



宮崎大学 医学部 概要 2018

Faculty of Medicine
UNIVERSITY OF MIYAZAKI
2018



宮崎大学 医学部概要 2018

〒889-1692 宮崎県宮崎市清武町木原5200番地
TEL.0985-85-1510(代) FAX.0985-85-3101
[編集・発行/宮崎大学医学部・医学部附属病院広報戦略委員会]

Faculty of Medicine UNIVERSITY OF MIYAZAKI 2018

5200 Kihara, Kiyotake, Miyazaki, 889-1692 JAPAN
Telephone +81-985-85-1510 Facsimile +81-985-85-3101



- 宮崎大学医学部ホームページ University of Miyazaki, Faculty of Medicine
<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/home/>
- 大学院医学獣医学総合研究科ホームページ Interdisciplinary Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine
<http://www.miyazaki-u.ac.jp/ijudaigakuin/>
- 附属病院ホームページ University of Miyazaki Hospital
<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/home/hospital/>



宮崎大学 医学部 概要 2018

Faculty of Medicine
UNIVERSITY OF MIYAZAKI
2018



宮崎大学 医学部概要 2018

〒889-1692 宮崎県宮崎市清武町木原5200番地

TEL.0985-85-1510(代) FAX.0985-85-3101

[編集・発行/宮崎大学医学部・医学部附属病院広報戦略委員会]

Faculty of Medicine UNIVERSITY OF MIYAZAKI 2018

5200 Kihara, Kiyotake, Miyazaki, 889-1692 JAPAN

Telephone +81-985-85-1510 Facsimile +81-985-85-3101



宮崎大学医学部ホームページ University of Miyazaki, Faculty of Medicine

<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/home/>

大学院医学獣医学総合研究科ホームページ Interdisciplinary Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine

<http://www.miyazaki-u.ac.jp/ijudaigakuin/>

附属病院ホームページ University of Miyazaki Hospital

<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/home/hospital/>



Contents 目次

1. ごあいさつ	1
<i>Greeting</i>	
2. 沿革	2
<i>History</i>	
3. 組織図	5
<i>Organization Chart</i>	
4. 教職員数	5
<i>Number of Staff</i>	
5. 役職員	6
<i>Administrative Officers</i>	
6. 医学部・大学院	9
<i>Faculty of Medicine・Graduate School</i>	
(1) 学年暦	9
<i>Academic Calendar</i>	
(2) 学生定員及び現員	10
<i>Number of Students</i>	
(3) 入学志願者及び入学者数	12
<i>Number of Applicants and Enrollment</i>	
(4) 卒業者及び修了者数	13
<i>Number of Graduates</i>	
7. 附属病院	14
<i>Hospital</i>	
(1) 病院案内	14
<i>Hospital Floor Guide</i>	
(2) 診療実績	15
<i>Clinical Activities</i>	
(3) 病院建物	16
<i>Hospital Floor Space</i>	
(4) 医療機関の承認・指定・届出等	17
<i>Legal Authorization of Medical Services</i>	
8. 附属図書館 医学分館	18
<i>Medical School Branch Library</i>	
9. フロンティア科学実験総合センター	19
<i>Frontier Science Research Center</i>	
10. 安全衛生保健センター分室	20
<i>Health Care and Security Center</i>	
11. 清武キャンパス情報ネットワーク	21
<i>The Information Network in Kiyotake Campus</i>	
12. 公開講座	22
<i>Extension Courses</i>	
13. 国際交流	23
<i>International Exchange</i>	
14. 外部資金等	24
<i>External Funds</i>	
15. 土地・建物	25
<i>Land and Buildings</i>	
16. 建物等配置図	25
<i>Kiyotake Campus Map</i>	
17. 大学位置図	26
<i>Location</i>	

医学部の使命

本学部は、「地域における医学・医療の中心的な役割を果たすと同時に、進歩した医学・看護学を修得せしめ、人命尊重を第一義とし、医の倫理に徹した人格高潔な医師、医学研究者、看護職者及び看護学研究者を育成し、国内外の医学及び看護学の水準向上と社会福祉に貢献すること」を使命としています。

STATEMENT OF PURPOSE OF FACULTY OF MEDICINE

Our Faculty aims to act as a regional center for medically related and co-medical education and research, to have students master advanced medicine and nursing, with a policy of putting human life first, to education and research, to have students who have well-rounded personalities based on medical ethics, and to contribute towards the evaluation of medical and nursing standards and the promotion of social welfare.



宮崎大学医学部長
丸山 眞杉

宮崎大学医学部医学科は昭和49年に設立された宮崎医科大学が前身であり、平成13年には看護学科が併設されました。平成15年10月に旧宮崎大学と統合して、宮崎大学医学部の医学科および看護学科として、現在まで多くの優秀な医療人・医学研究者を世に送り出しています。わたくしたちは、日頃から統合後の新生宮崎大学のスローガンである『世界を視野に地域から始めよう』のもと、宮崎の地域医療に貢献できる優秀な医療人の輩出に全力を尽くすと共に、広く世界に通用する医療人、医学研究者の育成を目指しています。医学科の卒業生は、臨床医、医学研究者、あるいは医学教育者として幅広い分野で活躍し医学の発展と福祉の向上に寄与しています。また、看護学科の卒業生は、人間性豊かな看護師、保健師、または助産師として人々の健康への援助を実践し、看護学の発展ならびに社会福祉に貢献しています。

