

# 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

2025 年10月2日改訂  
11月25日改訂

# Goals, and Objectives

## of 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

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

## Sciences

### ■ 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

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

### ■ Missions and Goals

1. Teach specialized knowledge and skills in medical sciences and treatments, and foster a rich human character.
2. Foster the ability to cope with changes in medical sciences and treatments, and the physician's changing role in society.
3. 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.
4. Actively contribute to the advancement of knowledge and skills in medical sciences and treatments, and cultivate creative human resources.

### ■ Objectives

1. To cultivate physicians and researchers that possess a well-rounded character and a high degree of morality.
2. To cultivate scientific inquiry.
3. To cultivate the ability to raise issues and practice self-development.
4. To cultivate practical clinical skills and the ability to cope with the latest advancements in medical treatments.
5. To cultivate international perspective and practical English language abilities in the area of medical sciences and treatments.
6. 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

1. 医療の変化に対応できる人材を育成する。
2. チーム医療の一員として活躍できる人材を育成する。
3. 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。
4. 医療の国際化に対応できる人材を育成する。
5. 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

1. 患者さんに寄り添い、安全で良質な医療を提供する。
2. 個性や価値観を尊重し、安心して能力を発揮できる職場環境を創る。
3. 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。
4. 世界に誇れる先端医療を探求しつづける。
5. 持続可能な地域医療の実現に貢献する。





医学専攻会議	Faculty Meeting of Medicine
保健学専攻会議	Faculty Meeting of Nursing and Laboratory Science
■一貫性博士課程 医学専攻	Doctoral Program Medicine
■博士前期課程・後期課程 保健学専攻	Master's Program・Doctoral Program Nursing and Laboratory Science
AI システム医学・医療研究教育センター	AI Systems Medicine Research and Training Center
看護実践教育センター	Center for Nursing Practice and Professional Education

医学科会議	Faculty Meeting of Medicine
保健学科会議	Faculty Meeting of Health Sciences
■看護学専攻 基礎看護学講座 臨床看護学講座 母子看護学講座 地域・老年看護学講座	Department of Nursing Fundamental Nursing Clinical Nursing Maternal, Midwifery and Pediatric Nursing Community / Gerontological Nursing
■検査技術科学専攻 基礎検査学講座 病態検査学講座	Department of Laboratory Sciences Basic Laboratory Sciences Clinical Laboratory Sciences

附属医学教育センター	Center for Medical Education
■連携講座（寄附講座、 共同研究講座、社会連携講座） ・寄附講座 呼吸器・健康長寿学講座 神経・筋難病治療学講座 高齢者心不全治療学講座 ・共同研究講座 血液脳神経関門先進病態創薬研究講座 組織再生治療学講座 ・社会連携講座 小児救急医療体制整備講座 小児・周産期地域医療学講座	Collaborative Program  ・ Endowed Chairs Department of Pulmonary Gerontology Department of Neurotherapeutics Department of Therapeutic Science for Heart Failure in the Elderly  ・ Joint research Chair Blood Brain Barrier Research Center Department of Tissue Regeneration Medicine  ・ Community Cooperation Chair Division of Pediatric Emergency and Child Health Care System Department of Pediatric and Perinatal Community Medicine

総務係	General Affairs	医師育成支援係	Support of Postgraduate Clinical Training
企画・評価係	Planning and Evaluation	研修支援係	Hospital Training Support Section
広報・国際係	Public Relations and International Affairs	人事係	Personnel
		職員係	Officers Duties

予算管理係	Budget Section	病院整備計画係	Hospital Development Planning Section
経営戦略係	Hospital Management Strategy Section	臨床研究支援係	Clinical Research Support Section

契約管理係	Procurement Section	施設管理係	Facility Management Section
経理・調達係	Accounting and Supply	施設係	Facility Section
		設備係	Equipment Section

教育・学生支援係	Education and Student Support	医学科教務係	Education Affairs for the School of Medicine
		保健学科教務係	Education Affairs for the School of Health Sciences

医事係	Health Care Accounting	収入係	Cashier
診療報酬係	Medical Treatment Fees	入院係	Admissions

医療支援係	Medical Support	がん診療支援係	Cancer Treatment Support
患者サポート係	Patient Support	診療情報管理係	Medical Record Management
医療安全係	Medical Safety	医療情報システム係	Medical Information System



