

	本 院 関 係	霧島リハビリテーションセンター関係
明治2年3月	島津藩医学校及び病院設立 Shimazu Han Medical School and Hospital established.	
明治13年6月	県立鹿児島医学校及び附属病院設立 Kagoshima Prefectural Medical School and Hospital established.	
明治40年4月	県立鹿児島病院(県に移管) Hospital was designated as Kagoshima Prefectural Hospital.	
昭和12年12月		県立鹿児島病院霧島温泉療養所設立 Kagoshima Prefectural Medical Vocational School authorized.
昭和18年4月	県立鹿児島医学専門学校附属病院と改称	
昭和19年4月		県立鹿児島医学専門学校附属霧島温泉研究所(改称)
昭和24年4月	県立鹿児島大学医学部附属病院 Hospital was designated as the attached Kagoshima Prefectural Hospital, Faculty of Medicine.	県立鹿児島大学医学部附属病院霧島温泉研究所(改称)
昭和27年4月	鹿児島県立大学医学部附属病院	鹿児島県立大学医学部附属霧島温泉研究所と改称
昭和33年5月	鹿児島大学医学部附属病院(国立移管) 600床 The attached hospital was transferred from prefectural to national authority to become Kagoshima University Hospital. (600 beds main hospital)	鹿児島大学医学部附属病院分院と改称 35床 Kagoshima Prefectural Hot Spring Research Institute was transferred to the main University Hospital, the attached hospital. (35 beds attached hospital)
昭和39年4月		分院は霧島分院と改称
昭和49年9月	鹿児島市宇宿町(現在の桜ヶ丘)に移転 Campus moved to Usuki (Sakuragaoka).	
昭和52年4月	病床の増床(660床) Number of beds reached 660.	
昭和53年4月	歯学部附属病院創設準備室設置 The Preliminary Office was set up for the establishment of the University Dental Hospital.	
昭和55年4月	歯学部附属病院設置 40床 University Dental Hospital was established. (40 beds attached hospital)	
昭和58年12月	病院業務の電算化開始 Information Management services were started.	
昭和63年4月		霧島分院廃止、附属病院リハビリテーション科設置 The attached hospital at Kirishima closed. Rehabilitation Department in the hospital established.
平成15年10月	医学部附属病院と歯学部附属病院を統合 医学部・歯学部附属病院設置 医療法上名称:鹿児島大学病院 病床数:740床(一般667床 精神45床 結核28床) Medical Hospital and Dental Hospital were integrated as Medical and Dental Hospital.	医療法上名称:鹿児島大学病院霧島リハビリテーションセンター Kirishima Rehabilitation Center 病床数:50床(一般50床)
平成16年4月	国立大学の法人化 Incorporation of the National Universities	
平成16年9月	結核病床見直し 13床 Reexamination of a tubercular sickbed 13 floors 病床数:725床(一般667床 精神45床 結核13床)	
平成19年6月		病床数:50床(一般病棟24床、回復期リハビリテーション病棟26床)
平成19年11月	病院再開発整備開始 The Redevelopment Project of the Medical and Dental Hospital was started.	
平成21年10月	新中央診療棟稼働開始	
平成22年12月	病床数:720床(一般662床 精神45床 結核13床)	
平成25年12月	C棟稼働開始 病床数:715床(一般662床 精神40床 結核13床)	
平成26年4月	救命救急センター設置	
平成28年3月	第一種感染症指定医療機関に指定 病床数:716床(一般662床 精神40床 感染症1床 結核13床)	
平成28年4月	災害拠点病院に指定	
平成28年10月	附属病院の名称:鹿児島大学病院と改称	
平成29年11月	原子力災害拠点病院に指定	
平成30年2月	B棟稼働開始	
平成30年3月		鹿児島大学病院霧島リハビリテーションセンター廃止
平成30年6月	病床数:666床(一般612床、精神40床、感染症1床、結核13床)	
令和元年9月	がんゲノム医療拠点病院に指定	
令和3年5月	病床数:653床(一般612床、精神40床、感染症1床)	
令和3年12月	トリアージ施設設置	
令和4年9月	基幹型認知症疾患医療センターに指定	

# 役職員

Hospital Staff

病院長 Director	教授 (Professor)	坂本 泰二 SAKAMOTO Taiji		
副病院長(兼) Vice Director	医科総括・総務担当 教授 (Professor)	石塚 賢治 ISHITSUKA Kenji	歯科総括担当 教授 (Professor)	杉村 光隆 SUGIMURA Mitsutaka
副病院長(特命)(兼) Vice Director	医療情報・経営分析担当 特任教授 (Specially Appointed Professor)	宇都 由美子 UTO Yumiko	働き方改革担当 教授 (Professor)	家入 里志 IEIRI Satoshi
	経営戦略・医療人材確保担当 教授 (Professor)	大塚 隆生 OHTSUKA Takao	病院再開発担当 特任講師 (Specially Appointed Lecturer)	又木 雄弘 MATAKI Yuko
	看護・患者サービス担当 看護部長 (Division of Nursing Director)	宮 蘭 幸江 MIYAZONO Yukie	災害対策担当 教授 (Professor)	吉浦 敬 YOSHIURA Takashi
	先端医療・医療の質担当 教授 (Professor)	小林 裕明 KOBAYASHI Hiroaki	医療安全管理・感染制御担当 教授 (Professor)	榎田 英樹 ENOKIDA Hideki
	周術期支援・手術効率化担当 教授 (Professor)	谷口 昇 TANIGUCHI Noboru		
病院長補佐(兼) Advisor to the Director	卒後臨床研修担当 教授 (Professor)	岡本 康裕 OKAMOTO Yasuhiro	HCU運用担当 教授 (Professor)	大石 充 OHISHI Mitsuru
	保険診療適正化担当 教授 (Professor)	西尾 善彦 NISHIO Yoshihiko		
薬剤部長(兼)・教授 Division of Pharmacy Director (Professor)	寺 蘭 英之 TERAZONO Hideyuki	看護部長 Division of Nursing Director	宮 蘭 幸江 MIYAZONO Yukie	
臨床技術部長代行 Division of Clinical Technology Director	弓場 裕之 YUMIBA Hiroyuki	事務部長 Administration Department Director	染矢 朋宏 SOMEYA Tomohiro	

# 職員数

Number of Staff

令和5年4月1日現在 As of April 1, 2023

職 種 Occupation	総計 Total	医科診療部門 Medical Division		歯科診療部門 Dental Division	
		病 院	医歯研	病 院	医歯研
病院長(教授) Director (Professor)	1		1		
教授 Professor	38<1>	3<1>	25		10
准教授 Associate Professor	29<1>	9<1>	15		5
講師 Lecturer	64<1>	36<1>	11	12	5
助教 Assistant Professor	209<4>	105<2>	39<1>	31<1>	34
医員 Senior Resident	331	296		35	
医員(研修医) Junior Resident	90	58		32	
小計 Subtotal	762<7>	507<5>	91<1>	110<1>	54
薬剤師 Pharmacist	45	45			
看護師 Nurse	716	708		8	
助産師 Midwife	25	25			
臨床検査技師 Laboratory Technologist	48	48			
診療放射線技師 Radiological Technologist	41	40		1	
臨床工学技士 Clinical Engineer	24	24			
歯科衛生士 Dental Hygienist	16			16	
歯科技工士 Dental Technician	4			4	
理学療法士 Physical Therapist	26	26			
作業療法士 Occupational Therapist	11	11			
言語聴覚士 Speech Therapist	5	5			
視能訓練士 Orthoptist	5	5			
栄養士 Dietician	16	16			
その他医療系職員 Medical Technical Staff	104	104			
事務職員 Administrative Staff	177	172		5	
総計 Total	2,025	1,736	91	144	54

