

岐阜大学 | 概要

令和5年度

■ 大学院医学系研究科

■ 医学部

■ 医学部附属病院

Gifu University
Graduate School of Medicine,
School of Medicine and
Gifu University Hospital

2023
OUTLINE

医学系研究科・医学部憲章

Charter of Graduate School of Medicine and School of Medicine

<先進的研究と地域医療の推進に基づいた人材育成>

<Development of human resources that promote advanced researches and the practice of medicine in the community>

医学系研究科・医学部は、人間、自然、社会に対する豊かな感性と洞察力を持って教育・研究・臨床に邁進し、その理念の下に医学の基礎と高度な専門知識と技能を有する優れた人材を育成することを最大の使命とする。これらの活動を通じ、世界と地域の医学・医療の発展に貢献する。

The Graduate School of Medicine and School of Medicine and its members shall aim to nurture efficient human resources, with basic knowledge and expertise in medicine, in accordance with their philosophical devotion to education, research, and the practice of medicine, with abundant considerations and insights to people, society and nature. The School shall contribute through the following activities: to develop and practice medical sciences in the community and around the globe.

1.人間性豊かで、生涯に亘り研鑽を積む医療人及び医学研究者を育成する。

The School shall nurture medical staffs and researchers, who have abundant humanity and are devoted to a lifetime of learning.

2.世界と地域に貢献できる医学研究と医療の展開を目指し、そのための人材を育成する。

The School shall aim for the development of medical research and practice to contribute in the community and around the globe, and to cultivate staffs who can achieve these goals.

3.高度な倫理観に裏打ちされた先進的・学際的・独創的研究を推進する。

The School shall promote and conduct advanced, interdisciplinary and creative researches based on the highest ethical viewpoints.

4.医学の情報を広く地域社会に発信し、地域住民の健康向上に貢献する。

The School shall widely deliver medical information, to the community and society, in order to contribute to the improvement of the local people's health.

5.広く研究活動と人材の交流を行い、国際化を推進する。

The School shall conduct a wide range of research activities and human exchanges to promote Internationalization.

6.教育・研究・臨床・社会貢献の諸活動に対し、不断の評価・検証を行うとともに、社会に対する情報公開に努める。

The School shall implement continual evaluations and reviews of activities such as education, research, practice and social contribution, and encourage disclosure of information to the society.

7.研究科長・学部長の強力なリーダーシップの下に、構成員が一丸となって目標を達成する。

The members of the School shall work together to achieve their goals under the strong leaderships of the Deans of the Graduate School of Medicine and the School of Medicine.

医学部附属病院憲章

University Hospital Charter

岐阜大学医学部附属病院は、「あなたとの対話が創る信頼と安心の病院」を理念の下に、医学部附属病院としての社会的使命である臨床医学の研究、次世代を担う医療人の育成等の役割を果たすため、ここに憲章を定める。

Gifu University Hospital and its members hereby declare that the Hospital shall act in accordance with our philosophy "Cultivating trust and confidence through communication" a social mission of the hospital aiming to play roles in and conduct researches in clinical medicine and to cultivate medical leaders of the next generation.

1.患者中心のチーム医療を提供する。

Our hospital provides a medical staff focusing on the specific needs of our patients.

2.人間性豊かな医療人を育成する。

Our hospital enriches and nurtures the humanity and compassion of our medical staff.

3.先進医療の研究・開発・提供を実践する。

Our hospital conducts innovative research and development, providing advancements in our medical practices.

4.先進的な臨床医学研究を進める。

Our hospital leads advanced research in clinical medicine.

5.地域との医療連携を強化する。

Our hospital works to strengthen the cooperation between itself and the community.

6.高度な病院機能の充実を図り、十分な医療サービスを提供する。

Our hospital works to enrich the advanced functions within the hospital and to provide satisfactory services to patients.

7.長期的な視点のもとに積極的な経営を進める。

Our hospital implements long term active management.

目 次

CONTENTS

| | | | |
|----|--------------------------|----|---|
| 01 | 沿革 | 02 | History |
| 02 | 機構図 | 06 | Organization Chart |
| 03 | 組織及び役職員 | 08 | Organization and Staff |
| 04 | 職員現員数 | 12 | Actual Number of Staffs |
| 05 | 大学院学生数 | 12 | Number of Students in Graduate School |
| ① | 医学系研究科学生定員及び現員 | 12 | Capacity of Admission and Enrollment of Students in the Graduate School |
| ② | 学位（博士）授与数 | 12 | Number of Doctor's Degrees |
| ③ | 学位（修士）授与数 | 12 | Number of Master's Degrees |
| 06 | 学部学生数 | 13 | Number of Students in Under Graduate School |
| 07 | 国際交流 | 13 | International Exchange Programs |
| 08 | 病理解剖件数(剖検率) | 14 | Number of Pathological Autopsies (Autopsy rate) |
| 09 | 論文数 | 14 | Number of Original Articles |
| 10 | 外部資金受入状況 | 14 | External Funds |
| 11 | 地域医療医学センター | 15 | Center for Regional Medicine |
| 12 | 医学教育開発研究センター(医学教育共同利用拠点) | 16 | Medical Education Development Center (Collaboration Center for Medical Education) |
| 13 | 外部評価の実施 | 17 | Outside Evaluation |
| 14 | 附属病院の業務概況 | 20 | Management of the University Hospital |
| ① | 現況 | 20 | Current State |
| ② | 附属病院案内 | 21 | Information of the University Hospital |
| ③ | 地域別患者延数 | 22 | Total Number Patients by Region |
| ④ | 入院患者数及び外来患者数 | 22 | Number of Inpatients and Outpatients |
| ⑤ | 臨床検査件数 | 22 | Number of Clinical Laboratory Tests |
| ⑥ | 手術件数及び麻酔件数 | 23 | Number of Operations and Anesthetic Cases |
| ⑦ | 処方箋発行枚数・薬剤管理指導件数 | 23 | Number of Prescriptions and Pharmaceutical Consultations |
| ⑧ | 放射線件数及び治療件数 | 24 | Number of Radiology Cases |
| ⑨ | 患者給食数 | 25 | Number of Meals |
| ⑩ | 分娩数等 | 25 | Number of Deliveries |
| ⑪ | 認定施設等 | 26 | Accreditation of Academic Society |
| ⑫ | 医療機関の指定承認状況 | 27 | Legal Authorization of Medical Services |
| ⑬ | 外部評価の実施 | 29 | Outside Evaluation |
| 15 | 土地及び建物 | 30 | Campus and Buildings |
| ① | 土地 | 30 | Campus |
| ② | 建物 | 30 | Buildings |
| 16 | 建物配置図 | 31 | Campus Map |
| 17 | 所在地略図 | 32 | Location Map |
| | 医学部エントランスホール「脇分の図」 | 33 | 「FUWAKE NO ZU」 at the Entrance of School of Medicine Main Building |

01 沿革

| | |
|--------------------------|--|
| 明治 8 年 8 月 Aug. 1875 | 岐阜県厚見郡今泉村本願寺出張所（現岐阜市西野町西本願寺別院）に岐阜県公立病院及び附属医学校開設 Gifu Prefectural Public Hospital and Medical School established at Honganji-shucchosho, Imaizumi Village, Atsumi County, Gifu Prefecture (the present Nishihonganji-Betsuin, Nishino-machi, Gifu City) |
| 9 年 7 月 July 1876 | 司町地区へ新築移転 Rebuilt at Tsukasa-machi Area |
| 昭和 19 年 4 月 Apr. 1944 | 岐阜県立女子医学専門学校開設 Gifu Prefectural Women's Medical College established |
| 22 年 6 月 June 1947 | 岐阜県立医科大学設置認可、同予科開設 Permission granted for establishment of Gifu Prefectural Medical College; Premedical course started |
| 24 年 4 月 Apr. 1949 | 岐阜医工科大学を開設 Gifu University of Medicine and Engineering established |
| 25 年 4 月 Apr. 1950 | 岐阜県立医科大学医学部（旧制）開設 School of Medicine of Gifu Prefectural Medical College (under the old system) established 岐阜県立大学医学部附属病院に乙種看護婦養成所設置 Second Nurses' Training School established in the University Hospital of School of Medicine, Gifu Prefectural University |
| 39 年 4 月 Apr. 1964 | 岐阜県立医科大学は国立岐阜大学に移管し、岐阜大学医学部となる。 Gifu Prefectural Medical College was transferred to the National Gifu University |
| 41 年 4 月 Apr. 1966 | 岐阜県立医科大学附属看護学校開設 School of Nursing of Gifu Prefectural Medical College established |
| 42 年 6 月 June. 1967 | 附属病院及び附属看護学校を移管し、国立移管完了 Having the University Hospital and the School of Nursing transferred, the transferring the National Academic was completed |
| 平成 3 年 10 月 Oct. 1991 | 医療技術短期大学部設置 College of Medical Sciences Gifu University established |
| 12 年 10 月 Oct. 2000 | 医学部看護学科設置 Nursing Course of School of Medicine established |
| 13 年 4 月 Apr. 2001 | 医学教育開発研究センター設置 Medical Education Development Center established |
| 14 年 4 月 Apr. 2002 | 医学部医学科を 5 大講座に改組 Medical Course, School of Medicine, five major departments reorganized 大学院医学研究科の 5 専攻を改組し、医科学専攻及び再生医科学専攻（独立専攻）を設置 Five major departments of Graduate School of Medicine reorganized into Medical Science major and Regeneration and Advanced Medical Science major (independent major) |
| 16 年 4 月 Apr. 2004 | 大学院医学研究科の部局化（講座化）に伴い、大講座制に移行し、医学部医学科の講座制を学科目制に移行 Graduate School of Medicine established |
| 16 年 6 月 June 2004 | 医学研究科・医学部及び医学部附属病院が柳戸地区に移転・開院 New Facilities of Graduate School of Medicine, School of Medicine and University Hospital built and opened in Yanagido Area |
| 17 年 4 月 Apr. 2005 | 医学研究科に看護学専攻（修士課程）を設置したことに伴い、医学研究科は医学系研究科に改称 New Faculties of Graduate School of Medicine renamed Graduate School of Medical Sciences, and Master Course of Nursing established |
| 18 年 3 月 Mar. 2006 | 医学部教育・福利棟完成 School of Medicine Education and Supporting Services Building completed 医学部記念会館完成 School of Medicine Memorial Hall completed |
| 19 年 1 月 Jan. 2007 | 附属病院腫瘍センター設置（21 年 5 月 附属病院がんセンターに名称変更） Cancer Center established in the University Hospital (May 2009 Cancer center renamed to Cancer center) 附属病院高次画像診断センター（院内措置）設置 High-level Imaging Diagnosis Center of University Hospital established 附属病院医療福祉支援センターを附属病院医療連携センターに名称変更 Center for Medical Welfare Support of University Hospital renamed to Center for Medical Corporation of University Hospital |

History

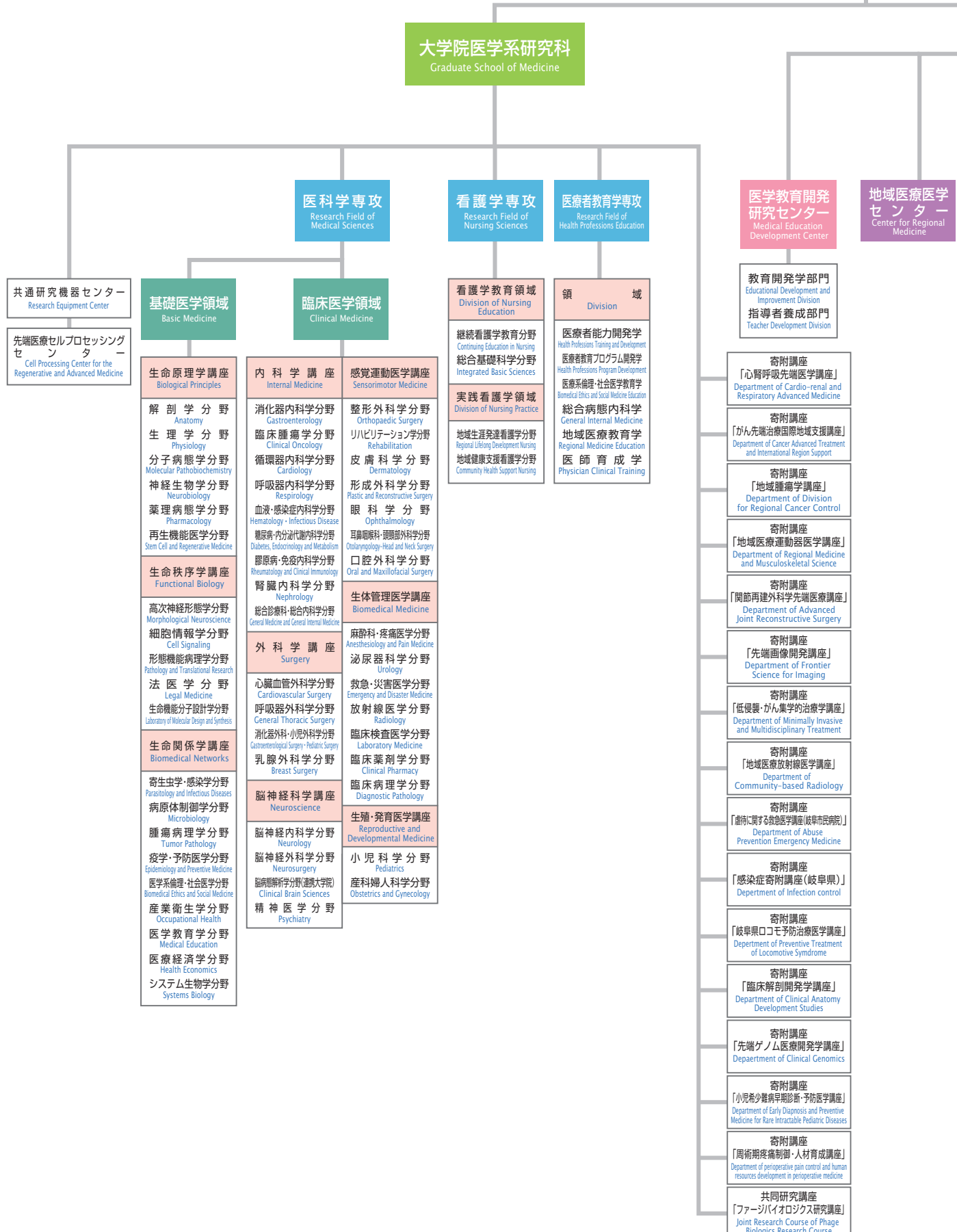
| | |
|----------------------|--|
| 19年 2月 Feb. 2007 | 医学図書館完成 Medical Library completed |
| 19年 4月 Apr. 2007 | 地域医療医学センター設置 Center for Regional Medicine established |
| 19年 12月 Dec. 2007 | 附属病院エイズ対策推進センター設置 AIDS Clinical Center established in the University Hospital |
| 20年 4月 Apr. 2008 | 医学科学生定員が90人となる。 Capacity of Students admission of Medical course became 90 persons |
| 20年 10月 Oct. 2008 | 大学院医学系研究科に脳病態解析学分野（連携分野）設置 Department of Clinical Brain Sciences established in Graduate of Medicine |
| 20年 11月 Nov. 2008 | 附属病院肝疾患診療支援センター設置 Center for Hepatic Disease established in the University Hospital |
| 21年 4月 Apr. 2009 | 医学科定員が100人となる。 Capacity of Students admission of Medical course became 100 persons |
| 22年 1月 Jan. 2010 | 内視鏡外科手術トレーニングセンター設置 Endoscope Surgery Training Center established in the University Hospital |
| 22年 4月 Apr. 2010 | 医学科定員が107人となる。 Capacity of Students admission of Medical course became 107 persons |
| 23年 4月 Apr. 2011 | 寄附講座「乳腺・分子腫瘍学講座」設置 Department of Breast and Molecular Oncology established 大学院医学系研究科に循環呼吸制御学分野設置 Department of Cardiovascular and Respiratory Research established in Graduate School of Medicine |
| 24年 4月 Apr. 2012 | 寄附講座「食物科学と循環器疾患講座」設置 Department of Food Science and Cardiovascular Disease established 寄附講座「がん先端医療開発学講座」設置 Department of Frontier Science for Surgical Oncology established 寄附講座「地域腫瘍学講座」設置 Department of Division for Regional Cancer Control established 附属病院新生児集中治療部設置 Neonatal Intensive Care Unit established in University Hospital |
| 25年 4月 Apr. 2013 | 医師育成推進センター設置 Center for Clinical Training and Career Development established in the University Hospital |
| 25年 6月 June 2013 | 附属病院北診療棟開設 North Clinical Building established in University Hospital |
| 26年 1月 Jan. 2014 | 寄附講座「地域医療運動器医学講座」設置 Department of Regional Medicine and Musculoskeletal Science established |
| 26年 4月 Apr. 2014 | 寄附講座「肝胆脾・がん集学的治療学講座」設置 Department of Multidisciplinary Therapy for Hepato-Biliary-Pancreatic Cancer established 寄附講座「関節再建外科学先端医療講座」設置 Department of Advanced Joint Reconstructive Surgery established 寄附講座「障がい児者医療学講座（岐阜県）」設置 Department of Disability Medicine established オートプシー・イメージングセンター設置 Autopsy Imaging Center established in the University Hospital 脳卒中センター設置 Stroke Center established in the University Hospital 先端医療・臨床研究推進センター設置 Innovative and Clinical Research Promotion Center established in the University Hospital |
| 26年 10月 Oct. 2014 | 遺伝子診療部設置 Clinical Genetics Division established in the University Hospital |