大学研究推進機構 Organization for Research Initiatives	総合科学実験センター Science Research Center	■小串キ 生体分 生命科 RI 実験 遺伝子
大学情報機構 Organization for Academic Information	図書館 University Library	医学部図 Medical Libra
	病院運営審議会 Faculty Meeting of the Hospital	病院戦略 Executive Me

附属病院 University Hospital
-----------------------------

診療科 Clinical Division
--------------------------

第一内科 第二内科 第三内科 脳神経内 呼吸器・感 精神科補 小児科 第一外科 第二外科 整形外科 皮膚科
---

診療施設 Clinical Facility
---------------------------

検査部 手術部 放射線部 輸血部 リハビリテーション部 先進救急医療センター 集中治療部 総合診療部 総合周産期母子医療センター 病理診断科 光学医療診療部 血液浄化療法センター 生活機能向上センター	Clinical Labora Operating The Radiological T Blood Transfu Rehabilitation Advanced Med and Critical Car Intensive Care General Medic General Perina Division of Sur Division of En Blood Purifica Center for Imp
--	---

企画・管理部門 Control Division
-----------------------------

医療材料物流センター 医療情報部 臨床研究センター ME 機器管理センター 医療の質・安全管理部 医療経営センター 患者支援センター	Supply and Inf Medical Inform Decision Scien Center for Clin Center for Med Electronics Ma Division of Me Safety Manage Center for Med Patient Support
--	---

診療科連携部門 Clinical Facility
------------------------------

生殖医療 血管内治  こども医 低侵襲手 IBDセン 高齢者か 臨床心理 脳卒中・
---

薬剤部 Pharmacy Department
----------------------------

看護部 Division of Nursing
----------------------------

4 月 1944	Yamaguchi Prefectural Medical School established
6 月 1947	Approval of the establishment of Yamaguchi Prefectural Medical College Preparatory course opened
4 月 1949	Departments of Yamaguchi Prefectural Medical College established
3 月 1951	Yamaguchi Prefectural Medical College preparatory course and Yamaguchi Prefectural Medical School closed
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
4 月 1954	Yamaguchi Ube Prefectural College of Nursing established
4 月 1955	Premedical course established
9 月 September	Neuropsychiatry Ward opened at the Medical College Hospital
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
7 月 July	Approved as a doctoral-degree-grantinginstitution
11 月 November	Number of beds in the Medical College Hospital: increased to 535
4 月 1958	Graduate School of Yamaguchi Prefectural Medical College established
6 月 1959	Ceremony for the 15th anniversary of the foundation
4 月 1960	School of Medical Technology, Yamaguchi Prefectural Medical College established
10 月 1963	Department of Dermato-Urology separated to Departments of Dermatology and Urology
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
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)
4 月 1966	Transfer year 3: Transfer of five departments of clinical medicine (Neurology and Psychiatry, Orthopedic Surgery, Dermatology, Ophthalmology and Otolaryngology)
4 月 1967	Transfer year 4: Transfer of two departments of clinical medicine (Urology and Radiology) and postgraduate course, School of Medicine (Quota: 50)
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
3 月 1968	
4 月 April	Department of Anesthesiology established (15 clinical medicine departments) Division of Internal Medicine III established (15 clinics)
3 月 1969	Campus and buildings of Yamaguchi Prefectural Medical College transferred to Yamaguchi University
4 月 April	Division of Anesthesiology established (16 Clinics)

附属病院病床数 759 床に変更

附属病院輸血部新設

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）

附属衛生検査技師学校廃止

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

創立 30 周年記念式典挙行

寄生体学講座新設（13 基礎講座）

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）  
附属病院理学療法部新設

附属病院分娩部新設

医療技術短期大学部設置

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

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  
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、学務課、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

創立 40 周年記念式典挙行

「麻酔学講座」を「麻酔・蘇生学講座」と改称

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

附属病院総合診療部新設

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  
特定機能病院の承認

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  
病院内学習室（院内学級）設置  
医学部 50 周年記念会館「籍仁会館」竣工

