

2025



医学部概要

大学院医学系研究科
医学部
医学部附属病院

Graduate School of Medicine /
Faculty of Medicine and Health Sciences /
University Hospital

Goals, and Objectives

f Medicine

■ Missions and Goals

To contribute to advancing the health of humankind, we will promote research in the area of life sciences and its interdisciplinary fields, and foster expert knowledge and skills that meet the needs of society and the current times, as well as human resources that possess a well-rounded character and a high sense of morality.

■ Objectives

- Promote research in life sciences through a framework that exceeds the boundaries of research fields and professional spheres.
- Implement superior research projects by proactively supporting the design, planning, and execution of individual research.
- Improve the intellectual information environment necessary for research activities, and enrich the research environment.
- Establish a support system for researchers and graduate students to energize research activities.
- Cultivate researchers with a high sense of morality, social skills, and a well-rounded character.
- Promote research in life sciences that fosters highly specialized medical professionals to contribute to the local community and international society.
- Strengthen the collaborative structure among industry, government, and academia, and contribute to society by promoting the founding of outstanding businesses.

ciences

■ Missions and Goals

Together with teaching specialized knowledge and skills in medical sciences and treatments, provide education that fosters a richness of humanity and promote research that contributes to the advancement of human health. Cultivate human resources that "discover," "develop," and "give form to" advanced knowledge and skills that meet the needs of society and the current times.

■ Objectives

- Foster the ability to cope with changes in medical sciences and treatments.
- Foster the ability to cope with changes in the societal role of medical professionals.
- Foster the ability to cope with the internationalization of medical sciences and treatments.

■ Missions and Goals

- Teach specialized knowledge and skills in medical sciences and treatments, and foster a rich human character.
- Foster the ability to cope with changes in medical sciences and treatments, and the physician's changing role in society.
- Foster the ability to cope with the internationalization of medical sciences and treatments, and strive to advance the study of medicine that incorporates a global perspective and international exchange.
- Actively contribute to the advancement of knowledge and skills in medical sciences and treatments, and cultivate creative human resources.

■ Objectives

- To cultivate physicians and researchers that possess a well-rounded character and a high degree of morality.
- To cultivate scientific inquiry.
- To cultivate the ability to raise issues and practice self-development.
- To cultivate practical clinical skills and the ability to cope with the latest advancements in medical treatments.
- To cultivate international perspective and practical English language abilities in the area of medical sciences and treatments.
- To cultivate the ability to respond to the diverse demands of the local community for medical sciences and treatments.

保健学科 School of Health Sciences

■ 理念・目的

保健・医療の分野において、真理を探究し、人類の幸福と発展に資する知能と技術を「発見し」、「はぐくみ」、「かたちにする」。医療の専門的知識と技術の教授とともに、豊かな人間性を涵養する教育を今後の社会の変化に対応しうる医療技術者を養成する。

■ 目標

- 医療の変化に対応できる人材を育成する。
- チーム医療の一員として活躍できる人材を育成する。
- 医療技術の学問体系の確立に貢献できる人材を育成する。
- 医療の国際化に対応できる人材を育成する。
- 地域医療の向上に貢献できる人材を育成する。

医学部附属病院 University Hospital

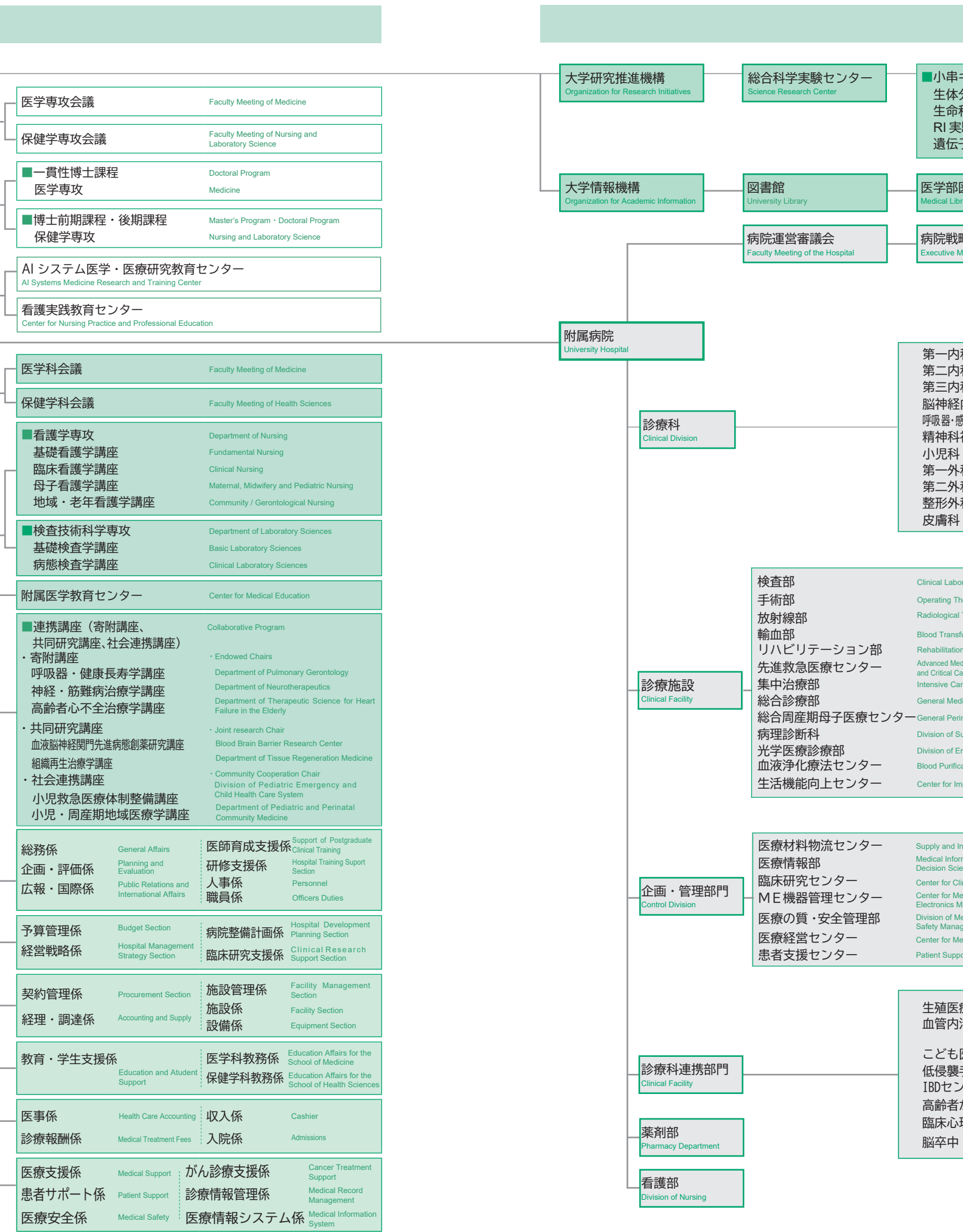
■ 理念

一人ひとりの健康と安心の探求と実現

■ 基本方針

- 患者さんに寄り添い、安全で良質な医療を提供する。
- 個性や価値観を尊重し、安心して力を発揮できる職場環境を創る。
- 豊かな人間性を持ち、多様な場で活躍できる医療人を育成する。
- 世界に誇れる先端医療を探求しつづける。
- 持続可能な地域医療の実現に貢献する。