| | |
|---------------------|--|
| 26年11月 Nov. 2014 | 寄附講座「食物科学と循環器疾患講座」を「循環呼吸先端医学講座」に名称変更 Department of Food Science and Cardiovascular Disease renamed to Department Cardiovascular and Respirology Advanced Medicine |
| 27年1月 Jan. 2015 | ベッドコントロールセンター設置 Bed Control Center established in the University Hospital |
| 27年4月 Apr. 2015 | 医学科定員が110人となる Capacity of Students admission of Medical course became 110 persons 寄附講座「慢性腎臓病（CKD）医療連携講座（岐阜県）」設置 Department of Chronic Kidney Disease established |
| 27年9月 Sept. 2015 | 術前管理センター設置 Preoperative Control Center established in the University Hospital |
| 28年8月 Aug. 2016 | 入院センター設置 Admission Center established in the university Hospital 臨床倫理室設置 Clinical Ethics Division established in the University Hospital |
| 28年10月 Oct. 2016 | 分娩部を周産期・生殖医療センターに名称変更 Bitrthing Center renamed to Center of reproductive and perinatal care |
| 29年1月 Jan. 2017 | 呼吸器センター設置 Respiratory Center established in the University Hospital |
| 29年4月 Apr. 2017 | 寄附講座「先端画像開発講座」設置 Department of Frontier Science for Imaging established 寄附講座「周術期女性医師活躍支援講座」設置 Department of Woman Doctor Active Support in Perioperative Medicine established 寄附講座「低侵襲・がん集学的治療学講座」設置 Department of minimally invasive and multidisciplinary treatment established |
| 29年6月 June 2017 | さわやかサービス推進室設置 "Sawayaka"Quality Service Promotion Division established in the University Hospital |
| 30年4月 Apr. 2018 | 寄附講座「地域医療放射線医学講座」設置 Department of Community-based Radiology established |
| 30年8月 Aug. 2018 | アレルギーセンター設置 Allergy Center established in the University Hospital |
| 31年4月 Apr. 2019 | 国際医療センター設置 International Medical Center established in the University Hospital 乳腺外科設置 Breast Surgery established in the University Hospital 神経内科・老年内科を脳神経内科に名称変更 Neurology and Geriatrics renamed to Neurology 第一外科を心臓血管外科に名称変更 Surgery I renamed to Cardiovascular Surgery 第二外科を消化器外科に名称変更 Internal Medicine II renamed to Digestive Surgery 産科婦人科を産婦人科に名称変更 Obstetrics renamed to Obstetrics 精神神経科を精神科に名称変更 Psychiatry renamed to Psychiatry 遺伝子診療部をゲノム疾患遺伝子診療センターに名称変更 Clinical Genetics Division renamed to Genomic Diseases and Clinical Genetics Center |
| 令和2年1月 Jan. 2020 | 看護師特定行為研修センター設置 Gifu university hospital training center for nurse designated procedures |
| 2年3月 Mar. 2020 | 共同研究講座「ファージバイオロジクス研究講座」設置 Joint Research Course of Phage Biologics Research Course established |
| 2年4月 Apr. 2020 | 大学院医学系研究科に「医療者教育学専攻」（修士課程）設置 Research Field of Health Professions Education (Master Course) established in Graduate School of Medicine |

| | |
|---------------------|--|
| 2年 7月 July 2020 | 寄附講座「虐待に関する救急医学講座（岐阜市民病院）」設置 Department of abuse prevention emergency medicine established |
| 3年 4月 Apr. 2021 | 医学系研究科医科学専攻及び医学部看護学科の講座・分野を改組 Divisions and Departments of Research Field of Medical Sciences and Nursing Course reorganized 周産期・生殖医療センターを成育医療センターに名称変更 Center of reproductive and perinatal care renamed to Center of reproductive and perinatal care 循環器センター設置 Cardiovascular Center established in the University Hospital 炎症性腸疾患センター設置 Inflammatory bowel disease Center established in the University Hospital |
| 3年 8月 Aug. 2021 | 寄附講座「感染症寄附講座（岐阜県）」設置 Department of Infection control established |
| 3年 9月 Sep. 2021 | 医療支援棟開設 Medical Support Building established in the University Hospital |
| 3年 11月 Nov. 2021 | 岐阜県難聴児支援センター設置 Deaf Children Support Center established in the University Hospital |
| 3年 12月 Dec. 2021 | 多用途型トリアージ施設開設 Multi-Use Triage Center established in the University Hospital |
| 4年 1月 Jan. 2022 | ドクタークラーク部設置 Division of Medical Secretary Services established in the University Hospital |
| 4年 4月 Apr. 2022 | 感染制御室、医療の質管理室、総合臨床研修部設置 Division of Infection Control, Quality Management Division, Department of comprehensive clinical training established in the University Hospital 医学系研究科看護学専攻の分野を改組 Divisions of Research Field of Nursing Sciences reorganized 寄附講座「岐阜県口コモ予防治療医学講座」設置 Department of Preventive Treatment of Locomotive Syndrome established 寄附講座「臨床解剖開発学講座」設置 Department of Clinical Anatomy Development Studies established 寄附講座「先端ゲノム医療開発学講座」設置 Department of Clinical Genomics established 手術棟開設 Operation Building established in the University Hospital |
| 5年 1月 Jan. 2023 | 総合患者サポートセンター設置 Center for Patient Flow Management: CPF |
| 5年 4月 Apr. 2023 | 寄附講座「循環呼吸先端医学講座」を「心腎呼吸先端医学講座」に名称変更 Department of Cardiovascular and Respiratory Advanced Medicine renamed to Department of Cardio-renal and Respiratory Advanced Medicine 寄附講座「がん先端治療国際地域支援講座」設置 Department of Cancer Advanced Treatment and International Region Support established 寄附講座「周術期疼痛制御・人材育成講座」設置 Department of perioperative pain control and human resources development in perioperative medicine established 寄附講座「小児希少難病早期診断・予防医学講座」設置 Department of Early Diagnosis and Preventive Medicine for Rare Intractable Pediatric Diseases established 岐阜 HIMAWARI ラウンジ設置 Gifu Himawari Lounge established |

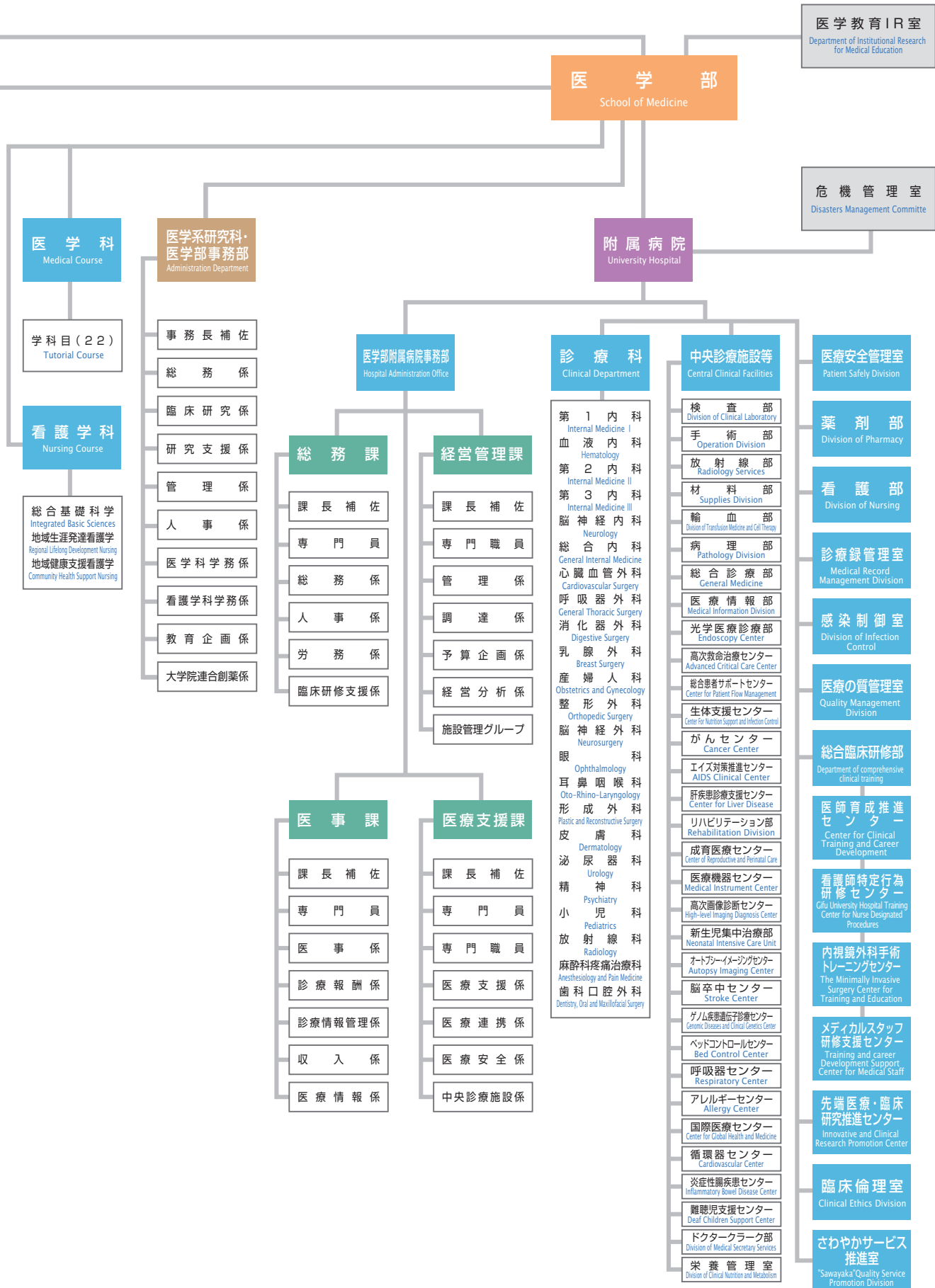
02 機構図

岐阜大学
Gifu University



Organization Chart

(令和5年4月1日現在)
as of Apr 1, 2023



03 組織及び役職員

Organization and Staff

研究科長・医学部長(併)

Dean of Graduate School of Medicine, Dean of School of Medicine

附属病院長(併)

Director of University Hospital

地域医療医学センター長(併)

Director of Center for Regional Medicine

医学教育開発研究センター長(併)

Director of Medical Education Development Center

山口瞬

YAMAGUCHI, Shun

秋山治彦

AKIYAMA, Haruhiko

牛越博昭

USHIKOSHI, Hiroaki

西城卓也

SAIKI, Takuya



医学系研究科 Graduate School of Medicine

副研究科長(併)

Associate Dean of Graduate School of Medicine

前川洋一

MAEKAWA, Yoichi

牛越博昭

USHIKOSHI, Hiroaki

医科学専攻 Research Field of Medical Sciences

○ 基礎医学領域 Basic Medicine

■ 生命原理学講座 Biological Principles

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|-------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|
| 解剖学 Anatomy | 教授 Professor | 千田隆夫 SENDA, Takao | 神経生物学 Neurobiology | 教授 Professor | 中川敏幸 NAKAGAWA, Toshiyuki |
| 生理学 Physiology | 教授 Professor | 任書晃 NIN, Fumiaki | 薬理病態学 Pharmacology | 助教 Assistant Professor | 西脇理英 NISHIWAKI, Rie |
| 分子病態学 Molecular Pathobiochemistry | 教授 Professor | 長岡仁 NAGAOKA, Hitoshi | 再生機能医学 Stem Cell and Regenerative Medicine | 准教授 Associate Professor | 手塚健一 TEZUKA, Ken-ichi |

■ 生命秩序学講座 Functional Biology

| | | | | | |
|---|-----------------|--------------------------|---|-----------------|-------------------------|
| 高次神経形態学 Morphological Neuroscience | 教授 Professor | 山口瞬 YAMAGUCHI, Shun | 法医学 Legal Medicine | 教授 Professor | 道上知美 MICHIUE, Tomomi |
| 細胞情報学 Cell Signaling | 教授 Professor | 大沢匡毅 OSAWA, Masatake | 生命機能分子設計学 Laboratory of Molecular Design and Synthesis | 教授 Professor | 大沢匡毅 OSAWA, Masatake |
| 形態機能病理学 Pathology and Translational Research | 教授 Professor | 竹内保 TAKEUCHI, Tamotsu | | | |

■ 生命関係学講座 Biomedical Network

| | | | | | |
|---|-----------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 寄生虫学・感染学 Parasitology and Infectious Diseases | 教授 Professor | 前川洋一 MAEKAWA, Yoichi | 産業衛生学 Occupational Health | 助教 Assistant Professor | 酒井麻有 SAKAI, Mayu |
| 病原体制御学 Microbiology | 教授 Professor | 永井宏樹 NAGAI, Hiroki | 医学教育学 Medical Education | 准教授 Associate Professor | 恒川幸司 TSUNEKAWA, Koji |
| 腫瘍病理解剖学 Tumor Pathology | 教授 Professor | 原明 HARA, Akira | 医療経済学 Health Economics | 教授(併任) Professor | 永田知里 NAGATA, Chisato |
| 疫学・予防医学 Epidemiology and Preventive Medicine | 教授 Professor | 永田知里 NAGATA, Chisato | システム生物学 Systems Biology | 准教授 Associate Professor | 一宮尚志 ICHINOMIYA, Takashi |
| 医学系倫理・社会医学 Biomedical Ethics and Social Medicine | 教授 Professor | 塚田敬義 TSUKADA, Yukiyoshi | | | |

○ 臨床医学領域 Clinical Medicine

■ 内科学講座 Internal Medicine

| | | | | | |
|---|----------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------------------|
| 消化器内科学 Gastroenterology | 教授 Professor | 清水雅仁 SHIMIZU, Masahito | 糖尿病・内分泌代謝内科学 Diabetes, Endocrinology and Metabolism | 教授 Professor | 矢部大介 YABE, Daisuke |
| 臨床腫瘍学 Clinical Oncology | 臨床講師 Clinical Lecture | 久保田全哉 KUBOTA, Masaya | 膠原病・免疫内科学 Rheumatology and Clinical Immunology | 臨床講師 Clinical Lecture | 鷹尾賢 TAKAO, Ken |
| 循環器内科学 Cardiology | 教授 Professor | 大倉宏之 OKURA, Hiroyuki | 腎臓内科学 Nephrology | 臨床講師 Clinical Lecture | 吉田学郎 YOSHIDA, Gakuro |
| 呼吸器内科学 Respirology | 臨床講師 Clinical Lecture | 遠渡純輝 ENDO, Junki | 総合診療科・総合内科学 General Medicine and General Internal Medicine | 教授 Professor | 森田浩之 MORITA, Hiroyuki |
| 血液・感染症内科学 Hematology, Infectious Disease | 准教授 Associate Professor | 兼村信宏 KANEMURA, Nobuhiro | | | |

■ 外科学講座 Surgery

| | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------|----------------------------|--|--------------------------|------------------------------|
| 心臓血管外科学 Cardiovascular Surgery | 教授 Professor | 土井潔 DOI, Kiyoshi | 消化器外科・小児外科学 Gastroenterological Surgery-Pediatric Surgery | 教授 Professor | 松橋延壽 MATSUHASHI, Nobuhisa |
| 呼吸器外科学 General Thoracic Surgery | 臨床講師 Clinical Lecture | 山本裕崇 YAMAMOTO, Hirotaka | 乳腺外科学 Breast Surgery | 臨床講師 Clinical Lecture | 丹羽好美 NIWA, Yoshimi |

■ 脳神経科学講座 Neuroscience

| | | |
|------------------------|----------------------------|------------------------------|
| 脳神経内科学 Neurology | 教授 Professor | 下畠享良 SHIMOHATA, Takayoshi |
| 脳神経外科学 Neurosurgery | 准教授 Associate Professor | 中山則之 NAKAYAMA, Noriyuki |

脳病態解析学(連携大学院)
Clinical Brain Sciences

客員教授
Visiting Professor

篠田淳
SHINODA, Jun

精神医学
Psychiatry

教授
Professor

塙入俊樹
SHIOIRI, Toshiki

■ 感覚運動医学講座 Sensorimotor Medicine

| | | |
|---|--------------------------|---------------------------|
| 整形外科学 Orthopaedic Surgery | 教授 Professor | 秋山治彦 AKIYAMA, Haruhiko |
| リハビリテーション学 Rehabilitation | 教授(併任) Professor | 秋山治彦 AKIYAMA, Haruhiko |
| 皮膚科学 Dermatology | 教授 Professor | 岩田浩明 IWATA, Hiroaki |
| 形成外科学 Plastic and Reconstructive Surgery | 臨床講師 Clinical Lecture | 安江祐二 YASUE, Yuji |

眼科学
Ophthalmology

教授
Professor

坂口裕和
SAKAGUCHI, Hirokazu

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

教授
Professor

小川武則
OGAWA, Takenori

口腔外科学
Oral and Maxillofacial Surgery

教授
Professor

山田陽一
YAMADA, Yoichi

■ 生体管理医学講座 Biomedical Medicine

| | | |
|--|-----------------|---------------------------|
| 麻酔科・疼痛医学 Anesthesiology and Pain Medicine | 教授 Professor | 紙谷義孝 KAMIYA, Yoshinori |
| 泌尿器科学 Urology | 教授 Professor | 古家琢也 KOIE, Takuya |
| 救急・災害医学 Emergency and Disaster Medicine | 教授 Professor | 小倉真治 OGURA, Shinji |
| 放射線医学 Radiology | 教授 Professor | 松尾政之 MATSUO, Masayuki |

臨床検査医学
Laboratory Medicine

臨床講師
Clinical Lecture

大西紘太郎
OHNISHI, Kotaro

臨床薬剤学
Clinical Pharmacy

臨床教授
Clinical Professor

鈴木昭夫
SUZUKI, Akio

臨床病理学
Diagnostic Pathology

■ 生殖・発育医学講座 Reproductive and Developmental Medicine

| | | |
|--------------------|-----------------|--------------------------|
| 小児科学 Pediatrics | 教授 Professor | 大西秀典 ONISHI, Hidenori |
|--------------------|-----------------|--------------------------|

産科婦人科学
Obstetrics and Gynecology

教授
Professor

磯部眞倫
ISOBE, Masanori

看護学専攻 Research Field of Nursing Sciences

■ 看護学教育領域 Division of Nursing Education

継続看護学教育
Continuing Education in Nursing

総合基礎科学分野
Integrated Basic Sciences

■ 実践看護学領域 Division of Nursing Practice

地域生涯発達看護学分野
Regional Lifelong Development Nursing

地域健康支援看護学分野
Community Health Support Nursing

医療者教育学専攻 Research Field of Health Professions Education

■ 領域 Divisions

医療者能力開発学
Health Professions Training and Development

総合病態内科学
General Internal Medicine

医療者教育プログラム開発学
Health Professions Program Development

地域医療教育学
Regional Medicine Education

医療系倫理・社会医学教育学
Biomedical Ethics and Social Medicine Education

医師育成学
Physician Clinical Training

寄附講座 Department of Integral Medicine

| | | |
|--|--|----------------------------|
| 心臓呼吸先端医学講座 Department of Cardiopulmonary Advanced Medicine | 特任教授 Specially Appointed Professor | 三上敦 MIKAMI, Atsushi |
| がん先端治療国際地域支援講座 Department of Cancer Advanced Treatment and International Region Support | 特任准教授 Specially Appointed Associate Professor | 田中善宏 TANAKA, Yoshihiro |
| 地域腫瘍学講座 Department of Division for Regional Cancer Control | 特任教授 Specially Appointed Professor | 高井光治 TAKAI, Koji |
| 地域医療運動器医学講座 Department of Regional Medicine and Musculoskeletal Science | 特任教授 Specially Appointed Professor | 寺林伸夫 TERABAYASHI, Nobuo |
| 関節再建外科学先端医療講座 Department of Advanced Joint Reconstructive Surgery | 特任教授 Specially Appointed Professor | 平川明弘 HIRAKAWA, Akihiro |
| 先端画像開発講座 Department of Frontier Science for Imaging | 特任准教授 Specially Appointed Associate Professor | 牧田智誉子 MAKITA, Chiyoko |
| 低侵襲・がん集学的治療学講座 Department of Minimally Invasive and Multidisciplinary Treatment | 特任教授 Specially Appointed Professor | 村瀬勝俊 MURASE, Katsutoshi |
| 地域医療放射線医学講座 Department of Community-based Radiology | 特任准教授 Specially Appointed Associate Professor | 金子揚 KANEKO, Yo |