※< >は医師免許(医科診療部門)、歯科医師免許(歯科診療部門)を所有しない教員を内数で示す。

# 機構図

Organization

## 鹿児島大学病院

Kagoshima University Hospital

### 診療センター 17診療センター Clinical Center

循環器センター Cardiovascular Center

心臓血管内科 Cardiovascular Medicine

心臓血管外科 Cardiovascular Surgery

消化器センター Digestive Disease Center

消化器内科 Digestive Medicine

消化器外科 Digestive Surgery

脳・神経センター Neurology Disease Center

脳神経内科 Neurology

脳神経外科 Neurosurgery

呼吸器・ストレスケアセンター Respiriology and Stress Care Center

呼吸器内科 Respiratory Medicine

呼吸器外科 Respiratory Surgery

心身医療科 Psychosomatic Medicine

腎臓・泌尿器センター Center for Urology and Nephrology

腎臓内科 Nephrology and Kidney Medicine

泌尿器科 Urology

血液・内分泌・糖尿病センター Hematology, Endocrinology and Diabetology Center

血液・膠原病内科 Department of Hematology and Rheumatology

糖尿病・内分泌内科 Diabetes and Endocrine Medicine

乳腺・甲状腺外科 Breast and Thyroid Surgery

メンタルケアセンター Mental Care Center

神経科精神科 Neurology and Psychiatry

小児診療センター Medical Children Center

小児科 Pediatrics

小児外科 Pediatrics Surgery

女性診療センター Women's Medical Center

産科、婦人科 Obstetrics and Gynecology

整形・運動機能センター Orthopaedic and Neuroskeletal Disorders Center

整形外科・リウマチ外科 Orthopaedics and Rheumatology

感覚器センター Sensory Organology Center

皮膚科 Dermatology

眼科 Ophthalmology

耳鼻咽喉科・頭頸部外科 Otolaryngology-Head and Neck Surgery

放射線診療センター Radiation Center

放射線科 Radiology

顎顔面放射線科 Maxillofacial Radiology

麻酔全身管理センター Anesthesia and Critical Care Center

麻酔科 Anesthesiology and Critical Care Medicine

歯科麻酔科 Dental Anesthesia

リハビリテーションセンター Rehabilitation Center

リハビリテーション科 Rehabilitation and Physical Medicine

発達系歯科センター Developmental Dentistry Center

口腔保健科 Preventive Dentistry

矯正歯科 Department of Orthodontics

小児歯科 Pediatric Dentistry

成人系歯科センター Advanced Dentistry Center

保存科 Restorative Dentistry and Endodontology

歯周病科 Periodontics

冠・ブリッジ科 Fixed Prosthetic Clinic

義歯インプラント科 Removable Prosthodontics and Implant Dentistry

口腔顎顔面センター Oral & Maxillofacial Center

口腔外科 Oral Surgery

口腔顎顔面外科 Department of Oral & Maxillofacial Surgery



## 中央診療施設等 44施設 Central Clinical Facilities

検査部	Clinical Laboratory
手術部	Surgical Center
放射線部	Radiology
救命救急センター(救急科)	Emergency Critical Care Center
集中治療部	Intensive Care Medicine
輸血・細胞治療部	Division of Blood Transfusion Medicine and Cell Therapy
周産母子センター	Perinatal Center
全身管理歯科治療部	Systemic Management for Dentistry
血液浄化療法部	Blood Purification Center
病理部・病理診断科	Division of Surgical Pathology
光学医療診療部	Division of Endoscopy
歯科技工室	Dental Technicians Section
リハビリテーション部	Division of Rehabilitation
中央採液室	Blood Sampling Room
臨床心理室	Clinical Psychology Room
歯科総合診療部	General Dental Practices
遺伝カウンセリング室	Genetic Counseling Room
外来化学療法室	Out-patient Chemotherapy Room
腫瘍センター(病理遺伝子診断科)	Cancer Center
肝疾患相談センター	Liver Disease Consultation Center
漢方診療センター	Kamp Medical Center
てんかんセンター	Epilepsy Center
HIV対策室	HIV Management office
緩和ケアセンター	Palliative Care Center
歯科口腔ケアセンター	Oral Care Center
超音波センター	Ultra Sono Graphy Center
ME機器センター	Department of Medical Engineering Center
探索的医療開発センター	Translational Research Center
外科医療振興センター	Integrated Surgical Center
心血管病低侵襲治療センター	Minimally Invasive Therapy Center
ロボット手術センター	Robotic Surgery Center
難治性腸疾患支援センター	Intractable Bowel Disease Support Center
医療器材管理部	Medical Material Management Center
医療情報部	Medical Informatics
総合臨床研修センター	Clinical Training Center
医療安全管理部	Department of Medical Safety Management
感染制御部	Department of Infection Control and Prevention
地域医療連携センター	Community Medical Cooperation Center
医療相談室	Medical Counseling Room
地域医療支援センター	Community Medicine Support Center
女性医師等支援センター	Female doctors career Support Center
栄養管理部	Nutritional Management Room
臨床研究管理センター	Clinical Research Management Center
看護師特定行為研修センター	Nurse Specific Medical Practice Training Center

## プロジェクトセンター Project Center

下垂体疾患センター	Pituitary Disorders Center
ヒトゲノム遺伝子解析センター	Center for Human Genome and Gene Analysis

## 薬剤部 Division of Pharmacy

調剤部門	Dispensing
がん化学療法管理部門	Chemotherapy Management
無菌製剤部門	Manufacturing
薬品物品管理部門	Drug Management
試験研究部門	Pharmaceutical Research
医薬品情報部門	Drug Information
麻薬部門	Narcotics
注射薬調剤部門	Injection Dispensing
薬務部門	Administration
病棟薬剤業務管理部門	Pharmaceutical Care
治験薬管理部門	Investigational drug Management
歯科薬剤部門	Dental Pharmacy Section

## 看護部 Division of Nursing

管理部門	Management
外来部門	Outpatients
病棟部門	Wards
中央診療施設部門	Central Clinical Facilities

## 臨床技術部 Division of Clinical Technology

臨床検査部門	Division of Clinical Laboratory
放射線部門	Division of Radiology
リハビリ部門	Division of Rehabilitation
臨床工学部門	Division of Clinical Engineering
歯科部門	Division of Dental

## 事務部 Administration Department

総務課	General Affairs Division
経営企画課	Management Planning Division
経理調達課	Accounting and Procurement Division
施設管理課	Facilities Control Division
医務課	Medical Affairs Division

# 入院患者数及び外来患者数等

The Number of Inpatients and outpatients

## ●医科系

区 分 Classification		平成30年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022
入 院 Inpatients	患 者 延 数	194,381人	196,514人	191,419人	188,280人	181,183人
	一 日 平 均 患 者 数	532.6人	536.9人	524.4人	515.8人	496.4人
	病 床 稼 働 率	91.8%	92.0%	90.1%	89.0%	85.9%
	入 院 稼 働 日 数	365日	366日	365日	365日	365日
外 来 Outpatients	初 診 患 者 数	14,175人	13,922人	13,848人	15,326人	16,290人
	再 診 患 者 数	242,776人	254,921人	249,869人	267,383人	275,578人
	計	256,951人	268,843人	263,717人	282,709人	291,868人
	一 日 平 均 患 者 数	1,053.1人	1,120.2人	1,085.3人	1,168.2人	1,201.1人
	外 来 診 療 日 数	244日	240日	243日	242日	243日

※病床稼働率は文科省方式

## ●歯科系

区 分 Classification		平成30年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022
入 院 Inpatients	患 者 延 数	9,462人	8,971人	8,912人	8,089人	8,135人
	一 日 平 均 患 者 数	25.9人	24.5人	24.4人	22.2人	22.3人
	病 床 稼 働 率	106.8%	109.2%	108.1%	98.2%	98.6%
	入 院 稼 働 日 数	365日	366日	365日	365日	365日
外 来 Outpatients	初 診 患 者 数	7,580人	8,152人	7,287人	7,114人	6,291人
	再 診 患 者 数	94,971人	98,726人	94,443人	95,271人	89,162人
	計	102,551人	106,878人	101,730人	102,385人	95,453人
	一 日 平 均 患 者 数	420.3人	445.3人	418.6人	423.1人	392.8人
	外 来 診 療 日 数	244日	240日	243日	242日	243日

※病床稼働率は文科省方式

## ●手術件数

(件)

区 分 Classification		平成30年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022
病 院 全 体		6,326	6,653	7,016	7,098	7,262
医 科		5,841	6,117	6,555	6,543	6,700
歯 科		485	536	461	555	562

