

長崎大学医学部 医学科概要

Nagasaki University School of Medicine

2023





歴史的特徴

Historical Characteristics



ポンペが創立した養生所・医学所、日本最初の近代的西洋式病院を付設した医学校。 1861年8月6日(文久元年7月1日)に落成式、同年9月20日(8月16日)に開院式及 び開校式が行われた。

Pompe established Yojosho, the first modern western-style hospital and medical school in Japan.

On August 6, 1861(July 1, the first year of Bunkyu Period) the ceremony to celebrate the completion of the building was held. On September 20, 1861(August 16, the first year of Bunkyu Period) the opening ceremony of the hospital and the school were held.

2

4

14

19

20

21

26

29

30

30

目次	1	基本理念
Contents		Basic Philosophy
	-	
	2	沿 革
		History
	3	歴代学部長等
	-	Successive Principals and Deans
	4	機 構 図
		Organization Chart
	-	
	5	教員数及び学生数
		Number of Staff and Students
		医学科学科目担当者及び
	6	大学院医歯薬学総合研究科の担当研究分野
		Teaching Staff
	-	
	7	カリキュラム
		Curriculum
	8	学術交流協定
		Agreements on Academic Exchanges
	9	刊 行 物
		Publications
	-	
	10	歴史的特徴と主な建物

Historical Characteristics and Main Buildings

11 医歯薬学総合研究科の機構図

Organization Chart in Graduate School of Biomedical Sciences 32

12 長崎大学病院

Nagasaki University Hospital 33

建物配置図

Campus Map 34 义

機構品

基本理念

Basic Philosophy

長崎大学医学部医学科の基本理念

長崎大学医学部医学科の開祖ポンペ・ファン・メールデルフォールトは、長崎において、日本で初めて患者を主体とした医療を実践し、わが国の近代西洋医学教育を創立した。本学科は、ポンペの言葉「医師は自らの天職をよく承知していなければならぬ。ひとたびこの職務を選んだ以上、もはや医師は自分自身のものではなく、病める人のものである。もしそれを好まぬなら、他の職業を選ぶがよい。」を建学の基本理念とし、深い医学知識と豊かな創造性、高い倫理観を身につけた医師及び医学者を育成することを目標としている。この目標を達成するために、医学科では、1)基礎医学、臨床医学知識の総合的理解(医学を学ぶ)、2)医科学的創造性の養成(科学を学ぶ)、3)医師としての社会的責任感と人間性の確立(人間を学ぶ)を重視した教育を実施する。



ポンペ顕彰記念銘板 (医学部玄関ホール)

オランダ海軍軍医 ポンペ・ファン・メールデルフォールト(1829~1908)は、徳川幕府が海軍創設の ためにオランダから招いた第二次海軍伝習派遣隊の一員として、1857年9月(安政4年8月)長崎にきた。 5年間滞在し、長崎医学伝習所で組織的な西洋医学教育を行い、日本で最初の洋式病院を開設するなど近代 医学の基礎を築いた。医学伝習所は長崎大学医学部の前身であり、ポンペは本学部の開祖である。

この銘板(縦0.5m 横1m)は、日蘭修好380年の平成元年8月、ポンペ顕彰記念会が発足し、ポンペの偉業を讃えるとともにポンペの名前を後世に伝えるために作られたもので、オランダのハーグ市、長崎市とともに平成2年11月長崎大学医学部に贈られたものである。

なお、この銘板は医学部玄関ホールに掲げられており、ポンペの次のような言葉の銘板もその下に掲げられている。

ポンペの言葉

医師は自らの天職をよく承知していなければならぬ。ひとたびこの職務を選んだ以上、もは や医師は自分自身のものではなく、病める人のものである。もしそれを好まぬなら、他の職業 を選ぶがよい。

(原文)

De geneesheer moet weten aan welke roeping hij zich wijdt; eenmaal die betrekking gekozen hebbende, behoort hij der lijdende menschheid toe, niet meer zich zelven.

Wil hij dat niet, dan kieze hij liever een ander vak.

革

行

物

Basic Philosophy of Nagasaki University School of Medicine

The founder of Nagasaki University School of Medicine, Pompe van Meerdervoort started Japan's first patient-oriented medical practice in Nagasaki and established modern western medicine education in our country.

We have adopted his words

"The physician should realize the nature of his vocation, once he has made his choice, he is accountable to the suffering, not to himself. If it is not his wish, then he should choose another profession." as our founding philosophy and aim to train doctors and medical professionals equipped with deep medical knowledge, rich creativity and high moral.

To achieve this goal, we provide education with strong emphasis on

- 1. overall understanding of basic and clinical medical knowledge (to learn medicine)
- 2. training medical creativity (to learn science)
- 3. establishing social responsibilities and personalities as doctors (to learn human)



Pompe honor commemorative relief (in the entrance hall of Nagasaki Medical School)

Dutch Naval doctor Pompe van Meerdervoort (1829-1908) arrived to Nagasaki in September 1857 (August the 4th year of Ansei Period) as a member of the second Naval teaching dispatch party.

He stayed in Nagasaki for 5 years. During his stay, he provided systematic western medical education at Nagasaki Medical School and built basis of modern medicine such as building the first western style hospital in Japan.

The Medical School is the predecessor of Nagasaki University School of Medicine, and Pompe is the founder of our school.

This memorial tablet (length 0.5m, width 1m) was made by Pompe honor remembrance society, established in August 1989 to commemorate 380 years of amity between Japan and Holland to honor Pompe's achievement and to carry his name to next generation. The tablet was presented to Nagasaki University School of Medicine and simultaneously to Nagasaki city and Hague city in Holland in November of 1990.

It is displayed in the entrance hall of our faculty building and his following words are also displayed.

"The physician should realize the nature of his vocation; once he has made his choice, he is accountable to the suffering, not to himself. If it is not his wish, then he should choose another profession."

(Original)

De geneesheer moet weten aan welke roeping hij zich wijdt; eenmaal die betrekking gekozen hebbende, behoort hij der lijdende menschheid toe, niet meer zich zelven.

Wil hij dat niet, dan kieze hij liever een ander vak.

— Johannes Lydius Catharinus Pompe van Meerdervoort

機

長崎

沿 革

安政4年 1857

11月12日長崎奉行所西役所(長崎県庁旧所在地)においてオランダ海軍軍医ポンペ・ファン・ メールデルフォールトにより医学伝習を開始した。この日を以って、長崎大学医学部の開学記念日と している。

文久元年 1861

小島に養生所を新設し、医学所を開校する。

明治2年 1869

長崎府医学校は、長崎県病院医学校と改称された。

明治4年 1871

長崎県病院医学校は、文部省所管となり、長崎医学校と改称された。

明治9年 1876

県立長崎病院内に医学場が設立された。

明治11年 1878

長崎病院医学場は、県立長崎医学校と改称された。

明治21年 1888

長崎医学校は、第五高等中学校医学部と改称された。

明治24年 1891

浦上に新校舎が落成し、移転した。

明治27年 1894

第五高等中学校医学部は、第五高等学校医学部と改称された。

明治34年 1901

第五高等学校医学部は、長崎医学専門学校と改称された。

大正12年 1923

官立医科学大学官制により、長崎医科大学に昇格した。

附属医学専門部及び附属薬学専門部を併置した。

昭和15年 1923

臨時附属医学専門部を併置した。

昭和17年 1942

東亜風土病研究所を併置した。

昭和19年 1944

臨時附属医学専門部は、附属医学専門部と改称された。

昭和20年 1945

8月9日原子爆弾により長崎医科大学及び同附属医院は壊滅状態となり、角尾学長以下教職員、看護婦、 学生あわせて890余名という多数の犠牲者を出した。医科大学本部を片渕長崎商工会議所、長崎経済専 門学校、次いで国民学校へ移転し、附属医院として診療を開始した。9月には大村市の旧海軍病院で診療 及び講義を開始した。

义

建物配置図

1857	On November 12th, at Nagasaki West Public Office of Shogun Government (location of previous Prefectural Office), modern western-style medical teaching was started by Dutch Navy doctor Pompe van Meerdervoort. We regard this day as the anniversary of founding of Nagasaki University School of Medicine.
1861	Yojosho (modern western-style hospital and medical school) was established in Koshima.
1869	The Nagasaki Prefectural School of Medicine was renamed to Nagasaki Prefectural Hospital School of Medicine.
1871	The Nagasaki Prefiectural Hospital School of Medicine belonged to the belonging of the Ministry of Education Jurisdiction and it was renamed to "National Nagasaki Medical School".
1876	Medical Training School was established inside Nagasaki Prefectural Hospital.
1878	"Nagasaki Hospital Medical Training School" was renamed to "Nagasaki Medical School".
1888	"Nagasaki Medical School" was renamed to "Department of Medicine of the National 5th Middle High School".
1891	A new School Complex was completed and moved to Urakami.
1894	"Department of Medicine of the National 5th Middle High School" was renamed to "Department of Medicine of the National 5th High School".
1901	"Department of the medicine of the National 5th High School" was renamed to "Nagasaki Technical College of Medicine".
1923	By the governmental controller of Medical University controller, "Nagasaki Technical College of Medicine" was upgraded to "Nagasaki Medical College".
	Nagasaki Prefectural Hospital became an affiliated Hospital of "Nagasaki Medical College".
1940	Affiliated Special Medical Vocational Department was added.
1942	East Asia Endemaic Disease Research Institute was added.
1944	Affiliated Special Medical Vocational Department was renamed to affiliated Medical Vocational Department.
1945	Nagasaki Medicai College and Hospitai were totaliy destroyed by an atomic bomb and caused more than 890 casualties including the president, staff, nurses and students. Medical College headquarter was moved to Katafuchi Nagasaki Chamber of Commerce, Nagasaki Ecomomic Vocational School, then to National Elementary School and started medical treatment as an Medical College Hospital. In September, medical treatment and lectures were started at old Navy Hospital in Omura city.