医学科は、平成26年度入学生から、医学教育分野別認証に対応したカリキュラムで授業を実施しています。1年生では基礎教育科目の履修と同時に専門基礎科目及び基礎医学科目の講義が始まり、3年生からは臨床医学科目が加わり、4年生後学期からは附属病院や関連病院でのクリニカル・クラークシップ（診療参加型臨床実習）が始まります。また、世界を視野に入れた国際感覚を持った医療従事者の育成のため、英語教育にも積極的に取り組み、クリニカル・クラークシップ等において海外関連施設へ学生を派遣しております。一方、看護学科は、1年生では基礎教育の科目の履修と同時に専門基礎科目および専門科目の講義が始まり、専門基礎科目や専門科目の講義が始まり、専門に重点を置かれて、経年的に知識・技術が積み重ねられるカリキュラムになっています。また、1年生、2年生の時には単発的な臨地実習を経験しますが、3年生後学期からは、附属病院や関連する病院や施設に本格的な臨地実習が始まります。医学科および看護学科において、それぞれ6年間・4年間の学生生活を過ごした後、国家試験を経て社会へ飛び立つこととなります。

平成27年4月1日より、宮崎市立田野病院および介護老人保健施設さざんか苑の管理・運営を開始しました。これは、指定管理者制度を利用した取組みで、国立大学法人としては全国初の試みであり、多方面から注目を集めています。

地域包括ケアシステムの構築が急務となっている昨今の状況に鑑み、これらの施設を活用した医学部・看護学生向けの地域医療教育及び地域包括ケアを学ぶ場として卒前・卒後の一貫教育を行い、地域で活躍できる総合医の養成を行います。

さらに、地域医療・総合診療医学講座（寄附講座）においては、地域医療充実のための教育・研究を行うとともに、総合診療医の育成に力を発揮すると期待しています。

卒前医学教育における医学教育分野別認証評価の導入、臨床研修制度の見直し、新専門医制度開始など、医学教育・医師養成制度は現在大きな変革期を迎えております。この状況下、本学部では、卒前教育6年、卒後臨床研修2年、専門医養成3年の11年間を通して一貫した医師養成を支援・実践する臨床医学教育部門に加え、看護実践教育部門、医療シミュレーション教育統括部門、医療人キャリア支援部門の4部門を統合した医療人育成支援センターにおいて、教育をマネジメントできる体制を整備していることも本学部の特徴であります。

大学を卒業後、あるいは社会人となった人でも、もっと専門的な分野を深く学問的に追究したい、あるいは医学研究者の道を歩きたいなどの希望者のために、医学獣医学総合研究科（修士課程及び博士課程）および看護学研究科（修士課程）を設置しており、意欲に満ちた学びを広く募集しています。これまで本学部では、多くの世界的な研究プロジェクトが創出されていますが、その中で『生理活性ペプチドと生体システム制御』に関する研究は世界最高レベルで進行しており、多くのすばらしい業績を世に送り出しています。

他にも、医学獣医学連携による生理活性ペプチド研究や病原微生物ゲノム研究、寄生虫疾患診断等の研究を始めとする研究の実績を活かし、特色ある世界レベルの先進的な研究を推進し、新たな医療技術の開発や医療水準の向上を目指すとともに、次代を担う人材を育成することとしております。

また、地域での取り組みとして、宮崎県内を一つの周産期医療ネットワークとして構築し、周産期医療体制を万全な体制に確立し、なおかつそのシステムによる発達期脳障害の研究をスタートしている一方、宮崎スポーツメディカルサポートシステムを全国的に確立して医療界や行政をも網羅したスポーツ医学の啓発を行い、スポーツ立県を支援しております。さらに、宮崎の特性を活かしたHTLV-1感染からATLへの包括的研究医療推進、ロコモティブシンドロームの病態解明・対策（地方創生・ロコモザワールド宮崎の構築）および血液・血管先端医療学講座（寄附講座）を中心とした東九州メディカルバレー構想における血液や血管に関する医療等の医療機器開発等地域に根ざした臨床・研究活動も盛んに行われております。