## ●病床数

令和5年4月1日現在

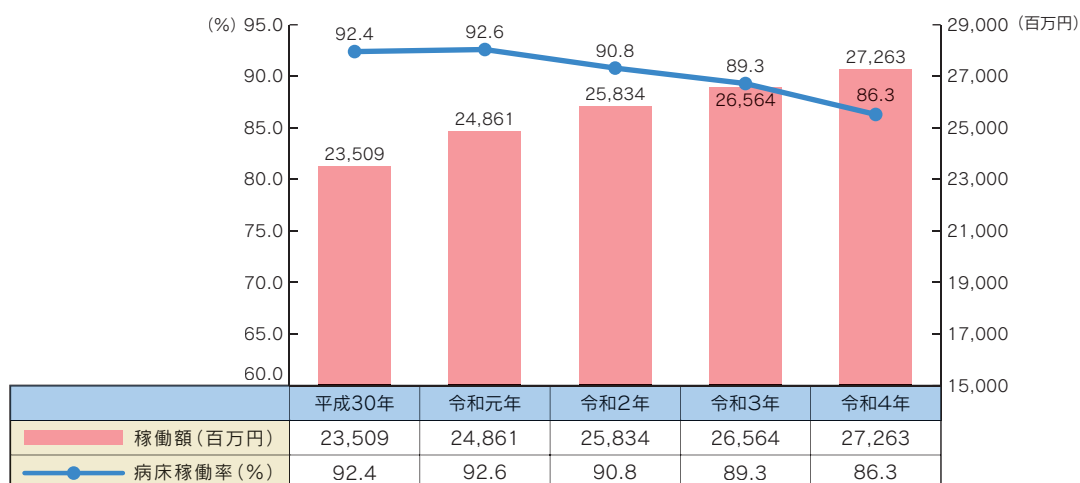
総 計	653床	一 般 病 床	612床
		精 神 病 床	40床
		感 染 症 病 床	1床

※医療上の許可病床数

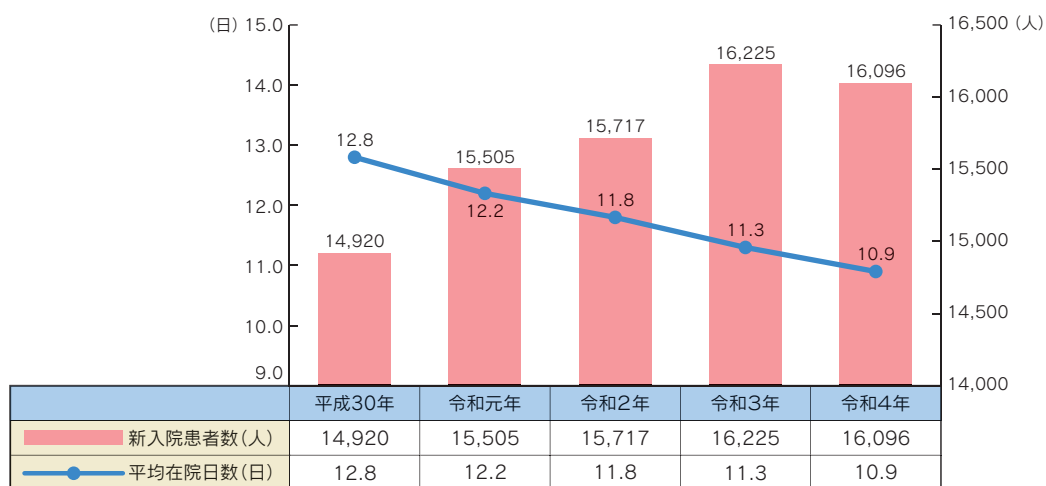
## ●患者紹介割合

令和4年度	患者数(人)					紹介割合(%)	逆紹介割合(%)
	初診患者	再診患者	紹介患者	救急自動車 (初診)	逆紹介患者数		
病院全体	21,103	363,901	14,932	1,488	14,486	77.8	37.6
医科	14,813	274,743	11,539	1,486	13,088	87.9	45.2
歯科	6,290	89,158	3,393	2	1,398	54.0	14.6