昭和21年 風土病研究所(前名は東亜風土病研究所)を設置した。 1946 昭和22年 医科大学本部の一部と基礎医学教室が浦上の旧附属医院外来本館に復帰した。 1947 附属医学専門部は、廃止された。 昭和24年 国立長崎大学医学部が設置された。 1949 長崎医科大学は、長崎大学に包括され、長崎大学長崎医科大学となった。 昭和25年 附属病院が復旧した。 1950 昭和30年 医学部に講座制が施行された。(解剖学第一、解剖学第二、解剖学第三、生理学第一、生理学第二、生 1955 化学、薬理学、病理学第一、病理学第二、細菌学、衛生学、公衆衛生学、法医学、内科学第一、 内科学第二、神経精神医学(精神神経科学)、小児科学、外科学第一、外科学第二、整形外科学、 皮膚泌尿器科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、放射線医学、産科婦人科学) 医学部基礎医学校舎が竣工した。 大学院医学研究科が設置された。 昭和32年 医動物学講座が設置された。 1957 昭和34年 附属病院診療棟が竣工した。 1959 昭和36年 皮膚泌尿器科学講座が皮膚科学講座と泌尿器科学講座に分離設置された。 1961 昭和37年 医学部に附属原爆後障害医療研究施設が新設された。 1962 昭和39年 麻酔科学講座が設置された。 1964 昭和46年 内科学第三講座が設置された。 1971 昭和47年 薬理学第二講座、脳神経外科学講座が設置された。 1972 附属原爆医学資料センターが新設された。 昭和49年 附属原爆医学資料センターは医学部附属原爆被災学術資料センターと改称された。 1974

1946	Endemic Disease Research Institute was added. (formerly East Asia Endemic Disease Research Institute).
1947	A part of Medical college headquarter and basic medical department returned to former main building of outpatient clinic.
	Affiliated Medical Vocational Department ceased to exist.
1949	National Nagasaki University School of Medicine was established. Nagasaki Medical College became inclusive of Nagasaki University and became Nagasaki
	University Medical College.
1950	The Hospital was restored.
1955	A course system was enforced in School of Medicine.
	School of Medicine basic medicine building was completed.
	Graduate School of Medical Sciences was established.
1957	Medical Zoology course was established.
1959	Affiliated Hospital treatment ward was completed.
1961	Dermatology and urology course was divided into dermatology course and urology course.
1962	Affiliated Atomic Bomb Disease Institute was newly established to School of Medicine.
1964	Anesthesiology course was established.
1971	Third internal medicine course was established.
1972	Second pharmacology and neurosurgery courses were established. Affiliated Atomic Bomb Disease Center was established.
1974	Affiliated Atomic Bomb Disease Center changed its name to School of Medicine affiliated Scientific Data Center for the Atomic Bomb Disaster.

昭和51年 1976	附属病院本館が竣工した。
昭和53年 1978	長崎大学附属図書館医学分館が竣工した。
昭和55年 1980	附属動物実験施設が新設された。
昭和59年 1984	臨床検査医学講座が設置された。
昭和61年 1986	腫瘍医学講座が設置された。
昭和62年 1987	形成外科学講座が設置された。
平成元年 1989	心臓血管外科学講座が設置された。
平成2年 1990	基礎研究棟が竣工した。
平成4年 1992	ポンペ会館が竣工した。
平成5年 1993	体育館が竣工した。
平成6年 1994	学生講義棟が竣工した。
平成8年 1996	医学部福利厚生棟が竣工した。
平成9年 1997	附属原爆後障害医療研究施設と原爆被災学術資料センターを附属原爆後障害医療研究施設に改組 した。
	薬理学第一講座と薬理学第二講座を大講座(薬理学)に改組した。
平成12年 2000	医学研究科に新興感染症病態制御学系専攻(独立専攻)が設置された。
平成13年 2001	医学部医学科の31小講座、1大講座を6大講座(神経感覚医学、循環浄化医学、内臓機能 医学、分子統御医学、発生分化再生医学、社会医学)に改組した。
	医学部に保健学科が設置された。

义

1976	Establishment of attached University Hospital main building.
1978	Nagasaki University Library School of Medicine Branch was introduced.
1980	Affiliated Laboratory Animal Center for Biomedical Research was introduced.
1984	Clinical laboratory medicine course was established.
1986	Oncology course was established.
1987	Plastic surgery course was established.
1989	Cardiovascular surgery course was established.
1990	Basis Research complex was completed.
1992	Pompe Hall was completed.
1993	Gymnasium was completed.
1994	Student lecture complex was completed.
1996	School of Medicine welfare complex was completed.
1997	Affiliated Atomic Bomb Disease Institute and Scientific Date Center for the Atomic Bomb Disaster were reorganized into Affiliated Atomic Bomb Disease Institute.
	1st Pharmacology and 2nd Pharmacology were reorganized into Pharmacology course.
2000	Course of Emerging Infections Diseases was established in Graduate School of Medical Sciences.
2001	31 small courses and one main course were recognized into 6 main courses.
	Health Science Department was established in School of Medicine.

行

平成14年 大学院医歯薬学総合研究科が設置された。 2002 医学部医学科の6大講座を4大学科目(構造・機能・代謝学、病態解析医学、疾患制御医学、 社会医学)に改組した。 平成15年 大学院医歯薬学総合研究科に附属原爆後障害医療研究施設及び附属薬用植物園が設置された。 2003 (学部附属施設から研究科附属施設へ移行) 先導生命科学研究支援センターが設置された。(アイソトープ総合センター、遺伝子実験施設及び 医学部附属動物実験施設の廃止) 医学部・歯学部附属病院が設置された。(医学部附属病院及び歯学部附属病院の統合) 平成16年 国立大学法人法により、国立大学法人長崎大学が長崎大学を設置した。 2004 平成18年 医学部医学科に先端医育支援センターが設置された。 2006 平成20年 大学院医歯薬学総合研究科に循環病態制御内科学分野が設置された。 2008 平成21年 大学院医歯薬学総合研究科に消化器病態制御学分野が設置された。 2009 医学部・歯学部附属病院が大学病院に改組された。 平成24年 大学院医学研究科が廃止された。 2012 大学院医歯薬学総合研究科に地域医療学分野が設置された。 大学院医歯薬学総合研究科に臨床腫瘍学分野が設置された。 医学部医学科に共同利用研究センターが設置された。 平成25年 原爆後障害医療研究施設が長崎大学附置研究所となった。 2013 大学院医歯薬学総合研究科に臨床感染症学分野が設置された。 医学部医学科に地域包括ケア教育センターが設置された。 平成26年 医学部医学科に研究高度化支援室(MEDURA)が設置された。 2014 医学部医学科にInstitutional Research 室(IR室)が設置された。 平成29年 生命医科学域が設置された。 2017 平成30年 レジデンシー精得館が竣工した。 2018 令和元年 大学院医歯薬学総合研究科に臨床疫学分野及び分子標的医学分野が設置された。 2019 令和4年 大学院医歯薬学総合研究科に未来メンタルヘルス学分野が設置された。 2022

2002	Graduate School of Biomedical Sciences was established.
	6 main courses of School of Medicine was reorganized into 4 main subjects.
2003	Atomic Bomb Disease Institute and Medicinal Plant Garden was attached to Graduate School of Biomedical Sciences. (moved from undergraduate facility to graduate school's facility)
	Center for Frontier Life Sciences was established.(Radioisotope Research Center, Gene Research Center and affiliated Laboratory Animal Center for Biomedical Research were abolished)
	Nagasaki University Hospital of Medicine and Dentistry was established. (University Hospital of Medicine and University Hospital of Dentistry were combined)
2004	Nagasaki University was established by Nagasaki University, National University Corporation under the National University Corporation law.
2006	Advanced Medical Education Support Center was established.
2008	Cardiovascular Mediine was established.
2009	Gastoroenterology and hepatology was established.
	University Hospital of Medicine and Dentistry was restructured and renamed University Hospital
2012	The Graduate School of Medical Sciences was closed.
	Community Medicine was established.
	Clinical Oncology was established.
	Biomedical Research Support Center was established.
2013	Atomic Bomb Disease Institute became an attached institute to Nagasaki University.
	Department of Infectious Diseases was established.
	Center for Comprehensive community Care Education was establishd.
2014	Medical University Research Administrator was established.
	Institutional Research Office was established.
2017	Institute of Biomedical Sciences was established.
2018	Residentie Seitokukan was completed.
2019	Department of Clinical Epidemiology and Department of Molecular and Genomic Biomedicine were established.
2022	Department of Future Psychiatric Medicine was established.