寄附講座（生体機能防衛学講座）設置（～ 2006. 7）

昭和 45 年  
January

昭和 47 年  
April

昭和 48 年  
March

昭和 49 年  
July

昭和 50 年  
April

昭和 51 年  
May

昭和 52 年  
October

昭和 54 年  
October

昭和 55 年  
April

昭和 56 年  
April

昭和 57 年  
April

昭和 58 年  
April

昭和 59 年  
September

昭和 62 年  
May

昭和 63 年  
April

平成元年  
May

平成 2 年  
June

平成 5 年  
April

平成 6 年  
January

平成 7 年  
April

平成 8 年  
March

平成 9 年  
April



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	
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	平成 22 年 April
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)	附属病院でドクターヘリ運航開始	平成 23 年 January
10 月 October	Faculty of Health Sciences established 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	
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 24 年 March
3 月 2003	School of Allied Health Sciences closed	附属病院放射線治療科設置	平成 25 年 February
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	
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	平成 26 年 April
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	
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	平成 27 年 February
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	
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	平成 28 年 March
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、応用工工学系専攻、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 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）	
10 月 October	Oncology Center established		
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	附属病院保育所新営	
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	平成 29 年 April
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 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	
2 月 2009	The University Hospital designated as a regional base hospital for liver diseases		
4 月 April	Endowed Department of Hematopoietic Stem Cell and Leukemia Research opened (closed in March 2010)	医学系研究科応用工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 2019	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 2019	
7月 July	Endowed Department of Advanced ThermoNeuroBiology opened (closed in June 2021)
3月 2020	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 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 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 2023	Department of Otolaryngology renamed to Department of Otolaryngology-Head and NeckSurgery
1月 2024	Center for Improving Daily Activity closed
4月 April	Department of Emergency and General Medicine renamed to Department of Emergencyand 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 opend
4月 2025	Department of Pediatric and Perinatal Community Medicine opend Division of Pediatric Emergency and Child Health Care System opend

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	20	
	准教授 Associate Professors	29	5	
	講師 Associate Professors	17	13	
	助教 Assistant Professors	56	14	
	助手 Research Associates	0	3	
	小計 Subtotal	141	55	
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 Fumihiko	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

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 睦訓 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 Takae	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 Masae	令和7年 2024
臨床看護学 Clinical Nursing	山根 俊恵 YAMANE Toshie	令和7年 2024

## 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	役 職 Position
医化学 Biochemistry	富田 雅次 TOMITA Masatsugu	医専校長 Prefectural Medical President
外科学第一 Surgery I	松本 彰 MATSUMOTO Akira	医専校長・医大 Prefectural Medical President Medical College
外科学第一 Surgery I	松本 彰 MATSUMOTO Akira	医大学長（事務 President of Medical College
病理学 Pathology	森 茂樹 MORI Shigeki	医大学長・医学部 President of Medical College School
生化学 Biochemistry	中村 正二郎 NAKAMURA Shojiro	医大学長・医学部 President of Medical College School
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 Dean of Medical School
衛生学 Hygiene	有蘭 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 紘 KATO Hiroshi	医学部長 Dean of Medical School
病理学第一 Pathology I	石原 得博 ISHIHARA Tokuhiko	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 Dean of Medical School
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

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)

## 役職員 Faculties and Administrative Officers

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	教授
Chair	Professor
器官解剖学講座 Systems Biochemistry in Pathology and Regeneration	中 村 教 泰 NAKAMURA Michihiro
神経解剖学講座 Neuroanatomy	小 西 博 之 KONISHI Hiroyuki
分子細胞生理学講座 Molecular and Cellular Physiology	宮 本 達 雄 MIYAMOTO Tatsuo
神経生理学講座 Physiology	美 津 島 大 MITSUSHIMA Dai
システムズ再生・病態医化学講座 Systems Biochemistry in Pathology and Regeneration	清 木 誠 SEIKI Makoto
医化学講座 Biochemistry and Molecular Biology	中 井 彰 NAKAI Akira
薬理学講座 Pharmacology	朝 霧 成 拳 ASAGIRI Masataka
病理形態学講座 Pathology	
分子病理学講座 Molecular Pathology	伊 藤 浩 史 ITO Hiroshi
微生物学講座 Microbiology	坂 本 啓 SAKAMOTO Kei
システムバイオインフォマティクス講座 Systems Bioinformatics	浅 井 義 之 ASAI Yoshiyuki
公衆衛生学・予防医学講座 Public Health and Preventive Medicine	田 邊 剛 TANABE Tsuyoshi
法医学講座 Legal Medicine	高 瀬 泉 TAKASE Izumi
免疫学講座 Immunology	玉 田 耕 治 TAMADA Koji
医学教育学講座 Medical Education	白 澤 文 吾 SHIRASAWA Bungo
消化器内科学講座 Gastroenterology and Hepatology	高 見 太 郎 TAKAMI Taro
器官病態内科学講座 Medicine and Clinical Science	佐 野 元 昭 SAHO Motoaki
病態制御内科学講座 Endocrinology, Metabolism, Hematological Sciences and Therapeutics	太 田 康 晴 OTA Yasuharu
臨床神経学講座 Neurology	中 森 雅 之 NAKAMORI Masayuki
呼吸器・感染症内科学講座 Respirology	松 永 和 人 MATSUNAGA Kazuto