## ●診療報酬稼働額と病床稼働率の推移



## ●平均在院日数(一般病床)と新入院患者数の推移



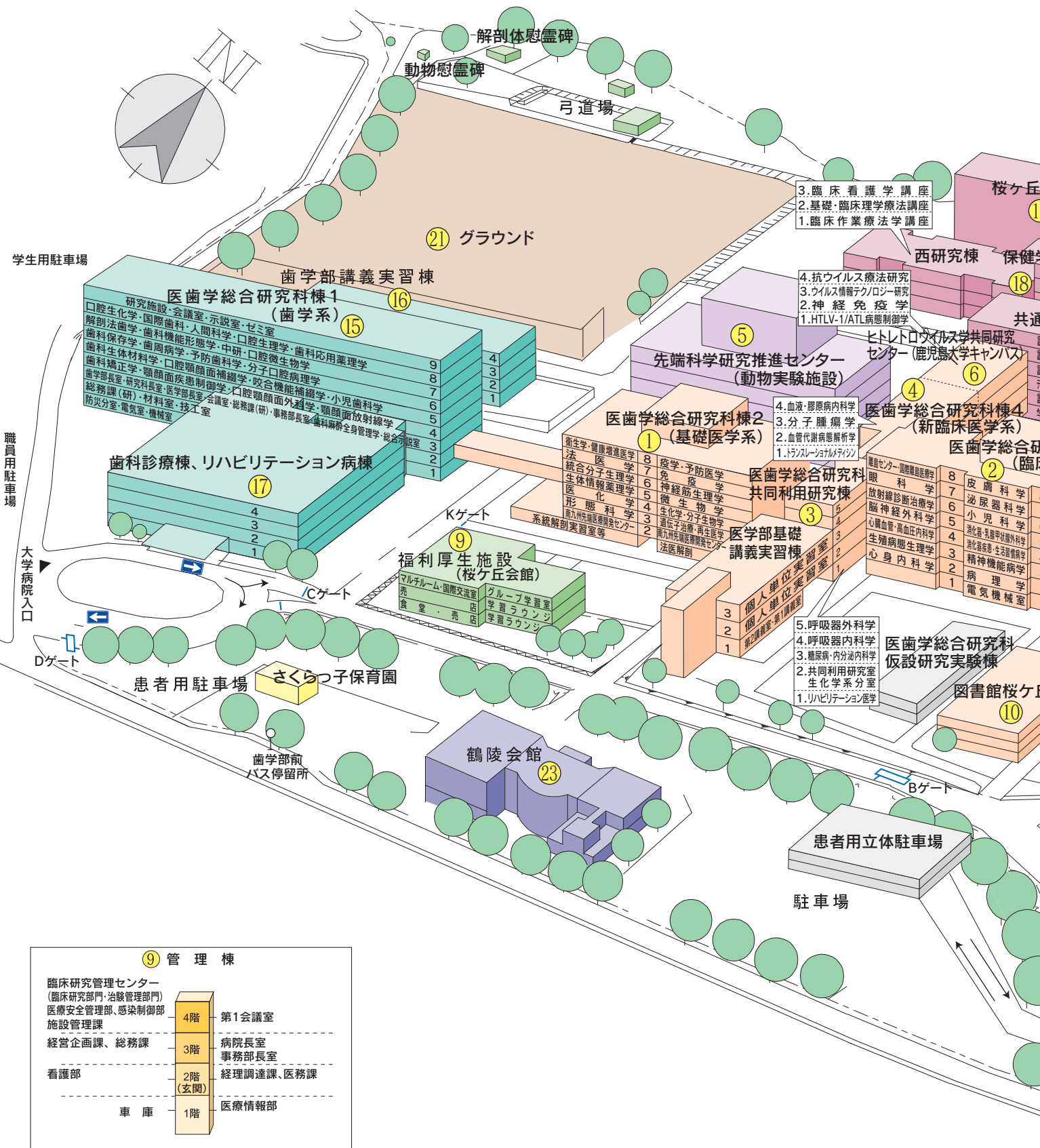
医科診療棟



歯科診療棟、リハビリテーション病棟

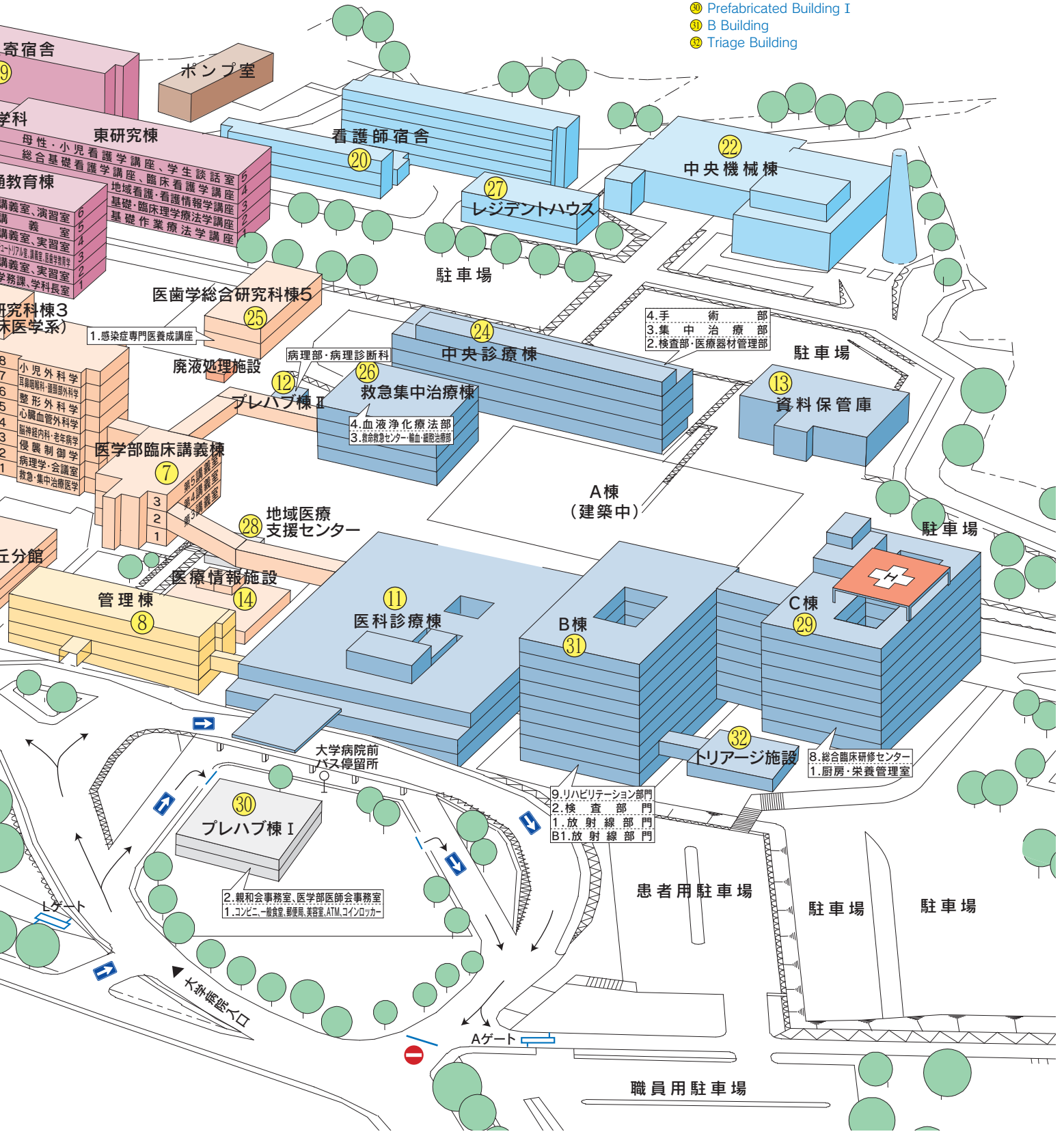
# 桜ヶ丘建物配置図

Sakuragaoka Campus Map



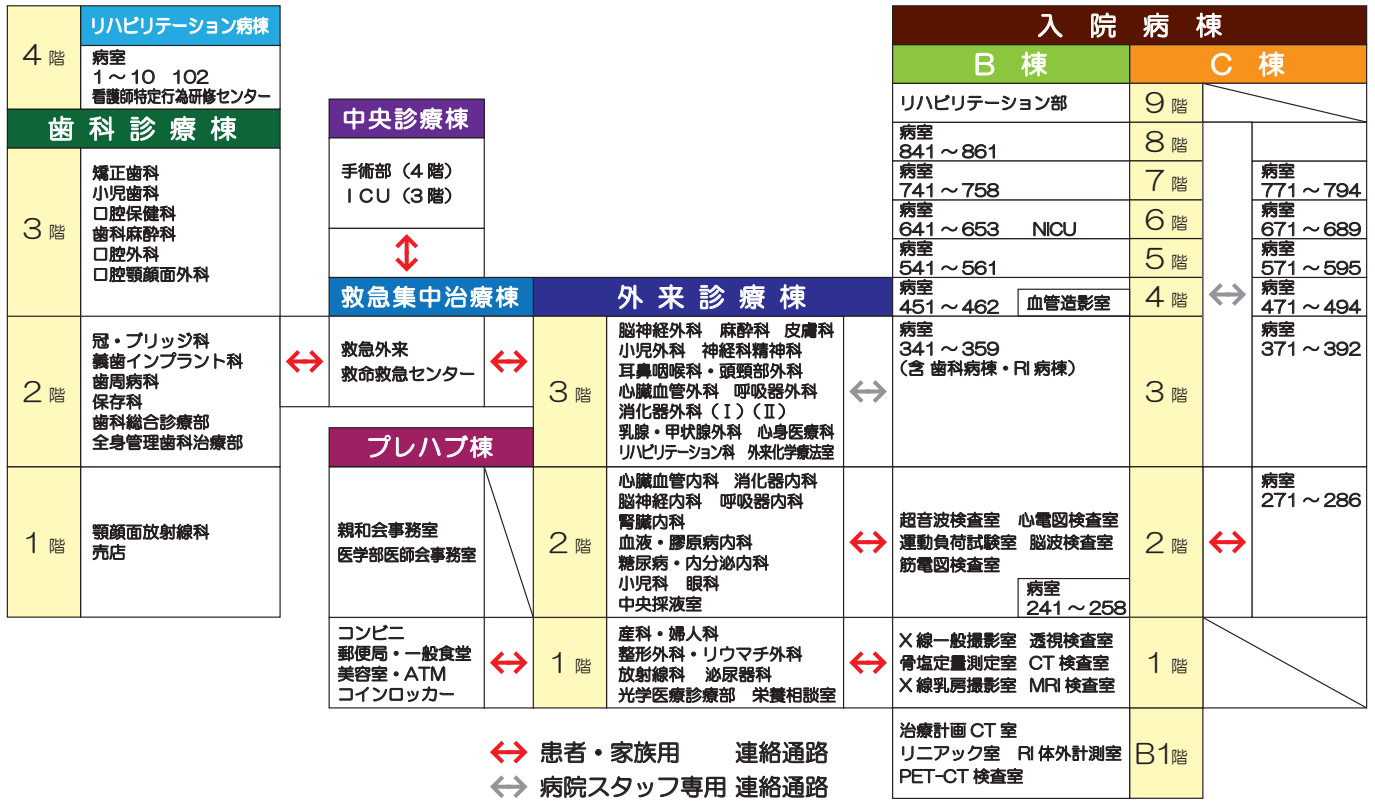
※鹿児島大学桜ヶ丘キャンパスは、平成29年10月1日から病院施設及び敷地内禁煙を実施しています。

- ① Medical Science Building
- ② Clinical Medicine Building
- ③ General Research Building
- ④ Institute for Cancer Research
- ⑤ Frontier Science Research Center
- ⑥ Joint Research Center for Human Retrovirus Infection (Kagoshima University Campus)
- ⑦ Lecture Theaters for Clinical Medicine
- ⑧ Administration Building
- ⑨ Sakuragaoka Hall
- ⑩ Medical Library
- ⑪ Clinic Building (Medical)
- ⑫ Prefabricated Building II
- ⑬ The Storage of Document Safekeeping
- ⑭ Department of Medical Information Building
- ⑮ Dental Research Building
- ⑯ Dental Lecture Theaters and Laboratory Work Building
- ⑰ Clinic Building (Dental)
- ⑱ School of Health Sciences
- ⑲ Sakuragaoka Housing
- ⑳ Nurses' Housing
- ㉑ Athletic Grounds
- ㉒ Energy Center
- ㉓ Kakuryo Assembly Hall
- ㉔ Central Clinic Building
- ㉕ Medical Research Building
- ㉖ Emergency Intensive Care Building
- ㉗ Resident House
- ㉘ Medical Support Center
- ㉙ C Building
- ㉚ Prefabricated Building I
- ㉛ B Building
- ㉜ Triage Building