义

令和4年 2022 大学院医歯薬学総合研究科に未来メンタルヘルス学分野が設置された。

大学院医歯薬学総合研究科にウイルス学分野が設置された。

大学院医歯薬学総合研究科に情報病理学分野が設置された。

大学院医歯薬学総合研究科に原虫生化学分野が設置された。

大学院医歯薬学総合研究科にバイオメディカルモデル動物学分野が設置された。

Department of Future Psychiatric Medicine was established.

Department of Medical Viology was established.

Department of Pathology Informatics was established.

Department of Biochemical Parasitology was established.

Department of Biomedical Models was established.

機

物

歴代学部長等

Successive Principals and Deans

(1) 歴代校長等

Successive Principals

(長崎) 医学伝習所(養生所) 頭取医師

Yojosho Principal Doctors

松本 良順 安政4年9月26日
MATSUMOTO Ryojun Sep. 26, 1857
八木 称平 任免期不詳
YAGI Shouhei term unknown
戸塚 文海 任免期不詳
TOTSUKA Bunkai term unknown
伊東 玄成 任免期不詳

精得館医師頭取

ITO Gensei

Seitokukan Principal Doctors

高橋 正純 任免期不詳
TAKAHASHI Masazumi term unknown
相良 知安 任免期不詳
SAGARA Tomoyasu term unknown

竹内 正信任期不詳~慶応4年1月10日TAKEUCHI Masanobuterm unknownJan. 10, 1868池田 謙斎任免期不詳IKEDA Kensaiterm unknown

term unknown

精得館執事

Seitokukan Chamberlain

吉雄 圭斎慶応4年3月2日~ 明治元年10月25日YOSHIO KeisaiMar. 2,1868Oct. 25,1868

文久2年10月

Oct. 2, 1862

長崎府医学校頭取医師

Nagasaki Prefectural School of Medicine Principal Doctor

長与 専斎 明治元年10月17日 ~ 明治2年7月8日 NAGAYO Sensai Oct. 17,1868 Jul. 8,1869

長崎県医学校長

Principals of National Nagasaki Medical School

長与 専斎 明治2年7月8日 ~ 明治4年 NAGAYO Sensai Jul. 8,1869 1871

坂井 直常 明治4年 ~ 明治5年8月18日 SAKAI Naotsune 1871 Aug. 18,1872

第六大学区医学校長

Principal of the 6th College Medical School

坂井 直常 明治5年8月18日 ~ 明治6年4月10日 SAKAI Naotsune Aug. 18,1872 Apr. 10,1873

第五大学区医学校長

Principal of the 5th College Medical School

坂井 直常 明治6年4月10日 ~ 明治7年1月 SAKAI Naotsune Apr. 10,1873 Jan. 1874

沿

構図

ŦII

行

長崎医学校長

Nagasaki Medical School Principal

坂井 直常明治7年1月~明治7年9月20日SAKAI NaotsuneJan. 1874Sep. 20,1874長谷川泰明治7年9月20日~明治7年10月12日HASEGAWA TaiSep. 20,1874Oct. 12,1874

蕃地事務支局病院長

District Administrative Bureau Head of Hospital

緒方維準明治7年10月12日~明治8年4月30日OGATA KoreyoshiOct. 12,1874Apr. 30,1875

長崎病院長(長崎医学専門学校附属まで各校長併任)

Nagasaki Hospital Head (Nagasaki Vocational School of Medicine)

吉田 健康明治8年4月30日~ 明治30年9月3日没YOSHIDA KenkoApr. 30,1875Sep. 3,1897 D.

長崎病院医学場長

Nagasaki Hospital Medical Training School Principals

吉田 健康明治9年6月13日~ 明治10年3月24日休YOSHIDA KenkoJun. 13,1876Mar. 24,1877 rest

国富 仙太郎 明治10年3月24日 ~ 明治10年6月29日 (代理)

KUNITOMI Sentaro Mar. 24,1877 Jun. 29,1877 Acting Principal

吉田 健康明治10年6月29日~ 明治10年12月10日YOSHIDA KenkoJun. 29,1877Dec. 10,1877

長崎医学校長(県立→甲種医学校)

Nagasaki Medical School Principal (Prefectural → Grade A School)

吉田 健康明治10年12月10日~明治21年3月31日YOSHIDA KenkoDec. 10,1877Mar. 31,1888

第五高等中学医学部長

Manager of Department of Medicine, the National 5th Middle High School

吉田 健康明治21 年3月23日~ 明治23年10月10日YOSHIDA KenkoMar. 23,1888Oct. 10,1890

第五高等中学校医学部主事

Director of Department of Medicine, the National 5th Middle High School

吉田 健康明治23年10月10日~ 明治27年9月11日YOSHIDA KenkoOct. 10,1890Sep. 11,1894

第五高等学校医学部主事 (主事→部長)

Department of Medicine, the National 5th High School Directors (director → manager)

吉田 健康明治27 年9 月11日~ 明治30年9 月3日没YOSHIDA KenkoSep. 11,1894Sep. 3,1897 D.

 栗本
 東明
 明治30年9月3日
 ~ 明治30年9月11日
 心得)

KURIMOTO Toumei Sep. 3,1897 Sep. 11,1897 Acting Director

大谷 周庵 明治30年9月11日 明治31年2月2日 **OTANI Shuan** Sep. 11,1897 Feb. 2,1898 村上 安蔵 明治31 年2月2日 明治32年5月23日 MURAKAMI Yasuzo Feb. 2,1898 May. 23,1899 田代 正 明治34年3月31日 明治32年8月25日 TASHIRO Tadashi Aug. 25,1899 Mar. 31,1901

機

刊

長崎大学病院

建物配置図

長崎医学専門学校長

Nagasaki	Technical	College	of Medicine	Principals
Mayasaki	i eti ii iitai	College	or medicine	FILICIPAIS

田代 正	明治34年4月1日任			(心得)
TASHIRO Tadashi	appointed on Apr. 1,1	901		Acting Principal
	明治34年6月5日	\sim	大正6年5月10日	
	Jun. 5,1901		May. 10,1917	
村上 安蔵	大正6年5月10日	\sim	大正6年12月8日	(事務取扱)
MURAKAMI Yasuzo	May. 10,1917		Dec. 8,1917	Acting Principal
尾中 守三	大正6年12月8日任			(事務取扱)
ONAKA Morimitsu	appointed on Dec. 8,1	.917		Acting Principal
	大正8年12月24日	\sim	大正9年4月16日没	
	Dec. 24,1919		Apr. 16,1920 D.	
国友 鼎	大正9年4月16日	\sim	大正9年8月12日	(事務取扱)
KUNITOMO Kanae	Apr. 16,1920		Aug. 12,1920	Acting Principal
山田 基	大正9年8月12日	\sim	大正12年3月31日	
YAMADA Motoi	Aug. 12,1920		Mar. 31,1923	

長崎医科大学(臨時)附属医学専門部長

Nagasaki Medical College affiliated Special Medical Vocational Department Directors

 -				
角尾 晋	昭和15年5月	\sim	昭和19年3月30日	
TSUNOO Susumu	May,1940		Mar. 30,1944	
高木 純五郎	昭和19年3月31日	\sim	昭和20年8月9日没	
TAKAGI Jungoro	Mar. 31,1944		Aug. 9,1945 D.	
佐野 保	昭和20年8月	\sim	昭和22年5月14日	
SANO Tamotsu	Aug. 1945		May. 14,1947	

(1) 歴代学部長等

Successive Presidents and Deans

長崎医科大学長

Successive Presidents for Nagasaki Medical College

cessive riesidents for Nagas	saki Medicai College			
山田 基	大正12年4月1日	\sim	大正14年7月1日	
YAMADA Motoi	Apr. 1, 1923		Jul. 1, 1925	
林 郁彦	大正14年7月1日	\sim	昭和8年3月25日	
HAYASHI Ikuhiko	Jul. 1, 1925		Mar. 25, 1933	
小室 要	昭和8年3月25日	\sim	昭和9年2月24日	
KOMURO Kaname	Mar. 25, 1933		Feb. 24, 1934	
高山 正雄	昭和9年2月24日	\sim	昭和11年7月4日	
TAKAYAMA Masao	Feb. 24, 1934		Jul. 4, 1936	
角尾 晋	昭和11年7月4日	\sim	昭和20年8月22日没	
TSUNOO Susumu	Jul. 4, 1936		Aug. 22, 1945 D.	
古屋野 宏平	昭和20年8月22日	\sim	昭和20年12月21日	事務取扱
KOYANO Kohei	Aug. 22, 1945		Dec. 21, 1945	Acting President
古屋野 宏平	昭和20年12月22日	\sim	昭和23年1月23日	
KOYANO Kohei	Dec. 22, 1945		Jan. 23, 1948	
高瀬 清	昭和23年1月23日	\sim	昭和23年12月5日	事務取扱
TAKASE Kiyoshi	Jan. 23, 1948		Dec. 5, 1948	Acting President
高瀬 清	昭和23年12月6日	\sim	昭和25年4月1日	
TAKASE Kiyoshi	Dec. 6, 1948		Apr. 1, 1950	
影浦 尚視	昭和25 年4月1日	\sim	昭和26年10月1日	
KAGEURA Naomi	Apr. 1, 1950		Oct. 1, 1951	