虐待に関する教育医学講座(岐阜市民病院)
Department of Abuse Prevention Emergency Medicine

特任教授
Specially Appointed Professor

吉田省造
YOSHIDA, Shozo

感染症寄附講座(岐阜県)
Department of Infection control

特任教授
Specially Appointed Professor

手塚宜行
TETSUKA, Nobuyuki

岐阜県口コモ予防治療医学講座
Department of Preventive Treatment of Locomotive Syndrome

特任准教授
Specially Appointed Associate Professor

青木隆明
AOKI, Takaaki

臨床解剖開発学講座
Department of Clinical Anatomy Development Studies

特任講師
Specially Appointed Lecture

安福至
YASUFUKU, Itaru

先端ゲノム医療開発学講座
Department of Clinical Genomics

特任講師
Specially Appointed Lecture

徳丸剛久
TOKUMARU, Yoshihisa

小児希少難病早期診断・予防医学講座
Department of Early Diagnosis and Preventive Medicine for Rare Intractable Pediatric Diseases

特任准教授
Specially Appointed Associate Professor

笹井英雄
SASAI, Hideo

周術期疼痛制御・人材育成講座
Department of perioperative pain control and human resources development in nonoperative medicine

特任講師
Specially Appointed Lecture

佐々木美佳
SASAKI, Mika

共同研究講座 Joint Research Course

| | | |
|--|--|----------------------|
| ファージバイオロジクス研究講座 Phage biologics Research Course | 特任准教授 Specially Appointed Associate Professor | 安藤弘樹 ANDO, Hiroki |
|--|--|----------------------|

医学部 School of Medicine

副学部長(併)
Associate Dean of School of Medicine 前川 洋一
MAEKAWA, Yoichi 牛越 博昭
USHIKOSHI, Hiroaki 井関 敦子
ISEKI, Atsuko

医学科 Medical Course

| | | |
|----------------------------|-------|-----------------|
| 医学科長(併) | 山口 瞬 | YAMAGUCHI, Shun |
| Director of Medical Course | | |
| ■ 学科目 Tutorial Course | | |
| 生人神病葯理・中 | 體構造機能 | 理化學 |
| 體構造機能 | 理化學 | 循環器・呼吸器・腎尿路學 |
| 神經原 | 體構造 | 消化器・検査・血液腫瘍學 |
| 病原 | 能 | 内分泌・代謝 |
| 葯理 | 成 | 免疫・感動 |
| 中 | 育 | 皮膚・免疫 |
| 毒 | | 臨床・臨床 |
| | | 命遺傳・皮膚 |
| | | 倫理・法 |
| | | 醫學 |
| | | 學 |
| | | 麻醉疼痛制御・救急災害 |
| | | 画像診断・放射線治療 |
| | | 精神領域・産業保健学 |
| | | 神医學 |
| | | 地產業保健学 |

看護学科 Nursing Course

看護学科長(併)
Director of Nursing Course 井関 敦子
ISEKI, Atsuko

■ 総合基礎科学講座 Integrated Basic Sciences

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------|
| 生命機能学 Functional Bioscience | 教授 Professor | 寺田知新 TERADA, Tomoyoshi | 総合科学 General Science and Arts | 教授 Professor | 三好美浩 MIYOSHI, Yoshihiro |
|--------------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------------|

■ 地域生涯発達看護学講座 Regional Lifelong Development Nursing

| | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 母性看護学 Maternal Nursing | 教授 Professor | 井関敦子 ISEKI, Atsuko | 成人看護学 Adult Nursing | 教授 Professor | 中川ひろみ NAKAGAWA, Hiromi |
| 小児看護学 Child Health Nursing | 准教授 Associate Professor | 前田由紀 MAEDA, Yuki | | 教授 Professor | 高橋由起子 TAKAHASHI, Yukiko |
| | | | 老年看護学 Gerontological Nursing | 准教授 Associate Professor | 小木曾加奈子 OGISO, Kanako |

■ 地域健康支援看護学講座 Community Health Support Nursing

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|------------------------|
| 基礎看護学 Fundamental Nursing | 教授 Professor | 竹下美恵子 TAKESHITA, Mieko | 精神看護学 Mental Health Nursing | 准教授 Associate Professor | 大平幸子 OHIRA, Sachiko |
| 地域看護学 Community Health Nursing | 教授 Professor | 額額朋弥 KOKETSU, Tomomi | | | |

地域医療医学センター Center for Regional Medicine

| | |
|-----------------|----------------------------|
| 教授 Professor | 牛越博昭 USHIKOSHI, Hiroaki |
|-----------------|----------------------------|

医学教育開発研究センター Medical Education Development Center

(医学教育共同利用拠点) Collaboration Center for Medical Education

| | | | |
|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|
| 教授 Professor | 西城卓也 SAIKI, Takuya | 教授 Professor | 藤崎和彦 FUJISAKI, Kazuhiko |
|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|

事務部 Administration Office

医学系研究科・医学部 Graduate School of Medicine and School of Medicine

事務長 佐藤忠
SATO, Tadashi

附属病院 University Hospital

医学部附属病院 Hospital

| | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| 事務部長 | 早野美里 HAYANO, Misato | 医事課長 | 岡田章宏 OKADA, Akihiro |
| 総務課長 | 加藤尚弘 KATO, Naohiro | | |
| 経営管理課長 | 坪井豊 TSUBOI, Yutaka | 医療支援課長 | 佐藤晃 SATO, Akira |
| 施設管理グループ主幹 | 石原光博 ISHIHARA, Mitsuhiro | | |
| 副病院長(併) Deputy Director of University Hospital | 土井潔 DOI, Kiyoshi | 清水雅仁 SHIMIZU, Masahito | 古家琢磨也 KOIE, Takuya |
| 病院長補佐(併) Deputy of the Hospital Director | 小川武則 OGAWA, Takenori | 坂口裕和 SAKAGUCHI, Hirokazu | 矢部大介 YABE, Daisuke |
| | | | 深尾亜由美 FUKAO, Ayumi |
| | | | |

診療科 Clinical Department

| | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|---------------------------------|--|-------------------|--------------------------------|
| 第 1 内 科 Internal Medicine I | 科長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | 脳 神 経 外 科 Neurosurgery | 科長(併) Director | 坂 口 裕 和 SAKAGUCHI, Hirokazu |
| 血 液 内 科 Hematology | 科長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | 眼 脳 痘 咽 喉 科 Ophthalmology | 科長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori |
| 第 2 内 科 Internal Medicine II | 科長(併) Director | 大 倉 宏 之 OKURA, Hiroyuki | 耳 鼻 咽 喉 科 Oto-Rhino-Laryngology | 科長(併) Director | 加 藤 久 和 KATO, Hisakazu |
| 第 3 内 科 Internal Medicine III | 科長(併) Director | 矢 部 大 介 YABE, Daisuke | 形 成 外 科 Plastic and Reconstructive Surgery | 科長(併) Director | 岩 田 浩 明 IWATA, Hiroaki |
| 脳 神 経 内 科 Neurology | 科長(併) Director | 下 畑 享 良 SHIMOHATA, Takayoshi | 皮 膚 科 Dermatology | 科長(併) Director | 古 家 琢 也 KOIE, Takuya |
| 総 合 内 科 General Internal Medicine | 科長(併) Director | 森 田 浩 之 MORITA, Hiroyuki | 泌 尿 器 科 Urology | 科長(併) Director | 塙 入 俊 樹 SHIOIRI, Toshiki |
| 心 臓 血 管 外 科 Cardiovascular Surgery | 科長(併) Director | 土 井 潔 DOI, Kiyoshi | 精 神 神 科 Psychiatry | 科長(併) Director | 大 西 秀 典 ONISHI, Hidenori |
| 呼 吸 器 外 科 General Thoracic Surgery | 科長(併) Director | 岩 田 尚 IWATA, Hisashi | 小 儿 科 Pediatrics | 科長(併) Director | 松 尾 政 之 MATSUO, Masayuki |
| 消 化 器 外 科 Digestive Surgery | 科長(併) Director | 松 橋 延 壽 MATSUHASHI, Nobuhisa | 放 射 線 科 Radiology | 科長(併) Director | 紙 谷 義 孝 KAMIYA, Yoshinori |
| 乳 腺 外 科 Breast Surgery | 科長(併) Director | 二 村 学 FUTAMURA, Manabu | 麻 醉 科 疼 痛 治 療 科 Anesthesiology and Pain Medicine | 科長(併) Director | 山 田 陽 一 YAMADA, Youichi |
| 産 婦 人 科 Obstetrics and Gynecology | 科長(併) Director | 磯 部 真 倫 ISODE, Masanori | 歯 科 口 腔 外 科 Dentistry, Oral and Maxillofacial Surgery | 科長(併) Director | |
| 整 形 外 科 Orthopaedic Surgery | 科長(併) Director | 秋 山 治 彦 AKIYAMA, Haruhiko | | | |

中央診療施設等 Central Clinical Facilities

| | | | | | |
|---|------------------------|--------------------------------|---|------------------------|---------------------------------|
| 検 査 部 Division of Clinical Laboratory | 部長(併) Director | 大 倉 宏 之 OKURA, Hiroyuki | 医 療 機 器 セ ン タ ー Medical Instrument Center | センターラー長(併) Director | 古 井 辰 郎 FURUI, Tatsuro |
| 手 術 部 Operation Division | 部長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori | 高 次 画 像 診 断 セ ン タ ー High-level Imaging Diagnosis Center | センターラー長(併) Director | 松 尾 政 之 MATSUO, Masayuki |
| 放 射 線 部 Radiology Services | 部長(併) Director | 松 尾 政 之 MATSUO, Masayuki | 新 生 児 集 中 治 療 部 Neonatal Intensive Care Unit | 部長(併) Director | 大 西 秀 典 ONISHI, Hidenori |
| 材 料 部 Supplies Division | 部長(併) Director | 坂 口 裕 和 SAKAGUCHI, Hirokazu | オートブーイ-メージングセンター Autopsy Imaging Center | センターラー長(併) Director | 松 尾 政 之 MATSUO, Masayuki |
| 輸 血 部 Division of Transfusion Medicine and Cell Therapy | 部長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | 脳 卒 中 セ ン タ ー Stroke Center | センターラー長(併) Director | 下 畑 享 良 SHIMOHATA, Takayoshi |
| 病 理 部 Pathology Division | 部長(併) Director | 原 明 HARA, Akira | ゲノム疾患遺伝子診療センター Genomic Diseases and Clinical Genetics Center | センターラー長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori |
| 総 合 診 療 部 General Medicine | 部長(併) Director | 森 田 浩 之 MORITA, Hiroyuki | ベッドコントロールセンター Bed Control Center | センターラー長(併) Director | 古 家 琢 也 KOIE, Takuya |
| 医 療 情 報 部 Medical Information Division | 部長(併) Director | 矢 部 大 介 YABE, Daisuke | 呼 吸 器 セ ン タ ー Respiratory Center | センターラー長(併) Director | 岩 田 尚 IWATA, Hisashi |
| 光 学 医 療 診 療 部 Endoscopy Center | 部長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | ア レ ル ギ ジ セ ン タ ー Allergy Center | センターラー長(併) Director | 大 西 秀 典 ONISHI, Hidenori |
| 高 次 救 治 治 療 セ ン タ ー Advanced Critical Care Center | センターラー長(併) Director | 小 倉 真 治 OGURA, Shinji | 国 際 医 療 セ ン タ ー Center for Global Health and Medicine | センターラー長(併) Director | 矢 部 大 介 YABE, Daisuke |
| 総 合 患 者 サ ポ ー ト セ ン タ ー Center for Patient Flow Management | センターラー長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | 循 環 器 セ ン タ ー Cardiovascular Center | センターラー長(併) Director | 大 倉 宏 之 OKURA, Hiroyuki |
| 生 体 支 援 セ ン タ ー Center for Nutrition Support and Infection Control | センターラー長(併) Director | 馬 場 尚 志 BABA, Hisashi | 炎 症 性 肠 痛 患 セ ン タ ー Inflammatory Bowel Disease Center | センターラー長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito |
| がん セ ン タ ー Cancer Center | センターラー長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori | 難 聴 児 支 援 セ ン タ ー Deaf Children Support Center | センターラー長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori |
| エ イ ズ 対 策 推 進 セ ン タ ー AIDS Clinical Center | センターラー長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | ド ク タ ー ク ラ ク ー ク 部 Division of Medical Secretarial Services | 部長(併) Director | 矢 部 大 介 YABE, Daisuke |
| 肝 疾 患 療 診 療 支 援 セ ン タ ー Center for Liver Disease | センターラー長(併) Director | 清 水 雅 仁 SHIMIZU, Masahito | 栄 養 管 理 室 Division of Clinical Nutrition and Metabolism | 室長 Director | 西 村 佳 代 子 NISHIMURA, Kayoko |
| リハビリテーション部 Rehabilitation Division | 部長(併) Director | 秋 山 治 彦 AKIYAMA, Haruhiko | | | |
| 成 育 医 療 セ ン タ ー Center of Reproductive and Perinatal Care | センターラー長(併) Director | 古 井 辰 郎 FURUI, Tatsuro | | | |

医療安全管理室 Patient Safety Division

| | | |
|--|-------------------|----------------------------|
| 医 療 安 全 管 理 室 Patient Safety Division | 室長(併) Director | 熊 田 恵 介 KUMADA, Keisuke |
|--|-------------------|----------------------------|

看護部 Division of Nursing

| | | |
|------------------------------|----------------|---------------------------|
| 看 護 部 Division of Nursing | 部長 Director | 深 尾 亞 由 美 FUKAO, Ayumi |
|------------------------------|----------------|---------------------------|

感染制御室 Division of Infection Control

| | | |
|--|-------------------|--------------------------|
| 感 染 制 御 室 Division of Infection Control | 室長(併) Director | 馬 場 尚 志 BABA, Hisashi |
|--|-------------------|--------------------------|

総合臨床研修部 Department of comprehensive clinical training

| | | |
|--|-------------------|----------------------------|
| 総 合 臨 床 研 修 部 Department of comprehensive clinical training | 部長(併) Director | 小 川 武 則 OGAWA, Takenori |
|--|-------------------|----------------------------|

看護師特定行為研修センター Gifu University Hospital Training Center for Nurse Designated Procedures

| | | |
|---|----------------------|-----------------------|
| 看護師特定行為研修センター Gifu University Hospital Training Center for Nurse Designated Procedures | センター長(併) Director | 土 井 潔 DOI, Kiyoshi |
|---|----------------------|-----------------------|

メディカルスタッフ研修支援センター Training and career Development Support Center for Medical Staff

| | | |
|---|----------------------|---------------------------|
| メディカルスタッフ研修支援センター Training and career Development Support Center for Medical Staff | センター長(併) Director | 深 尾 亞 由 美 FUKAO, Ayumi |
|---|----------------------|---------------------------|

臨 床 倫 理 室 Clinical Ethics Division

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| 臨 座 倫 理 室 Clinical Ethics Division | 室長(併) Director | 塙 田 敬 義 TSUKATA, Yukiyoshi |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------------------|

薬剤部 Division of Pharmacy

| | | |
|-------------------------------|-------------------|-------------------------|
| 薬 剤 部 Division of Pharmacy | 部長(併) Director | 鈴 木 昭 夫 SUZUKI, Akio |
|-------------------------------|-------------------|-------------------------|

診療録管理室 Medical Record Management Division

| | | |
|---|-------------------|--------------------------|
| 診 療 錄 管 理 室 Medical Record Management Division | 室長(併) Director | 森 龍 太 郎 MORI, Ryutaro |
|---|-------------------|--------------------------|

医療の質管理室 Quality Management Division

| | | |
|--|-------------------|-----------------------|
| 医 療 の 質 管 理 室 Quality Management Division | 室長(併) Director | 土 井 潔 DOI, Kiyoshi |
|--|-------------------|-----------------------|

医師育成推進センター Center for Clinical Training and Career Development

| | | |
|--|----------------------|-------------------------|
| 医 师 育 成 推 進 セ ン タ ー Center for Clinical Training and Career Development | センター長(併) Director | 古 家 琢 也 KOIE, Takuya |
|--|----------------------|-------------------------|

内視鏡外科手術トレーニングセンター The Minimally Invasive Surgery Center for Training and Education

| | | |
|---|----------------------|-------------------------|
| 内視鏡外科手術トレーニングセンター The Minimally Invasive Surgery Center for Training and Education | センター長(併) Director | 岩 田 尚 IWATA, Hisashi |
|---|----------------------|-------------------------|

先端医療・臨床研究推進センター Innovative and Clinical Research Promotion Center

| | | |
|--|----------------------|--------------------------------|
| 先 端 医 療 ・ 臨 座 研 究 推 進 セ ン タ ー Innovative and Clinical Research Promotion Center | センター長(併) Director | 坂 口 裕 和 SAKAGUCHI, Hirokazu |
|--|----------------------|--------------------------------|

さわやかサービス推進室 "Sawayaka" Quality Service Promotion Division

| | | |
|--|-------------------|---------------------------|
| さわやかサービス推進室 "Sawayaka" Quality Service Promotion Division | 室長(併) Director | 深 尾 亞 由 美 FUKAO, Ayumi |
|--|-------------------|---------------------------|

04 職員現員数

Actual Number of Staffs

(令和5年5月1日現在) as of May 1, 2023

| 区分 Classification | | 医学系研究科 Graduate School of Medicine | 医学部 School of Medicine | 附属病院 University Hospital | 地域医療医学センター Center for Regional Medicine | 医学教育開発研究センター Medical Education Development Center | 計 Total |
|---|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--|------------|
| 教育系職員 Academic Staff | 教授 Professors | 31 | 7 | 7 | 1 | 2 | 48 |
| | 准教授 Associate Professors | 28 | 11 | 14 | | | 53 |
| | 講師 Lecturers | 5 | | 30 | | | 35 |
| | 助教 Assistant Professors | 32 | 10 | 79 | 5 | 3 | 129 |
| | 助手 Research Assistant | | 1 | | | | 1 |
| | 計 Subtotal | 96 | 29 | 130 | 6 | 5 | 266 |
| 事務系職員 Clerical Staff | 一般(一) | 32 | | 99 | | | 131 |
| | 一般(二) | | | | | | 0 |
| 医療技術職員 Technical Staff | | | | 240 | | | 240 |
| 看護師(看護助手含む) Nurses (incl.assistant nurses) | | | | 778 | | | 778 |
| 合計 Total | | 128 | 29 | 1247 | 6 | 5 | 1415 |