# 各階案内図

Guide of Floors



# 法令による医療機関の承認・公費負担医療等指定状況等

Legal Authorization of Medical Services

## 1. 病院開設承認事項等 Summary of Approved Titles for the University Hospital

区 分 Classification	承認年月日 Date Initiated
医療法による病院開設承認 The establishment of the University Hospital approved according to the Medical Treatment Act	昭和49年9月1日 September. 1, 1974
総合病院の名称使用承認 The use of 'General Hospital' approved	昭和49年9月1日 September. 1, 1974
医療法による特定機能病院の名称承認 The use of 'Special Functions Hospital' approved	平成6年10月1日 October. 1, 1994
エイズ拠点病院の選定承諾 The approval of Core Hospital for HIV/AIDS Education & Care	平成7年3月23日 March. 23, 1995
都道府県がん診療連携拠点病院指定 Designated Cooperative Base Hospital for cancer	平成18年8月24日 August. 24, 2006
鹿児島県肝疾患診療連携拠点病院選定 Designated Cooperative Base Hospital for liver disease diagnosis and treatment in Kagoshima	平成20年7月3日 July. 3, 2008
鹿児島県災害派遣医療チーム(鹿児島県DMAT)指定 Designated Hospital for Kagoshima Prefectural DMAT (Disaster Medical Assistance Team)	平成22年5月6日 May. 6, 2010
救命救急センター指定 Designated medical emergency critical care center	平成26年4月1日 April. 1, 2014
第一種感染症指定医療機関 Designated for type 1 infectious disease	平成28年3月31日 March. 31, 2016
災害拠点病院指定 Designated Base Hospital for disaster	平成28年4月1日 April. 1, 2016
原子力災害拠点病院指定 Designated Base Hospital for nuclear disaster	平成29年11月1日 November. 1, 2017
鹿児島県災害派遣精神医療チーム(鹿児島県DPAT)指定 Designated Hospital for Kagoshima Prefectural DPAT (Disaster Psychiatric Assistance Team)	平成30年2月6日 February. 6, 2018
がんゲノム医療拠点病院指定 Designated Core Hospital for Cancer Genomic Medicine	令和元年9月19日 September. 19, 2019
鹿児島県てんかん診療拠点機関指定 Designated Base Hospital for Epilepsy in Kagoshima	令和元年12月25日 December. 25, 2019
鹿児島県難病診療連携拠点病院指定 Hospital Designated for the Diagnosis and Treatment of Intractable Diseases in Kagoshima Prefecture	令和2年2月1日 February. 1, 2020
鹿児島県アレルギー疾患医療拠点病院指定 Hospital Designated for Treating Allergic Diseases in Kagoshima Prefecture	令和2年3月1日 March. 1, 2020
鹿児島県リハビリテーション支援センター指定 Support Center for Rehabilitation designated by Kagoshima Prefecture	令和2年3月27日 March. 27, 2020
鹿児島県基幹型認知症疾患医療センター指定 Designated as Kagoshima Prefecture Core Medical Center for Dementia Diseases	令和4年9月1日 September. 1, 2022

## 2. 保険医療機関の承認 Summary of Approved Health Insurance Acts

区 分 Classification	承認年月日 Date Initiated
健康保険法による（特定承認）保険医療機関 Specially Approved Health Insurance Act	昭和33年5月1日 May. 1, 1958
国民健康保険法による（特定承認）療養取扱機関 Specially Approved National Health Insurance Medical Treatment Act	昭和34年3月3日 March. 3, 1959

## 3. 公費負担医療等指定事項 Summary of Laws and Ordinances for Medical Institutions

### (1) 法による医療機関の指定

区 分 Classification	承認年月日 Date Initiated
感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律による医療機関	平成15年10月1日
生活保護法による医療機関	平成15年10月1日
労働者災害補償保険法による医療機関	平成15年10月1日
地方公務員災害補償法による医療機関	平成15年10月1日
高齢者の医療の確保に関する法律による医療機関	平成15年10月1日
戦傷病者特別援護法（療養の給付）による医療機関	平成15年10月1日
障害者総合支援法（更生医療）による医療機関	平成18年10月1日
障害者総合支援法（育成医療）による医療機関	平成18年10月1日
原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律（一般疾病医療費）による医療機関	平成15年10月1日
障害者総合支援法（精神通院医療）による医療機関	平成18年10月1日
母子保健法（養育医療）による医療機関	平成15年10月1日
中国残留邦人等の円滑な帰国の促進並びに永住帰国した中国残留邦人等及び特定配偶者の自立の支援に関する法律による医療機関	平成15年10月1日
石綿による医療機関健康被害の救済に関する法律による医療機関	平成15年10月1日
難病の患者に対する医療等に関する法律による指定医療機関	平成15年10月1日
指定小児慢性特定疾病医療機関	平成15年10月1日
肝炎治療特別促進事業に係る医療の給付	平成20年4月1日

## 4. 施設基準による届出事項等 Summaries of Standards Established by Ordinances

### (1) 入院料等

令和5年4月1日現在

	区 分 Classification		承認年月日 Date Initiated	稼働病床数 Number of Beds
	特定機能病院 入院基本料	一般病棟	7対1 入院基本料	平成19年6月1日
精神病棟		10対1 入院基本料	令和3年11月1日	40
特定入院料	救命救急入院料 1		平成26年6月1日	10
	特定集中治療室管理料 1		平成27年9月1日	14
	新生児特定集中治療室管理料 1		令和元年8月1日	9
	小児入院医療管理料 2		平成23年4月1日	46
	特定機能病院リハビリテーション病棟入院料		令和4年4月1日	20

## 基本診療料

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
地域歯科診療支援病院歯科初診料	平成30年9月1日
歯科外来診療環境体制加算2	平成30年6月1日
歯科診療特別対応連携加算	令和4年4月1日
特定機能病院入院基本料	令和5年1月1日
救急医療管理加算	令和2年4月1日
超急性期脳卒中加算	平成24年7月1日
診療録管理体制加算1	平成26年4月1日
医師事務作業補助体制加算1	令和3年10月1日
急性期看護補助体制加算	令和4年6月1日
看護職員夜間配置加算	令和4年10月1日
療養環境加算	平成31年4月1日
重症者等療養環境特別加算	令和元年10月1日
無菌治療室管理加算1	平成30年4月1日
無菌治療室管理加算2	平成31年4月1日
放射線治療病室管理加算（治療用放射性同位元素による場合）	令和4年4月1日
緩和ケア診療加算	平成22年4月1日
精神科身体合併症管理加算	平成20年4月1日
精神科リエゾンチーム加算	平成28年5月1日
摂食障害入院医療管理加算	令和4年4月1日
栄養サポートチーム加算	平成30年8月1日
医療安全対策加算1	平成20年4月1日
感染対策向上加算1	令和4年4月1日
患者サポート体制充実加算	平成25年1月1日
重症患者初期支援充実加算	令和4年5月1日
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	平成18年8月1日
ハイリスク妊娠管理加算	平成21年4月1日
ハイリスク分娩管理加算	平成21年4月1日
後発医薬品使用体制加算1	令和5年3月1日
病棟薬剤業務実施加算1	令和4年4月1日
病棟薬剤業務実施加算2	平成28年4月1日
データ提出加算	平成24年10月1日
入退院支援加算	令和4年10月1日
認知症ケア加算	令和2年11月1日
せん妄ハイリスク患者ケア加算	令和3年3月1日
精神疾患診療体制加算	平成28年4月1日
精神科急性期医師配置加算	令和2年4月1日
地域医療体制確保加算	令和4年4月1日
救命救急入院料1	平成31年4月1日
特定集中治療室管理料1	令和4年10月1日
新生児特定集中治療室管理料1	令和元年8月1日
小児入院医療管理料2	平成30年3月1日
特定機能病院リハビリテーション病棟入院料	令和4年10月1日
看護職員処遇改善評価料61	令和4年10月1日
入院時食事療養／生活療養（Ⅰ）	平成15年10月1日