4月 1944	Yamaguchi Prefectural Medical School established	附属病院病床数 759 床に変更	昭和 45 年 January
6月 1947	Approval of the establishment of Yamaguchi Prefectural Medical College Preparatory course opened	附属病院輸血部新設	昭和 47 年 April
4月 1949	Departments of Yamaguchi Prefectural Medical College established	文部省令第 12 号により附属衛生検査技師学校を附属臨床検査技師学校と改称 脳神経外科学講座新設（16 臨床講座） 附属病院脳神経外科新設（17 診療科）	昭和 48 年 March
3月 1951	Yamaguchi Prefectural Medical College preparatory course and Yamaguchi Prefectural Medical School closed	附属衛生検査技師学校廃止	昭和 49 年 July
4月 1952	Yamaguchi Prefectural Medical College started under new system Institutes of Protein Chemistry and Industrial Medicine established Training School for Vocational Nurses established	附属病院材料部新設 附属病院伝染病棟を廃止し、共通病棟と改称	昭和 50 年 April
4月 1954	Yamaguchi Ube Prefectural College of Nursing established	創立 30 周年記念式典挙行	昭和 51 年 May
4月 1955	Premedical course established	寄生体学講座新設（13 基礎講座）	昭和 52 年 October
9月 September	Neuropsychiatry Ward opened at the Medical College Hospital	附属病院放射線部新設 附属病院「歯科」を「歯科口腔外科」と改称 文部省令第 18 号により附属病院に看護部設置 生化学講座を生化学第一講座と生化学第二講座に改組（14 基礎講座）	昭和 54 年 October
4月 1957	School of Nursing, Yamaguchi Prefectural Medical College established (Yamaguchi Ube Prefectural College of Nursing closed) School campus transposed with Yamaguchi Prefectural Ube Technical High School	附属病院理学療法部新設 附属病院分娩部新設	昭和 55 年 April
7月 July	Approved as a doctoral-degree-granting institution	医療技術短期大学部設置	昭和 56 年 April
11月 November	Number of beds in the Medical College Hospital: increased to 535	附属病院事務部 3 課制（総務課、管理課、医事課）に改組 附属病院集中治療部新設 歯科口腔外科学講座新設（17 臨床講座）医学部附属動物実験施設新設	昭和 57 年 April
4月 1958	Graduate School of Yamaguchi Prefectural Medical College established	附属病院救急部新設 文部省令第 4 号により附属看護学校廃止	昭和 58 年 April
6月 1959	Ceremony for the 15th anniversary of the foundation	臨床検査医学講座新設（18 臨床講座） 医学部及び附属病院事務部を統合し、医学部事務部（総務課、管理課、字務課、医事課）に改組 文部省令第 9 号により附属臨床検査技師学校廃止	昭和 59 年 September
4月 1960	School of Medical Technology, Yamaguchi Prefectural Medical College established	創立 40 周年記念式典挙行	昭和 62 年 May
10月 1963	Department of Dermato-Urology separated to Departments of Dermatology and Urology	「麻酔学講座」を「麻酔・蘇生学講座」と改称	昭和 63 年 April
4月 1964	Yamaguchi University School of Medicine established (transition to national university) Transfer Year 1: Transfer of premedical courses 1 and 2, medical course 1, and 10 departments of basic medicine (Anatomy I, and II, Physiology I and II, Biochemistry, Pathology I and II, Microbiology, and Hygiene) and the Library	附属病院神経内科新設（18 診療科） 附属病院「麻酔科」を「麻酔科蘇生科」と改称	平成元年 May
4月 1965	Transfer year 2: Transfer of two departments of basic medicine (Public Health and Legal Medicine), six clinical medicine (Internal Medicine I and II, Pediatrics, Surgery I and II, , and Obstetrics and Gynecology)	附属病院総合診療部新設	平成 2 年 June
4月 1966	Transfer year 3: Transfer of five departments of clinical medicine (Neurology and Psychiatry, Orthopedic Surgery, Dermatology, Ophthalmology and Otolaryngology)	附属病院総合治療センター設置 附属病院母子医療センター設置 神経内科学講座新設（19 臨床講座） 母子医療センターを廃止し、周産母子センター設置	平成 5 年 April
4月 1967	Transfer year 4: Transfer of two departments of clinical medicine (Urology and Radiology) and postgraduate course, School of Medicine (Quota: 50)	特定機能病院の承認	平成 6 年 January
6月 June	Yamaguchi University Hospital established (transferred from Yamaguchi Prefectural Medical College Hospital) The University Hospital authorized to open 14 clinical divisions with 750 beds Divisions: Internal Medicine I, Internal Medicine II, Neuropsychiatry, Pediatrics, Surgery I, Surgery II, Orthopedics Surgery, Dermatology, Urology, Ophthalmology, Otolaryngology, Radiology, Obstetrics and Gynecology, Dentistry and Oral Surgery Central Clinical Building: Clinical Laboratory and Central Operation Rooms School of Nursing and School of Medical Technology: transition to national institutes Department of Internal Medicine III established (14 clinical medicine departments) Yamaguchi Prefectural Medical School and Graduate School of Medicine closed due to transfer completed	医学進学課程と専門課程の区分を廃止し、6 年一貫教育を実施 救急医学講座新設（20 臨床講座） 医学部創立 50 周年記念式典挙行 専門教育に単位制を導入 山口大学大学改革により教養部廃止 医療環境学講座新設（15 基礎講座） 医療情報部新設 新中央診療棟の竣工 附属病院病理部新設 循環器科、心療内科、アレルギー科、心臓血管外科、リウマチ科設置 病院院内学習室（院内学級）設置 医学部 50 周年記念会館「霜仁会館」竣工	平成 7 年 April
4月 April	Department of Anesthesiology established (15 clinical medicine departments) Division of Internal Medicine III established (15 clinics)	寄附講座（生体機能防御学講座）設置（～ 2006.7）	平成 8 年 March
3月 1969	Campus and buildings of Yamaguchi Prefectural Medical College transferred to Yamaguchi University		平成 9 年 April
4月 April	Division of Anesthesiology established (16 Clinics)		

4月 1999	Division of Critical Care and Emergency Medicine renamed to Advanced Medical Emergency and Critical Care Center established	附属病院クリニカルスキルアップセンター設置	平成 22 年 April
6月 June	Endowed Department of Molecular Cardiovascular Biology opened (closed in May 2009)	附属病院肝疾患センター設置	
10月 October	15 tuberculosis beds converted into general beds Establishment of the medical Emergency and Critical Care Center approved	寄附講座（地域医療推進学講座）設置（～ 2016.3） 寄附講座（分子代謝制御学講座）設置（～ 2019.3） 附属病院放射線治療部設置 放射線治療学分野設置	
3月 2000	Establishment of the Advanced Medical Emergency and Critical Care Center (AMEC3) approved Clinic for Accident and Emergency established		
4月 April	Five doctoral courses (Physiology, Pathology, Sociological Medicine, Internal Medicine, and Surgery) restructured into four courses (Higher Biointegration, Organ Pathophysiology, Molecular Medical Science, and Environmental Information) Faculty of Health Sciences established	附属病院でドクターヘリ運航開始	平成 23 年 January
10月 October	Department of Nursing: Fundamental Nursing, Clinical Nursing, Maternal/Child Nursing, Community/Gerontological Nursing Department of Laboratory Sciences: Basic Laboratory Sciences, Clinical Laboratory Sciences	附属病院が総合周産期母子医療センターに指定	
4月 2001	35 departments in Faculty of Medicine reorganized into 13 departments Applied Medical Engineering Science course started in Graduate School of Medicine Pharmaceutical Clinical Research Center established	附属病院医療人育成センター設置	平成 24 年 March
10月 October	Endowed Department of Ocular Pathophysiology opened (closed in September 2010)	地域医療教育研修センター竣工	平成 25 年 February
3月 2003	School of Allied Health Sciences closed	附属病院放射線治療科設置	
4月 April	Division of Endoscopy established Affiliated institutes of experiment integrated into Yamaguchi University Science Research Center	「修復医学教育研究センター」を「再生医療教育研究センター」と改称	平成 26 年 April
3月 2004	Research and Education Building completed	「細胞シグナル解析学講座」を「免疫学講座」と改称 附属病院「臨床試験支援センター」を「臨床研究センター」と改称 附属病院が二次被ばく医療機関に指定 病院機能評価 (3rd G:Ver. 1.0) 一般病院 2 認定 附属病院病理診断科設置	
4月 April	Transformed from national university to independent administrative entity Pharmaceutical Clinical Research Center renamed to Clinical Research Support Center	附属病院救急科設置	平成 27 年 February
7月 July	Nutritional Care Section reorganized into Division of Medical Nutrition	附属病院リハビリテーション科設置	
4月 2005	Master's program for Health Sciences, Graduate School of Medicine started	「救急・生体侵襲解析医学講座」を「救急・総合診療医学講座」と改称 医療環境学講座廃止 総合診療医学講座廃止 医学教育学講座設置 呼吸器・感染症内科学講座設置 附属病院呼吸器・感染症内科設置附属病院入退院センター設置 附属病院「感染制御室」を「感染制御部」へ改組 附属病院「医療安全推進室」を「医療安全推進部」へ改組 附属病院外来診療棟横立体駐車場竣工	
3月 2006	Honor Society of Nursing, Sigma Theta Tau International (STTI) Tau Nu Chapter opened at Faculty of Health Sciences	附属病院難病対策センター設置	平成 28 年 March
4月 April	Graduate School of Medicine reconstructed (Applied Molecular Bioscience course started in Graduate School of Medicine) Division of Chemotherapy for Outpatient established Division of Infection Control Management established	附属病院緩和ケアセンター設置	
9月 September	Number of beds in the University Hospital: 737	医学系研究科の5専攻（システム統御医学系専攻、情報解析医学系専攻、応用医工学系専攻、応用分子生命科学系専攻及び保健学専攻）を2専攻（医学専攻及び保健学専攻）に再編、10講座名改称	
10月 October	Oncology Center established	寄附講座（先端がん治療開発学講座）設置（～ 2019.3） 附属病院「病理部」を「病理診断科」と改称 附属病院地域医療システム学研究センター設置（～ 2017.3）	
1月 2007	The University Hospital designated as a regional base hospital for cancer		
4月 April	Doctoral program for Health Sciences, Graduate School of Medicine started Number of beds in the University Hospital: 736	附属病院保育所新嘗	平成 29 年 April
6月 June	Divisions of Gastroenterological Surgery, Respiratory, Chest Surgery, Pediatric Surgery established	「環境保健医学講座」を「システムバイオインフォマティクス講座」と改称	
9月 September	Advanced Medical Emergency and Critical care Center (AMEC3) renovated	附属病院広報戦略センター設置	
2月 2008	Center for Reparative Medicine established	附属病院臨床教育センター設置	平成 30 年 January
5月 May	Division of Clinical Laboratory established	医学系研究科応用分子生命科学系専攻前期課程廃止	
12月 December	Accreditation by Japan Council for Quality Health Care (Ver5.0)	医学系研究科・医学部附属病院 AI システム医学・医療研究教育センター設置	
2月 2009	The University Hospital designated as a regional base hospital for liver diseases	附属病院「血液浄化療法室」を「血液浄化療法センター」と改称 附属病院「医療安全推進部」を「医療の質・安全管理部」と改称	
4月 April	Endowed Department of Hematopoietic Stem Cell and Leukemia Research opened (closed in March 2010)	医学系研究科応用医工学系専攻前期課程廃止	