#### 保健学専攻 Nursing and Laboratory Science

講座	教授
Chair	Professor
基礎看護学講座 Fundamental Nursing	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
臨床看護学講座 Clinical Nursing	田 戸 朝 美 TADO Asami
	矢 田 浩 紀 YADA Hironori



講座	教授
Chair	Professor

病態検査学講座	山 本 健
Clinical Laboratory Sciences	YAMAMOTO Takeshi
	湯 尻 俊 昭
	YUJIRI Toshiaki
	奥 田 真 一
	OKUDA Shinichi

センター	センター長
Center	Director
看護実践教育センター	伊 東 美 佐 江
Center for Nursing Practice and Professional Education	ITO Misae

診療科	科長
Clinical Division	Director
形成外科	高 須 啓 之
Plastic surgery	TAKASU Hiroyuki
泌尿器科	白 石 晃 司
Urology	SHIRAIISHI Koji
眼科	木 村 和 博
Ophthalmology	KIMURA Kazuhiro
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	菅 原 一 真
Otolaryngology-Head and NeckSurgery	SUGAHARA Kazuma
放射線科	伊 東 克 能
Radiology	ITO Katsuyoshi
放射線治療科	田 中 秀 和
Radiation Oncology	TANAKA Hidekazu
産科婦人科	杉 野 法 広
Obstetrics and Gynecology	SUGINO Norihiro
麻酔科蘇生科	
Anesthesiology	
脳神経外科	石 原 秀 行
Neurosurgery	ISHIHARA Hideyuki
歯科口腔外科	三 島 克 章
Oral and Maxillofacial Surgery	MISHIMA Katsuaki

部門	科長・部長・センター長
Clinical Division	Director
地域遠隔医療センター	石 原 秀 行
Center for Telemedicine and Telehealth	ISHIHARA Hideyuki
高次統合感覚器医療センター	菅 原 一 真
Center for Higher Integrated Sensations	SUGAHARA Kazuma
再生・細胞治療センター	山 崎 隆 弘
Center for Regenerative and Cell Therapy	YAMASAKI Takahiro
超音波センター	山 崎 隆 弘
Ultrasound Examination Center	YAMASAKI Takahiro
遺伝・ゲノム診療部	伊 藤 浩 史
Division of Medical Genetics	ITO Hiroshi
栄養治療部	太 田 康 晴
Division of Medical Nutrition	OTA Yasuharu
腫瘍センター	永 野 浩 昭
Oncology Center	NAGANO Hiroaki
漢方診療部	瀬 川 誠
Kampo Medicine	SEGAWA Makoto
肝疾患センター	高 見 太 郎
Center for Liver Disease	TAKAMI Tarou
放射線治療部	田 中 秀 和
Therapeutic Radiology	TANAKA Hidekazu
緩和ケアセンター	坂 井 孝 司
Palliative Care Center	SAKAI Takashi
アレルギーセンター	長 谷 川 俊 史
Allergy Center	HASEGAWA Shunji

■企画・管理部門 Control Division

部門	部長・センター長
Section	Director
医療材料物流センター	高 見 太 郎
Supply and Infection Control Center	TAKAMI Taro
医療情報部	平 野 靖
Medical Informatics and Decision Sciences	ISHIDA Haku
臨床研究センター	下 村 裕
Center for Clinical Research	SHIMOMURA Yutaka
ME 機器管理センター	高 見 太 郎
Center for Medical Electronics Maintenance	TAKAMI Taro
医療の質・安全管理部	渡 谷 祐 介
Division of Medical Quality and Safety Management	WATADANI Yusuke
医療経営センター	木 村 和 博
Center for Medical Management	KIMURA Kazuhiro
患者支援センター	佐 野 元 昭
Patient Support Center	SANO Motoaki