特掲診療料

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
ウイルス疾患指導料	令和2年4月1日
心臓ペースメーカー指導管理料の注5に規定する遠隔モニタリング加算	令和2年4月1日
糖尿病合併症管理料	平成24年2月1日
がん性疼痛緩和指導管理料	平成22年4月1日
がん患者指導管理料イ	令和4年10月1日
がん患者指導管理料ロ	平成26年4月1日
がん患者指導管理料ハ	平成26年4月1日
がん患者指導管理料ニ	令和2年4月1日
外来緩和ケア管理料	平成24年4月1日
移植後患者指導管理料(臓器移植後)	平成30年4月1日
移植後患者指導管理料(造血幹細胞移植後)	平成30年9月1日
糖尿病透析予防指導管理料	平成24年4月1日
小児運動器疾患指導管理料	令和2年4月1日
乳腺炎重症化予防ケア・指導料	平成30年12月1日
婦人科特定疾患治療管理料	令和2年10月1日
腎代替療法指導管理料	令和4年2月1日
一般不妊治療管理料	令和4年4月1日
生殖補助医療管理料2	令和4年4月1日
下肢創傷処置管理料	令和4年9月1日
外来放射線照射診療料	平成24年4月1日
外来腫瘍化学療法診療料1	令和4年10月1日
連携充実加算	令和4年4月1日
ニコチン依存症管理料	平成30年7月1日
がん治療連携計画策定料	平成24年2月1日
ハイリスク妊産婦連携指導料2	平成30年7月1日
肝炎インターフェロン治療計画料	平成22年4月1日
こころの連携指導料(Ⅱ)	令和4年4月1日
薬剤管理指導料	平成24年4月1日
検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料	平成30年3月1日
医療機器安全管理料1	平成20年4月1日
医療機器安全管理料2	平成20年4月1日
歯科治療時医療管理料	平成22年10月1日
在宅患者歯科治療時医療管理料	令和4年4月1日
在宅植込型補助人工心臓(非拍動流型)指導管理料	令和4年11月1日
在宅腫瘍治療電場療法指導管理料	平成30年6月1日
在宅経肛門的自己洗腸指導管理料	令和3年8月1日
持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合)及び皮下連続式グルコース測定	平成24年11月1日
持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動しない持続血糖測定器を用いる場合)	令和2年6月1日
遺伝学的検査	平成30年1月1日
染色体検査の注2に規定する基準	令和4年4月1日
骨髄微小残存病変量測定	令和元年6月1日
BRCA1/2遺伝子検査	令和4年4月1日
がんゲノムプロファイリング検査	令和4年4月1日
先天性代謝異常症検査	令和2年4月1日

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
抗アデノ随伴ウイルス9型(AAV9)抗体	令和4年4月1日
抗HLA抗体(スクリーニング検査)及び抗HLA抗体(抗体特異性同定検査)	平成30年4月1日
HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)	平成26年4月1日
検体検査管理加算(Ⅰ)	平成20年4月1日
検体検査管理加算(Ⅳ)	平成22年7月1日
国際標準検査管理加算	平成28年4月1日
遺伝カウンセリング加算	平成30年2月1日
遺伝性腫瘍カウンセリング加算	令和2年4月1日
心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算	平成20年4月1日
時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト	平成24年4月1日
胎児心エコー法	平成27年3月1日
ヘッドアップティルト試験	平成24年4月1日
人工臓器検査、人工臓器療法	平成30年6月1日
長期継続頭蓋内脳波検査	平成15年10月1日
長期脳波ビデオ同時記録検査1	令和2年5月1日
脳波検査判断料1	令和2年9月1日
神経学的検査	平成20年4月1日
補聴器適合検査	平成15年10月1日
ロービジョン検査判断料	平成28年6月1日
コンタクトレンズ検査料1	平成29年4月1日
小児食物アレルギー負荷検査	令和4年5月1日
内服・点滴誘発試験	平成22年4月1日
経気管支凍結生検法	令和2年4月1日
有床義歯咀嚼機能検査1のイ	平成28年4月1日
有床義歯咀嚼機能検査1の口及び咀嚼能力検査	平成28年4月1日
有床義歯咀嚼機能検査2のイ	平成30年9月1日
有床義歯咀嚼機能検査2の口及び咬合圧検査	平成30年9月1日
精密触覚機能検査	平成31年1月1日
画像診断管理加算3	令和4年11月1日
歯科画像診断管理加算1	平成15年10月1日
歯科画像診断管理加算2	平成27年8月1日
ポジトロン断層撮影	平成23年1月1日
ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	平成23年1月1日
CT撮影及びMRI撮影	平成25年9月1日
冠動脈CT撮影加算	平成23年9月1日
血流予備量比コンピューター断層撮影	令和5年1月1日
外傷全身CT加算	平成28年4月1日
心臓MRI撮影加算	平成25年9月1日
乳房MRI撮影加算	平成28年4月1日
小児鎮静下MRI撮影加算	平成30年6月1日
頭部MRI撮影加算	平成30年4月1日
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	平成22年4月1日
外来化学療法加算1	平成20年4月1日
無菌製剤処理料	平成20年4月1日
心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年4月1日
脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年4月1日

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
運動器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 4 月 1 日
呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)	平成24年 4 月 1 日
がん患者リハビリテーション料	平成23年 9 月 1 日
歯科口腔リハビリテーション料2	平成26年 5 月 1 日
救急患者精神科継続支援料	平成28年12月 1 日
認知療法・認知行動療法1	平成24年 4 月 1 日
抗精神病特定薬剤治療指導管理料(治療抵抗性統合失調症治療指導管理料に限る。)	平成24年 4 月 1 日
医療保護入院等診療料	平成20年 7 月 1 日
エタノールの局所注入(甲状腺)	平成18年 4 月 1 日
エタノールの局所注入(副甲状腺)	平成18年 4 月 1 日
導入期加算2及び腎代替療法実績加算	令和 4 年 1 月 1 日
移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療法	令和 4 年 4 月 1 日
心不全に対する遠赤外線温熱療法	令和 2 年 6 月 1 日
手術用顕微鏡加算	平成29年 2 月 1 日
口腔粘膜処置	平成30年 9 月 1 日
う蝕歯無痛の窩洞形成加算	平成26年 3 月 1 日
CAD/CAM冠及びCAD/CAMインレー	平成26年 4 月 1 日
歯科技工加算1及び2	平成22年 4 月 1 日
センチネルリンパ節加算	平成22年 4 月 1 日
骨移植術(軟骨移植術を含む。)(自家培養軟骨移植術に限る。)	平成28年10月 1 日
椎間板内酵素注入療法	令和 2 年 4 月 1 日
内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術	令和 4 年 4 月 1 日
脳刺激装置植込術及び脳刺激装置交換術	平成18年 4 月 1 日
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	平成18年 4 月 1 日
癒着性脊髄くも膜炎手術(脊髄くも膜剥離操作を行うもの)	令和 4 年 8 月 1 日
角結膜悪性腫瘍切除術	令和 4 年 4 月 1 日
緑内障手術(緑内障治療用インプラント挿入術(プレートのあるもの))	平成26年 4 月 1 日
緑内障手術(緑内障手術(流出路再建術(眼内法)及び水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術))	令和 4 年 4 月 1 日
緑内障手術(濾過胞再建術(needle法))	令和 4 年 4 月 1 日
網膜付着組織を含む硝子体切除術(眼内内視鏡を用いるもの)	平成24年 4 月 1 日
網膜再建術	平成26年 4 月 1 日
経外耳道的内視鏡下鼓室形成術	令和 4 年 4 月 1 日
植込型骨導補聴器(直接振動型)植込術、人工内耳植込術、植込型骨導補聴器移植術及び植込型骨導補聴器交換術	平成20年 4 月 1 日
内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型(拡大副鼻腔手術)及び経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(頭蓋底郭清、再建を伴うもの)	令和 4 年 4 月 1 日
鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む。)	令和 2 年 6 月 1 日
内喉頭筋内注入術(ボツリヌス毒素によるもの)	令和 4 年 4 月 1 日
鏡視下喉頭悪性腫瘍手術	令和 2 年 6 月 1 日
喉頭形成手術(甲状軟骨固定用器具を用いたもの)	令和 2 年 7 月 1 日
上顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)、下顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)	平成24年 4 月 1 日
内視鏡下甲状腺部分切除、腺腫摘出術、内視鏡下バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)、内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術	平成28年 4 月 1 日
内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術	平成30年 4 月 1 日
乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術(一連につき)(MRIによるもの)	平成30年 5 月 1 日
乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用)	平成22年 4 月 1 日
乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセンチネルリンパ節生検(単独)	平成31年 2 月 1 日