このような環境の下で医学および看護学を学び、世界のあらゆる分野に飛び立ちたいと考える意欲に満ちた学生諸君の入学を歓迎し、その今後の活躍を期待したいと思います。

		宮崎大学医学部	宮崎大学医学部附属病院
昭和48年	10月 1日	●国立医科大学(宮崎県)創設準備室設置(宮崎市船塚町100番地 宮崎大学)	
昭和49年	6月 7日	●宮崎医科大学設置(国立医科大学(宮崎県)創設準備室廃止)講座開設(解剖学第一、生理学第一、生化学第一、病理学第一、微生物学、内科学第一、外科学第一、整形外科)学科目開設(心理学、社会学、数学、物理学、化学、生物学、英語、独語)	
	6月 14日	●仮校舎を宮崎県総合運動公園(宮崎市大字熊野)内に設置 暫定研究室を宮崎県立宮崎病院(宮崎市北高松町)内に設置	
	7月 4日 7月 29日	●第1回入学式挙行政 ●開学記念式典挙行政	
	12月 4日	●参加が置かれる	
昭和50年	3月 27日	●講義実習棟(6,641㎡)竣工	4月 1日 ●附属病院創設準備室設置
	4月 1日	●講座開設(解剖学第二、生理学第二、薬理学、病理学第二、内科学第二、小児科学、産婦人科学)	
	4月 8日	●校舎の一部完成により、仮校舎から宮崎郡清武町大字木原5200番地に移転	
昭和51年	2月 7日	●基礎・臨床研究棟Ⅰ期分(10,051㎡)竣工	
	3月 15日	●体育館(1,226㎡)竣工	
	3月 25日	●福利施設(1,994㎡)、中央機械室(1,886㎡)及び汚水処理施設竣工	
	5月 10日	●講座開設(衛生学、公衆衛生学、寄生虫学、法医学、外科学第二、眼科学、放射線医学)	
昭和52年	3月 3日	●基礎・臨床研究棟Ⅱ期分(7,943㎡)竣工	3月 25日 ●看護婦宿舎Ⅰ期分(2,711㎡)竣工 4月 18日 ●医学部附属病院設置(附属病院創設準備室廃止) 9月 20日 ●看護婦宿舎Ⅱ期分(1,759㎡)竣工 10月 5日 ●医学部附属病院(39,838㎡)竣工 10月 31日 ●医学部附属病院開院(320床)診療開始(第一内科、第二内科、第三内科、精神科、小児科、第一外科、第二外科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、眼科、耳鼻咽喉科、産科婦人科、放射線科、麻酔科)
	3月 28日	●管理棟(3,434㎡)竣工 ●動物・RI実験施設棟(1,672㎡)竣工	
	4月 18日	●講座開設(内科学第三、精神神経医学、皮膚科学、泌尿器科学、耳鼻咽喉科学、麻酔学)	
	10月 29日	●宮崎医科大学竣工・医学部附属病院開院記念祝典挙行政	
昭和53年	4月 1日	●講座開設(生化学第二、脳神経外科学)講座名改称(精神神経医学→精神医学)	2月 1日 ●診療開始(歯科口腔外科) 5月 22日 ●診療開始(脳神経外科)
	10月 13日	●附属図書館(1,914㎡)竣工	
昭和54年			1月 30日 ●看護婦宿舎Ⅲ期分(1,841㎡)竣工 2月 7日 ●病床を120床増床(計440床) 6月 1日 ●病床を160床増床(計600床)
昭和55年	3月 25日	●第1回卒業証書授与式挙行政	12月 23日 ●赤江養護学校訪問教育教室開所式挙行政
	4月 1日	●宮崎医科大学大学院医学研究科(博士課程)設置 ●医学部附属動物実験施設設置	
	4月 17日	●第1回大学院入学式挙行政	
昭和56年			1月 5日 ●医療事務電算化開始
昭和59年	3月 30日	●第1回大学院学位記授与式挙行政	
	6月 7日	●開学十周年記念式典挙行政	
昭和60年	4月 1日	●講座開設(歯科口腔外科学)	
昭和61年	4月 22日	●保健管理センター設置	
昭和62年			10月 31日 ●開院十周年記念式典挙行政
昭和63年	3月 30日	●臨床研究棟(1,323㎡)竣工	5月 25日 ●輸血部設置
平成元年			3月 10日 ●MRI-CT装置棟Ⅰ期分(468㎡)竣工
平成2年			6月 8日 ●救急部設置
平成4年	4月 10日	●講座開設(臨床検査医学)	4月 10日 ●集中治療部設置

	宮崎大学医学部	宮崎大学医学部附属病院
平成6年	5月20日 ●医学部附属実験実習機器センター設置 10月29日 ●開学二十周年記念式典挙行	5月20日 ●医療情報部設置 10月1日 ●特定機能病院に指定
平成8年	4月1日 ●講座開設(救急医学)	5月11日 ●周産母子センター設置 9月30日 ●MRI-CT装置棟Ⅱ期分(162m)竣工
平成9年		11月14日 ●開院二十周年記念式典挙行
平成10年		4月1日 ●病理部設置
平成11年	4月1日 ●情報処理センター設置	
平成12年		4月1日 ●光学医療診療部設置
平成13年	4月1日 ●看護学科設置/講座開設(基礎看護学、臨床看護学、地域看護学) ●学科目開設(哲学) ●第1回看護学科入学式挙行 6月5日 ●看護学科開設記念式典挙行	1月31日 ●治験管理センター設置
平成14年	4月1日 ●学科目開設(情報数理学)	4月1日 ●リハビリテーション部設置 ●医療安全管理部設置 11月20日 ●卒後臨床研修センター設置
平成15年	4月1日 ●大学院医学研究科医科学専攻(修士課程)設置 ●フロンティア科学実験総合センター設置(動物実験施設、実験実習機器センター廃止) ●部門開設(生命科学研究、実験支援) ●講座改組(生化学第一、生化学第二→生化学講座)(微生物学、寄生虫学→感染症学講座)(衛生学、公衆衛生学→衛生・公衆衛生学講座) 5月6日 ●第1回大学院医学研究科医科学専攻(修士課程)入学式挙行 8月29日 ●総合教育研究棟Ⅰ期分(4,736m)竣工 10月1日 ●宮崎大学と宮崎医科大学が統合し、宮崎大学を創設 ●宮崎大学・宮崎医科大学統合記念式典挙行	6月25日 ●経営企画部設置
平成16年	3月31日 ●総合教育研究棟Ⅱ期分(3,757m)竣工 4月1日 ●国立大学法人宮崎大学創設 医学教育改革推進室設置 11月26日 ●医学部開講三十周年記念式典挙行 12月8日 ●医学教育改革推進室を医学教育改革推進センターに改称	1月21日 ●ME機器センター設置 8月1日 ●診療開始(膠原病感染症内科) ●遺伝カウンセリング部設置
平成17年	4月1日 ●看護学専攻(修士課程)を設置し、大学院医学系研究科に改称 ●看護学科講座改組 2講座(臨床看護学、地域看護学)を廃止し、 3講座(成人老年看護学、小児・母性(助産専攻)看護学、 地域・精神看護学)に改組(計看護学科4講座) ●医学科講座改組 10講座(解剖学第一、解剖学第二、生理学第一、 生理学第二、生化学、薬理学、病理学第一、病理学第二、 衛生・公衆衛生学、法医学)及び10学科目(心理学、哲学、 社会学、数学、物理学、化学、生物学、英語、ドイツ語、 情報数理学)を廃止し、4講座(解剖学、機能制御学、 病理学、社会医学)に改組(計医学科24講座23分野)	4月1日 ●透析室を改組し、 血液浄化療法部を設置 11月22日 ●病院再整備起工記念式典挙行
平成18年	4月1日 ●医学科講座改組 19講座(内科学第一、内科学第二、内科学第三、精神医学、 小児科学、外科学第一、外科学第二、整形外科、皮膚科学、 泌尿器科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、産婦人科学、 放射線医学、麻酔学、脳神経外科学、歯科口腔外科学、 臨床検査医学、救急医学)を廃止し、6講座(内科学、 外科学、臨床神経科学、生殖発達医学、感覚運動医学、 病態解析医学)に改組(計医学科11講座42分野)	
平成19年		3月23日 ●宮崎大学くすの木保育園(225m)竣工 4月1日 ●宮崎大学くすの木保育園開園 6月20日 ●がん診療部設置 6月29日 ●外来患者専用立体駐車場(6,806m)竣工 9月28日 ●新中央診療棟(5,700m)完成 11月28日 ●開院三十周年記念式典挙行