■診療科連携部門 Department for Collaborative Clinical Divisions

部門	センター長
Section	Director
生殖医療センター	杉 野 法 広
Center for Reproductive Medicine	SUGINO Norihiro
血管内治療（IVR）・放射線診断治療センター	伊 東 克 能
Center for Interventional Radiology, Diagnostic Radiology and Radiotherapy	ITO Katsuyoshi
こども医療センター	長 谷 川 俊 史
Children' s Medical Center	HASEGAWA Shunji
低侵襲手術センター	白 石 晃 司
Center for Minimally Invasive Surgery	SHIRAIISHI Koji

■薬剤部 Pharmacy Department

部門	部長
Section	Director
薬剤部	北 原 隆 志
Pharmacy Department	KITAHARA Takashi

■医学部附属医学教育センター Center for Medical Education

センター名	センター長
Section	Director
医学部附属医学教育センター	白 澤 文 吾
Center for Medical Education	SHIRASAWA Bungo

■事務部 Administration Office

部・課	部次長・課長
Division	Director
事務部	足 立 正 博
Administration Office	ADACHI Masahiro
総務課	藤 田 泰 子
General Affairs	FUJITA Yasuko
経営企画課	大 島 祐 輔
Management	OHSHIMA Yusuke
管理運営課	中 司 雅 之
Accounting	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	50
	21		9		



## 入学志願者数・入学者数 Applicant

### 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
		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 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
保健学 Nursing and Laboratory Science	前期課程 Master's Program	入学志願者 数 Applicants	4	17	6	1
			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	2
			3		4	
		入学者数 Entrants	1	2	2	2
			3		2	

## 学位記授与者 Number of Doctorates Conf

区分 \ 年度	旧制 Old Education System	県立 Prefe
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

令和7年5月1日現在 As of May 1, 2025

員						合計 Total
4 年 4th		5 年 5th		6 年 6th		
男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	655 [51]
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]	
79	79 [0]		80 [0]		321 [0]
31	9 [0]	33 [0]	12 [0]	30 [0]	
41	42 [0]		42 [0]		168 [0]



年度 Year	学科 School of Medicine	入学志願者数 Applicants		入学者数 Entrants		入学志 Appli
		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			
保健学科 Health Sciences		医学科 Medicine		保健学科 Health Sciences		
女 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		

不外数。

卒業生数 Number of Graduates

区分	年度	昭和42～ 平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
		1967～2016	2017	2018	2019	2020
医学科 School of Medicine		4,829 (1,143)	118 (46)	107 (41)	118 (42)	118 (42)
保健学科 School of Health Sciences		1,621 (1,438)	118 (104)	117 (102)	127 (110)	118 (104)

※（ ）は、女子で内数。

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

医師 Doctor

区分	年度	第109回 (H26年度)	第110回 (H27年度)	第111回 (H28年度)	第112回 (H29年度)	第113回 (H30年度)
		2013	2014	2016	2013	2020
受験者数 Applicants		95	117	117	117	106
合格者数 Certified		82	113	108	112	106
合格率 Certified Rates		86.3%	96.6%	92.3%	95.7%	95.3%

※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に含まれない。

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

区分	年度	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に含まれない。

臨床検査技師 Medical Technologist

区分	年度	令和3年度 2021	令和4年度 2022
受験者数 Applicants		37	37
合格者数 Certified		35	35
合格率 Certified Rates		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に含まれない。



Patients and Outpatients

令和6年度実績 Results of 2024		
外 来 Outpatients		手術件数 (手術室使用件数) Surgery Cases
延患者数 Total Number of Patients	一日当患者数 Per day	
21,373	86.2	46
18,702	75.4	100
19,852	80.0	8
8,041	32.4	38
13,479	54.4	2
21,124	85.2	153
16,607	67.0	43
14,102	56.9	1034
14,525	58.6	692
23,100	93.1	1006
15,474	62.4	271
3,583	14.4	422
20,806	83.9	776
24,068	97.0	1,898
20,399	82.3	647
581	2.3	
8,734	35.2	
17,344	69.9	663
13,460	54.3	12
9,222	37.2	470
17,117	69.0	306
793	3.2	13
1,036	4.2	
323,522	1,305	8,600