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
胸腔鏡下拡大胸腺摘出術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和2年4月1日
胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和2年2月1日
胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和2年2月1日
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除で内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	平成30年12月1日
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもので内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	平成30年12月1日
胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和4年4月1日
縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和4年4月1日
食道縫合術(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)、等	平成30年5月1日
経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	令和2年4月1日
胸腔鏡下弁形成術	令和3年5月1日
胸腔鏡下弁置換術	令和3年5月1日
経カテーテル弁置換術(経心尖大動脈弁置換術及び経皮的大動脈弁置換術)	平成30年4月1日
経皮的僧帽弁クリップ術	令和4年1月1日
不整脈手術左心耳閉鎖術(経カテーテル的手術によるもの)	令和4年9月1日
経皮的中隔心筋焼灼術	平成30年10月1日
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	平成18年4月1日
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術(リードレスペースメーカー)	平成30年4月1日
両心室ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)及び両心室ペースメーカー交換術(経静脈電極の場合)	平成20年4月1日
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(その他のもの)及び経静脈電極除去術	平成20年4月1日
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)	平成20年4月1日
大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	平成18年4月1日
経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを用いたもの)	令和2年3月1日
補助人工心臓	平成24年5月1日
経皮的下肢動脈形成術	令和2年4月1日
腹腔鏡下リンパ節群郭清術(後腹膜)	令和4年4月1日
腹腔鏡下リンパ節群郭清術(傍大動脈)	令和2年4月1日
腹腔鏡下リンパ節群郭清術(側方)	令和4年4月1日
腹腔鏡下小切開骨盤内リンパ節群郭清術、腹腔鏡下小切開後腹膜リンパ節群郭清術、腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術、等	平成20年4月1日
内視鏡的逆流防止粘膜切除術	令和4年4月1日
腹腔鏡下十二指腸局所切除術(内視鏡処置を併施するもの)	令和2年4月1日
腹腔鏡下胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))	令和4年4月1日
腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))	令和4年4月1日
腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))	令和4年4月1日
バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	平成30年9月1日
腹腔鏡下総胆管拡張症手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和5年2月1日
腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術(胆嚢床切除を伴うもの)	令和4年4月1日
胆管悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴うものに限る。)	平成28年10月1日
腹腔鏡下肝切除術	平成28年4月1日
腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	平成30年5月1日

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
腹腔鏡下腓体尾部腫瘍切除術	平成24年 4 月 1 日
腹腔鏡下腓体尾部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和 3 年11月 1 日
腹腔鏡下腓頭部腫瘍切除術	平成28年12月 1 日
腹腔鏡下腓頭部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和 3 年11月 1 日
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	平成24年 4 月 1 日
内視鏡的小腸ポリープ切除術	令和 4 年 4 月 1 日
腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術、低位前方切除術及び切断術に限る。)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和元年10月 1 日
腎腫瘍凝固・焼灼術(冷凍凝固によるもの)	平成24年 4 月 1 日
腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)及び腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	令和元年 5 月 1 日
腹腔鏡下腎盂形成手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和 2 年 4 月 1 日
同種死体腎移植術	平成20年 4 月 1 日
生体腎移植術	平成20年 4 月 1 日
膀胱水圧拡張術及びハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)	平成22年 4 月 1 日
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和 2 年 8 月 1 日
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	平成24年 4 月 1 日
人工尿道括約筋植込・置換術	平成26年 3 月 1 日
膀胱頸部形成術(膀胱頸部吊上術以外)、埋没陰茎手術及び陰嚢水腫手術(鼠径部切開によるもの)	令和 4 年 4 月 1 日
精巣内精子採取術	令和 4 年 4 月 1 日
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	平成26年 4 月 1 日
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	平成29年 1 月 1 日
腹腔鏡下仙骨腔固定術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	令和 2 年10月 1 日
腹腔鏡下腔式子宮全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	平成30年 4 月 1 日
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに対して内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	平成30年 4 月 1 日
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る。)	平成26年 4 月 1 日
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮頸がんに限る。)	平成30年 4 月 1 日
腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術	令和 4 年 4 月 1 日
体外式膜型人工肺管理料	令和 4 年 4 月 1 日
医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術	平成26年 4 月 1 日
医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する乳房切除術に限る。)	令和 4 年 4 月 1 日
医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する子宮付属器腫瘍摘出術)	令和 4 年 4 月 1 日
輸血管管理料Ⅱ	平成25年 4 月 1 日
自己クリオプレシテート作製術(用手法)	平成30年 4 月 1 日
同種クリオプレシテート作製術	令和 2 年 4 月 1 日
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	平成25年 5 月 1 日
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	平成30年 4 月 1 日
歯周組織再生誘導手術	平成20年 4 月 1 日
手術時歯根面レーザー応用加算	平成22年 4 月 1 日
広範囲顎骨支持型装置埋入手術	平成24年 4 月 1 日
歯根端切除手術の注3	平成28年11月 1 日
レーザー機器加算	平成30年 8 月 1 日
麻酔管理料(Ⅰ)	平成24年10月 1 日
麻酔管理料(Ⅱ)	平成22年 4 月 1 日
歯科麻酔管理料	令和 2 年 6 月 1 日

受 理 届 出 名 称	算定開始年月日
放射線治療専任加算	平成15年10月1日
外来放射線治療加算	平成20年4月1日
高エネルギー放射線治療	平成20年4月1日
一回線量増加加算	平成30年4月1日
強度変調放射線治療(IMRT)	平成24年6月1日
画像誘導放射線治療(IGRT)	平成30年9月1日
体外照射呼吸性移動対策加算	平成24年4月1日
定位放射線治療	平成17年4月1日
定位放射線治療呼吸性移動対策加算	平成26年9月1日
画像誘導密封小線源治療加算	平成28年4月1日
保険医療機関間の連携による病理診断	平成30年9月1日
保険医療機関間の連携におけるデジタル病理画像による術中迅速病理組織標本作製	平成28年3月1日
デジタル病理画像による病理診断	平成30年7月1日
病理診断管理加算2	平成25年9月1日
悪性腫瘍病理組織標本加算	平成30年4月1日
口腔病理診断管理加算2	平成26年5月1日
クラウン・ブリッジ維持管理料	平成15年10月1日
歯科矯正診断料	平成22年4月1日
顎口腔機能診断料（顎変形症（顎離断等の手術を必要とするものに限る。）の手術前後における歯科矯正に係るもの）	平成18年4月1日
インターフェロンα皮下投与及びジドブジン経口投与の併用療法 成人T細胞白血病リンパ腫（症候を有するくすぶり型又は予後不良因子を有さない慢性型のものに限る。）	平成27年4月1日
腹腔鏡下センチネルリンパ節生検 早期胃がん	平成28年7月1日
テモゾロミド用量強化療法 膠芽腫（初発時の初期治療後に再発又は増悪したものに限る。）	平成29年2月1日
S-1内服投与並びにパクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法 膵臓がん（遠隔転移しておらず、かつ、腹膜転移を伴うものに限る。）	令和4年4月1日
糖鎖ナノテクノロジーを用いた高感度ウイルス検査	平成30年1月1日
酸素の購入単価	令和5年4月1日

医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6に掲げる手術件数

(令和4年1月～令和4年12月)

区 分		手術件数(件)
区 分 1	ア 頭蓋内腫瘍摘出術等	138
	イ 黄斑下手術等	410
	ウ 鼓室形成手術等	29
	エ 肺悪性腫瘍手術等	192
	オ 経皮的カテーテル心筋焼灼術	128
	計	897
区 分 2	ア 靭帯断裂形成手術等	24
	イ 水頭症手術等	71
	ウ 鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等	13
	エ 尿道形成手術等	6
	オ 角膜移植術	11
	カ 肝切除術等	177
	キ 子宮附属器悪性腫瘍手術等	54
	計	356