	宮崎大学医学部	宮崎大学医学部附属病院
平成19年		12月15日 ●精神科病棟移転のため4床減床(計612床) 12月26日 ●歯科口腔外科「橋通りクリニック」開設
平成20年	4月1日 ●大学院医学系研究科博士課程改組 4専攻(細胞・器系専攻、生体制御系専攻、生体防衛機構系専攻、 環境生態系専攻)を1専攻(医学専攻)に改組	2月8日 ●都道府県がん診療連携拠点病院指定 4月1日 ●周産母子センターを改組し、総合 周産期母子医療センターを設置
平成21年	4月1日 ●「緊急医師確保対策に基づく医師の養成の推進」に基づき、 医学科入学定員を5名増加(入学定員105名) ●看護学専攻(修士課程)に、専門看護コース(がん看護)を設置 ●医学教育改革推進センター地域医療連携室設置 ●臨床技術トレーニングセンター設置	4月1日 ●経営企画会議設置(経営企画部廃止) 7月24日 ●肝疾患診療連携拠点病院に指定 10月30日 ●新管理棟(1,297m)竣工
平成22年	4月1日 ●地域の医師確保等の観点から、医学科入学定員を5名増加 (入学定員110名) ●地域医療学講座設置(医学教育改革推進センター地域医療連携室廃止) ●大学院医学系研究科を改組し、大学院医学獣医学総合研究科(博士課程) を設置 ●大学院医学系研究科(修士課程)を大学院医科学看護学研究科に改称	1月1日 ●肝疾患センターを設置 2月8日 ●外来診療棟(8,650m)完成 4月1日 ●診療科名改称(歯科口腔外科→歯 科口腔外科・矯正歯科) 4月30日 ●外来診療棟完成記念式典挙行 9月1日 ●臓器別診療体制へ移行
平成23年		7月1日 ●感染制御部を設置 10月1日 ●地域総合医育成センターを設置
平成24年	2月1日 ●血液・血管先端医療学講座設置 3月21日 ●血液・血管先端医療学講座の県北拠点を宮崎県立延岡病院内 に設置	4月1日 ●救命救急センター(20床)を設置(計632床) 4月9日 ●救命救急センター開所式挙行 4月17日 ●宮崎県ドクターヘリコプター運航開始式挙行 9月17日 ●臨床倫理部、難聴支援センター及び 口の健康発達ケアセンターを設置 3月1日 ●救命救急センター棟を設置 3月31日 ●病院再整備完了
平成25年		4月1日 ●地域総合医育成サテライトセンター を宮崎県立日南病院内に設置
平成26年	4月1日 ●大学院医科学看護学研究科を廃止し、大学院医学獣医学総合 研究科(修士課程)、看護学研究科(修士課程)を設置 ●地域医療学講座を地域医療・総合診療医学講座に改称	4月1日 ●臨床研究支援センターを設置 4月14日 ●医学部附属病院において、 ドクターカーの運行を開始
平成27年	4月1日 ●基礎臨床研究棟改修完了 ●生殖発達医学講座を発達泌尿生殖医学講座に改称 ●外科学講座を3分野(腫瘍機能制御外科学、循環呼吸・ 総合外科学、泌尿器科学)から5分野(肝胆膵外科学、消化管・ 内分泌・小児外科学、心臓血管外科学、呼吸器・乳腺外科学、 形成外科学)へ変更し、泌尿器科学分野を発達 泌尿器科学講座へ変更	4月1日 ●第一外科、第二外科を肝胆膵外科、 消化管・内分泌・小児外科、 心臓血管外科、呼吸器・乳腺外科、 形成外科に再編 ●診療科名改称 (耳鼻咽喉科→耳鼻いんこう・ 頭頸部外科、産科婦人科→産科・ 婦人科) ●コミュニティ・メディカルセンターを設置 ●宮崎市との指定管理契約に基づき、 宮崎市立田野病院及び宮崎市介護 老人保健施設さざんか苑の管理・ 運営を開始
	9月1日 ●消化器内科学講座設置 10月1日 ●医療人育成支援センター設置	9月17日 ●診療開始(救急科) 11月1日 ●ハートセンターを設置
平成28年		1月1日 ●EHR利用推進センターを設置 ●診療開始(リハビリテーション科) 2月1日 ●消化器病センターを設置 4月1日 ●診療開始(消化器内科)
平成29年	4月1日 ●講座開設(蛋白質機能学)	4月1日 ●第一内科、第二内科、第三内科、 膠原病・感染症内科、消化器内科を 循環器内科、腎臓内科、肝臓内科、 血液内科、神経内科、呼吸器内科、 内分泌・代謝・糖尿病内科、膠原病 ・感染症内科、消化器内科に再編
平成30年		