12月 December	Department of Neurology renamed to Department of Neurology (cranial nerve)
1月 January	Research and Education Building A, Ishukan, completed
3月 March	The University Hospital new building A completed
4月 April	Division of Plastic Surgery established Regional Medical Liaison Center, Patient Consultation Room, and Admission and Discharge Center integrated into Patient Support Center Quality Indicator Center established Division of Medical Genetics renamed to Division of Medical Genetics and Genomics Department of Neurology renamed to Department of Neurology (cranial nerve) Endowed Departments of Diabetes Research (closed in March 2023), Pulmonary Gerontology, and Liver Regenerative Medicine (closed in March 2021) opened Joint Research Department of Translational Research and Developmental Therapeutics against Cancer opened (closed in March 2022) The University Hospital new building A opened, number of beds in the University Hospital: 756
6月 June 2019	Endowed Department of Advanced ThermoNeuroBiology opened (closed in June 2021)
7月 July	The University Hospital designated as a base hospital for disaster management Ambulance service with pediatrician (on board) for newborn babies Outpatient Department of Women's Health closed Accreditation by Japan Council for Quality Health Care (3rdG:Ver. 2.0)
4月 April	The University Hospital designated as a base hospital for allergy diseases
7月 July	Certified the satisfaction of the standards for Basic Medical Education
8月 August	Community Cooperation Chair Department of Health Promotion for the Elderly opened (closed in March 2022)
4月 April 2021	Endowed Department of Neurotherapeutics opened Endowed Department of Advanced Preventive Medicine opened (closed in June 2022)
11月 November	Joint Research Department of Blood Brain Barrier Research Center opened
3月 March 2022	The University Hospital designated as a base hospital for nuclear disaster
4月 April	Allergy Center opened Endowed Department of Therapeutic Science for Heart Failure in the Elderly opened Community Cooperation Department of Pediatric Emergency and Community Medicine opened (closed in May 2025)
7月 July	Community Cooperation Course of Developing Support System for Social Distancing Syndrome opened (closed in May 2025)
12月 December 2023	Department of Otolaryngology renamed to Department of Otolaryngology-Head and NeckSurgery
1月 January 2024	Center for Improving Daily Activity closed
4月 April	Department of Emergency and General Medicine renamed to Department of Emergency and Critical Care Medicine Department of Genomics and Molecular Analysis renamed to Department of Microbiology Center for Nursing Practice and Professional Education opened
9月 September	Department of Tissue Regeneration Medicine open
4月 April 2025	Department of Pediatric and Perinatal Community Medicine open Division of Pediatric Emergency and Child Health Care System open

04 職員 Staff

職員数 Number of Staff

区分 Classification	医学系研究科 Graduate School of Medicine	
	医学専攻 Medicine	保健学専攻 Health Sciences
教員 Academic Staff	教授 Professors	39
	准教授 Associate Professors	29
	講師 Associate Professors	17
	助教 Assistant Professors	56
	助手 Research Associates	0
	小計 Subtotal	141
医療職員 Medical Staff	3	0
看護職員 Nurses	0	0
事務系職員 Clerical Staff	4	1
合計 Total	148	56

名誉教授 Honorary Professors

■医学部 医学科 School of Medicine

講座・分野 Chair	氏名 Name	授与年 Year commenced
生化学第一 Biochemistry I	竹尾 和典 TAKEO Kazusuke	平成 4 年 1992
耳鼻咽喉科学 Otolaryngology	関谷 透 SEKITANI Toru	平成 4 年 1992
生理学第二 Physiology II	村上 恵 MURAKAMI Naotoshi	平成 5 年 1993
放射線医学 Radiology	中西 敬 NAKANISHI Takashi	平成 6 年 1994
生理学第一 Physiology I	長 琢朗 OSA Takurou	平成 8 年 1996
皮膚科学 Dermatology	麻上 千鳥 ASAGAMI Chidori	平成 9 年 1997
神経精神医学 Neuropsychiatry	山田 通夫 YAMADA Michio	平成 10 年 1998
脳神経外科学 Neurosurgery	伊藤 治英 ITO Haruhide	平成 11 年 1999
生化学第二 Biochemistry II	中澤 淳 NAKAZAWA Atsushi	平成 12 年 2000
微生物学 Microbiology	中澤 晶子 NAKAZAWA Teruko	平成 12 年 2000
外科学第一 Surgery I	江里 健輔 ESATO Kensuke	平成 13 年 2001
歯科口腔外科学 Oral and Maxillofacial Surgery	篠崎 文彦 SHINOZAKI Fumihiro	平成 13 年 2001
神経内科学 Neurology	森松 光紀 MORIMATSU Mitsunori	平成 16 年 2004
内科学第一 Internal Medicine I	沖田 極 OKITA Kiwamu	平成 17 年 2005
解剖学第一 Anatomy I	福本 哲夫 FUKUMOTO Tetsuo	平成 18 年 2006
産科婦人科学 Obstetrics and Gynecology	加藤 紘 KATO Hiroshi	平成 18 年 2006
整形外科学 Orthopedics	河合 伸也 KAWAI Shinya	平成 18 年 2006