区 分		手術件数 (件)
区 分 3	ア 上顎骨形成術等	0
	イ 上顎骨悪性腫瘍手術等	14
	ウ パセドウ甲状腺全摘 (亜全摘) 術 (両葉)	2
	エ 母指化手術等	1
	オ 内反足手術等	0
	カ 食道切除再建術等	7
	キ 同種死体腎移植術等	29
	計	53
区 分 4	胸腔鏡又は腹腔鏡を用いる手術	678
	計	678
そ の 他	ア 人工関節置換術	123
	イ 乳児外科施設基準対象施設	26
	ウ ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	32
	エ 冠動脈、大動脈バイパス移植術 (人工心肺を使用しないものを含む) 及び体外循環を要する手術	247
	オ 経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥腫切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術	101
	計	529

経皮的冠動脈形成術に係る院内掲示 (再掲)	計	
(1) 急性心筋梗塞に対するもの		5
(2) 不安定狭心症に対するもの		3
(3) その他のもの		20
	計	28

経皮的冠動脈ステント留置術に係る院内掲示 (再掲)	計	
(1) 急性心筋梗塞に対するもの		19
(2) 不安定狭心症に対するもの		10
(3) その他のもの		44
	計	73

ハイリスク分娩管理加算に係る件数 (令和4年4月～令和5年3月)

分娩件数	292
------	-----

(3) その他の届出事項

そ の 他 の 届 出 事 項	承認 (算定) 年月日
入院時食事療養 (I) 特別食加算 食堂加算	平成24年4月1日

## 5. 先進医療 Advanced Medical Treatment

### 第2項先進医療技術【先進医療A】

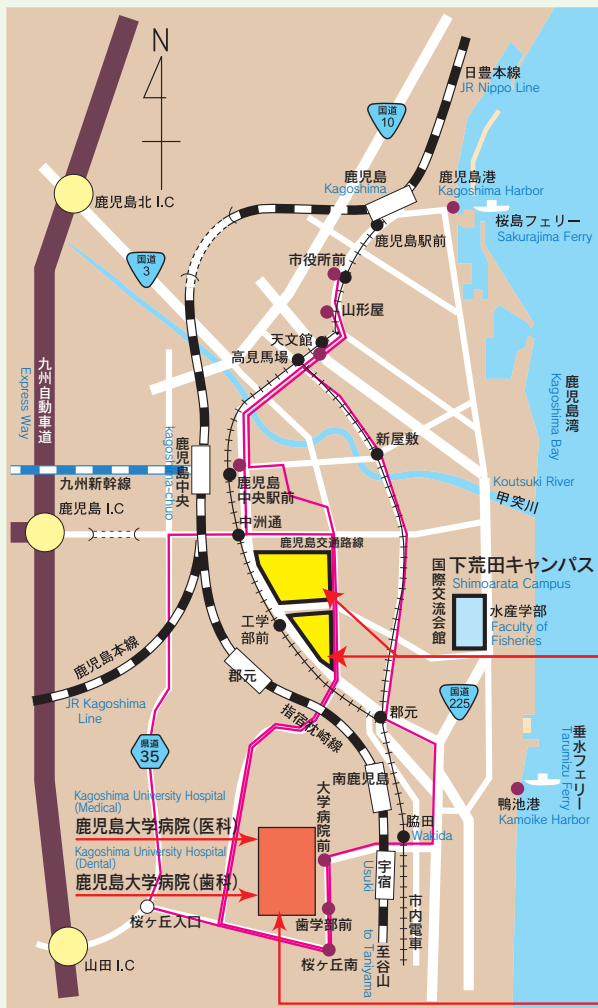
先 進 医 療 技 術 名	承認年月日
糖鎖ナノテクノロジーを用いた高感度ウイルス検査	平成30年1月1日

### 第3項先進医療技術【先進医療B】

先 進 医 療 技 術 名	承認年月日
インターフェロンα皮下投与及びジドブジン経口投与の併用療法 成人T細胞白血病リンパ腫 (症候を有するくすぶり型又は予後不良因子を有さない慢性型のものに限る。)	平成27年4月1日
腹腔鏡下センチネルリンパ節生検 早期胃がん	平成28年7月1日
テモゾロミド用量強化療法 膠芽腫 (初発時の初期治療後に再発又は増悪したものに限る。)	平成29年2月1日
S-1内服投与並びにバクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法 膵臓がん (遠隔転移しておらず、かつ、腹膜転移を伴うものに限る。)	令和4年4月1日

# 所在地略図

Location Map



郡元キャンパス Korimoto Campus	
法文学部	連合農学研究科
教育学部	事務局
工学部	高等教育研究開発センター
農学部	共通教育センター
共同獣医学部	キャリア形成支援センター
人文社会科学部	グローバルセンター
教育学研究科	稲盛アカデミー
理工学研究科	保健管理センター
農林水産学研究科	先端科学研究推進センター
共同獣医学研究科	国際島嶼教育研究センター
	総合研究博物館
	埋蔵文化財調査センター
	環境安全センター
	南九州・南西諸島イノベーションセンター
	地域防災教育研究センター
	附属図書館
	情報基盤統括センター
	中等・高等教育接続センター
	法務・コンプライアンスセンター
	男女共同参画推進センター
	I R センター
	広報センター
	ボランティア支援センター
	障害学生支援センター

**桜ヶ丘キャンパス Sakuragaoka Campus**

**鹿児島大学病院**  
Kagoshima University Hospital

**大学院医歯学総合研究科、大学院保健学研究科、医学部、歯学部、ヒトレトロウイルス学共同研究センター（鹿児島大学キャンパス）**  
Graduate School of Medical and Dental Sciences, Graduate School of Health Sciences, Faculty of Medicine, Faculty of Dentistry, Joint Research Center for Human Retrovirus Infection (Kagoshima University Campus)

## 交通アクセス

- 鹿児島大学病院（桜ヶ丘）
- 大学院医歯学総合研究科（桜ヶ丘）、大学院保健学研究科（桜ヶ丘）、医学部（桜ヶ丘）、歯学部（桜ヶ丘）、ヒトレトロウイルス学共同研究センター（鹿児島大学キャンパス）
- JR指宿枕崎線宇宿駅下車、病院まで約1.4km、シャトルバスあり
- 市電谷山行き脇田電停下車、病院まで約1.5km、シャトルバスあり
- 市バス18番線大学病院経由桜ヶ丘行き
- 鹿児島交通バス大学病院行き、鹿児島交通14・17・18・19・34番線大学病院前下車
- 鹿児島空港から、リムジンバス（鹿児島行）乗車、天文館又は鹿児島中央駅下車、以下前記のとおり

## Transportation and Access

- Kagoshima University Hospital (Sakuragaoka)
- Graduate School of Medical and Dental Sciences (Sakuragaoka), Graduate School of Health Sciences (Sakuragaoka), Faculty of Medicine (Sakuragaoka), Faculty of Dentistry (Sakuragaoka) / Joint Research Center for Human Retrovirus Infection (Kagoshima University Campus)
- An approximately 1.4 km walk from Usuki Station on the JR Ibusuki Makurazaki Line.
- An approximately 1.5 km walk from the Wakida streetcar stop on the Taniyama bound tram.
- The municipal bus No.18 bound for Kagoshima University Hospital.
- The Kagoshima Kotsu bus Nos.14, 17, 18, 19 and 34 bound for Kagoshima University Hospital.
- Board the Limousine Bus (Bound for Kagoshima) from "Kagoshima-Chuo Eki" bus stop. From there on, follow instructions as are shown above.

[編集・発行]

**鹿児島大学病院**  
Kagoshima University Hospital

〒890-8520 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35番1号  
8-35-1, Sakuragaoka, Kagoshima 890-8520  
https://www.hosp.kagoshima-u.ac.jp/

TEL 099(275)5111(大代表)  
FAX 099(275)6846

# 大学院医歯学総合研究科、大学院保健学研究科、医学部、歯学部、ヒトレトロウイルス学共同研究センター（鹿児島大学キャンパス）

Graduate School of Medical and Dental Sciences, Graduate School of Health Sciences, Faculty of Medicine, Faculty of Dentistry, Joint Research Center for Human Retrovirus Infection (Kagoshima University Campus)

〒890-8544 鹿児島市桜ヶ丘八丁目35番1号  
8-35-1, Sakuragaoka, Kagoshima 890-8544

TEL 099(275)5111(大代表)  
FAX 099(275)6019

発行月：2023年8月