歴代学長 Former Presidents (就任年月)	歴代附属病院長 Former Hospital Directors (就任年月)	歴代学部長 Former Dean (就任年月)
勝木 司馬之助 (Sibanosuke Katsuki) 昭和49年 6月	玉井 達二 (Tatsuji Tamai) 昭和49年 6月	河 南 洋 (Hiroshi Kannan) 平成15年10月
玉井 達二 (Tatsuji Tamai) 昭和55年 7月	小 山 豪 (Tsuyoshi Koyama) 昭和56年 4月	池ノ上 克 (Tsuyomu Ikenoue) 平成19年10月
常 俊 義 三 (事務取扱) (Yoshizo Tsunetoshi) 昭和61年 4月	古 賀 保 範 (Yasunori Koga) 昭和61年 7月	迫 田 隅 男 (Sumio Sakoda) 平成22年 4月
岡 本 直 正 (Naomasa Okamoto) 昭和61年 6月	津 田 和 矩 (Kazunori Tsuda) 昭和63年10月	
木 下 和 夫 (kazuo kinoshita) 平成 2年 4月	木 下 和 夫 (事務取扱) (kazuo kinoshita) 平成 2年 4月	
森 満 保 (Tamotsu Morimitsu) 平成 8年 4月	森 憲 正 (Norimasa Mori) 平成 2年 5月	
松 尾 壽 之 (Hisayuki Matsuo) 平成14年 4月	渡 邊 克 司 (Katsushi Watanabe) 平成 8年 4月	
	住 吉 昭 信 (Akinobu Sumiyoshi) 平成12年 4月	
	江 藤 胤 尚 (Tanenao Eto) 平成15年10月	
	高 崎 眞 弓 (Mayumi Takasaki) 平成19年 4月	
	池ノ上 克 (Tsuyomu Ikenoue) 平成22年 4月	
	吉 原 博 幸 (Hiroyuki Yoshihara) 平成26年 4月	

名誉教授 Professors Emeriti					
香 月 武 人 (Taketo Katsuki)	瀬 戸 口 敏 明 (Toshiaki Setoguchi)	江 藤 胤 尚 (Tanenao Eto)	本 松 研 一 (Kenichi Motomatsu)	瀬 戸 山 充 (Mitsuru Setoyama)	有 森 和 彦 (Kazuhiko Arimori)
早 川 國 男 (Kunio Hayakawa)	森 満 保 (Tamotsu Morimitsu)	名 和 行 文 (Yukifumi Nawa)	高 崎 眞 弓 (Mayumi Takasaki)	田 村 正 三 (Shozo Tamura)	東 サ ト エ (Satoe Higashi)
隈 江 月 晴 (Tsukiharuru Kumae)	南 嶋 洋 一 (Yoichi Minamishima)	糸 永 一 憲 (Kazunori Itonaga)	和 田 明 彦 (Akihiko Wada)	玉 田 吉 行 (Yoshiyuki Tamada)	
森 憲 正 (Norimasa Mori)	高 濱 桂 一 (Keiichi Takahama)	河 南 洋 (Hiroshi Kannan)	土 屋 八 千 代 (Yachiyo Tsuchiya)	菅 沼 龍 夫 (Tatsuo Sugauma)	
美 原 恒 (Hisashi Mihara)	田 島 直 也 (Naoya Tajima)	長 田 幸 夫 (Yukio Osada)	鬼 塚 敏 男 (Toshio Onitsuka)	吉 原 博 幸 (Hiroyuki Yoshihara)	
澤 田 惇 (Atsushi Sawada)	三 山 吉 夫 (Yoshio Mitsuyama)	大 羽 武 (Takeshi Oba)	草 場 ヒ フ ミ (Hifumi Kusaba)	寺 井 親 則 (Chikanori Terai)	
大 瀧 幸 哉 (Sachio Ohtaki)	芝 良 祐 (Ryosuke Shiba)	住 吉 昭 信 (Akinobu Sumiyoshi)	西 森 利 數 (Toshikazu Nishimori)	根 本 清 次 (Seiji Nemoto)	
井 上 勝 平 (Shohei Inoue)	鶴 紀 子 (Noriko Tsuru)	相 川 英 三 (Eizo Aikawa)	池ノ上 克 (Tsuyomu Ikenoue)	白 石 裕 子 (Yuko Shirashi)	
松 尾 壽 之 (Hisayuki Matsuo)	脇 坂 信 一 郎 (Shinichiro Wakisaka)	杉 本 徹 (Toru Sugimoto)	迫 田 隅 男 (Sumio Sakoda)	布 井 博 幸 (Hiroyuki Nuno)	

平成30年5月1日現在
As of May 1, 2018

区 分	教 授	准教授	講 師	助 教	助 手	事務職員 技術職員	小 計	医員 研修医	非常勤 職員	合 計
Classification	Professors	Associate Professors	Senior Assistant Professors	Assistant Professors	Research Associates	Administrative Staff Technical Staff	Subtotal	Junior Residents	Part-Time Employee	Total
現 員 Present Number	57	35	51	215	4	1,143	1,505	237	336	2,078
医 学 部 Faculty of Medicine	52	27	17	103	4	87	290	0	167	457
医学部附属病院 Hospital	5	8	34	112	0	1,056	1,215	237	169	1,621



医学部附属病院

Table of administrative officers and faculty members, organized by department (e.g., 医学部 Faculty of Medicine, 消化器内科学 Gastroenterology and Hepatology, 外科 Surgery, etc.).