医学部長

Successive Deans for School of Medicine

	ricardine			
高瀬 清	昭和24年5月31日	\sim	昭和24年7月29日	
TAKASE Kiyoshi	May. 31, 1949		Jul. 29, 1949	
影浦 尚視	昭和24年7月2 9 日	\sim	昭和24年8月31日	事務取扱
KAGEURA Naomi	Jul. 29, 1949		Aug. 31, 1949	Acting President
影浦 尚視	昭和24年8月31日	\sim	昭和26年10月1日	
KAGEURA Naomi	Aug. 31, 1949		Oct. 1, 1951	
和泉 成之	昭和26年10月1日	\sim	昭和28年3月31日	
IZUMI Nariyuki	Oct. 1, 1951		Mar. 31, 1953	
北村 精一	昭和28年4月1日	\sim	昭和33年11月18 日	
KITAMURA Seiichi	Apr. 1, 1953		Nov. 18, 1958	
調・来助・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	昭和33年11月18日	\sim	昭和33年12月1日	事務取扱
SHIRABE Raisuke	Nov. 18, 1958		Dec. 1, 1958	Acting Dean
中沢 与四郎	昭和33年12月1日	\sim	昭和37年12月1日	
NAKAZAWA Yoshiro	Dec. 1, 1958		Dec. 1, 1962	
後藤 敏郎	昭和37年12月1日	\sim	昭和41年11月18日	
GOTO Toshiro	Dec. 1, 1962		Nov. 18, 1966	
三谷 靖	昭和41年11月18日	\sim	昭和41年12月1日	事務取扱
MITANI Kiyoshi	Nov. 18, 1966		Dec. 1, 1966	Acting Dean
三谷 靖	昭和41年12月1日	\sim	昭和44年2月25日	
MITANI Kiyoshi	Dec. 1, 1966		Feb. 25, 1969	
佐藤 純一郎	昭和44年2月2 5 日	\sim	昭和49年9月20日	
SATO Junichiro	Feb. 25, 1969		Sep. 20, 1974	
野北 通夫	昭和49年9月20日	\sim	昭和49年10月1日	事務取扱
NOGITA Michio	Sep. 20, 1974		Oct. 1, 1974	Acting Dean
野北 通夫	昭和49年10月1日	\sim	昭和51年9月30日	
NOGITA Michio	Oct. 1, 1974		Sep. 30, 1976	
鈴木 達二	昭和51年10月1日	\sim	昭和53年9月30日	
SUZUKI Tatsuji	Oct. 1, 1976		Sep. 30, 1978	
辻 泰邦	昭和53年10月1日	\sim	昭和55年9月30日	
TSUJI Yasukuni	Oct. 1, 1978		Sep. 30, 1980	
須山 弘文	昭和5 5年10 月1日	\sim	昭和57年9月30日	
SUYAMA Hirofumi	Oct. 1, 1980		Sep. 30, 1982	
土山 秀夫	昭和5 7年10 月1日	\sim	昭和61年9月30日	
TSUCHIYAMA Hideo	Oct. 1, 1982		Sep. 30, 1986	
松田 源治	昭和61年10月1日	\sim	昭和63年9月30日	
MATSUDA Genji	Oct. 1, 1986		Sep. 30, 1988	
内藤 芳篤	昭和63年10月1日	\sim	平成2年9月30日	
NAITO Yoshiatsu	Oct. 1, 1988		Sep. 30, 1990	
原 耕平	平成2年10月1日	\sim	平成6年9月30日	
HARA Kohei	Oct. 1, 1990		Sep. 30, 1994	
長瀧 重信	平成6年10月1日	\sim	平成8年9月30日	
NAGATAKI Shigenobu	Oct. 1, 1994		Sep. 30, 1996	
池田 高良	平成8 年10 月1日	\sim	平成10年9月30日	
IKEDA Takayoshi	Oct. 1, 1996		Sep. 30, 1998	
齋藤 寛	平成10年10月1日	\sim	平成14年3月31日	
SAITO Hiroshi	Oct. 1, 1998		Mar. 31, 2002	
兼松 隆之	平成14年4月1日	\sim	平成18年3月31日	
KANEMATSU Takashi	Apr. 1, 2002		Mar. 31, 2006	
河野 茂	平成18年4月1日	\sim	平成21年3月31日	
KOHNO Shigeru	Apr. 1, 2006		Mar. 31, 2009	
松山 俊文	平成21年4月1日	~	平成25年3月31日	
MATSUYAMA Toshifumi	Apr. 1, 2009		Mar. 31, 2013	
	p/			

物

医学部長 (続き)

Successive Deans for School of Medicine (Continued)

下川	功
SHIM	OKAWA Isao
永安	武NAGAYASU
Take	shi
前村	浩二
MAE	MURA Koji
池松	和哉
IKEM	ATSU Kazuya

平成25年4月1日
Apr. 1, 2013
平成29年4月1日
Apr. 1, 2017
令和元年10月1日
Oct. 1, 2019
令和5年4月1日
Apr. 1, 2023

4月1日	\sim	平成29年3月31日
2013		Mar. 31, 2017
4月1日	\sim	令和元年9月30日
2017		Sep. 30, 2019
10月1日	\sim	令和5年3月31日
2019		Mar. 31, 2023
月1日	\sim	現在
		and the second second

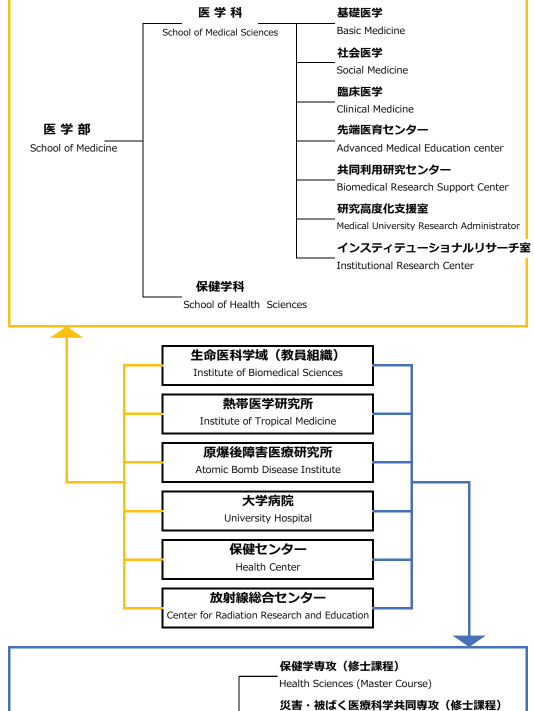
革

機

構図

4 機構

Organization Chart



	Health Sciences (Master Course)
	災害・被ばく医療科学共同専攻(修士課程)
	Disaster and Radiation Medical Sciences (Master Course
	医療科学専攻(博士課程)
	Medical and Dental Sciences (Doctral Course)
大学院医歯薬学総合研究科	新興感染症病態制御学系専攻(博士課程)
Graduate School of Biomedical Sciences	Infection Research (Doctral Course)
	放射線医療科学専攻(博士課程)
	Life Sciences and Radiation Research (Doctral Course)
	先進予防医学共同専攻(博士課程)
	Advanced Preventive Medical Sciences (Doctral Course)
	生命薬科学専攻(区分制博士課程)
	Pharmaceutical Sciences (Doctral Course)

機 構

教員数及び学生数

Number of Staff and Students

(1) 教員数

Number of Staff

(令和5年5月1日現在) (As of May.1, 2023)

区 分 Divisions		教 授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Senior Assistant Professors	助 教 Assistant Professors	計 Total
生命医科学域	定 員 Places Available	41	42	19	24	124
Institute of Biomedical Sciences	現 員 Enrollment	34	29	9	36	108
病院(医科系診療部門)	定 員 Places Available	11	22	57	21	111
University Hospital (Medical Section)	現 員 Enrollment	11	14	50	16	91

(2) 学生数

Number of Students

(令和5年5月1日現在) (As of May.1, 2023)

区 分 Divisions	1年 1st year	2年 2nd year	3年 3rd year	4年 4th year	5年 5th year	6年 6th year	計 Total
定 員 Places Available	115	120 [5]	120 [5]	120 [5]	120 [5]	120 [5]	715 [25]
現 員 Enrollment	115	136 [5]	127 [6]	142 [4]	118 [5]	133 [5]	771 [25]

[]の数は編入学生で外数

Numbers in [] indicate transfer students, and are excluded in total.