05 大学院学生数

Number of Students in Graduate School

1 医学系研究科学生定員及び現員

Capacity of Admission and Enrollment of Students in the Graduate School

(令和5年5月1日現在) as of May 1, 2023

| 課程 Program | 専攻 Major | 入学定員 Capacity of Admission | 収容定員 Total Capacity | 現員 Enrollment | | | | | | | |
|------------------|--|-------------------------------------|---------------------------|---------------|----|-------------|----|-------------|---|-------------|----|
| | | | | 1年 1st year | | 2年 2nd year | | 3年 3rd year | | 4年 4th year | |
| 博士課程 Doctoral | 医科学専攻 Medical Sciences | 47 | 188 | 39 | 14 | 48 | 13 | 29 | 6 | 49 | 26 |
| | 再生医科学専攻 Regeneration and Advanced Medical Science | 0 | 6 | | | | | 0 | 2 | | 0 |
| 修士課程 Master's | 看護学専攻 Nursing Sciences | 8 | 16 | 2 | 4 | 4 | 8 | | | | 6 |
| | 医療者教育学専攻 Health Professions Education | 6 | 12 | 5 | 2 | 4 | 2 | | | | 4 |
| 計 Total | | 61 | 222 | 46 | 20 | 56 | 23 | 29 | 8 | 49 | 26 |
| | | | | | | | | | | 180 | 77 |

2 学位(博士)授与数

Number of Doctor's Degrees

| 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 |
|----------------------|--|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 博士 (医学) | 課程博士 Graduated from Graduate School | 25 | 30 | 32 | 37 | 35 |
| | 論文博士 Doctorate Graduate by Article | 2 | 5 | 6 | 3 | 3 |
| 博士 (再生医科学) | 課程博士 Graduated from Graduate School | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| | 論文博士 Doctorate Graduate by Article | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3 学位(修士)授与数

Number of Master's Degrees

| 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 |
|----------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 修士 (再生医科学) | | | | | 0 |
| 修士 (看護学) | 5 | 9 | 4 | 2 | 11 |
| 修士 (医療者教育学) | | | | 6 | 6 |

106 学部学生数

Number of Students in Under Graduate School

■ 医学部(医学科及び看護学科)学生 Students of Medical and Nursing Courses

定員及び現員 Capacity of Admission and Enrollment

(令和5年5月1日現在) as of May 1, 2023

| 区分 Classification | 入学定員 Capacity of Admission | 収容定員 Total Capacity | 現員 Enrollment | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|-----|-----|
| | | | 1年 1st year | | 2年 2nd year | | 3年 3rd year | | 4年 4th year | | 5年 5th year | | 6年 6th year | | | |
| | | | 男 Male | 女 Female | 男 Male | 女 Female | 男 Male | 女 Female | 男 Male | 女 Female | 男 Male | 女 Female | 男 Male | 女 Female | | |
| 医学科 Medical Course | 110 | 660 | 62 | 56 | 71 | 44 | 59 | 40 | 67 | 30 | 69 | 35 | 88 | 31 | 416 | 236 |
| 看護学科 Nursing Course | 80 | 320 | 6 | 78 | 7 | 73 | 2 | 84 | 4 | 70 | - | - | - | - | 19 | 305 |

入学状況 Number of Students Enrolled

| 区分 Classification | | 定員 Capacity of Admission | 志願者数 Applicants | 受験者数 Examinees | 合格者数 Successful Candidates | 入学者数 Enrolled | |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------------------|------------------|--------|
| 医 学 科 Medical Course | 令和3年度 2021 | 前期 The First Exam | 37 | 357 | 321 | 45 | 44 |
| | | 後期 The Second Exam | 25 | 1141 | 101 | 29 | 25 |
| | | 推薦 Recommended | 48(28) | 69(52) | 41(28) | 41(28) | |
| | | 私費外国人留学生 Students from Abroad | 若干名 | 10 | 10 | 2 | 2 |
| | 令和4年度 2022 | 前期 The First Exam | 45 | 466 | 416 | 70 | 67 |
| | | 後期 The Second Exam | 10 | 405 | 32 | 12 | 11 |
| | | 推薦 Recommended | 55(28) | 46(32) | 29(24) | 29(24) | |
| | | 私費外国人留学生 Students from Abroad | 若干名 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | 令和5年度 2023 | 前期 The First Exam | 55 | 593 | 434 | 56 | 55 |
| | | 推薦 Recommended | 55(28) | 103(57) | 103(57) | 55(28) | 55(28) |
| | | 私費外国人留学生 Students from Abroad | 若干名 | 6 | 3 | 1 | 0 |
| | | 社会人 Continuing Education | 3 | 7 | 7 | 2 | 2 |
| 看 護 学 科 Nursing Course | 令和3年度 2021 | 前期 The First Exam | 42 | 136 | 127 | 45 | 44 |
| | | 後期 The Second Exam | 20 | 185 | 62 | 22 | 19 |
| | | 推薦 Recommended | 15 | 42 | 42 | 15 | 15 |
| | | 社会人 Continuing Education | 3 | 7 | 7 | 2 | 2 |
| | 令和4年度 2022 | 前期 The First Exam | 42 | 110 | 104 | 48 | 48 |
| | | 後期 The Second Exam | 20 | 206 | 76 | 20 | 20 |
| | | 推薦 Recommended | 15 | 40 | 40 | 15 | 15 |
| | | 社会人 Continuing Education | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| | 令和5年度 2023 | 前期 The First Exam | 42 | 127 | 121 | 48 | 47 |
| | | 後期 The Second Exam | 20 | 210 | 64 | 21 | 18 |
| | | 推薦 Recommended | 15 | 39 | 39 | 15 | 15 |
| | | 社会人 Continuing Education | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 |

*私費外国人留学生は、入学定員外。

()内は、地域枠を内数で示す。合格者は、追加合格を含む。

卒業者数 Number of Graduates

| 区分 Classification | | 平成28年度 2016 | 平成29年度 2017 | 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 |
|--|----------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 医 学 科 Medical Course | 男 Male | 74 | 79 | 69 | 84 | 65 | 72 | 68 |
| | 女 Female | 19 | 27 | 27 | 24 | 32 | 39 | 35 |
| 看 護 学 科 Nursing Course | 男 Male | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 女 Female | 73 | 72 | 69 | 71 | 81 | 74 | 77 |
| 計 Total | | 171 | 183 | 168 | 181 | 180 | 187 | 182 |

107 国際交流

International Exchange Programs

■ 外国人留学生数 Number of Foreign Students

(令和5年5月1日現在) as of May 1, 2023

| 区分 Classification | 中国 China | 大韓民国 Korea | タイ Thai | フランス France | バングラデシュ Bangladesh | カザフスタン Kazakhstan | マレーシア Malaysia | 計 Total |
|-----------------------|-------------|---------------|------------|----------------|-----------------------|----------------------|-------------------|------------|
| 国費 State Expense | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 私費 Private Expense | 5 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 1 | 12 |

部局間協定(7機関)

Agreements with Foreign Medical Schools

浙江大学医学院(中国)

Zhejiang University School of Medicine (China)

コンケン大学医学部(タイ)

Faculty of Medicine Khon Kaen University (Thailand)

忠北大学医学部(韓国)

Chungbuk National University College of Medicine (Korea)

ハワイ大学医学部(米国)

John A. Burns School of Medicine University of Hawai'i (USA)

南フロリダ大学医学学群(米国)

University of South Florida Health (USA)

ソウル大学校医学大学(韓国)

Seoul National University College of Medicine

シカゴ大学医学部(米国)

The University of Chicago Medicine

協定締結日

Date of Agreement

2000. 12.4

2000. 12.18

2009. 4.17

2016. 8.24

2016. 10.20

2019. 4.11

2019. 6.3

08 病理解剖件数(剖検率)

Number of Pathological Autopsies (Autopsy rate)

| 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 2017 |
|--|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 病理解剖件数(剖検率) Number of Pathological Autopsies (Autopsy rate) | 25 (7) | 15 (5) | 9 (3) | 27 (10) | 24 (8) |

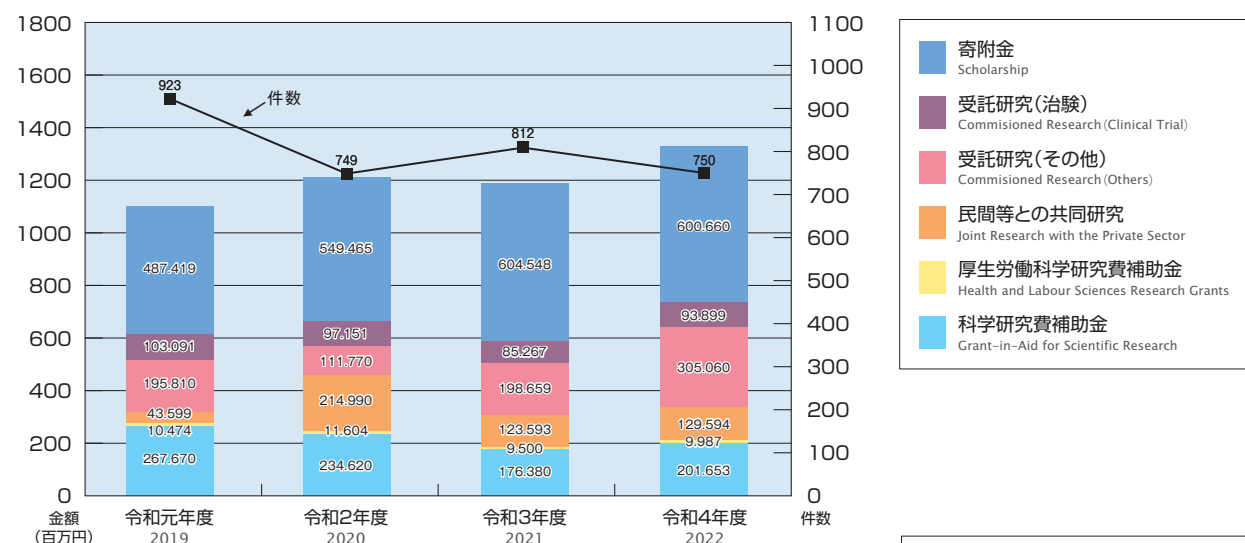
09 論文数

Number of Original Articles

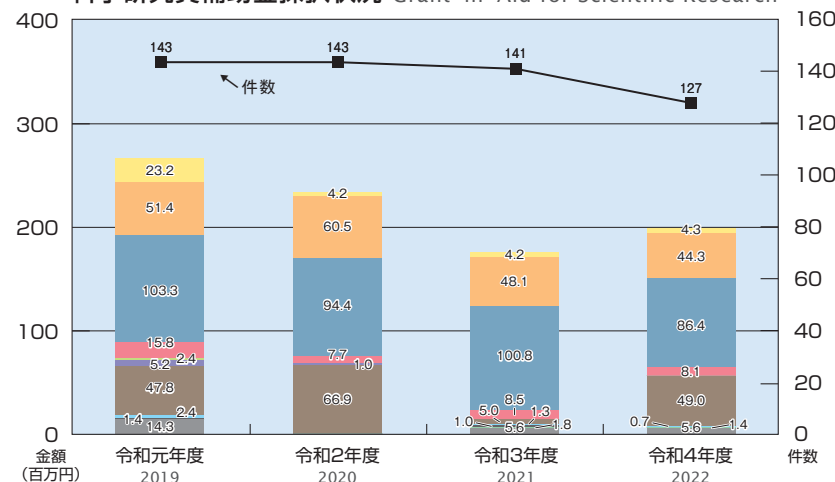
| | 著書 Books | | 総説 Review Article | | 原著 Original | | 小計 Subtotal | | 合計 Total |
|--------------|----------------|---------------|----------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|-------------|
| | 和文 Japanese | 欧文 Western | 和文 Japanese | 欧文 Western | 和文 Japanese | 欧文 Western | 和文 Japanese | 欧文 Western | |
| 令和元年 2019 | 98 | 12 | 88 | 21 | 99 | 362 | 285 | 395 | 680 |
| 令和2年 2020 | 95 | 8 | 121 | 28 | 102 | 352 | 318 | 388 | 706 |
| 令和3年 2021 | 54 | 11 | 105 | 19 | 112 | 383 | 271 | 413 | 684 |
| 令和4年 2022 | 53 | 1 | 123 | 23 | 86 | 438 | 262 | 462 | 724 |

10 外部資金受入状況

External Funds



科学研究費補助金採択状況 Grant-in-Aid for Scientific Research



| | |
|--------------------|--|
| 新学術領域研究 | Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas |
| 基盤研究(B) | Grant-in-Aid for Scientific Research (B) |
| 基盤研究(C) | Grant-in-Aid for Scientific Research (C) |
| 挑戦的萌芽研究 | Grant-in-Aid for Challenging Exploratory Research |
| 若手研究(A) | Grant-in-Aid for Young Scientists (A) |
| 若手研究(B) | Grant-in-Aid for Young Scientists (B) |
| 若手研究 | Grant-in-Aid for Young Scientists |
| 研究活動スタート支援 | Grant-in-Aid for Research Activity Start-up |
| 特別研究員奨励費 | Grant-in-Aid for JSPS Fellows |
| 奨励研究 | Grant-in-Aid for Encouragement of Scientists |
| 国際共同研究加速基金(帰国発展研究) | Fund for the Promotion of Joint International Research (Returning Researcher Development Research) |

11 地域医療医学センター

Center for Regional Medicine

目的

Aims

近年、医師不足および偏在が社会問題化し、これらを抜本的に解決するために、国の医師確保総合対策を踏まえ、2007年4月1日、地域医療医学センターを設置した。当センターでは、「岐阜県内で充実した医師教育を実践することこそ医師確保につながる」をスローガンに「卒前卒後の地域医療人教育」(各領域において、プライマリケアから高度先進医療まで、どの地域現場でも対応できる幅広い医療技術を身に着けた臨床医の育成)を最大の任務と位置づけ、研修医から専攻医までが安心して県内でキャリアアップできる体制の構築を図ることを目標にしている。さらに、地域医療の実態調査や医療機関の連携に基づいた「地域における医療体制の確保」、および「地域医療の学術的研究」を加え、これらの3本柱で組織的に業務・活動を展開している。なお、2012年4月1日に体制を再構築した。

In recent years, the shortage and uneven distribution of doctors has become a social problem. In order to drastically solve this problem, the Center for Regional Medicine was established on April 1, 2007, based on the government's comprehensive measures to secure doctors. Under the slogan of "Providing excellent education for physicians in Gifu Prefecture will lead to the securing of physicians," the Center has positioned pre- and post-graduate education for regional medical professionals (training of clinicians with a wide range of medical skills in each field, from primary care to highly advanced medical care, who can respond to any situation) as its greatest mission. The goal is to build a system that allows residents and medical majors to develop their careers in the prefecture with peace of mind. In addition, we have added "securing the medical system in the region" based on surveys of the actual state of regional medical care and cooperation among medical institutions, and "academic research on regional medical care." We are systematically developing operations and activities based on these three pillars. The organization was restructured on April 1, 2012.

役割

Scope

(1) 医師の養成人員増と地域定着の促進

Increase the number of physicians requested and promote their establishment in the region

- ◇岐阜大学医学部地域枠推薦入試による医学部定員増
- ◇岐阜県医学生修学資金受給促進(第1種=地域枠入学者、および第2種)

(2) 地域医療に従事する医師の養成と確保

Nurture and secure physicians who are engaged in community medicine

- ◇地域医療医学の卒前・卒後一貫教育システムの確立
 - 卒前：地域枠学生指導担当
 - 地域基盤型教育の充実～カリキュラムの開発
 - チーム医療と多職種間連携教育(Interprofessional Education:IPE)システムの開発
 - 卒後：岐阜県医師育成・確保コンソーシアムの運営(事務局担当)
 - ～初期臨床研修における「CRM地域医療研修」コーディネート
 - ～コンソーシアム構成病院間の教育連携体制の構築(合同セミナーなど)
 - ～岐阜県医学生修学資金受給者(第1種、第2種)の指定勤務・キャリアパス管理
 - ～臨床研修指導医養成講習会の開催
- ◇岐阜県地域医療研修検討会の運営
- ◇岐阜県地域医療キャリアコーディネーター事業

(3) 地域医療関連機関との連携強化

Strengthen cooperation with local medical institutions

- ◇以下の各機関との連携
 - 岐阜県健康福祉部医療整備課および医療福祉連携推進課
 - 岐阜県医師育成・確保コンソーシアム構成病院および協力病院
 - 岐阜県医師会および岐阜県病院協会
 - 地域医療振興協会および同岐阜県支部会
 - 各自治体

(4) へき地医療対策

Measures for medical care in remote areas

- ◇岐阜県へき地医療支援機構との連携
- ◇地域医療振興協会岐阜県支部会との連携と相互人事交流
- ◇自治医科大学関係者と連携

(5) 地域医学研究

Regional medical research

- ◇地域医療実態調査研究～中長期的な医療ニーズシミュレーションと適正な医師配置
- ◇医学生修学資金制度とコンソーシアムのアウトカム評価研究
- ◇地域連携に基づく医療の質改善に関する研究(院内感染対策地域連携加算のアウトカム評価)
- ◇医師勤務環境改善に関する研究～勤務医負担軽減・病院経営に与える影響
- ◇地域特有の疾患要因等に関わる臨床および疫学研究

(6) 女性医師就労支援

Support for employment of female doctors

- ◇岐阜大学医学部・同附属病院女性医師就労支援の会(事務局)
- ◇岐阜大学男女協同参画推進室との連携
- ◇岐阜県医師会勤務医部会女性医師就労支援事業との連携
- ◇岐阜HIMAWARIラウンジ事業(事務局)

12 医学教育開発研究センター（医学教育共同利用拠点）

医学教育開発研究センター（医学教育共同利用拠点）

Medical Education Development Center
(Collaboration Center for Medical Education)

目的

Aims

2001年に医学教育に関する初の全国共同利用施設として設置された。2010年4月に医学教育共同利用拠点として認定を受け、2020年4月からさらに5年間の拠点継続が承認された。教員6名(教授2、特任教授1、併任講師2、特任助教1)と事務職員によって運営されている。これまでに本学が推進してきた医学教育の推進普及を図り、全国の医学部、医療系大学、臨床研修病院と共同して、医学・医療教育のための人材育成、教育法の研究開発を行っている。2008年度より、博士課程(医学教育学)、2020年度より修士課程(医療者教育学)を開設した。

Medical Education Development Center (MEDC) had been established in 2001 as a central facility for the improvement of medical education in Japan. Mission of MEDC is to train medical educators, to facilitate good methods or strategy of medical education, and to develop effective teaching materials. Doctorate course for medical education has started in 2008, and Master course for health professions education has strated in 2020.