Table of hospital departments and staff at the University of Miyazaki Hospital, including 附属病院 (University Hospital), 診療科 (Clinical Departments), and 中央診療施設等 (Central Clinical Facilities).

平成30年度 2018

1. 学年暦 Academic Calendar

学年 Academic Year	前期 First Semester	4月1日(日)～9月30日(日) Apr.1 Sep.30	
	後期 Second Semester	10月1日(月)～3月31日(日) Oct.1 Mar.31	
入学式 Entrance Ceremony	医学部 Faculty of Medicine	4月3日(火) Apr.3	
	大学院 Graduate School	4月3日(火) Apr.3	
休業 Vacations	夏季休業 Summer Vacation	8月7日(火)～9月30日(日) Aug.7 Sep.30	
	冬季休業 Winter Vacation	12月27日(木)～1月6日(日) Dec.27 Jan.6	
	春季休業 Spring Vacation	3月23日(土)～3月31日(日) Mar.23 Mar.31	
試験 Examinations	前期定期試験 1st Semester Exams	基礎教育 Liberal Arts	7月30日(月)～8月3日(金) July.30 Aug.3
		医学部 School of Medicine	7月30日(月)～10月11日(木) July.30 Oct.11
		看護学科 School of Nursing	7月30日(月)～8月31日(金) July.30 Aug.31
	後期定期試験 2nd Semester Exams	基礎教育 Liberal Arts	2月4日(月)～2月8日(金) Feb.4 Feb.8
		医学部 School of Medicine	1月28日(月)～3月6日(水) Jan.28 Mar.6
		看護学科 School of Nursing	1月21日(月)～3月8日(金) Jan.21 Mar.8
解剖体追悼式 Memorial Service for Human Donors	10月10日(水) Oct.10		
卒業証書授与式 Graduation Ceremony, Faculty of Medicine	3月22日(金) Mar.22		
学位記授与式 Graduation Ceremony, Graduate School	3月22日(金) Mar.22		



解剖体追悼式



卒業証書・学位記・修了証書授与式

2. 学生定員及び現員 Number of Students

平成30年5月1日現在
As of May 1, 2018

〈学部〉 Faculty of Medicine

学科 Faculty	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers							計 Total
			1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	5年 5th	6年 6th		
医学部 School of Medicine	110	660	男 Male	76	68	70	73	73	63	423
			女 Female	42	50	43	41	36	47	259
看護学科 School of Nursing	60 (10)	240 (20)	男 Male	4	3	3 (0)	8 (0)	-	-	18 (0)
			女 Female	57	62	53 (0)	55 (0)	-	-	227 (0)
計 Total	170 (10)	900 (20)		179	183	169 (0)	177 (0)	109	110	927 (0)

※()内の数字は、3年次編入学生を外数で示す。 ※() indicates the quota of 3rd year transfer students.(not included in the total)

〈大学院(博士課程)〉 Graduate School (Doctor's Course)

■ 医学系研究科 Graduate School of Medicine

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers					
			1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	計 Total	
細胞・器官系専攻 Cytology and Organology	-	-	男 Male	-	-	-	0	0
			女 Female	-	-	-	0	0
生体制御系専攻 Bioregulation	-	-	男 Male	-	-	-	1	1
			女 Female	-	-	-	0	0
生体防衛機構系専攻 Host Defence Medicine	-	-	男 Male	-	-	-	0	0
			女 Female	-	-	-	0	0
環境生態系専攻 Environmental Medicine	-	-	男 Male	-	-	-	0	0
			女 Female	-	-	-	0	0
計 Total	-	-		-	-	-	1	1

■ 医学系研究科 Graduate School of Medicine

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers					
			1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	計 Total	
医学専攻 Medical Science	-	-	男 Male	-	-	-	1	1
			女 Female	-	-	-	3	3
計 Total	-	-		-	-	-	4	4

※平成20年4月1日 既設の4専攻を廃止し、医学専攻に改組
※Reorganization four majors into a single major (Apr.1.2008)

■ 医学獣医学総合研究科 Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers					
			1年 1st	2年 2nd	3年 3rd	4年 4th	計 Total	
高度臨床医育成コース Training course for physicians with professional skills	23	92	男 Male	8	6	13	7	34
			女 Female	2	2	3	1	8
高度獣医師育成コース Training course for veterinarians with professional skills	23	92	男 Male	2	2	5	2	11
			女 Female	1	2	0	3	6
研究者育成コース Training course for researchers of medical and veterinary science	23	92	男 Male	18	14	16	17	65
			女 Female	11	14	7	15	47
計 Total	23	92		42	40	44	45	171

※平成20年4月1日 既設の4専攻を廃止し、医学専攻に改組

※Reorganization four majors into a single major (Apr.1.2008)

※平成22年4月1日 医学獣医学総合研究科を設置

※Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine was established (April 1, 2010)