沿

構図

物

医学科学科目担当者及び大学院医歯薬学総合研究科の担当研究分野

Teaching Staff

6

	医学科の担当科目	大学院医歯薬学総合	研究科の担当研究分野		氏	名
基礎医学	肉眼解剖学	医库利光束状	肉眼解剖学			
	組織解剖学	医療科学専攻	組織細胞生物学	教授	赤澤	祐子
	神経生理学	先進予防医学共同専攻	神経機能学			
	内臓機能生理学		内臓機能生理学	教授	井上	岡山
	生化学		生化学	教授	伊藤	敬
	薬理学	医療科学専専攻	医科薬理学	教授	有賀	純
	病理学		病理学			
	情報病理学		情報病理学	教授	福岡	順也
	免疫学		免疫学			
	微生物学	新興感染症病態制御学系専攻	感染分子解析学	教授		
	ウイルス学		ウイルス学	教授	古瀬	祐気
腫瘍医学 分子標的医学	腫瘍医学	医療科学事故	腫瘍医学	教授	池田	裕明
	医療科学専攻	分子標的医学	教授	益谷	美都子	
社会医学	公衆衛生学	先進予防医学共同専攻	公衆衛生学	教授	青柳	潔
	法医学	医療科学専専攻	法医学	教授	池松	和哉
地域医療学 医療情報学 臨床疫学	地域医療学	##Z#F#	地域医療学	教授	永田	康浩
	医療情報学	先進予防医学共同専攻	医療情報学			
	臨床疫学	にはないかますと	臨床疫学	教授	佐藤	泉美
	国際・地域精神健康科学	医療科学専攻	国際・地域精神健康科学	教授	小澤	寛樹
臨床医学	塩床医学 内科学第一	先進予防医学共同専攻	リウマチ・膠原病内科学	教授	川上	純
	内科学第二		呼吸器内科学	教授	迎	寛
	消化器内科学		消化器内科学	教授	中尾	一彦
	循環器内科学		循環器内科学	教授	前村	浩二
	精神神経科学		精神神経科学	教授	熊﨑	博一
	小児科学		小児科学	教授	森内	浩幸
	外科学第一		腫瘍外科学	教授	永安	武
	外科学第二		移植・消化器外科学	教授	江口	晋
	整形外科学		整形外科学	教授	尾崎	誠
	皮膚科学		皮膚病態学	教授	室田	浩之
	泌尿器科学	医床孔光束环	泌尿器科学	教授	今村	亮一
	眼科学	医療科学専攻	眼科・視覚科学	教授	北岡	隆
	耳鼻咽喉科学		耳鼻咽喉・頭頸部外科学	教授	熊井	良彦
	放射線医学		放射線診断治療学	教授	東家	亮
	産科婦人科学		産科婦人科学	教授	三浦	清徳
	麻酔学		麻酔集中治療医学	教授	原	哲也
	脳神経外科学		脳神経外科学	教授	松尾	孝之
	形成外科学		形成再建外科学	教授	田中	克己
	心臓血管外科学		心臓血管外科学	教授	三浦	崇
	臨床検査医学		病態解析・診断学	教授	柳原	克紀
	臨床病理学		病理学	教授	岡野	慎士
	総合診療学	先進予防医学共同専攻	総合診療学	教授	前田	隆浩

機

刊 行

物

医=	学科の担当科目	大学院医歯薬学総合研究科の担当研究分野			氏 名	
臨床医学	臨床腫瘍学	医療科学専攻	臨床腫瘍学	教授	芦澤 和人	
	感染症学	新興感染症病態制御学系専攻	臨床感染症学	教授	泉川公一	
先端医育センタ	9—					
共同利用研究t	2 ンター					
研究高度化支捷						
インスティテニ	インスティテューショナルリサーチ室					

原爆後障害医療研究所 所属

部門	分野	大学院医歯薬学総合研究科	の専攻	氏	名
放射線リスク制御部門	放射線分子疫学研究分野(原研疫学)				
	国際保健医療福祉学研究分野(原研国際)	放射線医療科学専攻	教授	高村	昇
	放射線災害医療学研究分野(原研医療)	//X对小水区/泉11十一 寸·X	教授	光武	範史
	放射線生物・防護学研究分野(原研防護)		教授	横山	須美
	健康リスク学研究分野(原研リスク)	災害・被ばく医療科学 共同専攻	教授	Loch	ard Jacques
細胞機能解析部門	幹細胞生物学研究分野(原研幹細胞)	放射線医療科学専攻	教授	李	桃生
	分子医学研究分野(原研分子)	先進予防医学共同専攻			
原爆・ヒバクシャ医療部門	血液内科学研究分野(原研内科)	放射線医療科学専攻	教授	宮﨑	泰司
	腫瘍・診断病理学研究分野(原研病理)	先進予防医学共同専攻	教授	中島	正洋
	アイソトープ診断治療学研究 分野 (原研放射)	放射線医療科学専攻	教授	工藤	崇
ゲノム機能解析部門	人類遺伝学研究分野(原研遺伝)	先進予防医学共同専攻	教授	吉浦	孝一郎
	ゲノム修復学研究分野(原研修復)	放射線医療科学専攻			
附属放射線・環境健康影響 共同研究推進センター	共同研究推進部	放射線医療科学専攻	教授	林田	直美

大学病院 所属

部門	大学院医歯薬学総合研究科の担当研究分野			氏 名
脳神経内科		脳神経内科	教授	辻野 彰
腎臓内科	医療科学専攻	腎臓内科学	教授	西野 友哉
救命救急センター		救命救急医療学	教授	田﨑 修
国際ヒバクシャ医療センター			教授	宇佐 俊郎
病理診断科·病理部			教授	山口 倫
医療教育開発センター			教授	浜田 久之
臨床研究センター				
安全管理部			教授	栗原 慎太郎

放射線総合センター 所属

	部	門		氏	名
放射線総合センター			教授	工藤	崇
			教授(兼)	横山	須美

义

行

	chool of Medical Sciences	Research area in Gra	duate School of Biomedical Scien	ces R	epresentatives
Basic Medicine	Macroscopic Anatomy	Medical and Dental	Macroscopic Anatomy		
	Histology & Developmental Anatomy	Sciences	Histology & Cell Biology	Prof.	AKAZAWA Yuko
	Neurobiology & Behavior	Advanced Preventive Medical Sciences	Neurobiology & Behavior		
	Physiology of Visceral Function and Body Fluid		Physiology of Visceral Function and Body Fluid	Prof.	INOUE Tsuyoshi
	Biochemistry		Biochemistry	Prof.	ITO Takashi
	Pharmacology	Medical and Dental Sciences	Pharmacology	Prof.	ARUGA Jun
	Pathology		Pathology		
	Pathology Informatics		Pathology Informatics	Prof.	FUKUOKA Junya
	Immunology		Immunology		
	Medical Microbiology	Infection Research	Cellular & Molecular Biology		
	Medical Virology		Medical Virology	Prof.	FURUSE Yuki
	Medical & Molecular Oncology	Medical and Dental	Medical & Molecular Oncology	Prof.	IKEDA Hiroaki
	Molecular and Genomic Biomedicine	Sciences	Molecular and Genomic Biomedicine	Prof.	MASUTANI Mitsuko
Social Medicine	Public Health	Advanced Preventive Medicine Science	Public Health	Prof.	AOYAGI Kiyoshi
	Forensic Medicine	Medical and Dental Sciences	Forensic Pathology & Science	Prof.	IKEMATSU Kazuya
	Community Medicine	Advanced Preventive Medical Sciences	Community Medicine	Prof.	NAGATA Yasuhiro
	Medical Informatics		Medical Informatics		
	Clinical Epidemiology		Clinical Epidemiology	Prof.	SATO Izumi
	Global Mental Health Science	Sciences	Global Mental Health Science	Prof.	OZAWA Hiroki
Clinical Medicin	e Internal Medicine II	Advanced Preventive Medical Sciences	Immunology & Rheumatology	Prof.	KAWAKAMI Atsush
	Gastroenterology & Hepatology		Respiratory Medicine	Prof.	MUKAE Hiroshi
	Cardiovascular Medicine		Gastroenterology & Hepatology	Prof.	NAKAO Kazuhiko
	Psychiatry		Cardiovascular Medicine	Prof.	MAEMURA Koji
			Neuropsychiatry	Prof.	KUMAZAKI Hirokaz
	Pediatrics		Pediatrics	Prof.	MORIUCHI Hiroyul
	Surgery I		Surgical Oncology	Prof.	NAGAYASU Takesh
	Surgery II		Surgery	Prof.	EGUCHI Susumu
	Orthopaedic Surgery	Medical and Dental Sciences	Orthopaedic Surgery	Prof.	OSAKI Makoto
	Dermatology		Dermatology	Prof.	MUROTA Hiroyuki
	Urology		Urology	Prof.	IMAMURA Ryouich
	Ophthalmology		Ophthalmology & Visual Sciences	Prof.	KITAOKA Takashi
	Otolaryngology		Otolaryngology-Head & Neck Surgery	Prof.	KUMAI Yoshihiko
	Radiology		Radiological Science	Prof.	TOYA Ryou
	Obstetrics and Gynecology		Obstetrics and Gynecology	Prof.	MIURA Kiyonori
	Anesthesiology		Anesthesiology and Intensive Care Medicine	Prof.	HARA Tetsuya