歴代学部長等 Chronological Lists of Deans

■校長・学長・医学部長 Principals, Presidents, Deans

講座・分野 Chair	氏名 Name	授与年 Year commenced	役職 Title
医化学 Biochemistry	富田 雅次 TOMITA Masatsugu	医専校長 Prefectural Medical Principal	
外科学第一 Surgery I	松本 彰 MATSUMOTO Akira	医専校長・医学部長 Prefectural Medical Principal and President of Medical College	
外科学第一 Surgery I	松本 彰 MATSUMOTO Akira	医大学長 (事務作成) President of Medical College (Administrative Work)	
病理学 Pathology	森 茂樹 MORI Shigeki	医大学長・医学部長 President of Medical College	
生化学 Biochemistry	中村 正二郎 NAKAMURA Shojiro	医大学長・医学部長 President of Medical College	
病理学第二 Pathology II	井上 一男 INOUE Kazuo	医学部長 Dean of Medical School	
小児科学 Pediatrics	小西 俊造 KONISHI Shunzo	医学部長 (事務取扱) Dean of Medical School (Administrative Work)	
衛生学 Hygiene	有園 初夫 ARIZONO Hatsuo	医学部長 Dean of Medical School	
微生物学 Microbiology	林 良二 HAYASHI Ryoji	医学部長 Dean of Medical School	
解剖学第一 Anatomy I	粟屋 和彦 AWAYA Kazuhiko	医学部長 Dean of Medical School	
法医学 Legal Medicine	古野 潤治 FURUNO Junji	医学部長 Dean of Medical School	
病理学第一 Pathology I	内野 文彌 UCHINO Fumiya	医学部長 Dean of Medical School	
生理学第二 Physiology II	村上 恵 MURAKAMI Naotoshi	医学部長 Dean of Medical School	
生化学第二 Biochemistry II	中澤 淳 NAKAZAWA Atsushi	医学部長 Dean of Medical School	
産科婦人科学 Obstetrics and Gynecology	加藤 純 KATO Hiroshi	医学部長 Dean of Medical School	
病理学第一 Pathology I	石原 得博 ISHIHARA Tokuhiro	医学部長 Dean of Medical School	
救急・生体侵襲制御医学 Emergency and Critical Care Medicine	前川 剛志 MAEKAWA Tsuyoshi	医学部長 Dean of Medical School	
分子病理学 Molecular Pathology	佐々木 功典 SASAKI Kohsuke	医学部長 (事務取扱) Dean of Medical School (Administrative Work)	
分子病理学 Molecular Pathology	佐々木 功典 SASAKI Kohsuke	医学部長 Dean of Medical School	
消化器病態内科学 Gastroenterology and Hepatology	坂井田 功 SAKAIDA Isao	医学部長 Dean of Medical School	
病態制御内科学 Endocrinology, Metabolism, Hematological Sciences and Therapeutics	谷澤 幸生 TANIZAWA Yukio	医学部長 Dean of Medical School	
神経解剖学 Neuroanatomy	篠田 晃 SHINODA Koh	医学部長 Dean of Medical School	
公衆衛生学・予防医学講座 Public Health and Preventive Medicine	田邊 剛 TANABE Tsuyoshi	医学部長 Dean of Medical School	

講座・分野 Chair	氏名 Name	授与年 Year commenced
ゲノム・機能分子解析学 Genomics and Molecular Analysis	白井 瞳訓 SHIRAI Mutsunori	令和4年 2022
臨床神経学 Neurology	神田 隆 KANDA Takashi	令和4年 2022
泌尿器科学 Urology	松山 泰豪 MATSUYAMA Hideyasu	令和4年 2022
器官病態内科学 Medicine and Clinical Science	矢野 雅文 YANO Masafumi	令和5年 2023
神経解剖学講座 Neuroanatomy	篠田 晃 SHINODA Koh	令和6年 2023
耳鼻咽喉科学 Otolaryngology	山下 裕司 YAMASHITA Hiroshi	令和6年 2023
医療情報判断学 Medical Informatics and Decision Sciences	石田 博 ISHIDA HAKU	令和6年 2023
病理形態学講座 Pathology	池田 栄二 IKEDA Eiji	令和7年 2024
麻酔・蘇生学講座 Anesthesiology	松本 美志也 MATSUMOTO Mishiya	令和7年 2024

講座・分野 Chair	氏名 Name	授与年 Year commenced
病態検査学 Clinical Laboratory Sciences	市原 清志 ICHIHARA Kiyoshi	平成 28 年 2016
臨床看護学 Clinical Nursing	清水 昭彦 SHIMIZU Akihiko	平成 30 年 2018
母子看護学 Maternal and Child Nursing	田中 満由美 TANAKA Mayumi	平成 30 年 2018
地域・老年看護学 Community/Gerontological Nursing	守田 孝恵 MORITA Takaε	令和 3 年 2021
地域・老年看護学 Community/Gerontological Nursing	野垣 宏 NOGAKI Hiroshi	令和 6 年 2023
病態検査学 Clinical Laboratory Sciences	田中 伸明 TANAKA Nobuaki	令和 6 年 2023
基礎検査学 Basic Laboratory Sciences	河野 裕夫 KAWANO Hiroo	令和 6 年 2023
臨床看護学 Clinical Nursing	山勢 博彰 YAMASE Hiroaki	令和 6 年 2023
地域・老年看護学 Community/Gerontological Nursing	堤 雅恵 TSUTSUMI Masaε	令和 7 年 2024
臨床看護学 Clinical Nursing	山根 俊恵 YAMANE Toshie	令和 7 年 2024

役職員 Faculties and Administrative C

任 期 Term in Office
22年3月1日～昭和22年11月21日 947～Nov.21,1947
22年11月22日～昭和30年10月31日 1947～Oct.31,1955
30年11月1日～昭和33年10月31日 955～Oct.31,1958
33年11月1日～昭和36年11月8日 958～Nov.8,1961
36年11月9日～昭和39年11月8日 961～Nov.8,1964
39年11月9日～昭和42年11月8日 964～Nov.8,1967
42年11月9日～昭和44年3月30日 967～Mar.30,1969
44年3月31日～昭和48年11月8日 1969～Nov.8,1973
48年11月9日～昭和52年11月8日 973～Nov.8,1977
52年11月9日～昭和56年11月8日 977～Nov.8,1981
56年11月9日～昭和60年11月8日 981～Nov.8,1985
60年11月9日～平成元年11月8日 985～Nov.8,1989
元年11月9日～平成5年11月8日 989～Nov.8,1993
5年11月9日～平成9年11月8日 993～Nov.8,1997
9年11月9日～平成13年3月30日 997～Mar.30,2001
13年3月30日～平成13年11月8日 2001～Nov.8,2001
13年11月9日～平成17年3月31日 001～Mar.31,2005
17年4月1日～平成22年8月18日 005～Aug.18,2010
22年8月18日～平成22年9月28日（事務取扱） 2010～Sep.28,2010
22年9月29日～平成25年3月31日 2010～Mar.31,2013
25年4月1日～平成29年3月31日 013～Mar.31,2017
29年4月1日～令和5年3月31日 017～Mar.31,2023
5年4月1日～ 023(Current)