年度別患者数 Number of Patients on Admission

■ 入院患者数 Inpatients

診療月 区分	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 Per
4月 April	18,481	616	18,168	60
5月 May	18,610	600	18,041	58
6月 June	18,456	615	18,235	60
7月 July	18,720	604	18,935	61
8月 August	19,128	617	17,976	57
9月 September	17,243	575	17,685	58
10月 October	18,635	601	17,855	57
11月 November	17,754	592	17,879	58
12月 December	18,740	605	17,615	58
1月 January	18,942	611	17,358	57
2月 February	17,755	634	17,563	62
3月 March	19,081	616	19,347	64
合 計 Total	221,545		216,657	

■ 外来患者数 Outpatients

診療月 区分	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 Per
4月 April	27,245	1,297	26,327	1,300
5月 May	23,952	1,331	24,967	1,300
6月 June	27,440	1,247	28,411	1,300
7月 July	27,172	1,359	26,630	1,300
8月 August	27,195	1,295	28,130	1,300
9月 September	26,441	1,322	26,864	1,300
10月 October	27,339	1,302	26,607	1,300
11月 November	26,360	1,318	26,376	1,300
12月 December	27,110	1,356	26,717	1,300
1月 January	25,653	1,350	25,268	1,300
2月 February	23,565	1,309	24,657	1,300
3月 March	29,157	1,325	29,696	1,300
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		1	2
	22				
	43	24		1	2
	36	36			
	2			1	2
	7				
	37	16		1	2
	44	48			3
	16				
	55	48		1	3
	5				
	4	48			
	42				2
	14				
	60	48			3
	13	51			
	33				2
	12				
	2				
	50	48			
	1				2
	7				
	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

3年度 21	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
58	1,362	1,314	1,230
747	11,520	12,286	13,358
35%	95.92%	96.18%	95.03%

S

3年度 21	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

3年度 21	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
804	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

医療機関等の指定状況 Designated Specia

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	一般疾病
	認定疾病
	健康診断
母子保健法	妊娠中
	妊娠乳児
	養育医療
児童福祉法	育成医療
	療養医療
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	更生医療
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）	

令和6年度実績 Results of 2024							
0点 以下	20,000 点 ～29,999点	30,000 点 ～39,999点	40,000 点 ～59,999点	60,000 点 ～79,999点	80,000 点 ～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

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

令和4年度 2022		令和5年度 2023			令和6年度 2024		
来 院 患者 Inpatients	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	1885	2,387
301	1,835	683	1,806	2,489	632	1,519	2,151

## 放射線治療件数 Number of Therapeutic

区分 年度	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
放射線治療 Radiotherapy	5,975	4,211	10,186	5,632	5,211

## 薬剤関連業務件数 Number of Pharm

区分 年度		令和2年度 2020	令和3年度 2021
処方件数 Number of Prescriptions	外 来 Outpatients	24,468	27,839
	入 院 Inpatients	297,839	322,307
	合 計 Total	322,307	350,146
注射薬処方件数 Number of Prescription of Injections	外 来 Outpatients	48,016	421,318
	入 院 Inpatients	421,318	469,334
	合 計 Total	469,334	890,652
医薬品情報提供件数 Number of Drug Information Supply		1,765	22,328
服薬指導保険請求件数 Number of Patient Consultations		22,328	17,528
抗癌性腫瘍剤調製件数 Number of Antineoplastic Agent Admixtures		17,528	

## 分娩数 Number of Deliveries

区分 年度		令和2年度 2020	令和3年度 2021
正常分娩 Normal Deliveries	成熟児 Mature Infants	43	4
	未熟児 Premature Infants	4	259
異常分娩 Abnormal Deliveries	成熟児 Mature Infants	259	110
	未熟児 Premature Infants	110	416
合 計 Total		416	



Type of Meal

3年度 21	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
869	2,364	2,727	2,585
222	235,803	256,720	267,039
268	14,081	13,699	14,429
73	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
805	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
82	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 来 Outpatients	入 院 Inpatients	合 計 Total	外 来 Outpatients
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

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（脾臓がん（遠隔転移しておらず、かつ、腹膜転移を伴うものに限る。））
術前のゲムシタピン静脈内投与及びナブーパクリタキセル静脈内投与の併用（切除が可能な脾臓がん（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

[illegible]