機

構

义

Clinical Medicine MATSUO Takayuki Neurosurgery Neurosurgery Prof. Plastic and Reconstructive Surgery Plastic & Reconstructive Surgery Prof. TANAKA Katsumi Medical and Dental MIURA Takashi Cardiovascular Surgery Cardiovascular Surgery Prof. Sciences YANAGIHARA Katsunori Laboratory Medicine Laboratory Medicine Prof. OKANO Shinji Pathology Pathology Prof. Advanced Preventive General Medicine General Medicine MAEDA Takahiro Prof. Medical Sciences Medical and Dental Clinical Oncology Clinical Oncology Prof. ASHIZAWA Kazuto Sciences IZUMIKAWA Koichi Infectious Disease Medicine Infection Research Infectious Diseases Prof. Advanced Medical Education Center Biomedical Research Support Center Medical University Research Administrator Institutional Research Office

Atomic Bomb Disease Institute

Unit	Research area in Grac	duate School of Biomedical Sciences	Re	epresentatives
Radiation Risk Control Unit		Department of Radiation Molecular Epiemiology		
	Life Sciences and	Department of Global Health, Medicine and Welfare	Prof.	TAKAMURA Noboru
	Radiation Research	Department of Radiation Medical Sciences	Prof.	MITSUTAKE Norisato
		Department of Radiation Biology and Protection	Prof.	YOKOYAMA Sumi
	Disaster and Radiation Medical Sciences	Department of Health Risk Control	Prof.	Lochard Jacques
Cellular Function Analysis Unit	Life Sciences and Radiation Research	Department of Steam Cell Biology	Prof.	LI Tao-Shen
	Advanced Preventive Medical Sciences	Department of Molecular Medicine		
Atomic Bomb Disearse and Hibakusha Medicine Unit	Life Sciences and Radiation Research	Department of Hematology	Prof.	MIYAZAKI Yasushi
	Advanced Preventive Medical Sciences	Department of Tumor and Diagnostic Pathology	Prof.	NAKASHIMA Masahiro
	Life Sciences and Radiation Research	Department of Radioisotope Medicine	Prof.	KUDO Takashi
Genomic Function Analysis Unit	Advanced Preventive Medical Sciences	Department of Human Genetics	Prof.	YOSHIURA Koichiro
	Life Sciences and Radiation Research	Department of Genome Repair		
Center for Promotion of Collaborative Research on Radiation and Environment Health Efects	Life Sciences and Radiation Research	Division of Strategic Collaborative Research	Prof.	HAYASHIDA Naomi

University Hospital

Department	Research area in Graduate School of Biomedical Science			Representatives	
Neurology and Strokology		Neurology and Strokology	Prof.	TSUJINO Akira	
Nephrology	Medical and Dental Sciences	Nephrology	Prof.	NISHINO Tomoya	
Emergency Medical Center		Emergency Medicine	Prof.	TASAKI Osamu	
International Hibakusha Medical Center			Prof.	USA Toshiro	
Pathology			Prof.	YAMAGUCHI Rin	
Medical Education Development Center			Prof.	HAMADA Hisayuki	
Clinical Research Center					
Medical Safety			Prof.	KURIHARA Shintaro	

Center for Radiation Research and Education

Division	Re	epresentatives
Center for Radiation Research and Education	Prof.	KUDO Takashi
	Prof.	YOKOYAMA Sumi

革

刊 行

カリキュラム

Curriculum

1 年 次	2 年 次	3 年 次
前 期 後 期	前期後期	前期後期
医と社会	医と社会	医と社会
医と社会 I	医と社会Ⅱ	医と社会Ⅲ
<u>入門科目</u>	<u>入門科目</u>	疾患各論
医科生物学入門	Communication Skiii 医学統計学	呼吸器系 精神系
	In English	内分泌・代謝・栄養系 免疫・アレルギー疾患系
正常構造と機能	医学史・原爆医学と長崎	消化器系 脳・神経系
人体構造系I		運動系 皮膚系
生体分子系	正常構造と機能	腎泌尿器系 視覚系
発生・組織系	神経・感覚器系分子遺伝系	生殖系 耳鼻咽喉口腔系
内臓機能・体液系 I	人体構造系Ⅱ	
	動物性機能系	診療の基本
	内臓機能・体液系Ⅱ	放射線医学

	疾患総論	基礎研究実習
	感染系	リサーチセミナー
	免疫系	
	病理総論系	
	腫瘍系	
	基礎医学TBL 放射線基礎医学	
	放射	
	采 连术	
	疾患各論	
	疾患音譜 血液・リンパ系	
	循環器系	
	感染症系	
	(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	
教養教育		
	医学ゼミ	
	医学英語	

_ 4	年 次		5 年	次			6 年	三次
前 期	後期	前	期	後	期	前	期	後期
	と社会							
9	Eと社会IV		臨床到				臨床	<u>[習</u>
	LICENSE I LILLED		臨床実			高次臨床実習Ⅱ		
	構造と機能			高次臨床実習]	l			
人体構造系Ⅲ								
¥	失患各論							
小児系								
医学	・医療と社会							
法医学系								
衛生学・臨床疫学								卒 …
公衆衛生学								業
地域医療学・医療情報	女子							試
5	診療の基本							験
臨床検査医学	診断学							
外科治療学	臨床推論PBL							
救急医学								
総合診療学								
臨床薬理学								
東洋医学								
総合病理学	-114							
リハビリテーション図	子							
В	嘉床実習							
<u> </u>	臨床実習							
1	基礎研究実習							
リサーチセミナー								
	医学ゼミ							
	医学英語							

革

構 义

物

建物配置図

1st ·	year	2nd	year	3rd	year
1st semester	2nd semester	1st semester	2nd semester	1st semester	2nd semester
Medicine a	nd Society	Medicine a	nd Society	Medicine ar	nd Society
Medicine and	d Society I	Medicine and	d Society II	Medicine and	d Society III
		Introduction	n to Medicine		
Introduction	n to Medicine	Communication Skill in English	Medical statistics	Disease of Org	gan Systems
Introductory course to medical biology		Medical History, Atomic Bomb		Respiratory Diseases	Neuropsychiatry
		Medicine and Nagasaki		Endocrinology and Metabolism	Immunology and Allergy
Normal Human Stru	acture and Function	Normal Human Stru	acture and Function	Digestive disease	Diseases of Nervous System
Human	Structure I	Neuroanatomy of the human brai	Human Molecular Genetics	Musculo-skeletal system, lecture	Dermatology
Biochem	nistry			Nephro-urology	Ophthalmology
Human developn	nent and Histology	Human Body Structure II		Reproductive Medicine	Otorhinolaryngology, Head and
	Physiology of Visceral Function	Neurobiology and Behavior			Neck Surgery
	and Body Fluid I	Physiology of Visceral Function			
		and Body Fluid II		Clinical Medicine	: Principles and Skill
		Scinetific Base	es of Disease		Radiology
			Medical Microbiology and		
			Parasitology	Researc	h Seminar
			Immunology		Research Seminar
			General Pathology		
			The Biology of Cancer		
			Team Based Learning		
			Basic sciences of radiology		
			Medical Pharmacology		
		Disease of Or	•		
		Discuse of Of	Hematopoietic and lymphoid system		
			Cardiovascular Medicine		
			Infectious Diseases		
	Liberal Arts				
		Small group m	edical seminar		
		Medical	English		

4th	year	5th	year	6th '	year
1st semester	2nd semester	1st semester	2nd semester	1st semester	2nd semester
Medicine a	nd Society				
Medicine and	d Society IV				
		Clinical	<u>Practice</u>	Clinical I	Practice Practice
	ucture and Function	Clinical Cler		Clinical Clerkship II -2	
Human Body Structure III		(Core clerks)	nip rotation)	(Elective clerkship courses)	
			Clinical Clerkship II -1		
	Organ Systems		(Elective clerkship courses)		
Pediatrics & Pediatric Surgery					
Medicine a	nd Society				
Forensic medicine	nu Jouety				
Hygiene and Clinical Epidemiology					
Medical Care & Public Health					
Community Medicine					
Medical Informatics					
Clinical Medicine: P	rinciples and Skill				
Laboratory medicine	Physical Diagnosis				Graduation
Surgical Therapeutics	Problem based learning				Examination
Acute Medicine					
General Medicine					
Clinical Pharmacology					
Kampo (Japanese traditional medicine)					
Clinical pathology					
Rehabilitation Medicine					
Clinical	Practice Practice				
	Clinical Clerkship I				
	(Core Clerkshiprotation)				
	<u>h Seminar</u>				
Research Seminar					
	nedical seminar				
Medical	l English				

(For students who enroll the university in academic year 2022)

基本理念

沿

革

歴代学部長等

機 構 义

教員 数 と 数 ひ び

担当者等 担当者等 目

カリキュラム

学術交流協定

ŦIJ 行 物

主な建物 研究科の機構図歴史的特徴と 医歯薬学総合

Agreements on Academic Exchanges

学術交流協定

(令和5年4月現在) (As of April, 2023)