研究内容

教育開発学部門

Educational Development and Improvement Division

Research

- 医療者教育の教育法の開発

Development of Teaching and Learning Strategies of Health Professions Education

- プログラム開発

Program Development

- 学習者評価法の開発

Development of Assessment Strategies

指導者養成部門

Teacher Development Division

- 医療指導者のキャリア支援

Career Support for Health Professions Educators

- 教育力の開発

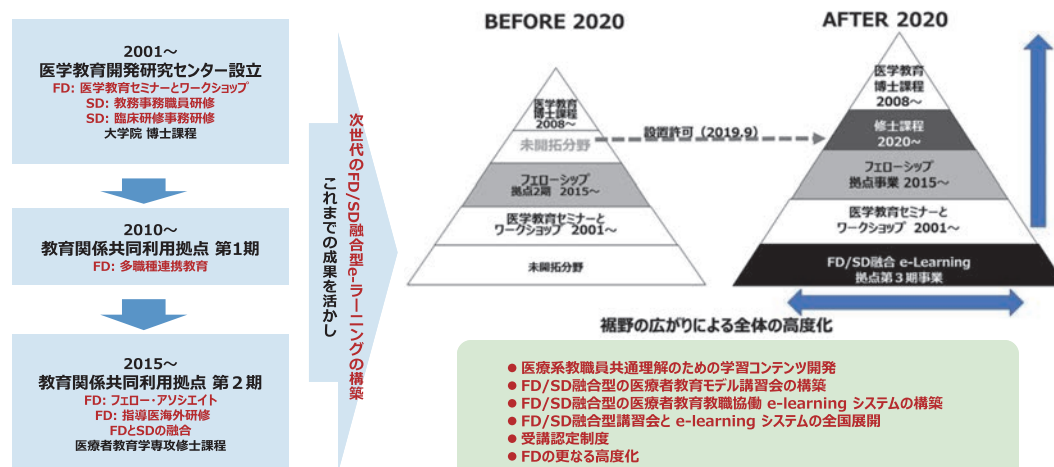
Teaching Skills Enhancement

- 多職種連携教育の開発

Development of Interprofessional Education

FD/SD融合型の医療者教育教職協働モデル講習会およびe-learningシステムの構築と全国展開

Establishment of nation-wide e-learning FD/SD program for healthcare educators and administrators



医療の質を、教育から高める

医療者教育学専攻 修士課程 2020年4月開講

Master of Health Professions Education, Graduate School of Medicine

設置の背景

“世界”の潮流
医療者教育学修士取得者がリーダーシップを発揮するのがグローバルスタンダード
世界には修士課程128校

“日本”的動向

医療者教育部門の設置が進み
医療者教育を国内で体系的に
学びいといいうニーズが急増
日本には修士課程ゼロ

岐阜大学の実績

医学教育開発研究センターによる段階的な医療者教育能力開発プログラムの実績

専攻概要

入学定員：6名 中堅の医療指導者を想定（医師/歯科医師/薬剤師/看護師/理学療法士など）
学位名：修士（医療者教育学）
Master of Health Professions Education (MHPE)
専任教員19名

期待される入学生

様々な医療職種の教育に深く関わる中堅の医療指導者に入学していただき
この修士課程で学んだ成果を活かして
医療者教育分野のリーダーに成長してもらう

実践力重視：教育現場の改善に必要な、
厳選された理論と、実践スキルを体系的に
学習
統合的履修：各科目は、8つの系統的な
テーマに配置され、横断的学びが可能



修了後は
多様な医療者教育部門の
リーダーに

医療系大学
教育部門の専任教員
教育改革先導と
教育研究のリーダー

医療機関 研修センター
指導責任者
卒後研修プログラム
新人教育の改善

| 年次 | 月 | テーマ | 内容 |
|------|-------|-----|-----------------------------------|
| 1 年次 | 4/5 | 1 | 教育の多様性の拡がり |
| | 6/7 | 2 | 学びとその評価 |
| | 9/10 | 3 | 学びの統合的デザイン |
| | 11/12 | 4 | 人材育成から組織改革へ |
| | 1～3 | 5 | 教育実践の改善と教育研究 実践と見聞の融合 |
| 2 年次 | 8～1 | 6 | 各科目は、8つの系統的な テーマに配置され、横断的学びが可能 |
| | 4～7 | 7 | 教育の専門性（選択） グローバルな視野（選択） |
| | 9～2 | 8～2 | 実践と知見の融合（修論） |

I13 外部評価の実施

Outside Evaluation

平成30年3月 (一財)日本医学教育評価機構による評価の認定
2018 Mar Accreditation by Japan Accreditation Council for Medical Education



令和4年9月 (一財)日本医学教育評価機構による評価の認定
2022 Sep Accreditation by Japan Accreditation Council for Medical Education



令和5年3月 (一財)日本看護学教育評価機構による評価の認定
2023 Mar Accreditation by Japan Accreditation Board for Nursing Education



14 附属病院の業務概況

Management of the University Hospital

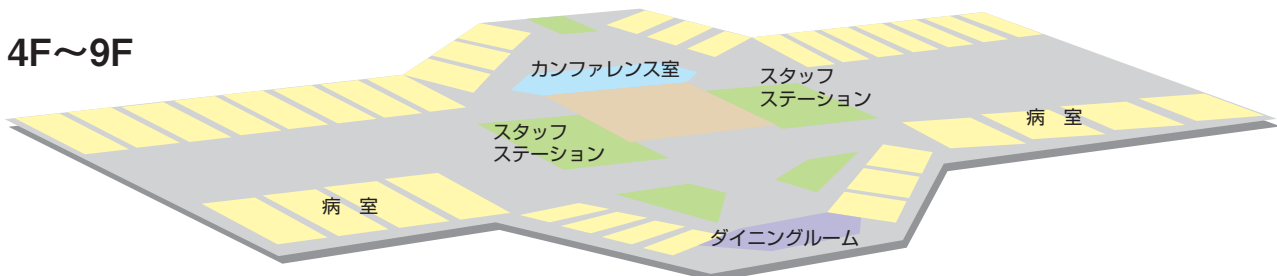
1 現 態 Current State

(令和5年5月1日現在) as of May 1, 2023

- (1) 名称 岐阜大学医学部附属病院
- (2) 所在地 〒501-1194 岐阜市柳戸1番1
TEL 058 (230) 6000
FAX 058 (230) 6080
ホームページ <https://www.hosp.gifu-u.ac.jp/>
- (3) 病院施設 敷地面積 124,336 m² (医学部・附属病院共有)
建築延面積 77,175 m²
- (4) 開院日 平成16年6月1日
- (5) 許可病床数 614床 (一般577床・精神37床)
- (6) 標榜診療科目 内科
消化器内科
循環器内科
腎臓内科
呼吸器内科
血液・感染症内科
脳神経内科
外科
消化器外科
心臓血管外科
呼吸器外科
乳腺外科
産婦人科
整形外科
脳神経外科
眼科
耳鼻咽喉科
形成外科
皮膚科
泌尿器科
精神科
小児科
放射線科
放射線診断科
放射線治療科
麻酔科
歯科
歯科口腔外科
矯正歯科
小児歯科
救急科
病理診断科
リハビリテーション科

2 附属病院案内 Information of the University Hospital

■ 4F～9F



9F 泌尿器科、腎移植外科、放射線科、RI病室、精神科、総合内科

8F 消化器外科、消化器内科、麻酔科疼痛治療科、血液・感染症内科、乳腺外科、心臓血管外科、呼吸器外科

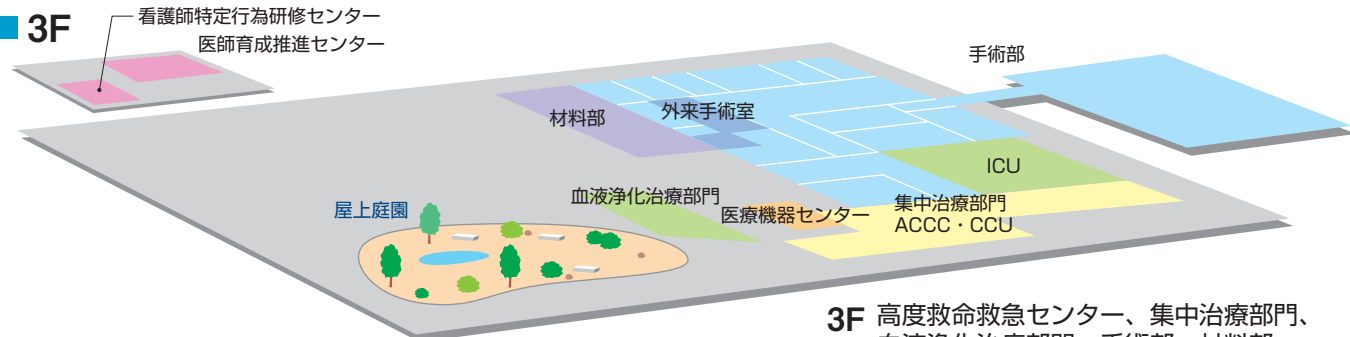
7F 糖尿病代謝内科、免疫・内分泌内科、消化器内科、皮膚科、脳神経内科、整形外科、麻酔科疼痛治療科

6F 眼科、脳神経外科、歯科口腔外科、消化器内科、耳鼻咽喉科・頭頸部外科、形成外科、救急科

5F 心臓血管外科、呼吸器外科、循環器内科、救急科、呼吸器内科、腎臓内科、乳腺外科、消化器外科、甲状腺外科

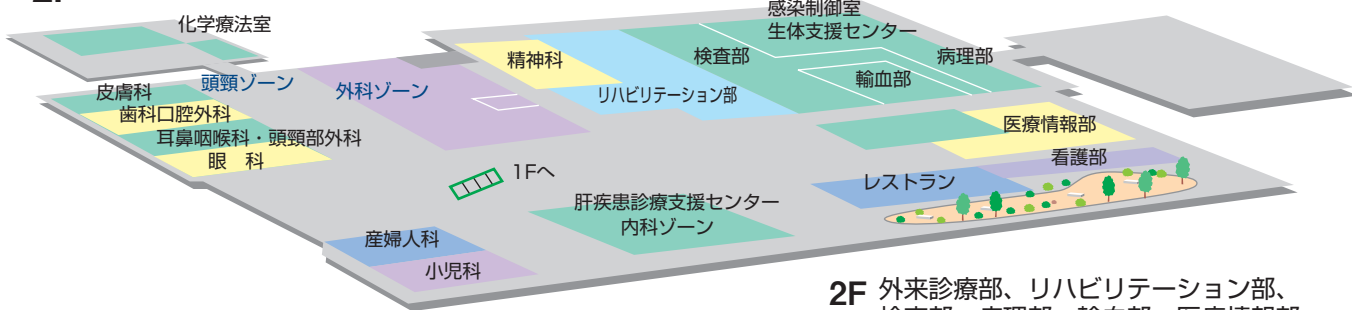
4F 小児科、新生児集中治療部、産婦人科、成育医療センター、むくの木学級

■ 3F



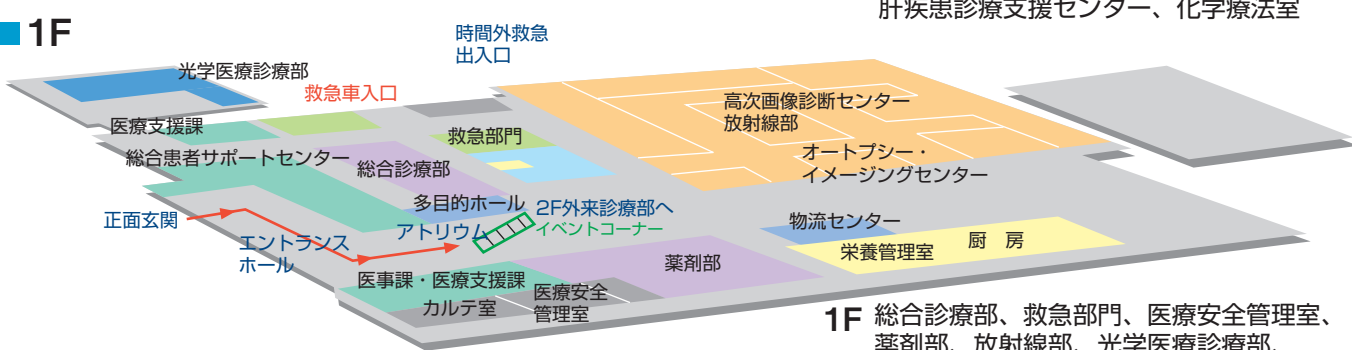
3F 高度救命救急センター、集中治療部門、血液浄化治療部門、手術部、材料部、医療機器センター、医師育成推進センター、看護師特定行為研修センター

■ 2F



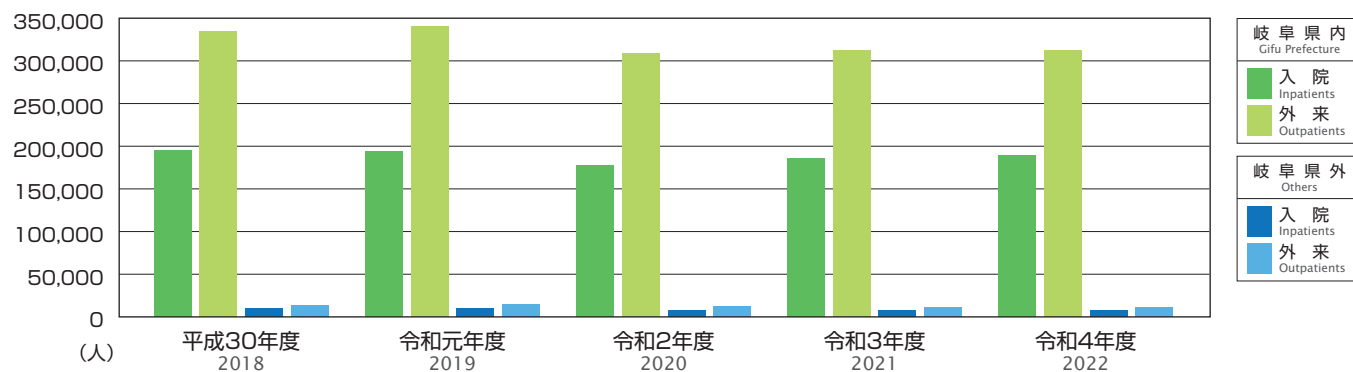
2F 外来診療部、リハビリテーション部、検査部、病理部、輸血部、医療情報部、看護部、生体支援センター、感染制御室、肝疾患診療支援センター、化学療法室

■ 1F



1F 総合診療部、救急部門、医療安全管理室、薬剤部、放射線部、光学医療診療部、医事課、医療支援課、総合患者サポートセンター、がんセンター、高次画像診断センター、栄養管理室、オートプロセッサー・イメージングセンター

3 地域別患者延数 Total Number Patients by Region



4 入院患者数及び外来患者数 Number of Inpatients and Outpatients

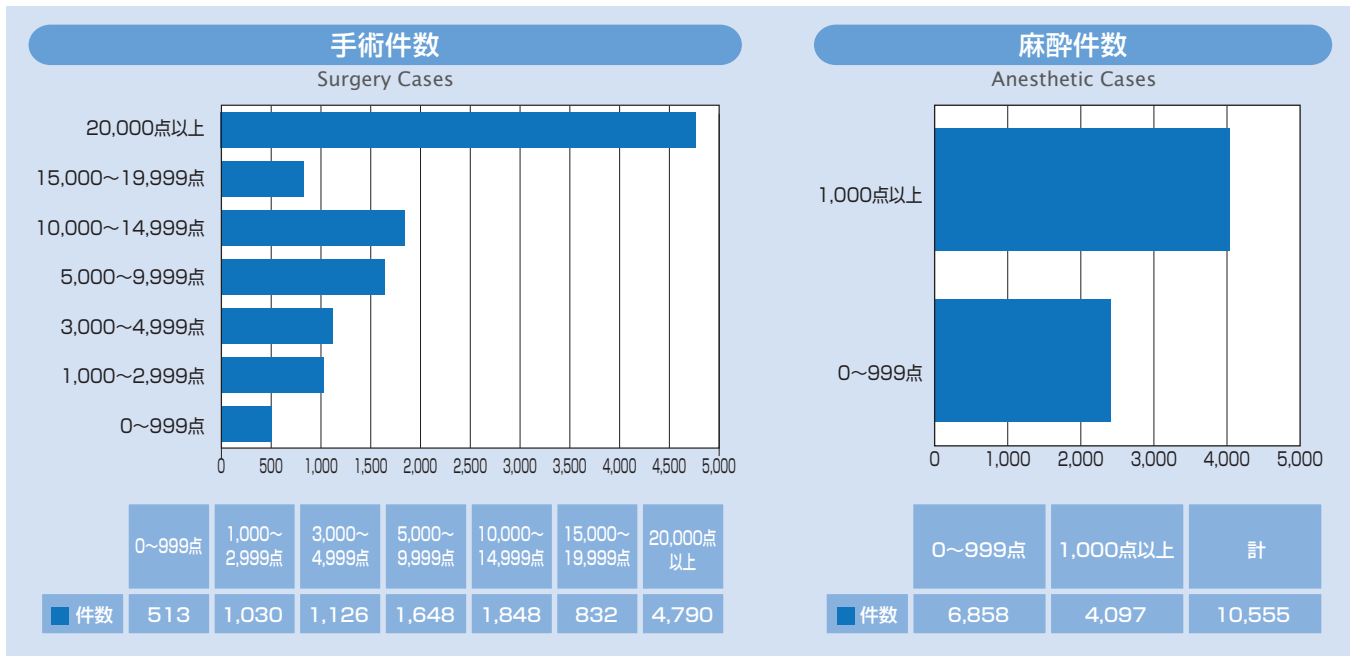
| 区分 Classification | | 平成30年度 2018 | 令和元年度 2019 | 令和2年度 2020 | 令和3年度 2021 | 令和4年度 2022 |
|----------------------|---------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 入院 Inpatients | 患者延数 | 204,341人 | 203,417人 | 185,757人 | 193,064人 | 197,076人 |
| | 一日平均患者数 | 559.8人 | 555.8人 | 508.9人 | 528.9人 | 539.9人 |
| | 病床稼働率 | 91.2% | 90.5% | 82.9% | 86.1% | 87.9% |
| | 入院稼働日数 | 365日 | 366日 | 365日 | 365日 | 365日 |
| 外来 Outpatients | 初診患者数 | 18,287人 | 16,451人 | 15,032人 | 17,111人 | 18,295人 |
| | 再診患者数 | 329,496人 | 337,460人 | 305,010人 | 306,323人 | 304,846人 |
| | 計 | 347,783人 | 353,911人 | 320,042人 | 323,434人 | 323,141人 |
| | 一日平均患者数 | 1,425.3人 | 1,462.4人 | 1,317.0人 | 1,336.5人 | 1,329.8人 |
| | 外来診療日数 | 244日 | 242日 | 243日 | 242日 | 243日 |

5 臨床検査件数 Number of Clinical Laboratory Tests

| 区分 Classification | | 入院 Inpatients | 外来 Outpatients | 計 Total |
|----------------------|-----------|------------------|-------------------|------------|
| 一般検査 | | 34,204 | 97,464 | 131,668 |
| 血液学的検査 | | 226,356 | 307,717 | 534,073 |
| 生化学的検査 | | 1,161,222 | 1,915,360 | 3,076,582 |
| 免疫学的検査 | | 107,031 | 241,892 | 348,923 |
| 微生物学的検査 | | 27,825 | 11,906 | 39,731 |
| 病理学的検査 | | 7,391 | 9,684 | 17,075 |
| 生理機能検査 | 呼吸機能検査 | 874 | 2,413 | 3,287 |
| | 循環器機能検査 | 10,860 | 14,168 | 25,028 |
| | 超音波検査 | 6,788 | 17,371 | 24,159 |
| | 脳・神経機能検査 | 825 | 1,025 | 1,850 |
| | 前庭・聴力機能検査 | 339 | 3,330 | 3,669 |
| | 眼科関連機能検査 | 2,393 | 88,617 | 91,010 |
| | その他他の検査 | 36,572 | 889 | 37,461 |
| 計 | | 58,651 | 127,813 | 186,464 |
| 採血・採液等 | | 8,903 | 82,593 | 91,496 |
| 内視鏡検査 | | 2,151 | 8,434 | 10,585 |
| その他各科特有のもの | | 2,970 | 772 | 3,742 |
| 合計 | | 1,636,704 | 2,803,635 | 4,440,339 |