大学院医学系研究科長

Director of Graduate School of Medicine

医学部長

Dean of Faculty of Medicine and Health Sciences

医学部附属病院長

Director of Hospital

田 邊 剛

TANABE Tsuyoshi

田 邊 剛

TANABE Tsuyoshi

松 永 和 人

MATSUNAGA Kazuto

■医学系研究科 Graduate School of Medicine

■医学専攻 Medicine

講座

Chair

器官解剖学講座

Systems Biochemistry in Pathology and Regeneration

神経解剖学講座

Neuroanatomy

分子細胞生理学講座

Molecular and Cellular Physiology

神経生理学講座

Physiology

システムズ再生・病態医化学講座

Systems Biochemistry in Pathology and Regeneration

医化学講座

Biochemistry and Molecular Biology

薬理学講座

Pharmacology

病理形態学講座

Pathology

分子病理学講座

Molecular Pathology

微生物学講座

Microbiology

システムバイオインフォマティクス講座

Systems Bioinformatics

公衆衛生学・予防医学講座

Public Health and Preventive Medicine

法医学講座

Legal Medicine

免疫学講座

Immunology

医学教育学講座

Medical Education

消化器内科学講座

Gastroenterology and Hepatology

器官病態内科学講座

Medicine and Clinical Science

病態制御内科学講座

Endocrinology, Metabolism, Hematological Sciences and Therapeutics

臨床神経学講座

Neurology

呼吸器・感染症内科学講座

Respirology

教授

Professor

中 村 敦 泰

NAKAMURA Michihiro

小 西 博 之

KONISHI Hiroyuki

宮 本 達 雄

MIYAMOTO Tatsuo

美 津 島 大

MITSUSHIMA Dai

清 木 誠

SEKI Makoto

中 井 彰

NAKAI Akira

朝 霧 成 拳

ASAGIRI Masataka

伊藤 浩史

ITO Hiroshi

坂本 啓

SAKAMOTO Kei

浅井 義之

ASAII Yoshiyuki

田邊 剛

TANABE Tsuyoshi

高瀬 泉

TAKASE Izumi

玉田 耕治

TAMADA Koji

白澤 文吾

SHIRASAWA Bungo

高見 太郎

TAKAMI Taro

佐野 元昭

SANO Motoaki

太田 康晴

OTA Yasuharu

中森 雅之

NAKAMORI Masayuki

松永 和人

MATSUNAGA Kazuto

■保健学専攻 Nursing and Laboratory Science

講座

Chair

基礎看護学講座

Fundamental Nursing

教授

Professor

田中 愛子

TANAKA Aiko

安達 圭一郎

ADACHI Keiichiro

齊田 菜穂子

SAITA Nahoko

古賀 道明

KOGA Michiaki

田戸 朝美

TADO Asami

矢田 浩紀

YADA Hironori

臨床看護学講座

Clinical Nursing

講座	教授	企画・管理部門	Control Division
Chair	Professor		
病態検査学講座 Clinical Laboratory Sciences	山本 健 YAMAMOTO Takeshi 湯尻 俊昭 YUIRI Toshiaki 奥田 真一 OKUDA Shinichi		
センター	センター長	部門	部長・センター長
看護実践教育センター Center for Nursing Practice and Professional Education	伊東 美佐江 ITO Misae	Section	Director
診療科	科長		
Clinical Division			
形成外科 Plastic surgery	高須 啓之 TAKASU Hiroyuki	医療材料物流センター Supply and Infection Control Center	高見 太郎 TAKAMI Taro
泌尿器科 Urology	白石 晃司 SHIRAISHI Koji	医療情報部 Medical Informatics and Decision Sciences	平野 靖 ISHIDA Haku
眼科 Ophthalmology	木村 和博 KIMURA Kazuhiro	臨床研究センター Center for Clinical Research	下村 裕 SHIMOMURA Yutaka
耳鼻咽喉科・頭頸部外科 Otalaryngology-Head and Neck Surgery	菅原 一真 SUGAHARA Kazuma	ME機器管理センター Center for Medical Electronics Maintenance	高見 太郎 TAKAMI Taro
放射線科 Radiology	伊東 克能 ITO Katsuyoshi	医療の質・安全管理部 Division of Medical Quality and Safety Management	渡谷 祐介 WATADANI Yusuke
放射線治療科 Radiation Oncology	田中 秀和 TANAKA Hidekazu	医療経営センター Center for Medical Management	木村 和博 KIMURA Kazuhiro
産科婦人科 Obstetrics and Gynecology	杉野 法広 SUGINO Norihiro	患者支援センター Patient Support Center	佐野 元昭 SANO Motoaki
麻酔科蘇生科 Anesthesiology			
脳神経外科 Neurosurgery	石原 秀行 ISHIHARA Hideyuki		
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	三島 克章 MISHIMA Katsuaki		
部門	科長・部長・センター長	■薬剤部	Pharmacy Department
Clinical Division	Director	部門	部長
地域遠隔医療センター Center for Telemedicine and Telehealth	石原 秀行 ISHIHARA Hideyuki	Section	Director
高次統合感覚器医療センター Center for Higher Integrated Sensations	菅原 一真 SUGAHARA Kazuma	薬剤部	北原 隆志 KITAHARA Takashi
再生・細胞治療センター Center for Regenerative and Cell Therapy	山崎 隆弘 YAMASAKI Takahiro	■医学部附属医学教育センター Center for Medical Education	センター長
超音波センター Ultrasound Examination Center	山崎 隆弘 YAMASAKI Takahiro	センター名	センター長
遺伝・ゲノム診療部 Division of Medical Genetics	伊藤 浩史 ITO Hiroshi	Section	Director
栄養治療部 Division of Medical Nutrition	太田 康晴 OTA Yasuharu	医学部附属医学教育センター Center for Medical Education	白澤 文吾 SHIRASAWA Bungo
腫瘍センター Oncology Center	永野 浩昭 NAGANO Hiroaki	■事務部	Administration Office
漢方診療部 Kampo Medicine	瀬川 誠 SEGAWA Makoto	部・課	部次長・課長
肝疾患センター Center for Liver Disease	高見 太郎 TAKAMI Tarou	事務部	足立 正博 ADACHI Masahiro
放射線治療部 Therapeutic Radiology	田中 秀和 TANAKA Hidekazu	総務課	藤田 泰子 FUJITA Yasuko
緩和ケアセンター Palliative Care Center	坂井 孝司 SAKAI Takashi	経営企画課	大島 祐輔 OHSHIMA Yusuke
アレルギーセンター Allergy Center	長谷川 俊史 HASEGAWA Shunji	管理運営課	中司 雅之 NAKATSUKA Masayuki

令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025					
現 員 Enrolled					合 計 Total
2nd	3 年	3rd	4 年	4th	
女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	
4	18	10	43	17	149
3	28		60		149

Program

現 員 Enrolled					合 計 Total
1st	2 年	2nd	3 年	3rd	
女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	
10	7	9			29
5	1	4	3	6	21
15	8	13	3	6	
0	21		9		50



一貫制博士課程 Doctoral Program

区分	年度	令和3年度 2021		令和4年度 2022	
		男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
入学志願者数 Applicants	19	8	28	1	1
	27		38		
入学者数 Entrants	19	7	25	9	
	26		34		

博士前期・後期課程 Master's Program and Doctoral Prog

区分	年度	令和3年度 2021		令和4年度 2022	
		男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
保健学 Nursing and Laboratory Science	前期課程 Master's Program	入学志願者数 Applicants	4	17	6
			21		16
	入学者数 Entrants	3	13	5	7
		16		12	
	後期課程 Doctoral Program	入学志願者数 Applicants	1	2	2
			3		4
	入学者数 Entrants	1	2	2	2
		3		2	

学位記授与者 Number of Doctorates Conferred

区分	年度	[旧制] Old Education System	県立 Prefecture	課程 Grade	Prog
医修館	昭和 33 年度～昭和 35 年度 1958-1960	490	-	-	-
	昭和 37 年度～昭和 42 年度 1962-1967	-	9	-	-
	昭和 42 年度～令和元年度（平成 31 年度） 1967-2019	-	-	-	-
	令和 2 年度 2020	-	-	-	-
	令和 3 年度 2021	-	-	-	-
	令和 4 年度 2022	-	-	-	-
	令和 5 年度 2023	-	-	-	-
	令和 6 年度 2024	-	-	-	-
	合計 total	490	9	-	-

nts

令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025

員 Enrolled						合計 Total	
4年 4th		5年 5th		6年 6th			
男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female		
76 [8]	34 [3]	66 [7]	37 [2]	69 [6]	36 [5]		
110 [11]		103 [9]		105 [11]			

現 員 Enrolled					合計 Total
年 2nd	3年 3rd		4年 4th		
女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	
75	3 [0]	78 [0]	2 [0]	75 [0]	321 [0]
79	79 [0]		80 [0]		
31	9 [0]	33 [0]	12 [0]	30 [0]	168 [0]
41	42 [0]		42 [0]		

年度	医学科 School of Medicine				入学志願者数 Applicants
	入学志願者数 Applicants		入学者数 Entrants		
	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male
令和2年度 2020	422 [132]	231 [97]	69 [5]	38 [5]	11 [0]
	653 [229]		107 [10]		26 [1]
令和3年度 2021	393 [160]	242 [96]	71 [6]	36 [4]	10 [0]
	635 [256]		107 [10]		34 [3]
令和4年度 2022	475 [186]	303 [105]	69 [8]	38 [2]	18 [0]
	778 [291]		107 [10]		36 [1]
令和5年度 2023	450 [169]	293 [95]	65 [3]	44 [7]	10 [1]
	743 [264]		109 [10]		28 [4]
令和6年度 2024	381 [146]	287 [107]	64 [7]	45 [3]	10 [0]
	668 [253]		109 [10]		29 [0]
令和7年度 2025	419 [118]	333 [73]	63 [7]	46 [3]	9 [0]
	752 [191]		109 [10]		23 [0]

※ [] は、2年次編入学（医学科）および3年次編入学（保健学科）で外



Distribution of Undergraduates

令和6年度 2024			令和7年度 2025			
科 目	保健学科 Health Sciences		医学科 Medicine		保健学科 Health Sciences	
性別 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
0	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0
5	0	1	4 [2]	3 [2]	0	1
0	0	1	4	0	0	2
3	2	4	5 [2]	6	1	3
0	0	0	0	0	0	1
0	2	4	0	0	0	1
1	0	2	1 [1]	4	0	4
5	3	25	10	7	3	20
19	4	26	24 [1]	18	6	40
1	0	6	2	0	1	5
10	3	37	13 [1]	8 [1]	0	34
1	0	0	0	0	0	0
45	14	106	63 [7]	46 [3]	11	112
	120		109 [10]		123	

外数。

卒業者数 Number of Graduates

区分	年度 昭和 42 ~ 平成 28 年度 1967 ~ 2016	平成 29 年度 2017				
		2018	2019	2020	令和元年度 2019	令和 2 年度 2020
医学科 School of Medicine	4,829 (1,143)	118 (46)	107 (41)	118 (42)	118 (42)	118 (42)
保健学科 School of Health Sciences	1,621 (1,438)	118 (104)	117 (102)	127 (110)	117 (102)	117 (102)