			(As of April, 2023)
	相手国	相手機関	締結年月日
	Countries	Overseas Institutions	Date Concluded
1	中国	福建省疾病予防控制中心	平成元年8月23日
	China	Fujian Center for Disease Control and Prevention	Aug. 23, 1989
2		福建医科大学	平成13年8月6日
		Fujian Medical University	Aug. 06, 2001
3		新疆医科大学	平成17年9月26日
		Xinjiang Medical University	Sep. 26, 2005
5		華南理工大学	平成30年6月25日
		South China University of Technology	Jun. 25, 2018
6	台湾	国立陽明交通大学	平成14年6月21日
	Taiwan	National Yang Ming Chiao Tung University	Jun. 21, 2002
7		台北栄民総医院	平成29年4月15日
		Taipei Veterans General Hospital	Apr. 15, 2017
8		三軍総医院	令和元年11月6日
		Tri-Service General Hospital	Nov. 06, 2019
		国防医学院	令和2年7月21日
		National Defense Medical Center	Jul. 21, 2020
10	韓国	ハーリム大学校	平成19年5月23日
	Korea	Hallym University	May. 23, 2007
12		国立釜山大学校	平成19年9月13日
		Pusan National University	Sep. 13, 2007
13		慶尚大学校 Gyeongsang Nation al University	平成25年11月1日
			Nov. 01, 2013
14		釜山カトリック大学校	平成26年4月1日
		Catholic University of Pusan	Apr. 01, 2014
15		韓国原子力医学院 Korea Institute of Radiological & Medical Sciences	平成29年11月7日
	モンゴル	モンゴル国立医療科学大学	Nov. 07, 2017
16	Mongolia	Health Sciences University of Mongolia	平成20年6月25日 Jun. 25, 2008
	シンガポール	シンガポール国立大学	昭和62年6月15日
17	Singapore	Department of Medical Sciences, Ministry of Public Health	Jun. 15, 1987
	ベトナム	ハノイ医科大学	平成31年1月30日
18	Viet Nam	Hanoi Medical University	Jan. 30, 2019
	ミャンマー	ミャンマー国保健省医育管理局・医学研究局	平成19年2月20日
19	Myanmar	Department of Medical Science, Department of Medical Research, Ministry of Health (Mya Feb. 20, 2007	1 13,13 -27 120 [
	アメリカ	ミシガン州立大学	平成14年3月6日
20	U.S.A	Michigan State University	Mar. 06, 2002
		モンタナ大学	平成25年5月2日
21		University of Montana	May. 02, 2013
		カリフォルニア大学ロサンゼルス校	平成30年10月19日
22		University of California Los Angeles	Oct. 19, 2018
2.2	イタリア	トレント大学	平成26年9月1日
23	Italy	University of Trento	Sep. 01, 2014
24		ルイジ・ヴァンヴィテッリ・カンパニア州大学	平成28年2月29日
24		University of Campania Luigi Vanvitelli	Feb. 29, 2016

長崎大学病院

建物配置図

	相手国	相手機関	締結年月日
	Countries	Overseas Institutions	Date Concluded
25	ドイツ	ヴュルツブルク大学	平成8年9月26日
	Germany	Julius Maximilians-Universitat Wur zburg	Sep. 26, 1996
26		ヨハネス・グーテンベルク・マインツ大学	平成22年6月21日
		The Johannes Gutenberg University Mainz	Jun. 21, 2010
27		ハインリッヒ・ハイネ大学	平成29年4月13日
		Heinrich Heine University Düsse Idorf	Apr. 13, 2017
28	オランダ	ライデン大学	平成元年4月25日
	Netherlands	Leiden University	Apr. 25, 1989
29	フランス	アンジェ大学	平成25年7月9日
	France	University of Angers	Jul. 09, 2013
30		フランス原子力防護評価研究所 Research Institute on Protection and Evaluaion of Atomic	平成28年10月1日
		Energy Energy	Oct. 01, 2016
31		ナント大学	平成30年9月20日
		Universite de Nantes	Sep. 20, 2018
32		放射線防護・原子力安全研究所	平成30年10月23日
		Institute for Radiological Protection and Nuclear Safety	Oct. 23, 2018
33	ベラルーシ	国立ベラルーシ医科大学	平成8年5月29日
	Belarus	Belarussian State Medical Univ ersity	May. 29, 1996
34		ゴメリ医科大学	平成14年1月31日
J 1		Gomel State Medical University	Jan. 31, 2002
35		ベラルーシ卒後教育医学アカデミー	平成20年7月11日
		Belarusian Medical Academy of Post-Graduate Education	Jul. 11, 2008
36	カザフスタン	セメイ医科大学	平成10年3月4日
	Kazakhstan	Semey State Medical University	Mar. 04, 1998
37		カザフスタン放射線医学環境研究所	平成14年12月18日
		Scientific Research Institute of Radiation Medicine and Ecology	Dec. 18, 2002
38		アスフェンディヤーロフ・カザフ国立医科大学	平成21年8月26日
		Kazakh National Medical University Named After S.D. Asfendiyarov	Aug. 26, 2009
39		シズガノフ国立外科科学センター	平成24年8月1日
		Syzganovs' National Scientific Center of Surgery	Aug. 01, 2012
40		ナザルバーエフ大学	平成29年4月18日
		Nazarbayev University	Apr. 18, 2017
41		セメイ市核医療・腫瘍センター	平成30年11月30日
		Center of Nuclear Medicine and Oncology of Semey	Nov. 30, 2018
42	ウクライナ	国立ウクライナ医学アカデミーV.P.コミサレンコ内分泌代謝研究所 State Institution "V.P. Komisarenko Institute of Endocrinology and	平成15年2月21日
	Ukraine	Metabolism	Feb. 21, 2003
43		国立ウクライナ医学アカデミー放射線医学研究センター National Research Centre for Radiation Medicine, National Academy of Medical	平成15年2月21日
		Sciences	Feb. 21, 2003
44		ウクライナ放射線防護研究所	平成24年11月16日
		Ukrainian Radiation Protection Institute	Nov. 16, 2012
45	ロシア	国立メーチニコフ名称北西医科大学	平成20年6月30日
	Russia	North-Western State Medical University named after I.I. Mechnikov	Jun. 30, 2008
46	ケニア	ケニヤッタ大学	平成16年3月29日
	Kenya	Kenyatta University	Mar. 29, 2004
47	バングラデシュ	ノース・サウス大学	令和3年7月16日
	Bangladesh	North South University	Jul. 16, 2021
48	タンザニア	ムヒンビリ健康科学大学	平成23年12月23日
	Tanzania	Muhimbili University of Health and Allied Sciences	Dec. 23, 2011
49	アラブ首長国連邦	アラブ首長国連邦大学	平成27年5月11日
	United Arab Emirates	United Arab Emirates University	May. 11, 2015

刊行物

Publications

(令和5年現在) (As of 2023)

雑誌名 Name of Journal	刊期 Frequency	発行部数 Circulation	発行者 Publisher
長崎医学会雑誌 Nagasaki Medical Journal	年4回 Quarterly	4,800	長崎医学会 Nagasaki Medical Association
Acta Medica Nagasakiensia	年4回 Quarterly	960	長崎大学医学部 Nagasaki University School of Medicine

歴史的特徴と主な建物 10

Historical Characteristics and Main Buildings



長崎医科大学旧正門 The Former Main Entrance of Nagasaki Medical College

1945年、昭和20年8月9日、よく晴れし日の午前11時2分、世界第2発目の原子爆弾により、一瞬にして、 わが師、わが友、850有余名が死に果てし長崎医科大学の正門門柱にして、被爆当時の儘の状態を生々しく 此処にみる。

Here is preserved the Entrance Gate of the former Nagasaki Medical University as it was just after the explosion of the Atomic Bomb, the second one in history which instantaneously carried off the lives of our dear Professors and Friends, numbering over 850.

The lamentable event occurred at two minutes past eleven o'clock on a fine morning of August 9th, 1945 (20th year of Showa Era).

構図

医学部記念講堂 Commemoration Hall

創立110周年・原爆復興20周年記念事業建築物として長崎医学同窓会により建設され昭和44年に竣工した。

This facility was constructed in 1969 by the Alumni Association to commemorate the 110th anniversary of foundation and the 20th anniversary of postwar recovery.





ポンペ会館 Pompe Hall

創立130周年・原爆復興40周年記念事 業建築物として長崎医学同窓会により建 設され平成4年に竣工した。

This facility was constructed in 1992 by the Alumni Association to commemorate the 130th anniversary of foundation and the 40th anniversary of postwar recovery.

良順会館 Ryojun Auditorium 創立150周年記念事業の一環として、 長崎医学同窓会が旧記念同窓会館(昭 和34年建設)を建て替え、長崎大学に 寄贈した。

To celebrate the 150th anniversary of foundation, the Nagasaki University School of Medicine Alumni Association gathered donations to replace the former Commemorative Hall (erected in 1959) with this building.