■ 医科学看護学研究科 Graduate School of Medical Science and Nursing Science

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers			
			1年 1st	2年 2nd	計 Total	
医科学専攻 Medical Science	-	15	男 Male	-	1	1
			女 Female	-	0	0
看護学専攻 Nursing Science	-	10	男 Male	-	0	0
			女 Female	-	1	1
計 Total	-	25		-	2	2

※平成22年4月1日 医科学看護学研究科に名称変更
 ※"Graduate School of Medicine" was renamed "Graduate School of Medical Science and Nursing Science" (Apr 1, 2010)

■ 医学獣医学総合研究科 Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Master's Course)

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers			
			1年 1st	2年 2nd	計 Total	
生命科学研究者 育成コース Training Course for Researchers of Life Science	8	16	男 Male	4	2	6
			女 Female	4	7	11
高度医療関連技術・サービス イノベーション人材養成コース Training Course for Healthcare and Service Innovation Professionals	8	16	男 Male	2	3	5
			女 Female	1	0	1
生命倫理コーディネーター コース Training Course for Bioethics Coordinator	8	16	男 Male	0	0	0
			女 Female	1	1	2
計 Total	8	16		12	13	25

※平成26年4月1日 医学獣医学総合研究科(修士課程)を設置
 ※Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Master's Course) was established (Apr 1, 2014)

■ 看護学研究科 Graduate School of Nursing Science (Master's Course)

専攻 Courses	入学定員 Enrollment per year	総定員 Total Enrollment	現員 Present numbers			
			1年 1st	2年 2nd	計 Total	
研究者育成 コース Training Course for Researchers	10	20	男 Male	3	1	4
			女 Female	7	4	11
実践看護者 育成コース Training Course for Advanced practice Nurses	10	20	男 Male	0	0	0
			女 Female	5	7	12
計 Total	10	20		15	12	27

※平成22年4月1日 医科学看護学研究科に名称変更
 ※"Graduate School of Medicine" was renamed "Graduate School of Medical Science and Nursing Science" (April 1, 2010)
 ※平成26年4月1日 医学獣医学総合研究科(修士課程)を設置
 ※Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Master's Course) was established (April 1, 2014)
 ※平成26年4月1日 看護学研究科(修士課程)を設置
 ※Graduate School of Nursing Science (Master's Course) was established (April 1, 2014)

ヒポクラテス銅像



3.入学志願者及び入学者数 Applicants and Enrollment

〈学部〉 Faculty of Medicine

学 科 Faculty	年度 Year	志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number Enrolled		
		男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
医 学 科 School of Medicine	平成 28 年度 2016	403	299	702	69	41	110
	平成 29 年度 2017	536	329	865	63	47	110
	平成 30年度 2018	545	325	870	68	42	110
看護学科 School of Nursing	平成 28 年度 2016	19(4)	148(2)	167(6)	4(0)	56(0)	60(0)
	平成 29 年度 2017	27(2)	308(7)	335(9)	2(0)	58(0)	60(0)
	平成 30年度 2018	24(0)	186(4)	210(4)	4(0)	56(0)	60(0)

※()内の数字は3年次編入学生を外数で示す。 ※() indicates the quota of 3rd year transfer students.(not included in the total)

〈大学院〉 Graduate School

■ 医学獣医学総合研究科(博士課程) Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Doctor's Course)

専攻 Courses	年度 Year	志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number Enrolled		
		男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
高度臨床医育成コース Training course for physicians with professional skills	平成 29 年度 2017	2	2	4	2	1	3
	平成 30年度 2018	8	2	10	8	2	10
高度獣医師育成コース Training course for veterinarians with professional skills	平成 29 年度 2017	3	1	4	2	1	3
	平成 30年度 2018	2	1	3	2	1	3
研究者育成コース Training course for researchers of medical and veterinary science	平成 29 年度 2017	17	6	23	15	6	21
	平成 30年度 2018	9	7	16	9	7	16

※平成22年4月1日 医学獣医学総合研究科を設置 ※Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine was established (Apr 1, 2010)

■ 医学獣医学総合研究科(修士課程) Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Master's Course)

専攻 Courses	年度 Year	志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number Enrolled		
		男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
生命科学研究者育成コース Training Course for Researchers of Life Science	平成 29 年度 2017	3	6	9	2	5	7
	平成 30年度 2018	5	5	10	3	4	7
高度医療関連技術・サービス イノベーション人材養成コース Training Course for Healthcare and Service Innovation Professionals	平成 29 年度 2017	3	0	3	3	0	3
	平成 30年度 2018	2	1	3	2	1	3
生命倫理コーディネーター コース Training Course for Bioethics Coordinator	平成 29 年度 2017	0	0	0	0	0	0
	平成 30年度 2018	1	2	3	0	1	1

※平成26年4月1日 医学獣医学総合研究科(修士課程)を設置 ※Graduate School of Medicine and Veterinary Medicine (Master's Course) was established (Apr 1, 2014)

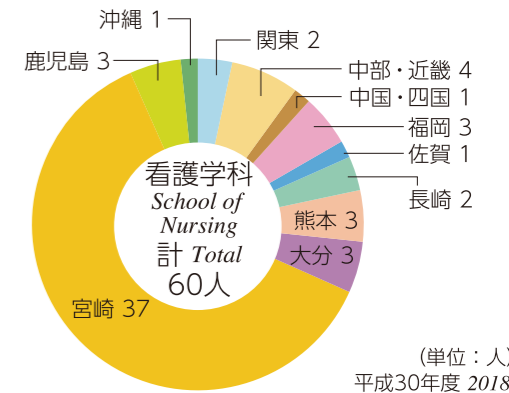
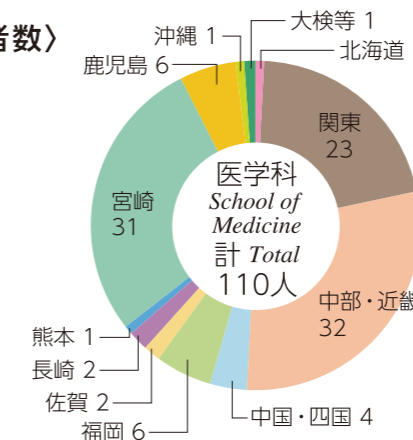
■ 看護学研究科(修士課程) Graduate School of Nursing Science (Master's Course)