※ () は、女子で内数。

国家試験合格者状況 Results of National Examinations

■ 医師 Doctor

区分	年度 第 109 回 (H26 年度) 2013	第 110 回 (H27 年度) 2014				
		第 111 回 (H28 年度) 2016	第 112 回 (H29 年度) 2013	第 113 回 (H30 年度) 2014	第 114 回 (H31 年度) 2015	第 115 回 (H32 年度) 2016
受験者数 Applicants	95	117	117	117	117	108
合格者数 Certified	82	113	108	112	112	108
合格率 Certified Rates	86.3%	96.6%	92.3%	95.7%	95.7%	95.7%

※受験者数及び合格者数は、当該年度の卒業者のみ。過年度卒業生は受験者数を含む。

■ 看護師・保健師・助産師 Nurse, Public Health Nurse, Midwife

区分	令和3年度 2021			令和4年度 2022		
	看護師 Nurse	保健師 Public Health Nurse	助産師 Midwife	看護師 Nurse	保健師 Public Health Nurse	助産師 Midwife
受験者数 Applicants	81	81	6	78	79	4
合格者数 Certified	81	78	6	78	79	4
合格率 Certified Rates	100.0%	96.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

※受験者数及び合格者数は、当該年度の卒業者のみ。過年度卒業生は受験者数を含む。

■ 臨床検査技師 Medical Technologist

区分	年度 2021	令和3年度 2021	
		受験者数 Applicants	合格者数 Certified
		37	35
		94.6%	94.6%

※受験者数及び合格者数は、当該年度の卒業者のみ。過年度卒業生は受験者数を含む。

年度別患者数 Number of Patients on Admission

■ 入院患者数 Inpatients

区分 診療月	令和3年度 2021		令和4年度 2022	
	延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day	延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day
4月 April	18,481	616	18,168	600
5月 May	18,610	600	18,041	588
6月 June	18,456	615	18,235	604
7月 July	18,720	604	18,935	617
8月 August	19,128	617	17,976	559
9月 September	17,243	575	17,685	538
10月 October	18,635	601	17,855	559
11月 November	17,754	592	17,879	559
12月 December	18,740	605	17,615	560
1月 January	18,942	611	17,358	559
2月 February	17,755	634	17,563	612
3月 March	19,081	616	19,347	612
合計 Total	221,545		216,657	

■ 外来患者数 Outpatients

区分 診療月	令和3年度 2021		令和4年度 2022	
	延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day	延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day
4月 April	27,245	1,297	26,327	1,297
5月 May	23,952	1,331	24,967	1,331
6月 June	27,440	1,247	28,411	1,247
7月 July	27,172	1,359	26,630	1,359
8月 August	27,195	1,295	28,130	1,295
9月 September	26,441	1,322	26,864	1,322
10月 October	27,339	1,302	26,607	1,302
11月 November	26,360	1,318	26,376	1,318
12月 December	27,110	1,356	26,717	1,356
1月 January	25,653	1,350	25,268	1,350
2月 February	23,565	1,309	24,657	1,309
3月 March	29,157	1,325	29,696	1,325
合計 Total	318,629		320,650	

	合計 Total	一般病床 general ward	精神病床 mental ward	差額病室	
				特別室 A Special Room A	特別室 B Special Room B
	20				
	16				
	18	15			6
er	30				
	41		41		
	41		28		4
	21		28		
	22			1	2
	43		24		1 2
	36		36		
	2			1	2
	7				
	37		16		1 2
	44		48		
	16				3
	55		48		
	5			1	3
	4		48		
	42				2
	14				
	60		48		3
	13		51		
	33				
	12				2
	2				
	50		48		
	1				
	7				2
	2				
	42		45		
	6			1	3
	12				
	732				
	21				
	754	483	41	6	36

差額病室	重症加算病床 Special Beds Extra Charge	救命救急病床 Advanced Medical Emergency and Critical Care Center	集中治療病床 Intensive care unit	母体・胎児集中治療病床 Maternal Fetal Intensive Care Unit
特別室 C Special Room C			20	
			16	
				6
	2			
6	6			
4	6			
3	1			
1	1			
4	5			
3	5			
5	5			
4	5			
3	4			
6	4			
7	4			
46	48	20	16	6

医療機関等の指定状況 Designated Specialties

令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024
805	15,914	14,193	14,314
549	11,775	12,337	12,372
158	1,362	1,314	1,230
747	11,520	12,286	13,358
35%	95.92%	96.18%	95.03%

6

令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024
004	4,071	4,204	4,210

aminations

令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024
798	142,210	142,955	155,083
288	546,342	622,434	639,256
9,942	2,611,606	2,633,952	2,726,355
304	5,763	5,649	4,410
861	232,438	232,343	223,435
580	113,502	88,296	96,819
786	23,669	24,514	24,570
319	55,512	56,883	56,306
158	72,704	72,799	83,911
0,036	3,803,746	3,879,825	4,010,145

指定・認定内容	
医療法第7条第1項による病院の開設の承認	
特定機能病院	
日本医療機能評価機構認定病院	
消防法の規定に基づく救急病院	
高度救命救急センター（三次救急病院）	
山口県DMA T（災害派遣医療チーム）指定病院	
総合周産期母子医療センター指定病院	
都道府県がん診療連携拠点病院	
肝疾患診療連携拠点病院	
エイズ治療中核拠点病院	
難病診療連携拠点病院	
臨床修練指定病院	
災害拠点病院	
都道府県アレルギー疾患医療拠点病院	
原子力災害拠点病院	
指定・認定内容（保険関係）	
健康保険法による（特定承認）保険医療機関	
国民健康保険法による（特定承認）保険医療機関	
生活保護法による医療機関	
結核予防法による医療機関	
労働者災害補償保険法による医療機関	
原爆援護法	一般疾患
	認定疾患
	健康診断
母子保健法	妊娠中毒
	妊娠乳幼児
	養育医療
児童福祉法	育成医療
	療養医療
	更生医療
精神保健福祉法による医療機関	
戦傷病者特別援護法療養給付	
身体障害者福祉法	
戦傷病者特別援護法	
自立支援医療機関（精神通院医療）	
自立支援医療機関（育成・更生医療）	
小児慢性特定疾病医療費助成（756 疾病）	
先天性血液凝固因子障害治療研究事業	
指定難病医療費助成（331 疾病）	

放射線治療件数 Number of Therapeutic Radiations

令和6年度実績 Results of 2024									
	区分	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total	区分	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total	区分
000 9点	20,000 ~29,999点	30,000 ~39,999点	40,000 ~59,999点	60,000 ~79,999点	80,000 ~99,999点	100,000 点以上	20,000 点以上合計		
702	1,941	1,521	1,224	637	351	446	6,120		

区分	令和3年度 2021			令和4年度 2022		
	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total
放射線治療 Radiotherapy	5,975	4,211	10,186	5,632	5,211	10,843

薬剤関連業務件数 Number of Pharmaceutical Services

5,999 点	6,000 点以上	合計 Total
442	5,733	25,987

n patients

令和4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024	合計 Total
7,805	7,648	7,998	8,307
206	240	270	293
8,011	7,888	8,268	8,600

Technology's Activities

4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024					
外来 Outpatients	合計 Total	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total	入院 Inpatients	外来 Outpatients	合計 Total
872	60,673	27,089	36,723	63,812	29,290	38,099	67,389
14	2,609	2,406	610	3,016	1,999	669	2,668
10	2,579	2,306	480	2,786	2,423	555	2,978
290	27,022	8,392	20,082	28,474	8,647	20,330	28,977
500	12,163	14,015	8,756	12,771	3,867	9,296	13,163
34	664	452	657	1,109	502	1,885	2,387
301	1,835	683	1,806	2,489	632	1,519	2,151

分娩数 Number of Deliveries

区分	年度			令和2年度 2020
	正常分娩 Normal Deliveries	異常分娩 Abnormal Deliveries	合計 Total	
正常分娩 Normal Deliveries	成熟児 Mature Infants			43
	未熟児 Premature Infants			4
異常分娩 Abnormal Deliveries	成熟児 Mature Infants			259
	未熟児 Premature Infants			110
合計 Total				416

Type of Meal

令和3年度 2021	令和4年度 2022	令和5年度 2023	令和6年度 2024
935	181,493	202,476	212,679
418	51,946	51,517	51,775
369	2,364	2,727	2,585
222	235,803	256,720	267,039
268	14,081	13,699	14,429
173	4,088	4,073	5,127
846	8,435	7,569	9,269
410	6,383	7,494	8,128
404	26,603	28,148	32,497
305	4,630	4,248	5,627
041	15,856	19,561	14,403
15	280	967	1413
059	45,835	51,207	51,447
48	779	612	401
702	5,143	9,211	8,842
0	20	5	0
0	0	0	0
0	92	0	99
742	16,234	19,183	22,409
276	24,195	23,509	27,906
0	0	0	0
179	6,873	8,539	6,260
7	44	60	122
036	2,247	1,524	1,597
220	33,598	30,621	30,458
32	520	980	601
246	13,182	11,409	13,477
231	1,279	1,163	1,352
012	5,788	6,386	6,678
224	45,758	39,013	63,626
086	281,943	289,181	326,168