6 手術件数及び麻酔件数 Number of Operations and Anesthetic Cases

(令和4年度) (2022)



(手術室)

Surgery Room

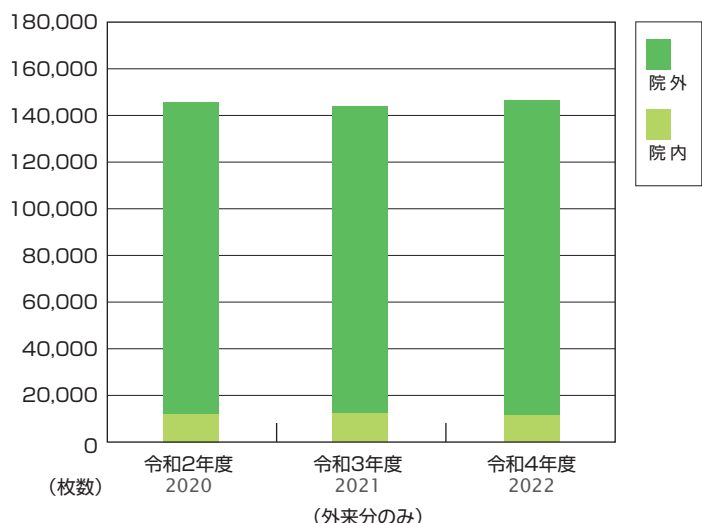
7 処方箋発行枚数・薬剤管理指導件数 Number of Prescriptions and Pharmaceutical Consultations

Number of Prescriptions and Pharmaceutical Consultations

処方箋発行枚数

Prescriptions

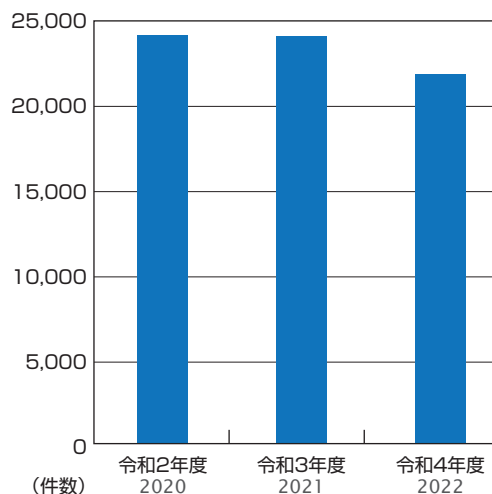
| | 院内処方箋発行枚数 | | 院外処方箋 発行枚数 | 院外処方箋 発行率(%) |
|-------|-----------|---------|---------------|-----------------|
| | 外 来 | 入 院 | | |
| 令和2年度 | 12,132 | 107,348 | 134,795 | 91.7 |
| 令和3年度 | 12,287 | 112,418 | 133,231 | 91.6 |
| 令和4年度 | 11,408 | 107,583 | 136,764 | 92.3 |



薬剤管理指導件数

Pharmaceutical Consultations

| | 令和2年度 | 令和3年度 | 令和4年度 |
|----------|--------|--------|--------|
| 薬剤管理指導件数 | 24,127 | 24,122 | 21,841 |



8 放射線件数及び治療件数

Number of Radiology Cases

(令和4年度) (2022)

| 区 分 Classification | 患者数 Number of Patients | | | |
|-----------------------|---------------------------|-------------------|---------------|--------------|
| | 外 来 Outpatients | 入 院 Inpatients | 計 Subtotal | 合 計 Total |
| 一般撮影 (単純) | 呼吸器・循環器 | 20,153 | 11,233 | 31,386 |
| | 消化器 | 2,946 | 3,878 | 6,824 |
| | 骨部 | 11,705 | 2,719 | 14,424 |
| | 乳房 | 1,465 | 21 | 1,486 |
| | 歯部 | 0 | 0 | 0 |
| | ポートブル撮影 | 936 | 11,228 | 12,164 |
| | 手術室撮影 | 24 | 4,246 | 4,270 |
| | 特殊撮影 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 81 | 8 | 89 |
| | | | | 70,643 |
| 一般撮影 (造影) | 単純透視撮影 | 2 | 19 | 21 |
| | 呼吸器 | 0 | 247 | 247 |
| | 消化器 | 315 | 415 | 730 |
| | 泌尿器 | 406 | 129 | 535 |
| | 瘻孔造影 | 5 | 31 | 36 |
| | 肝臓・胆嚢・脾臓造影 | 2 | 246 | 248 |
| | 婦人科骨盤腔器造影 | 0 | 0 | 0 |
| | 非血管系IVR | 43 | 415 | 458 |
| | その他 | 43 | 130 | 173 |
| | | | | 2,448 |
| 血管造影検査 | 頭・頸部血管造影(検査) | 10 | 194 | 204 |
| | 頭・頸部血管造影(IVR) | 21 | 62 | 83 |
| | 心臓カテーテル法(検査) | 32 | 419 | 451 |
| | 心臓カテーテル法(IVR) | 82 | 415 | 497 |
| | 胸・腹部血管造影(検査) | 11 | 110 | 121 |
| | 胸・腹部血管造影(IVR) | 55 | 306 | 361 |
| | 四肢血管造影(検査) | 3 | 21 | 24 |
| | 四肢血管造影(IVR) | 2 | 112 | 114 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 1,855 |
| X線CT検査 | 単純CT検査 | 16,517 | 6,969 | 23,486 |
| | 造影CT検査 | 6,657 | 1,659 | 8,316 |
| | 特殊CT検査 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 31,802 |
| MRI検査 | 単純MRI検査 | 9,557 | 2,311 | 11,868 |
| | 造影MRI検査 | 2,426 | 628 | 3,054 |
| | 特殊MRI検査 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 14,922 |
| 核医学検査 (インビオ) | SPECT | 423 | 333 | 756 |
| | 全身シンチグラム | 238 | 29 | 267 |
| | 部分(静態)シンチグラム | 98 | 137 | 235 |
| | 甲状腺シンチグラム | 9 | 1 | 10 |
| | 部分(動態)シンチグラム | 31 | 2 | 33 |
| | ポジトロントン断層撮影(PET) | 1,670 | 72 | 1,742 |
| | その他 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 3,043 |
| 核医学検査(インビオ) | in-vitro検査(外注) | 4,510 | 823 | 5,333 |
| 骨塩定量 | 骨塩定量 | 2,073 | 577 | 2,650 |
| 超音波検査 | 超音波検査 | 17,371 | 6,788 | 24,159 |
| | | | | 24,159 |
| 放射線治療 | 高エネルギー放射線照射 | 3,448 | 2,979 | 6,427 |
| | 直線加速器定位放射線治療 | 125 | 132 | 257 |
| | 強度変調放射線治療 | 1,091 | 1,858 | 2,949 |
| | 全身照射 | 0 | 10 | 10 |
| | 密封小線源外部照射 | 0 | 0 | 0 |
| | 密封小線源腔内照射 | 44 | 13 | 57 |
| | 血液照射 | 4 | 20 | 24 |
| | 組織内照射(前立腺永久刺入療法) | 0 | 21 | 21 |
| | その他 | 7 | 30 | 37 |
| | | | | 9,782 |
| 治療計画 | 治療計画 | 404 | 294 | 698 |
| 合 計 | | 105,045 | 62,290 | 167,335 |
| | | | | 167,335 |



(CT)



(MRI)

9 患者給食数 Number of Meals

(令和4年度) (2022)

| 区分 Classification | | 特別食加算ができるもの Eligibility for Special Diets | その他のもの Others | 計 Total |
|----------------------|-------------|--|------------------|------------|
| 一般食 | | 0 | 85,453 | 85,453 |
| 特 別 食 | 腎臓食 | 腎炎食 | 847 | 853 |
| | | ネフローゼ食 | 2,957 | 3,607 |
| | | 腎不全食 | 219 | 225 |
| | | 透析食 | 1,272 | 1,304 |
| | 妊娠高血圧症候群食 | | 140 | 140 |
| | 高血圧症食 | | 0 | 9,279 |
| | 心臓疾患食 | | 7,771 | 8,967 |
| | 肝臓食 | 肝炎食 | 86 | 197 |
| | | 肝硬変食 | 1,433 | 1,618 |
| | 糖尿病食 | | 23,980 | 24,747 |
| 食 | 胃・腸疾患食 | | 1,747 | 3,561 |
| | 術後食 | | 5,564 | 7,821 |
| | 濃厚流動食 | | 0 | 8,542 |
| | 治療乳食 | | 0 | 0 |
| | 検査食 | | 1 | 200 |
| | フェニールケトン尿症食 | | 0 | 0 |
| | 膵臓食 | | 294 | 523 |
| | 痛風食 | | 0 | 0 |
| | 脂質異常症食 | | 3,858 | 4,133 |
| | その他 | | 320 | 10,557 |
| 合計 | | 50,489 | 35,785 | 86,274 |
| 合計 | | 50,489 | 121,238 | 171,727 |

10 分娩数等 Number of Deliveries

| 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 |
|---|-------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 分娩数 Number of delivery | 308 | 300 | 256 | 288 | 276 | |
| 早産 [37週未満] Premature birth | 56 | 58 | 51 | 75 | 55 | |
| 帝王切開 Cesarean section | 146 | 146 | 127 | 151 | 155 | |
| ハイリスク妊娠 High risk pregnancy | 185 | 175 | 194 | 203 | 169 | |
| [母体側] maternal | 170 | 160 | 180 | 186 | 155 | |
| [胎児側] fetus | 15 | 15 | 14 | 17 | 14 | |
| 出産前診断率 Percentage of antenatal diagnosis | 98.0% | 98.0% | 98.0% | 98.0% | 98.0% | |
| 侵襲的胎児検査 Invasive fetal examination | 9 | 12 | 10 | 1 | 6 | |
| 胎児治療 Fetal therapy | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

11 認定施設等 Accreditation of Academic Society

基本領域学会

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| 日本内科学会（認定医教育施設） | 日本泌尿器科学会（専門医教育施設） |
| 日本小児科学会（専門医研修施設） | 日本脳神経外科学会（研修プログラム認定施設・基幹施設） |
| 日本小児科学会（研修プログラム認定施設・基幹施設） | 日本医学放射線学会（専門医総合修練機関・画像診断管理認証施設） |
| 日本皮膚科学会（認定専門医主研修施設） | 日本麻酔科学会（認定病院） |
| 日本精神神経学会（精神科専門医制度研修施設） | 日本病理学会（研修認定施設 B・病理専門研修プログラム基幹施設） |
| 日本外科学会（外科専門医制度修練施設） | 日本臨床検査医学会（認定研修施設） |
| 日本整形外科学会（認定医制度研修施設） | 日本救急医学会（指導医指定施設） |
| 日本産科婦人科学会（研修プログラム認定施設・基幹施設） | 日本形成外科学会（研修プログラム認定施設・基幹施設） |
| 日本眼科学会（専門医研修施設） | 日本リハビリテーション医学会（研修施設） |
| 日本耳鼻咽喉科学会（専門医研修プログラム認定施設・基幹施設） | 日本専門医機構（総合診療専門基幹施設） |

サブスペシャルティ領域学会

| | |
|------------------------|---|
| 日本消化器病学会（専門医認定施設） | 日本神経学会（認定教育施設） |
| 日本循環器学会（認定循環器専門医研修施設） | 日本リウマチ学会（教育施設） |
| 日本超音波医学会（専門医研修基幹施設） | 日本消化器内視鏡学会（認定指導施設） |
| 日本呼吸器学会（認定施設） | 日本臨床腫瘍学会（認定研修施設） |
| 日本血液学会（認定血液研修施設） | 日本消化器外科学会（専門医修練施設） |
| 日本内分泌学会（認定教育施設） | 呼吸器外科専門医合同委員会（基幹施設） |
| 日本糖尿病学会（認定教育施設） | 心臓血管外科専門医認定機構（基幹施設） |
| 日本腎臓学会（研修施設） | 日本乳癌学会（認定施設） |
| 日本肝臓学会（認定施設） | 日本放射線腫瘍学会（認定施設） |
| 日本アレルギー学会（教育施設） | 日本小児血液・がん学会（認定研修施設） |
| 日本感染症学会（認定研修施設） | 日本周産期・新生児医学会（周産期専門医（母体・胎児）暫定認定施設、周産期専門医（新生児）暫定認定施設） |
| 日本婦人科腫瘍学会（専門医制度指定修練施設） | 日本生殖医学会（認定研修施設） |
| 日本女性医学学会（専門医制度認定研修施設） | |
| 日本老年医学会（認定施設） | |

関連学会その他

| | |
|---|--|
| 日本気管食道科学会（専門医研修施設（咽喉系）） | 関連 10 学会構成日本ステントグラフト実施基準管理委員会（実施施設） |
| 日本輸血・細胞治療学会（認定医制度指定施設・認定輸血検査技師制度指定施設・認定診療輸血看護師制度指定研修施設） | 日本病院薬剤師会（がん薬物療法認定薬剤師研修事業研修施設・HIV 感染症薬物療法認定薬剤師養成研修施設） |
| 日本人類遺伝学会（専門医制度研修施設） | 日本呼吸器内視鏡学会（専門医認定施設） |
| 日本透析医学会（専門医認定施設） | 日本緩和医療学会（認定研究施設） |
| 日本総合病院精神医学会（一般病院連携精神専門医研修施設） | 婦人科悪性腫瘍化学療法研究機構（登録参加施設） |
| 日本ペインクリニック学会（指定研修施設） | 日本脊椎脊髄病学会（クリニカルフェロー施設） |
| 日本脳卒中学会（専門医認定制度研修教育病院） | 日本外傷学会（専門医研修施設） |
| 日本脳卒中学会（一時脳卒中センター） | 日本胆道学会（認定指導医制度指導施設） |
| 日本臨床細胞学会（認定施設・教育研修施設） | 日本医療薬学会（がん専門薬剤師研修施設・医療薬学専門薬剤師制度研修施設・薬物療法専門薬剤師研修施設・地域薬学ケア専門薬剤師研修施設） |
| 日本肝胆膵外科学会（高度技能専門医制度認定修練施設） | 日本認知症学会（教育施設） |
| 日本心血管インターベンション治療学会（研修施設） | 日本心臓血管麻醉学会（専門医認定施設） |
| 日本核医学会（専門医教育病院） | 日本救急撮影技師認定機構（実地研修施設） |
| 日本臨床栄養代謝学会（栄養サポートチーム（NST）専門療法士認定教育施設・NST 稼働施設認定） | 日本不整脈心電学会（不整脈専門医研修施設） |
| 日本老年精神医学会（専門医制度認定施設） | 日本インターベンショナルラジオロジー学会（専門医修練認定施設） |
| 日本急性血液浄化学会（認定指定施設） | 日本心臓リハビリテーション学会（心臓リハビリテーション研修施設） |
| 日本産科婦人科内視鏡学会（認定研修施設） | 日本脳神経血管内治療学会（研修施設） |
| 日本がん治療認定医機構（認定研修施設） | 日本高血圧学会（専門医認定施設） |
| 日本大腸肛門病学会（認定施設） | 日本航空医療学会（認定施設） |
| 日本食道学会（全国登録認定施設・食道外科専門医認定施設） | 日本栄養療法推進協議会（NST 稼働施設） |
| 日本胃癌学会（認定施設 A） | 日本内分泌外科学会（専門医制度認定施設） |
| 日本環境感染学会（認定教育施設） | 日本熱傷学会（熱傷専門医認定研修施設） |
| 日本口腔外科学会（認定研修施設） | 日本消化管学会（胃腸科指導施設（暫定処置）） |
| 日本プライマリ・ケア連合学会（研修プログラム認定施設） | 日本動脈硬化学会（専門医認定教育施設） |
| 日本病態栄養学会（専門医研修認定施設） | 日本脈管学会（研修指定施設） |
| 日本口腔科学会（認定研修施設） | 日本病態栄養学会・日本栄養士会認定（がん病態栄養専門管理栄養士研修実地修練施設） |
| 日本脳神経外科学会・日本 Awake Surgery 学会（覚醒下脳手術認定施設） | 日本病態栄養学会（栄養管理・NST 実施施設） |
| 日本甲状腺学会（認定専門医施設） | 日本東洋医学会（指定研修施設） |
| 日本手外科学会（認定研修施設） | 日本臓器移植ネットワーク（腎臓移植施設） |
| 日本集中治療医学会（専門医研修施設） | 日本輸血・細胞治療学会（指定研修施設） |
| 日本病院総合診療医学会（認定施設） | 日本小児神経学会（小児神経科専門医制度研修施設） |
| 日本肥満学会（肥満症専門病院認定施設） | 日本頭頸部外科学会（頭頸部がん専門医研修施設・ロボット支援手術実施施設） |
| 日本糖尿病学会（連携教育施設（小児科）） | 日本耳科学会（耳科手術認可研修施設） |
| 日本がん・生殖医療学会（認定がん・生殖医療施設） | 日本心エコー図学会（専門医研修施設） |
| 日本脳神経外傷学会（研修施設） | 日本超音波学会（専門医研修施設） |
| 特定非営利活動法人婦人科悪性腫瘍研究機構（登録参加施設） | |
| 日本てんかん学会（専門医制度研修施設） | |
| 非血縁者間造血幹細胞移植認定施設非血縁者間骨髓採取認定施設 | |