診療区分		
検査	人工臓臓検査、人工臓臓療法	
	長期継続頭蓋内脳波検査	
	単線維筋電図	
	光トポグラフィ	
	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（MR I 撮影及び超音波検査融合画像）	
	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	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MR 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MR I 撮影加算	
	乳房MR I 撮影加算	
	小児鎮静下MR I 撮影加算	
	頭部MR I 撮影加算	
	全身MR I 撮影加算	
	肝エラストグラフィ加算	
	処方	抗悪性腫瘍処方処方管理加算
	注射	外来化学療法加算 1
無菌製剤処理料		
リハビリテーション	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	
	リンパ浮腫複合の治療料	
精神科専門療法	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（治療抵抗性統合失調症）	
処置	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に掲げる処置	
	医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置	
	医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置	
	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法	
	磁気による膀胱等刺激法	
	CAD／CAM冠及びCAD／CAMインレー	
	歯冠修復及び欠損補綴	歯科技工加算 1及び2
クラウン・ブリッジ維持管理料		
手術	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）の場合）	
	四肢・軀幹幹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。）（自家培養軟骨移植術）	
	椎間板内酵素注入療法	
	腫瘍脊性骨全摘術	
	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	
	脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	
	癒着性脊髄くも膜炎手術（脊髄くも膜剥離操作を行う）	
	仙骨神経刺激装置植込術及び仙骨神経刺激装置交換術	
	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（ブレイザー））	
	緑内障手術（緑内障手術（流出路再建術（眼内法）））	
	緑内障手術（濾過胞再建術（needle法））	
	網膜付着組織を含む硝子体切除術（眼内内視鏡を用いる）	
	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む）	
	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及びセンチネルリンパ節	
	乳腺悪性腫瘍手術（乳輪温存乳房切除術（腋窩郭清））	
	乳房切除術	
	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）	
	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）	
	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）	
	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（区域切除で内視鏡手術を用いる）	
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（肺葉切除又は1肺葉を切除）		
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を用いる）		
食道縫合術（穿孔、損傷）（内視鏡によるもの）、		

施設基準の種類
的大動脈弁置換術)
の)
ドレスペースメーカー) 両心室ペ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)及び経静脈電極拔去術 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)
の)及び腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出術(褐色細胞腫)(内視鏡手術用支援機器を用いるもの) び切断術に限る。)(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
除細動器移行期加算
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 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 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、硝子体茎頭微鏡下離断術、増殖性硝子体網膜症手術、眼窩内腫 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 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
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の内耳
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、胸腔鏡下のもの）、胸膜外肺剥皮術、胸腔鏡下膈胸腔掻爬術、膈胸 膈胸腔有茎大網充填術、胸郭形成手術（膈胸手術の場合）及び気管支形成
経皮的カテーテル心筋焼灼術、肺静脈隔離術
靱帯断裂形成手術、関節鏡下靱帯断裂形成手術、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、経皮的腎盂腫瘍切除術、 膀胱単純摘除術及び膀胱悪性腫瘍手術（経尿道的な手術を除く。）
角膜移植術
腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術（胆嚢床切除を伴うもの）、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
子宮付属器悪性腫瘍手術（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、頬骨変形治療骨折矯正術及び顔面多
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 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 （消化管再建手術を併施するもの）、食道切除後２次の再建術、 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

空鏡下試験開胸術 開術 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 鏡下胃全摘術 沢的切除術 下食道噴門部縫縮術 主手術、腹腔鏡下肝嚢胞切開術 腹腔鏡下小腸切除術 主手術 腸切除・切断術 腎摘出術 主手術 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 鏡下卵管形成術	823 例
	233 例
中隔造成術） 閉鎖症手術、肝切除術	1 例
	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 International Students

国・地域 区分	学部学生 Undergraduate Students	
	国 Governmental	私 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 Exchange Agreements

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ドメモリアル大学 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 Autopsies

### 解剖体数 Number of Cadavers and Autopsies

区分	年度		平成 30 年度 2018	令和元年度 2019	令和2年度 2020
正常解剖体 Systematical Anatomy			48	47	
病理解剖体 Pathological Anatomy	院内 Inside		21	15	
	院外 Outside		6	13	
剖検率 Autopsy Rate			11.9%	6.0%	



採択件数 Grant-in-Aid for Scientific Research

Grant-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

12 土地・建物 Campus and Building

敷地の面積 Campus Area

区 分 Classifi cation		面積 (㎡) Area
医学部 Faculty of Medicine and Health Sciences		54,850
附属病院 University Hospital		53,770
運動場 Athletic Facilities		16,170
宿舎 Dormitory		6,110
合 計 Total		130,900

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 (SOJINKAIKAN)
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 (㎡) Building Area	延面積 (㎡) 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 (㎡) Building Area	延面積 (㎡) 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