栄養食事指導件数

Nutrition Guidance

区分	年度	令和4年度 2022			外 部 合 計
		外 来 Outpatients	入 院 Inpatients	合 計 Total	
個別 Personal	一般食 Ordinary Diet	0	0	0	0
	特別食 Diet Therapy	6,094	1,538	7,632	6,094
集団 Group	一般食 Ordinary Diet	0	0	0	0
	特別食 Diet Therapy	2	1	3	6
合計 Total		6,096	1,539	7,635	6,100

看護体系

Nursing System

区 分	
一般病棟（特定機能病院入院基本料）	7 対 1 看護
	25 対 1 急性期看護
精神病棟（特定機能病院入院基本料）	13 対 1 看護
	50 対 1 看護補助加算

先進医療

Advanced Medical Treatment

区 分
ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断（PCR法）
タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養
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。））
術前のゲムシタビン静脈内投与及びナブ—パクリタキセル静脈内投与の併用（切除が可能な膵臓がん（七十歳以上八十歳未満の患者に係るものに限る。））
陽子線治療（根治切除が可能な肝細胞がん（初発のものであり、単独で発生したもので三センチメートルを超え、かつ、十二センチメートル未満のものに限る。））

According to Facility Standard

令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025

基本料
基本料

による治療の場合)

隔モニタリング加算

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
動しない持続血糖測定器を用いる場合)

抗体 (抗体特異性同定検査)
イフ判定)

算

診療区分	
検査	人工膀胱検査、人工膀胱療法 長期継続頭蓋内脳波検査 単線維筋電図 光トポグラフィー 神経学的検査 補聴器適合検査 全視野精密網膜電図 ロービジョン検査判断料 コンタクトレンズ検査料 1 小児食物アレルギー負荷検査 内服・点滴誘発試験 前立腺針生検法（M.R.I撮影及び超音波検査融合画 C.T透視下気管支鏡検査加算 経気管支凍結生検法 有床義歯咀嚼機能検査 1 の口及び咀嚼能力検査 画像診断管理加算 3 ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影 乳房用ポジトロン断層撮影 C.T撮影及びM.R.I撮影 冠動脈C.T撮影加算 血流予備量比コンピューター断層撮影 外傷全身C.T加算 心臓M.R.I撮影加算 乳房M.R.I撮影加算 小児鎮静下M.R.I撮影加算 頭部M.R.I撮影加算 全身M.R.I撮影加算 肝エラストグラフィ加算 抗悪性腫瘍剤処方管理加算 外来化学療法加算 1 無菌製剤処理料 心大血管疾患リハビリテーション料（I） 脳血管疾患等リハビリテーション料（I） 運動器リハビリテーション料（I） 呼吸器リハビリテーション料（I） 摂食機能療法の注3に規定する摂食嚥下機能回復体 がん患者リハビリテーション料 リンパ浮腫複合的治療料 歯科口腔リハビリテーション料 2 経頭蓋磁気刺激療法 精神科作業療法 抗精神病特定薬剤治療指導管理料（治療抵抗性統合 医療保護入院等診療料 医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処 医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処 医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処 静脈圧迫処置（慢性静脈不全に対するもの） 硬膜外自家血注入 エタノールの局所注入（甲状腺） エタノールの局所注入（副甲状腺） 人工腎臓 導入期加算 3 及び腎代替療法実績加算 透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算 移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療 磁気による膀胱等刺激法 C.A.D./C.A.M冠及びC.A.D./C.A.Mインレー 歯冠修復及び欠損補綴 センチネルリンパ節加算 自家脂肪注入 組織拡張器による再建手術（乳房（再建手術）の場 四肢・軟骨部悪性腫瘍手術及び骨悪性腫瘍手術の 骨移植術（軟骨移植術を含む。）（自家培養軟骨移植 椎間板内酵素注入療法 腫瘍脊椎骨全摘術 内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術 脳刺激装置植込術及び脳刺激装置交換術 脊髓刺激装置植込術及び脊髓刺激装置交換術 瘢痕性脊髄も膜炎手術（脊髄くも膜剥離操作を行 仙骨神経刺激装置植込術及び仙骨神経刺激装置交換 角結膜悪性腫瘍切除術 角膜移植術（内皮移植加算） 羊膜移植術 緑内障手術（緑内障治療用インプラント挿入術（フ 緑内障手術（緑内障手術（流出路再建術（眼内法） 緑内障手術（滲過路再建術（needle 法） 網膜付着組織を含む硝子体切除術（眼内内視鏡用 網膜再建術 経外耳道の内視鏡下鼓室形成術 人工中耳植込術 植込型骨導補聴器（直接振動型）植込術、人工内耳 耳管用補綴材挿入術 内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型（拡大副鼻腔手術）及 鏡視下咽頭悪性腫瘍手術（軟口蓋悪性腫瘍手術を含 内喉頭筋内注入術（ボツリヌス毒素によるもの） 鏡視下喉頭悪性腫瘍手術 上顎骨形成術（骨移動を伴う場合に限る。）（歯科）、 乳がんセンチネルリンパ節加算 2 及びセンチネルリ 乳腺悪性腫瘍手術（乳輪温存乳房切除術（腋窩郭清 ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術（乳房切除後 胸腔鏡下拡大胸腺摘出術（内視鏡手術用支援機器を 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器 胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（区域切除で内視鏡手術用 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（肺葉切除又は1肺葉を起 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（気管支形成を伴う肺切除 胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器 食道縫合術（穿孔、損傷）（内視鏡によるもの）、内
画像診断	
処方	
注射	
リハビリテーション	
精神科専門療法	
処置	
歯冠修復及び欠損補綴	
手術	

施設基準の種類
の大動脈弁置換術)
(の)
ドレスベースメーカー） 両心室ベースメーカー交換術（経静脈電極の場合） 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）及び経静脈電極抜去術 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）
（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） 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） 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） 上）を伴うものに限る。）
（）
用いる場合） いる場合）
（）及び腹腔鏡下副腎臓質腫瘍摘出術（褐色細胞腫）（内視鏡手術用支援機器を用いるもの） び切斷術に限る。）（内視鏡手術用支援機器を用いる場合） 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） 場合） （） いる場合）
及び陰嚢水腫手術（鼠径部切開によるもの） 用いるもの） 場合） る場合） 手術用支援機器を用いる場合）
（の休日加算1 の時間外加算1 の深夜加算1 （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。） （遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する子宮附属器腫瘍摘出術）
術中迅速病理組織標本作製
加算
余細動器移行期加算
検出
術
数表第2章第9部手術の通則4を含む）に掲げる手術