12 医療機関の指定承認状況

Legal Authorization of Medical Services

(令和5年4月1日現在) as of April 1, 2023

| 病院開設の許可（承認）等 | | 指定等の年月日 |
|---|--------|-------------|
| 医療法第7条第1項による開設許可（承認） | | 平成16年5月20日 |
| 特定機能病院の名称の使用承認 | | 平成16年5月20日 |
| 拠点病院の指定等 | | 指定等の年月日 |
| 基幹災害医療センター | | 平成23年10月26日 |
| 難病診療連携拠点病院 | | 平成17年9月21日 |
| 都道府県がん診療連携拠点病院 | | 平成18年8月24日 |
| エイズ治療の中核拠点病院 | | 平成19年3月1日 |
| 肝疾患診療連携拠点病院 | | 平成19年11月1日 |
| 原子力災害拠点病院 | | 平成30年3月28日 |
| 岐阜県アレルギー疾患医療拠点病院 | | 平成30年5月25日 |
| 法令による医療機関の指定等 | | 指定等の年月日 |
| 健康保険法による（特定承認）保険医療機関 | | 平成16年5月20日 |
| 国民健康保険法による（特定承認）療養取扱機関 | | 平成16年5月20日 |
| 消防法による救急医療（第3次救急病院） | | 平成2年5月8日 |
| 高度救命救急センター | | 平成18年2月1日 |
| 岐阜県地域周産期母子医療センター | | 令和3年4月1日 |
| 生活保護法による指定医療機関 | | 平成26年7月1日 |
| 労働者災害補償保険法による医療機関 | | 昭和53年2月1日 |
| 地方公務員災害補償法による医療機関 | | 昭和47年4月1日 |
| 原爆医療法 一般医療 | | 昭和43年7月1日 |
| 原爆被災者医療法による被爆者認定疾病医療 | | 平成21年7月23日 |
| 母子保健法 養育医療 | | 昭和42年6月1日 |
| 結核指定医療機関 | | 平成16年5月20日 |
| 後期高齢者保険取扱機関 | | 平成20年4月1日 |
| 精神保健法による医療機関 | | 昭和42年6月1日 |
| 更生医療 戦傷病者特別援護法 | | 昭和42年6月1日 |
| 育成医療 | | 平成19年2月1日 |
| 障害者自立支援法 更生医療 | | 平成19年2月1日 |
| 精神通院医療 | | 平成19年4月1日 |
| 応急入院指定病院（精神保健及び精神障害者福祉に関する法律）確保病床 1床 | | 平成24年6月1日 |
| 難病の患者に対する医療等に関する法律（平成26年法律第50号）第14条 第1項の規定による指定医療機関 | | 平成27年1月1日 |
| 児童福祉法（昭和22年法律第164号）第19条の9 第1項の規定による指定小児慢性特定疾病医療機関 | | 平成27年1月1日 |
| 岐阜県特定不妊治療費助成事業医療機関 | | 平成26年4月1日 |
| 肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業指定医療機関 | | 平成30年12月1日 |
| DPC 対象病院 | | 平成15年4月1日 |
| 先天性血液凝固因子障害等治療研究事業 | | 指定等の年月日 |
| 先天性血液凝固因子欠乏症 | | 平成2年3月1日 |
| 血液凝固因子製剤に起因するHIV感染症 | | 平成2年3月1日 |
| 看護体系 | | 算定開始年月日 |
| 特定機能病院 一般病棟 | 7 : 1 | 平成20年5月1日 |
| 入院基本料 精神病棟 | 13 : 1 | 平成23年7月1日 |
| 救命救急入院料3 ACCC 病棟 | 4 : 1 | 平成22年7月1日 |
| 特定集中治療室管理料1 ICU 病棟 | 2 : 1 | 平成27年4月1日 |
| 新生児特定集中治療室管理料2 NICU 病棟 | 3 : 1 | 平成24年5月1日 |
| 新生児治療回復室入院医療管理料 GCU 病棟 | 6 : 1 | 平成24年5月1日 |
| 臨床修練指定病院 | | 指定等の年月日 |
| 臨床修練指定病院（外国医師・外国歯科医師） | | 昭和63年3月29日 |
| 先進医療 | | 指定等の年月日 |
| 経皮的乳がんラジオ波焼灼療法早期乳がん（直径が一・五センチメートル以下のものに限る。） | | 平成29年6月1日 |
| 術後のアスピリン経口投与療法 下部直腸を除く大腸がん（ステージがⅢ期であって、肉眼による観察及び病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。） | | 令和2年3月1日 |
| 遺伝子組換え活性型血液凝固第VII因子製剤静脈内投与療法 脳出血（発症から二時間以内のものに限る。） | | 令和3年2月1日 |

| 厚生労働大臣の定める施設基準状況 | | 承認年月日 | |
|--|--|------------|-----------|
| (初・再診料の施設基準) | | | |
| 医療情報・システム基盤整備体制充実加算 | | 令和5年1月1日 | |
| 情報通信機器を用いた診療に係る基準 | | 令和4年4月1日 | |
| (入院基本料の施設基準) | | | |
| 特定機能病院入院基本料 一般（7 : 1） | | 平成20年5月1日 | |
| 特定機能病院入院基本料 精神（13 : 1） | | 平成23年7月1日 | |
| (入院基本料等加算の施設基準) | | | |
| 臨床研修病院入院診療加算 医科（基幹型） | | 平成17年3月1日 | |
| 救急医療管理加算 | | 平成22年5月1日 | |
| 超急性期脱水症加算 | | 平成20年4月1日 | |
| 妊産婦緊急搬送入院加算 | | 平成20年4月1日 | |
| 診療録管理体制加算1 | | 平成28年7月1日 | |
| 医師事務作業補助体制加算1 15対1 | | 令和3年5月1日 | |
| 急性期看護補助体制加算（25 : 1）看護補助者5割以上 | | 令和2年5月1日 | |
| 急性期看護補助体制加算 注2 夜間100対1急性期看護補助体制加算 | | 令和1年9月1日 | |
| 急性期看護補助体制加算 注3 夜間看護体制加算 | | 令和1年9月1日 | |
| 急性期看護補助体制加算 注4 看護補助体制充実加算 | | 令和4年8月1日 | |
| 看護職員夜間12対1配置加算1 | | 平成30年7月1日 | |
| 看護補助加算2（50対1）精神病棟 | | 平成23年7月1日 | |
| 看護補助加算 注4 看護補助体制充実加算 | | 令和4年8月1日 | |
| 療養環境加算 | | 平成16年5月20日 | |
| 重症者等療養環境特別加算1 | | 平成17年5月1日 | |
| 無菌治療室管理加算1 | | 平成24年4月1日 | |
| 無菌治療室管理加算2 | | 令和1年6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治療の場合） | | 令和4年4月1日 | |
| 放射線治療病室管理加算（密封小線源による治療の場合） | | 令和4年4月1日 | |
| 緩和ケア診療加算 | | 平成30年5月1日 | |
| 精神科応急入院施設管理加算 | | 平成18年8月1日 | |
| 精神科身体合併症管理加算 | | 平成22年4月1日 | |
| 精神科リソーシーム加算 | | 平成30年5月1日 | |
| 損食障害入院医療管理加算 | | 平成30年7月1日 | |
| がん拠点病院加算の1のイ（がん診療連携拠点病院加算） | | 平成18年9月1日 | |
| 栄養リポートチーム加算 | | 平成30年6月1日 | |
| 医療安全対策加算1 | | 平成20年4月1日 | |
| 感染対策上加算1 | | 令和4年4月1日 | |
| 患者サポート体制充実加算 | | 平成24年4月1日 | |
| 褥瘡ハイリスク患者ケア加算 | | 平成18年6月1日 | |
| ハイリスク妊娠管理加算 | | 平成20年4月1日 | |
| ハイリスク分娩管理加算 | | 平成21年5月1日 | |
| 呼吸ケアチーム加算 | | 平成22年5月1日 | |
| 後発医薬品使用体制加算2 | | 令和4年4月1日 | |
| 病棟薬剤業務実施加算1 | | 平成28年9月1日 | |
| 病棟薬剤業務実施加算2 | | 令和5年4月1日 | |
| データ提出加算2 | | 平成24年10月1日 | |
| 入退院支援加算1 | | 平成30年11月1日 | |
| 入退院支援加算 注4 地域連携診療計画加算 | | 平成30年8月1日 | |
| 入退院支援加算 注7 入院時支援加算 | | 令和2年4月1日 | |
| 認知症ケア加算2 | | 令和2年4月1日 | |
| せん妄ハイリスク患者ケア加算 | | 令和2年4月1日 | |
| 精神疾患診療体制加算1 | | 平成28年9月1日 | |
| 精神疾患診療体制加算2 | | 平成28年9月1日 | |
| 精神科急性期医師配置加算2イ | | 平成30年7月1日 | |
| 地域医療体制確保加算 | | 令和2年4月1日 | |
| (特定入院料の施設基準) | | | |
| 救命救急入院料 注2 精神疾患診療初回回算の「イ」 | | 令和4年4月1日 | |
| 救命救急入院料3 | | 平成22年7月1日 | |
| 救命救急入院料 注3 救急体制充実加算1 | | 平成22年7月1日 | |
| 救命救急入院料 注4 掲げる加算（旧注5） | | 平成22年7月1日 | |
| 救命救急入院料 注6 小児加算（旧注6） | | 平成22年7月1日 | |
| 特定集中治療室管理料1 | | 平成27年4月1日 | |
| 特定集中治療室管理料 注1 算定上限日数に関する基準 | | 令和4年4月1日 | |
| 特定集中治療室管理料 注2 小兒加算 | | 平成27年4月1日 | |
| 特定集中治療室管理料 注5 早期栄養介入管理加算 | | 令和2年4月1日 | |
| 新生児特定集中治療室管理料2 | | 平成24年5月1日 | |
| 新生児治療回復室入院医療管理料 | | 平成24年5月1日 | |
| 小児入院医療管理料2 | | 平成23年5月1日 | |
| 小児入院医療管理料 注2 プレイルーム加算 | | 平成23年5月1日 | |
| 小児入院医療管理料 注5 無菌治療管理加算 | | 令和4年4月1日 | |
| 小児入院医療管理料 注7 育養支援体制加算 | | 令和5年4月1日 | |
| 看護職員巡回改善評価料 | | 令和4年10月1日 | |
| 入院時食事療養（1） | | 平成16年5月20日 | |
| (特徴疾患料の施設基準) | | | |
| ウイルス疾患指導料 注2 | | 令和3年5月1日 | |
| 心臓ペースメーカー指導管理料 植込型除細動器移行加算 | | 平成26年4月1日 | |
| 心臓ペースメーカー指導管理料 遠隔モニタリング加算 | | 令和2年4月1日 | |
| 高度難聴指導管理料 | | 平成16年5月20日 | |
| 慢性維持透析患者外来医学管理料 腎代替療法実績加算 | | 平成30年4月1日 | |
| 糖尿病合併症管理料 | | 平成23年10月1日 | |
| か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 | | 平成26年9月1日 | |
| がん患者指導管理料ロ | | 平成26年9月1日 | |
| がん患者指導管理料八 | | 令和2年4月1日 | |
| がん患者指導管理料二 | | 外來緩和ケア管理料 | 平成30年5月1日 |
| 移植後患者指導管理料 血造骨幹細胞移植後 | | 平成25年4月1日 | |
| 移植後患者指導管理料 腫器移植後 | | 平成24年4月1日 | |
| 糖尿病透析予防指導管理料 注1 | | 平成25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4月1日 | |
| 婦人科特定疾患治療管理料 | | 令和2年4月1日 | |
| 腎代替療法指導管理料 | | 令和3年3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1 | | 令和4年4月1日 | |
| アレルギー性鼻炎免疫療養治療管理料 | | 令和5年4月1日 | |
| 外来栄養食事指導料 注2 | | 令和2年4月1日 | |
| 外来栄養食事指導料 注3 | | 令和4年4月1日 | |
| 外来腫瘍化学療法診療料1 | | 令和4年4月1日 | |
| 連携充実加算 | | 令和4年4月1日 | |
| 外来リハビリテーション診療料 | | 平成24年4月1日 | |
| 外来放射線照射診療料 | | 平成24年4月1日 | |
| ニコチン依存症管理料 | | 平成21年8月1日 | |
| ハイリスク妊娠指導管理料1 | | 令和5年4月1日 | |
| がん治療連携計画策定期料 | | 平成23年3月1日 | |
| がん治療連携管理料の1 | | 平成24年4月1日 | |
| 外來がん患者在宅連携指導料 | | 平成28年4月1日 | |
| 肝炎インターフェロン治療計画料 | | 平成22年6月1日 | |
| 薬剤管理指導料 | | 平成22年2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21年7月1日 | |
| 精神科退院時共同指導料2 | | 令和2年8月1日 | |
| 在宅腫瘍治療電磁波治療管理料 | | 平成30年5月1日 | |
| 持続血糖測定器加算 間歇注入シリジボンと運動しない持続血糖測定器を用いる場合 | | 平成27年1月1日 | |
| 持続血糖測定器加算 間歇注入シリジボンと運動しない持続血糖測定器を用いる場合 | | 令和4年4月1日 | |
| 骨髓微小汚染病変量測定 | | 令和1年7月1日 | |
| BRCA1/2遺伝子検査 2 血液・腫瘍 | | 令和2年4月1日 | |
| がんゲノムプロファイリング検査 | | 令和2年4月1日 | |
| 造血器腫瘍遺伝子検査 | | 平成20年4月1日 | |