レジデンシー精得館 Residentie Seitokukan 創立160周年記念事業の一環として長崎医学 同窓会により建築され、平成30年に竣工し、 本学に寄贈された。

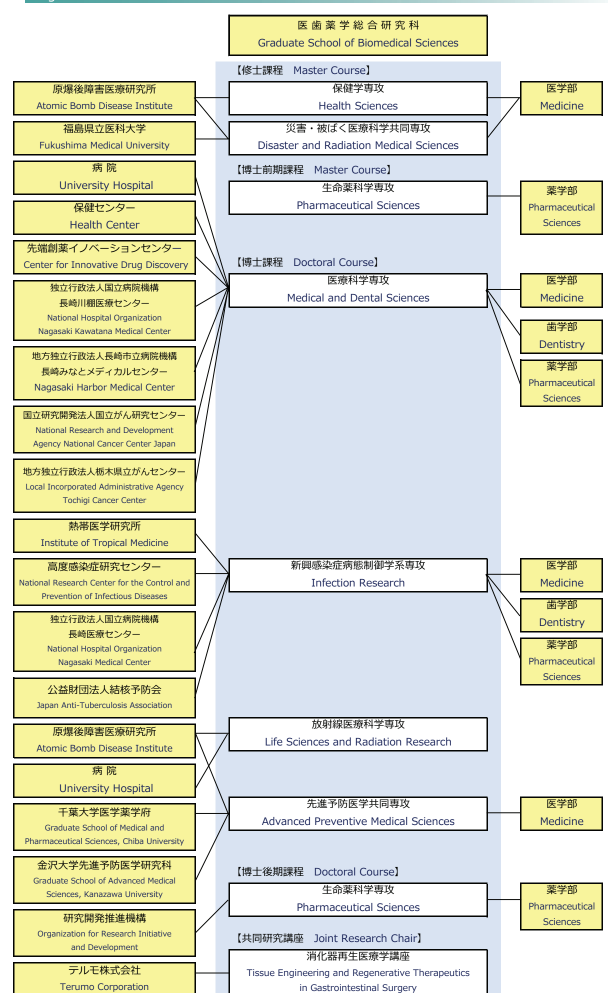
To celebrate the 160th anniversary of the Nagasaki University School of Medicine, the Alumni Association donated the new guest house in 2018.

沿

建物配置図

医歯薬学総合研究科の機構図

Organization Chart in Graduate School of Biomedical Sciences



構図

物

12 長崎大学病院

Nagasaki University Hospital



職員の現員数 Number of Staff

令和5年4月1日現在 (As of April. 1, 2023)

教 授 Professors	教員Te St. 准教授 Associate Professors	講 師 Senior Assistant	助 教 Assistant Professors	薬剤師 Pharmacists	診療放射 線技師 Radiological Technologist s	臨床検査 技師Medical Technologist s		事務職員 Administ- rative Staff	技能職員 Medical Technologist s	計 Total
17 (40)	17 (31)	56 (5)	165 (56)	58	46	86	987	117	119	1668 (132)

()は医歯薬学総合研究科及び熱帯医学研究所臨床系教員で外数

病床数 Number of Beds

令和5年4月1日現在 (As of April 1, 2023)

一般病床 General sickbeds	集中治療 室 Intensive Care Unit	母体·胎児 集中治療管 理室 Maternal Fetal Intensive Care Unit	新生児集中 治療管理室 Neonatal Intensive Care Unit	新生児回復 期治療室 Growing Care Unit	脳卒中ケ ア ユニット Storoke Care Unit	高度救命救 急センター Department of Emergency Center	精神病棟 Psychiatric sickbeds	結核病棟 Tuberculosis beds	感染症病 棟Infectious disease beds	合計 Total
827	20	6	12	12	6	19	39	6	2	874

患者数 Number of Patients

令和4年度 (As of FY 2022)

	院 tients	外 Outpa	救急患者数	
患者延数 The total number	1日平均患者数 Number per day	患者延数 The total number	1日平均患者数 Number per day	Emergency Cases
248,067	680	389,913	1,605	4,075

建物配置図

坂本キャンパス 1 Sakamoto Campus1



- 1.医学部グラウンド / Atheletic Field
- 2.バイオメディカルモデル動物研究センター
 - / Research Center for Biomedical Models and Animal Welfare
- 3.放射線総合センター
 - / Center for Radiation Research and Education
- 4.第二講義実習棟
 - / The 2nd Lecture & Laboratory Building
- 5.福利厚生施設 / Welfare Facilities
- 6.第一講義実習棟
 - / The 1st Lecture & LaboratoryBuilding
- 7.ヒューマンカウンター室 / Whole Body Counter
- 8.先端ゲノム研究センター
 - / Center for Advanced Genomics
- 9.原爆後障害医療研究所
 - / Atomic Bomb Disease Institute
- 10.医学部基礎棟 / Basic Medical Science Building
- 11.良順会館 / Ryojun Auditorium

- 12.ゲストハウス / Guest House
- 13.記念講堂 / Commemoration Hall
- 14.旧長崎医科大学正門
- / The former Main Entrance of Nagasaki Medical College
- 15.附属図書館医学分館 / Medical Library
- 16.ポンペ会館 / Pompe Hall
- 17.グビロラーニングセンター
- / Gubiro Learning Center
- 18.熱帯医学研究所 / Institute of Tropical Medicine
- 19.長崎大学医学ミュージアム
 - / Nagasaki University Museum of Medicine
- 20.グローバルヘルス総合研究棟
 - / Global Health General Research Building
- 21.体育館 / Gymnasium
- 22.レジデンシー精得館 / Residentie Seitokukan
- 23.高度感染症研究センター
- / National Reserch Center for the Control and Prevention of Infectious Diseases

機構

行物

坂本キャンパス 2 Sakamoto Campus 2

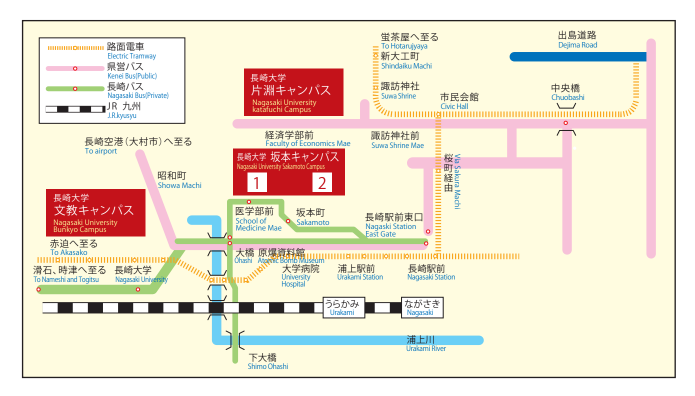


- 1.病院本館 / University Hospital Main Building
- 2.臨床講義棟 / Lecture Building
- 3. 歯学部教育研究棟 / The Building for Basic Dental Science
- 4. 歯学部第二基礎研究棟 / The 2nd Building for Basic Dental Science
- 5.歯学部本館(医歯薬学総合教育研究棟)
 - / School of Dentistry Main Building

(Biomedical Science Education and Research Building)

- 6.福利厚生施設 / Welfare Facilities
- 7.医学部保健学科 / School of health Sciences
- 8.国際交流会館

/ International House, Sakamoto Bunkan



■利用交通機関 Public Transportation

坂本キャンパス1

Sakamoto Campus 1

医学部(医学科)、熱帯医学研究所等、 附属図書館(医学分館)

School of Medicine (School of Medical Sciences), Institute of Tropical Medicine, **Medical Library**

(長崎市坂本1丁目12-4)

1-12-4 Sakamoto, Nagasaki City

路面雷車

Electric Tramway

『長崎駅前』から「赤迫」行き、『原爆資料館』下車、徒歩約10分

No.1 and No.3 "Akasako" from "Nagasaki Station" to "Atomic Bomb Museum". About 10-minute walk from there.

バ ス Bus

『長崎駅前』から長崎バス8番「下大橋(医学部経由)」行き、『医学部 前』下車、徒歩約1分

Nagasaki Bus No.8 "Shimo Ohashi (via School of Medicine)" from "Nagasaki Station" to "School of Medicine". About 1-minute walk from there

長崎空港より

From Airport

長崎空港(大村市)から長崎方面行きバス(昭和町・浦上経由)『平和公 園』下車、徒歩約10分

Bus bound for Nagasaki City (via Showa-machi /Urakami) to "Peace Park". About 10minute walk from there.

坂本キャンパス2

Sakamoto Campus 2

長崎大学病院、歯学部、 医学部 (保健学科)

University Hospital, School of Dentistry, School of Medicine (School of Health Sciences)

(長崎市坂本1丁目7-1)

1-7-1 Sakamoto, Nagasaki City

路面電車

Electric Tramway

『長崎駅前』から「赤迫」行き、『大学病院』下車、徒歩約5分

No.1 and No.3 "Akasako" from "Nagasaki Station" to "University Hospital". About 5minute walk from there.

ス Bus

From Airport

『長崎駅前』から長崎バス8番「下大橋(医学部経由)」行き、『大学病 院』または『坂本町』下車、徒歩約1分

Nagasaki Bus No.8 "Shimo Ohashi (via School of Medicine)" from "Nagasaki Station" to "University Hospital" or "Sakamoto Machi". About 1-minute walk from there.

長崎空港より

長崎空港(大村市)から長崎方面行きバス(昭和町・浦上経由)、『平和公 園』下車,徒歩約10分

Bus bound for Nagasaki City (via Showa-machi/ Urakami) to "Peace Park". About 10minute walk from there.

長崎大学医学部医学科

Nagasaki University School of Medicine

令和5年度発行 Published in 2023

長崎大学生命医科学域・研究所事務部総務課

Edited by General Affairs Division, Biomedical Sciences Administration Department, Nagasaki University

https://www.med.nagasaki-u.ac.jp/

〒852-8523 長崎市坂本1丁目12番4号 1-12-4, Sakamoto, Nagasaki 852-8523 総務課 TEL 095-819-7004