医科点数表第2章第10部手術の通則の5 の通則4を含む。）掲げる手術

頭蓋内腫瘍摘出術、頭蓋内腫瘍摘出術、経鼻的下垂体腫瘍摘出術、脳動脈瘤 脳動脈瘤流入血管クリッピング、脳硬膜血管結紮術、脳動脈瘤頸部クリッピング 広範囲頭蓋底腫瘍切除・再建術、機能的定位脳手術、顕微鏡使用によるて 刺激装置植込術、脊髄刺激装置交換術及び脳神経手術（開頭して行うもの）
黄斑下手術、硝子体茎顕微鏡下離断術、増殖性硝子体網膜症手術、眼窩内腫瘍 眼窩内腫瘍摘出術（深在性）、眼窩悪性腫瘍手術、眼窩内異物除去術（表在性）、 眼窩内異物除去術（深在性）、眼筋移動術、毛様体腫瘍切除術及び脈絡膜腫 手術
鼓室形成手術、内耳窓閉鎖術、経耳的聴神経腫瘍摘出術及び経迷路的内耳 手術
肺悪性腫瘍手術、胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術、肺切除術、胸壁悪性腫瘍摘出 のものと胸腔鏡下のもの）、胸膜外肺剥皮術、胸腔鏡下腋胸腔搔爬術、膿胸 膿胸腔有茎大網充填術、胸郭形成手術（膿胸手術の場合）及び気管支形成 手術
経皮的カテーテル心筋焼灼術、肺静脈隔離術
靭帯断裂形成手術、関節鏡下靭帯断裂形成手術、観血的関節授動術、関節 関節鏡下肩関節授動術（関節鏡下肩腱板断裂手術を伴うもの）、骨悪性腫瘍 骨盤悪性腫瘍手術
水頭症手術、髄液シャント抜去術、脳血管内手術及び経皮的脳血管形成術
涙囊鼻腔吻合術、鼻副鼻腔悪性腫瘍手術、 経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術（頭蓋底郭清、再建を伴うものを除く。）
尿道下裂形成手術、陰茎形成術、前立腺悪性腫瘍手術、尿道上裂形成手術、 尿道形成手術、経皮的尿路結石除去術、経皮的腎孟腫瘍切除術、 膀胱単純摘除術及び膀胱悪性腫瘍手術（経尿道的手術を除く。）
角膜移植術
腹腔鏡下胆囊悪性腫瘍手術（胆囊床切除を伴うもの）、肝切除術、腹腔鏡下 移植用部分肝採取術（生体）（腹腔鏡によるもの）、脾体尾部腫瘍切除術、 脾頭部腫瘍切除術、骨盤内臓全摘術、腹腔鏡下骨盤内臓全摘術、胆管悪性 肝門部胆管悪性腫瘍手術及び副腎悪性腫瘍手術
子宮附属器悪性腫瘍手術（両側）、卵管鏡下卵管形成術、腔壁悪性腫瘍手術 腔閉鎖症術（拡張器利用によるものを除く。）、女子外性器悪性腫瘍手術及 び
顔面神経麻痺形成手術、上顎骨形成術、頬骨変形治癒骨折矯正術及び顔面 手術
耳下腺悪性腫瘍手術、上顎骨悪性腫瘍手術、喉頭、下咽頭悪性腫瘍手術、 舌悪性腫瘍手術及び口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術
バセドウ甲状腺全摘（亜全摘）術（両葉）
自家遊離複合組織移植術（顕微鏡下血管柄付きのもの）、神経血管柄付植皮 母指化手術及び指移植手術
内反足手術及び先天性気管狭窄症手術
食道切除再建術、食道腫瘍摘出術（開胸又は開腹手術によるもの、 腹腔鏡下、縦隔鏡下又は胸腔鏡下によるもの）食道悪性腫瘍手術（単に切 除食道悪性腫瘍手術（消化管再建手術を併施するもの）、喉頭温存頸部食道悪 性腫瘍手術（消化管再建手術を併施するもの）、食道切除後2次元再建術、 食道裂孔ヘルニア手術及び腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術
移植用腎採取術（生体）、腹腔鏡下移植用腎採取術（生体）、同種死体腎移植 手術

腹鏡下試験開胸術 開術	
、胸腔鏡下食道憩室切除術	
食道悪性腫瘍手術	
食道静脈瘤手術（胃上部血行遮断術）	
鏡下骨盤内リンパ節群郭清術（骨盤及	
開腹術、腹腔鏡下試験切除術	
腹腔鏡下胃	
転症手術	
空鏡下胃全摘術	
の切除術	
下食道噴門部縫縮術	
手術、腹腔鏡下肝囊胞切開術	
腹腔鏡下小腸切除術	
手術	
腸切除・切断術	
腎摘出術	
手術	
脱手術	
(核出)術	
腫瘍摘出術	
式を含む。)(腹腔鏡によるもの)	
開術（腹腔鏡によるもの）	
るもの)、卵管全摘除術	
空鏡下卵管形成術	
	233 例
（室内隔造成術）	1 例
閉鎖症手術、肝切除術	
	94 例
体外循環を要する手術	263 例
	47 例
	17 例
	137 例
	2 例
	40 例
	13 例
	161 例

08 国際交流 International Exchange

外国人留学生数 Number of Internat

区分 国・地域	学部学生 Undergraduate Students	
	国 費 Governmental	私 費 Private
中国 China	0	
ミャンマー Myanmar	0	
バングラデシュ Bangladesh	0	
合 計 Total	0	

国際交流協定 International Academic

学部間 Between faculties	機関名 Overseas Institutes	
	マヒドン大学看護学部 Faculty of Nursing, Mahidol University	タ Tha
大連医科大学 Dalian Medical University	中 Chi	
国立台湾大学医学院 National Taiwan University College of Medicine	台 Tai	
カザン医科大学 Kazan State Medical University	ロ Rus	
シティ・オブ・ホープ City of Hope	ア Uni	
済州漢拏大学（チェジュハラ大学） Cheju Halla University	大 Sou	
ニューファンドランズメモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	カ Can	
香港大学 The University of Hong Kong	中 Chi	
ローザンヌ大学 The University of Lausanne	ス Swi	

09 解剖体数 Number of Cadavers and Aut

解剖体数 Number of Cadavers and Aut

区分	年度		平成 30 年度 2018	令和元年度 2019
	正常解剖体 Systematical Anatomy	病理解剖体 Pathological Anatomy		
	正常解剖体 Systematical Anatomy	院内 Inside	48	47
		院外 Outside	21	15
	剖検率 Autopsy Rate		6	13
			11.9%	6.0%

ant-in-Aid for Scientific Research

令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025

令和4年度実績 2022		令和5年度実績 2023		令和6年度実績 2024	
採択件数 Number of Adoption	交付金額 Amount of money	採択件数 Number of Adoption	交付金額 Amount of money	採択件数 Number of Adoption	交付金額 Amount of money
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
2	14,600	2	14,100	1	9,500
19	87,400	16	59,200	17	57,200
152	137,800	125	134,000	124	191,580
5	6,900	2	3,100	1	2,100
0	0	0	0	0	0
55	72,000	49	57,500	57	55,200
0	0	0	0	0	0
3	3,000	2	2,200	2	2,200
3	12,000	3	12,000	1	4,400
239	333,700	199	282,100	203	322,180

令和7年3月31日現在 As of March 31, 2025

雑誌(種) Journals		
和雑誌 Japanese	洋雑誌 Foreign	合計 Total
1,925	2,064	3,989

敷地の面積 Campus Area

区分 Classification	面積 (Area)
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences	54,857
附属病院 University Hospital	53,771
運動場 Athletic Facilities	16,177
宿舎 Dormitory	6,111
合計 Total	130,910

建物の面積 Building Area

■ 医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences

施設名 Facilities
医学部本館 Administration and Basic Science Building
基礎研究棟 Basic Science Building
臨床研究棟 Clinical Science Building
医学部図書館 Medical Library
臨床実験施設 (生命科学実験施設・RI 実験施設) Clinical Science Building (Institute of Life Science and Medicine, Radioisotope Research and Education)
講義棟 A Lecture Halls A
講義棟 B Lecture Halls B
講義棟 C Lecture Halls C
実習棟 A Laboratory Building A
実習棟 B Laboratory Building B
福利厚生施設棟 (医心館) Welfare Facilities (ISHINKAN)
記念会館 (霜仁会館) Memorial Hall (SOUJINKAIKAN)
共同研究棟 Community Research Building
納骨堂 Charnel House
体育館 Gymnasium
学生部室 Club House
学友会館 Student Hall
車庫 Garage
資料管理棟 Administration Building for Materials
ガスガバナー庫 Gas Governor House
消火ポンプ室 Pump Room
総合研究棟 A (医修館) Research and Education Building A (ISHUKAN)
総合研究棟 B (医明館) Research and Education Building B (IMEIKAN)
総合研究棟 C Research and Education Building C
小計 Subtotal

	構造 Construction	建面積 (m ²) Building Area	延面積 (m ²) Total Floor Area
	RC4	695	2,303
	RC4	986	3,096
		1,681	5,399
		16,983	61,459

	構造 Construction	建面積 (m ²) Building Area	延面積 (m ²) Total Floor Area
	SRC4	3,380	10,697
	RC3	1,082	3,041
	RC4	1,853	6,018
	RC5	2,425	7,754
	RC2	1,075	1,167
	S1	619	615
		10,434	29,292
	SRC10/-1	4,027	27,979
	SRC14/-1	4,830	34,529
		8,857	62,508
	RC2	568	795
	RC2	915	1,257
	S1	110	110
	RC1	8	8
	RC1	39	39
	S1	160	141
		1,800	2,350
	RC2		67
	S2	922	1,096
	S1	171	151
	RC2		52
	RC5	606	1,937
	S1	206	193
	S2	90	179
		1,995	3,675
	RC5	256	1,097
	RC5	453	2,265
	RC5	383	1,780
		1,092	5,142
		24,178	102,967