| 厚生労働大臣の定める施設基準状況 | 承認年月日 | |
|--|-------------|--|
| 遺伝学的検査（注に規定する届出に限る。） | 平成29年8月1日 | |
| 特殊分析 先天性代謝異常症検査 イ | 令和2年4月1日 | |
| 特殊分析 先天性代謝異常症検査 ハ | 令和2年4月1日 | |
| 特殊分析 先天性代謝異常症検査 口 | 令和2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（簡易ジエノタイプ判定） | 平成22年6月1日 | |
| ウイルス・細菌核酸多項目同時検出 | 令和2年4月1日 | |
| HPV核酸検出 | 平成22年6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4月1日 | |
| 国際標準検査管理加算 | 平成31年3月1日 | |
| 遺伝カウンセリング加算 | 平成30年8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 | |
| 心臓カーテー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 | |
| 植込型心電図検査 | 平成22年4月1日 | |
| 時間内步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 | |
| ヘッドアップティルト試験 | 平成24年4月1日 | |
| 皮下連続式グルコース測定（一連につき） | 平成22年4月1日 | |
| 長期継続頭蓋内脳波検査 | 平成16年5月20日 | |
| 単線維筋電図 | 令和2年4月1日 | |
| 神経学的検査 | 平成20年7月1日 | |
| 補聴器適合検査 | 令和4年4月1日 | |
| 全視野精密網膜電図 | 令和2年4月1日 | |
| 黄斑局所網膜電図 | 令和2年4月1日 | |
| コンタクトレンズ検査料 | 平成20年4月1日 | |
| 小児食物アレルギー負荷検査 | 平成18年4月1日 | |
| センチネルリンパ節生検（乳がんに係るものに限る）併用法 | 平成22年4月1日 | |
| センチネルリンパ節生検（乳がんに係るものに限る）単独法 | 平成22年4月1日 | |
| 前立腺針生検法（MPR撮影及び超音波検査融合画像によるもの） | 令和4年4月1日 | |
| CT透視下気管支鏡検査加算 | 平成24年4月1日 | |
| 画像診断管理加算3 | 令和2年3月1日 | |
| ボジトロン断層撮影 | 平成20年6月1日 | |
| ボジトロン断層・コンピューター断層複合撮影 | 平成20年6月1日 | |
| 血流予備量比コンピューター断層撮影 第1CT | 令和2年4月1日 | |
| 血流予備量比コンピューター断層撮影 第2CT | 令和2年4月1日 | |
| 血流予備量比コンピューター断層撮影 第3CT | 令和2年4月1日 | |
| 注4・冠動脈 CT撮影加算（第1・2・3CT室（64列）） | 平成21年4月1日 | |
| 注6・外傷全身 CT加算（第1・2・3CT室（64列）） | 平成24年3月1日 | |
| 注7・大腸 CT撮影加算（第1CT室） | 平成24年4月1日 | |
| 注7・大腸 CT撮影加算（第2CT室） | 平成24年4月1日 | |
| 注7・大腸 CT撮影加算（第3CT室） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 1.5テスラ（第4MRI） | 令和1年8月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 (64列以上のマルチスライスCT) 4台目（第2CT室） | 平成29年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 3テスラ（第1MRI） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 3テスラ（第2MRI） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 1.5テスラ（第3MRI） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 (64列以上のマルチスライスCT) 1台目（第3CT室） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 (16以降E4未満のマルチスライスCT) 2台目（CTシミュレーション室） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 (16以降E4未満のマルチスライスCT) 3台目（血管造影室） | 平成24年4月1日 | |
| CT撮影及びMRI撮影 (64列以上のマルチスライスCT) 5台目（第1CT室） | 平成24年4月1日 | |
| 小児鎮静下撮影加算 | 平成30年4月1日 | |
| 頭部 MRI撮影加算 | 令和2年3月1日 | |
| 全身MRI撮影加算（第1MRI室） | 令和2年4月1日 | |
| 全身MRI撮影加算（第2MRI室） | 令和2年4月1日 | |
| 全身MRI撮影加算（第3MRI室） | 令和2年4月1日 | |
| 全身MRI撮影加算（第4MRI室） | 令和2年4月1日 | |
| 注4・心臓 MRI撮影加算 | 平成21年4月1日 | |
| 注5・乳房 MRI撮影加算（第4MRI室） | 令和1年8月1日 | |
| 注5・乳房 MRI撮影加算（第1MRI室） | 平成28年4月1日 | |
| 注5・乳房 MRI撮影加算（第2MRI室） | 平成28年4月1日 | |
| 注5・乳房 MRI撮影加算（第3MRI室） | 平成28年4月1日 | |
| 無菌製剤処理料 | 平成20年4月1日 | |
| 外来化学療法加算1 | 平成20年4月1日 | |
| 連携充実加算 | 令和2年4月1日 | |
| 心大血管疾患リハビリテーション料（I） | 平成21年11月1日 | |
| 心大血管疾患リハビリテーション料 初期加算 | 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） | 令和4年5月1日 | |
| 廃用症候群リハビリテーション料（I） | 令和4年5月1日 | |
| 廃用症候群リハビリテーション料 初期加算 | 平成28年4月1日 | |
| 脳血管疾患等リハビリテーション料 初期加算 | 平成24年4月1日 | |
| 運動器リハビリテーション料（I） | 平成22年4月1日 | |
| 運動器リハビリテーション料 初期加算 | 平成24年4月1日 | |
| 呼吸器リハビリテーション料（I） | 平成18年4月1日 | |
| 呼吸器リハビリテーション料 初期加算 | 平成24年4月1日 | |
| 換気機能療法（換気嚥下支援加算） | 令和2年6月1日 | |
| かん患者リハビリテーション料 | 平成26年2月1日 | |
| 集団コミュニケーション療法料 | 平成20年4月1日 | |
| 救急患者精神科继续支援料 | 令和3年9月1日 | |
| 抗精神病薬定期治療指導管理料（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 | |
| 医療保護人等診療料 | 平成18年1月1日 | |
| 口腔粘膜潤滑 | 平成30年4月1日 | |
| 便膜外自家血注入 | 令和1年8月1日 | |
| 導入期加算2 | 平成30年4月1日 | |
| 移植後抗体関連型拒反応治療における血液交換療法 | 令和4年4月1日 | |
| 酸化塗素吸入療法 | 平成28年4月1日 | |
| センチネルリンパ節生検加算（皮膚悪性腫瘍切除術） | 平成22年4月1日 | |
| 皮膚移植術（死体） | 平成30年6月1日 | |
| 自家脂肪注入 | 令和5年2月1日 | |
| 組織拡張器による再建手術（乳房（再建手術）の場合に限る。）一次再建 H27.1.1 | 平成25年8月30日 | |
| 骨移植物（軟骨移植物を含む。）（同種骨移植（非生体）（同種骨移植（特殊なものに限る。）） | 平成28年4月1日 | |
| 骨移植物（軟骨移植物を含む。）（自家培養軟骨移植術に限る。） | 平成25年11月28日 | |
| 椎間板内脂肪注入療法 | 令和2年4月1日 | |
| 内視鏡下腔隙癒合術、内視鏡下脳腫瘍摘出術 | 令和4年7月1日 | |
| 原発性悪性脳腫瘍光線力学療法加算（頸蓋内脳腫瘍摘出術） | 平成28年4月1日 | |
| 脳刺激装置植込術（頭蓋内電極植込術を含む。）及び脳刺激装置交換術 | 平成16年5月20日 | |
| 脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術 | 平成16年5月20日 | |
| 仙骨神経刺激装置植込術及び仙骨神経刺激装置交換術（便失禁） | 平成29年4月1日 | |
| 緑内障手術（水晶体再建術併用眼内ドレン挿入術） | 平成30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（通過過房再建術（needle法）） | 令和4年7月1日 | |
| 網膜再建術 | 令和4年4月1日 | |
| 人工中耳構込術 | 平成30年6月1日 | |
| 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16年5月20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（頭蓋底底窓清、再建を伴うもの） | 平成26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4月1日 | |
| 鏡視下頭頸悪性腫瘍手術 | 令和2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（垂体摘）術（荷葉）、内視鏡下副甲状腺（上皮小体）腺腫過形成手術 | 令和3年3月1日 | |
| 内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術 | 令和4年1月1日 | |
| 頭頸部悪性腫瘍光線力学療法 | 令和4年4月1日 | |
| ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術（乳房切除後）一次二期の再建及び二次再建 | 平成25年9月30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22年4月1日 | |
| 胸腔鏡下拡大胸腺摘出手術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合） | 令和2年5月1日 | |
| 胸腔鏡下経皮性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合） | 平成31年1月1日 | |
| 胸腔鏡下経皮性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いる場合） | 平成31年1月1日 | |
| 肺悪性腫瘍手術（壁側・側面切開全切除（横隔膜、心膜合併切除を伴うものに限る。） | 平成31年1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） | 令和1年5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・胃閉鎖術、胃瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、小腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、結腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、腎（腎孟）腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、尿管瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）、膀胱瘻閉鎖術（内視鏡によるもの）及び腸瘻閉鎖術（内視鏡によるもの） | 平成30年4月1日 | |
| 経皮的冠動脈形成術 | 平成26年4月1日 | |
| 経皮的冠動脈ステント留置術 | 平成26年4月1日 | |
| 胸腔鏡下弁形成術 | 平成30年11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の大動脈弁置換術） | 令和4年7月1日 | |
| 胸腔鏡下弁置換術 | 平成30年11月1日 | |
| 経カテーテル弁置換術（心臓大動脈弁置換術） | 平成24年3月1日 | |
| ベースメーカー移植術及びベースメーカー交換術（リードレスベースメーカー） | 平成16年5月20日 | |
| 植込型心電図記録計移植術及び植込型心電図記録計摘出術（植込型心電図記録計移植術） | 平成22年4月1日 | |
| 植込型心電図記録計移植術及び植込型心電図記録計摘出術（植込型心電図記録計移植術） | 平成22年4月1日 | |
| 両心室ベースメーカー移植術及び両心室ベースメーカー交換術 | 平成16年12月1日 | |
| 植込型除細動器移植術、植込型除細動器交換術及び経静脈電極抜去術（レザーシーサーを用いるもの） | 平成16年12月1日 | |
| 両室ベースシング機能付き植込型除細動器移植術及び両室ベースシング機能付き植込型除細動器交換術 | 平成21年1月1日 | |
| 大動脈ハリソンパンピング法（IABP法） | 平成16年5月20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10月1日 | |
| 補助人工心臓 | 平成30年2月1日 | |
| 経皮的大動脈遮断術 | 平成22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 | |
| 腹腔鏡下リンパ節群郭清術（傍大動脈） | 令和2年6月1日 | |
| タメーションプロトロール手術 | 平成22年4月1日 | |
| 腹腔鏡下胃切除術（内視鏡手術支援機器を用いる場合） | 平成31年3月1日 | |
| 腹腔鏡下噴門側切術（單純切開術（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切術（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3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場合）） | 令和2年3月1日 | |
| 医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術青腫造設術（内視鏡下青腫造設術、腹腔鏡下胃青腫造設術を含む。）（届出以外は800/100で算定） | 平成26年4月1日 | |
| バルーン閉塞下逆行性経靜脈的塞栓術 | 令和1年5月1日 | |
| 肝胆管悪性腫瘍手術（脾頭十二指腸切除外及び肝切除（葉以上）を伴うものに限る。） | 平成28年4月1日 | |
| 体外衝擊波胆石破砕術 | 平成20年4月1日 | |
| 腹腔鏡下肝下切除術（虫区域切除、1区域切除（外側区域切除を除く。）2区域切除及び3区域切除以上のもの）（3、4、5又は6を算定する場合に限る。） | 平成28年4月1日 | |
| 腹腔鏡下肝切除術（部分切開及び外側区域切除） | 平成23年5月1日 | |
| 体外衝擊波碎石破砕術 | 平成26年4月1日 | |
| 腹腔鏡下腰底部腫瘍切除術 | 平成24年4月1日 | |
| 早期悪性腫瘍大腸癌粘膜下層剥離術 | 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（内視鏡手術用支援機器を用いる場合） | 平成31年3月1日 | |
| 体外衝擊波碎石破砕術 | 平成17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） | 平成30年10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 | |
| 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） | 平成30年10月1日 | |
| 腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（子宮頸がんに限る） | 平成30年10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10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 | |
| 体外式腹型人工肺管理料 | 令和4年4月1日 | |
| 輸血管理料 I | 平成25年4月1日 | |
| 貯血式群血輸管理体制加算 | 平成26年6月1日 | |
| 自己生体組織接着剤作成術 | 平成24年4月1日 | |
| 自己クリオフレッシュビート作成術（用手法） | 平成30年4月1日 | |
| 同種クリオフレッシュビート作成術（用手法） | 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24年4月1日 | |
| 青腫造設時鏡下機能評価加算 | 平成27年4月1日 | |
| レーザー器械加算 | 平成30年4月1日 | |
| 自己宮内胎盤腫瘍摘出術（遺伝性乳癌卵巣癌症候群の患者に対して行うものに限る。） | 令和2年12月1日 | |
| 乳房切除術（遺伝性乳癌卵巣癌症候群の患者に対して行うものに限る。） | 令和2年11月1日 | |
| 医科点数表第2章第10部手術の通則5及び6（医科点数表第2章第9部の通則4を含む。）に掲げる手術 | 平成20年4月1日 | |
| 麻酔管理料（I） | 平成16年5月20日 | |
| 周術期創管理加算 | 令和5年4月1日 | |
| 麻酔管理料（II） | 平成22年4月1日 | |
| 放射線治療専任加算（第1リニアック室・第2リニアック室） | 平成16年5月20日 | |
| 外来放射線治療加算 | 平成27年4月1日 | |
| 高エネルギー放射線治療 | 平成16年5月20日 | |
| 強度変調放射線治療（IMRT）（第1リニアック室・第2リニアック室） | 平成21年6月1日 | |
| 画像導引放射線治療（IGRT）（第1リニアック室） | 平成22年4月1日 | |
| 体外照射呼吸性移動対策加算 | 平成30年4月1日 | |
| 直線加速器による放射線治療（定位放射線治療）（第2リニアック室） | 平成16年8月1日 | |
| 定位放射線治療呼吸性移動対策加算（第1リニアック室） | 平成24年4月1日 | |
| 1回線量增加加算（強度変調放射線治療）（IMRT） | 平成30年4月1日 | |
| 1回線量增加加算（高エネルギー放射線治療） | 平成27年3月1日 | |
| 保険医療機関間の連携による病理診断 | 平成26年8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迅速病理組織標本作成 | 令和1年8月1日 | |
| デジタル病理画像による病理診断 | 令和1年8月1日 | |
| 悪性腫瘍病理組織標本加算 | 平成30年4月1日 | |
| 病理診断管理加算 | 平成26年8月1日 | |
| 有床義歎咀嚼機能検査1の口及び咀嚼能力検査 | 平成30年4月1日 | |
| 有床義歎咀嚼機能検査2の口及び咬合圧検査 | 令和5年4月1日 | |
| 歯科口腔リハビリテーション料2 | 平成26年4月1日 | |
| 手術用顎微鏡加算 | 平成28年4月1日 | |
| 歯根端切除手術の注3 | 平成28年4月1日 | |
| 口腔粘膜腫瘍血管凝固術 | 平成30年5月1日 | |
| 歯周組織再生誘導手術 | 平成20年4月1日 | |
| 上頸骨形成術（骨膜剥離術を伴う場合に限る。）（歯科診療に係るものに限る。） | 平成24年4月1日 | |
| 広範顎頸骨支持型装置埋入手術 | 平成24年4月1日 | |
| クラウン・ブリッジ維持管理料 | 平成16年5月20日 | |
| CAD / CAM 冠 | 平成20年4月1日 | |
| 歯科技工費1及び2（床義歎修理（1床につき）） | 平成22年4月1日 | |
| 歯科矯正診断料 | 平成22年8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6月1日 | |
| 口腔病理診断料 病理診断管理加算2 | 平成26年8月1日 | |
| 地域歯科診療支援院内院入院料 | 平成20年4月1日 | |
| 地域歯科診療支援病院歯科初診料 | 平成22年4月1日 | |
| 歯科外来診療環境体制加算 | 平成20年8月1日 | |
| 臨床研修病院入院診療加算 歯科（単独型又は管理型） | 平成18年4月1日 | |
| 総合医療管理加算 | 平成18年4月1日 | |
| 歯科診療時医療管理料 | 平成18年4月1日 | |
| 医療機器安全管理料（歯科） | 平成25年5月1日 | |
| 下頸骨形成術（骨移動を伴う場合に限る。）（歯科診療に係るものに限る。） | 平成24年4月1日 | |

13 外部評価の実施 Outside Evaluation

令和4年2月 (財)日本医療機能評価機構による評価の認定
2022 Feb Accreditation by Japan Council for Quality Health Care



附属病院 University Hospital

15 土地及び建物

Campus and Buildings

1 土 地 Campus

(令和4年5月1日現在) as of May 1, 2022

| 区分 | 分 Classification | 敷地面積(m ²) Area | 所在地 Location |
|------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| 医学部 | School of Medicine | | |
| 附属病院 | University Hospital | 124,336 | 岐阜市柳戸1番1 1-1 Yanagido, Gifu City |

2 建 物 Buildings

医学部 School of Medicine

(令和4年5月1日現在) as of May 1, 2022

| 区分 | 分 Classification | 建築面積(m ²) Building Area | 延面積(m ²) Total Floor Area |
|--------------|---|--|--|
| 医学部本館 | School of Medicine Main Building | 4,662 | 32,476 |
| 医学部看護学科棟 | Nursing Course Building | 1,417 | 7,060 |
| 医学部生命科学棟 | School of Medicine Life Science Building | 1,697 | 6,582 |
| 医学部教育・福利棟 | School of Medicine Education and Supporting Services Building | 1,287 | 3,774 |
| 医学部記念会館 | School of Medicine Memorial Hall | 563 | 928 |
| 医学図書館 | Medical Library | 698 | 2,032 |
| 渡り廊下(医学部～病院) | Roofed Passage | 112 | 228 |
| その他 | Others | 777 | 1,080 |
| 合計 | Total | 11,213 | 54,160 |

附属病院 University Hospital

(令和4年5月1日現在) as of May 1, 2022

| 区分 | 分 Classification | 建築面積(m ²) Building Area | 延面積(m ²) Total Floor Area |
|-------------|-----------------------------------|--|--|
| 附属病院 | University Hospital Main Building | 16,153 | 61,041 |
| 北診療棟 | North Clinical Building | 868 | 2,754 |
| 看護職員宿舎 | Nurses' Accommodation | 739 | 3,016 |
| 中央設備室 | Central Observation Room | 2,006 | 2,804 |
| ドクターへリ格納庫 | Air Ambulance Hangar | 270 | 270 |
| 医療支援棟 | Medical Support Building | 587 | 1,022 |
| 手術棟 | Operation Building | 1,402 | 3,689 |
| 多用途型トリアージ施設 | Multi-Use Triage Center | 254 | 250 |
| その他 | Others | 2,225 | 2,329 |
| 合計 | Total | 24,504 | 77,175 |



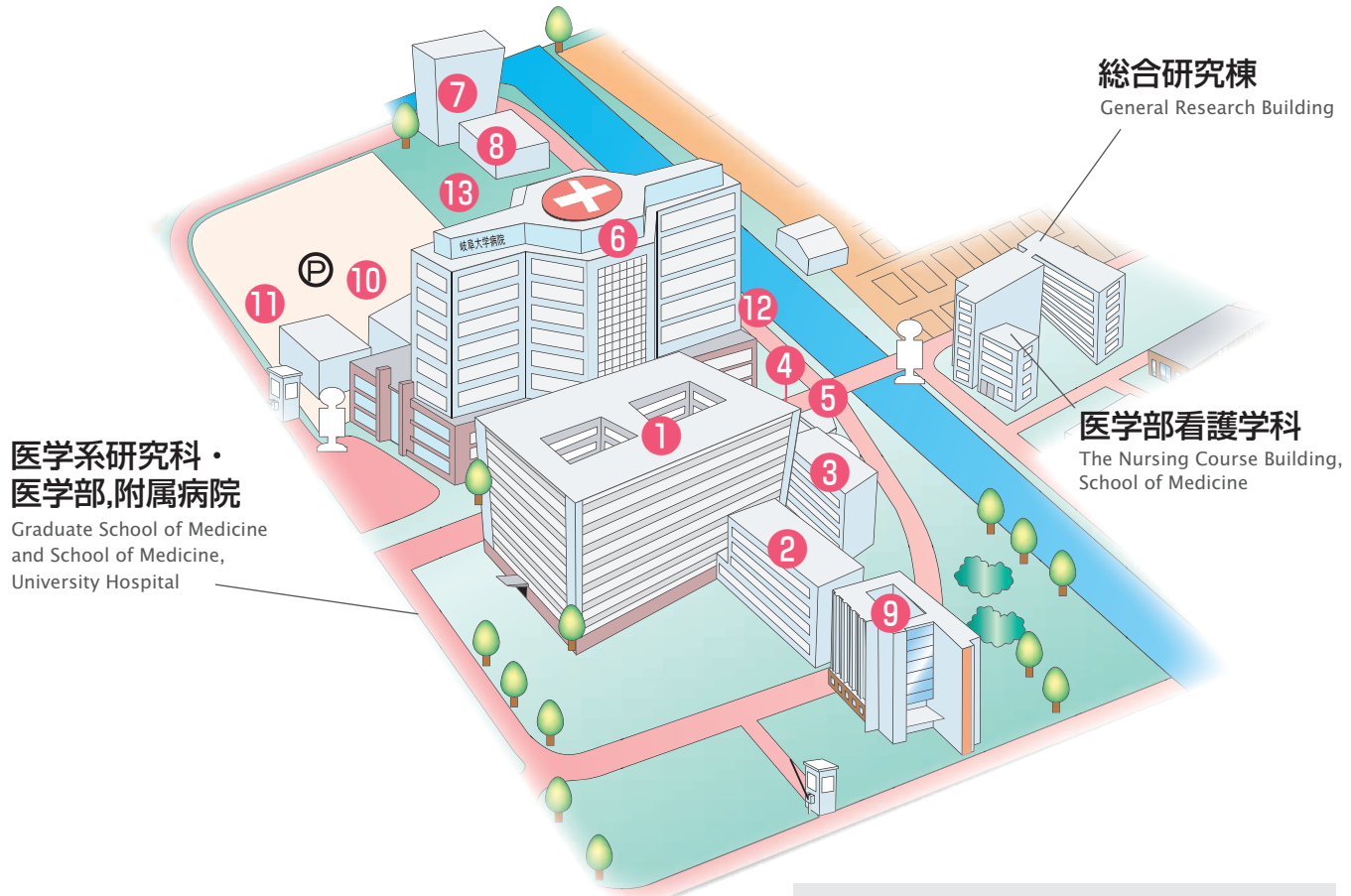
医学部本館 School of Medicine Main Building

|16 建物配置図

Campus Map

■ 医学部及び附属病院

School of Medicine and University Hospital



医学部看護学科 Nursing Course Building

- ① 医学部本館
School of Medicine Main Building
- ② 医学部生命科学棟
School of Medicine Life Science Building
- ③ 医学部教育・福利棟
School of Medicine Education and Supporting Services Building
- ④ 医学部記念会館
School of Medicine Memorial Hall
- ⑤ 医学図書館
Medical Library
- ⑥ 附属病院
University Hospital
- ⑦ 看護職員宿舎
Nurses' Accommodation
- ⑧ 中央設備室
Central Observation Room
- ⑨ 岐阜薬科大学
Gifu Pharmaceutical University
- ⑩ 北診療棟
North Clinical Building
- ⑪ 医療支援棟
Medical Support Building
- ⑫ 手術棟
Operation Building
- ⑬ 多用途型トリアージ施設
Multi-Use Triage Center

17 所在地略図

Location Map



交 通 Access

- 岐阜バス JR岐阜駅前及び名鉄岐阜駅前 〈岐阜大学・病院線
岐南町線〉「岐阜大学病院」行乗車、岐阜大学病院（下車）
Gifu Bus

From JR Gifu Eki Mae or Meitetsu Gifu Eki Mae to Gifu University Hospital on the Gifu University Hospital Line or Ginan-cho Line



腑 分 の 図

FUWAKE NO ZU

守屋多々志画伯

Artist Tadashi Moriya

腑分の図 原寸 150cm×105cm

Picture of Necropsy Original Size: 150cm × 105cm

御寄贈の経緯

Donation of Picture of Necropsy

守屋先生は、奈良法隆寺の壁画のお仕事をされた日本画壇切っての重鎮であり、この腑分けの図は、昭和22年当時に岐阜県立女子医学専門学校長山口新平先生の依頼により、画伯の姉婿であられた女子医専教授稲葉左馬吉先生の御斡旋によって、本学へ御寄贈になったもので、現在医学部本館1階エントランスホールに掲げられています。

The Picture of Necropsy by Mr. Moriya, one of the leaders in the world of Japanese art and a reproducer of wall paintings at Horyuji Temple in Nara, was donated to the University in 1947. This was made possible by Shinpei Yamaguchi, the principal of the Gifu Prefectural Girls Medical College, who asked Dr. Makichi Inaba, a professor at the college and the husband of Mr. Moriya's elder sister, to ask Mr. Moriya to donate the painting to the university. The picture is currently displayed in the first floor entrance hall of the School of Medicine main building.



所在地・電話番号
Location and Telephone Numbers

| | |
|------------------------------|--|
| 大学院医学系研究科 | Graduate School of Medicine |
| 医学部 | School of Medicine |
| 医学部附属病院 | University Hospital |
| 医学部附属地域医療医学センター | Center for Regional Medicine |
| 医学教育開発研究センター (医学教育共同利用拠点) | Medical Education Development Center (Collaboration Center for Medical Education) |

〒501-1194 岐阜市柳戸1番1 1-1 Yanagido, Gifu City, 501-1194 Japan
TEL 058-230-6000
FAX 058-230-6060(医学部) (School of Medicine)
058-230-6080(附属病院) (University Hospital)