専攻 Courses	年度 Year	志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number Enrolled		
		男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
研究者育成コース Training Course for Researchers	平成 29 年度 2017	3	6	9	2	4	6
	平成 30年度 2018	1	4	5	1	4	5
実践看護者育成コース Training Course for Advanced Practice Nurses	平成 29 年度 2017	0	9	9	0	4	4
	平成 30年度 2018	0	8	8	0	5	5

※平成26年4月1日 看護学研究科(修士課程)を設置 ※Graduate School of Nursing Science (Master's Course) was established (Apr 1, 2014)

〈地区・県別入学者数〉

Geographical Distribution of Undergraduates



(単位:人)
平成30年度 2018

4. 卒業生及び修了者数 *Number of Graduates*

平成30年5月1日現在
As of May 1, 2018

〈学部〉 Faculty of Medicine

年度 Year	医学科 <i>School of Medicine</i>			看護学科 <i>School of Nursing</i>		
	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
平成26年度以前 ~2014	2,498	974	3,472	87	645	732
平成27年度 2015	61	35	96	5	60	65
平成28年度 2016	54	49	103	8	50	58
平成29年度 2017	82	38	120	2	58	60
計 Total	2,695	1,096	3,791	102	813	915

〈大学院〉 Graduate School of Medicine

年度 Year	博士課程 Doctor's Course			修士課程 Master's Course					
	男 Male	女 Female	計 Total	医科学専攻/医科学獣医科学専攻 Medical Science/Medical and Veterinary Science			看護学専攻 Nursing Science		
				男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total
平成26年度以前 ~2014	366	69	435	50	58	108	18	58	76
平成27年度 2015	17	6	23	5	8	13	5	5	10
平成28年度 2016	6	8	14	3	9	12	2	10	12
平成29年度 2017	18	6	24	4	7	11	0	10	10
計 Total	407	89	496	62	82	144	25	83	108

〈学位授与者数〉 Number of Graduate Degrees Conferred

年度 Year	博士課程 Doctor's Course			修士課程 Master's Course		
	課程博士 Course Work	論文博士 Thesis Only	計 Total	修士(医科学/医科学獣医科学) Master's degree of Medicine/Medical and Veterinary Science	修士(看護学) Master's degree of Nursing	計 Total
平成26年度以前 ~2014	525	509	1,034	187	178	365
平成27年度 2015	27	0	27	13	10	23
平成28年度 2016	16	9	25	12	12	24
平成29年度 2017	31	2	33	11	10	21
計 Total	599	520	1,119	223	210	433

7 附属病院 Hospital

〈本院の理念〉 Statement of Purpose of the Hospital

診療、教育、研究を通して社会に貢献します。

〈基本方針〉 Basic Policy

1. 患者さんを医療チームの一員とする良質な医療の実践
2. 地域の要望にこたえる医療連携の推進
3. 先端医療の開発と提供
4. 人間性豊かな医療人の育成
5. お互いを尊重し、チームワークのとれた職場環境の整備



1. 病院案内 *Hospital Floor Guide*

平成30年5月1日現在
As of May 1, 2018

病棟 (632床) Wards 632 Beds			階 Floor	病床数 Number of Beds	中央診療施設 その他 Central Clinical Facilities Others		
東 East	西 West	南 South					
皮膚科 Dermatology 泌尿器科 Urology	耳鼻いんこう・頭頸部外科 Otorhinolaryngology- Head and Neck Surgery 消化器内科 Gastroenterology and Hepatology		7	90床 90 Beds	難聴支援センター Audiology and Hearing Implant Center		
眼科 Ophthalmology 脳神経外科 Neurosurgery	神経内科 Neurology 呼吸器内科 Respirology Medicine 内分泌・代謝・糖尿病内科 Endocrinology・ Metabolism・and Diabetes		6	100床 100 Beds			
血液内科 Hematology 膠原病・感染症内科 Rheumatology and Infectious Diseases 肝臓内科 Hepatology	循環器内科 Cardiovascular Medicine 腎臓内科 Nephrology 肝臓内科 Hepatology		5	100床 100 Beds			
小児科 Pediatrics	産科・婦人科 Obstetrics and Gynecology 整形外科 Orthopedics	総合周産期母子 医療センター The Center of Perinatal Medicine	4	98床 98 Beds	遺伝カウンセリング部 Division of Clinical Genetics 臨床倫理部 Clinical Ethics		
肝胆膵外科 Hepato-Biliary-Pancreas Surgery 消化管・内分泌・小児外科 Gastrointestinal, Endocrine and Pediatric Surgery 心血管外科 Cardiovascular Surgery 呼吸器・乳腺外科 Thoracic and Breast Surgery 形成外科 Plastic and Reconstructive Surgery		集中治療部 (ICU) Intensive Care Unit	3	112床 112 Beds	手術部 Surgery	看護部 Department of Nursing	血液浄化療法部 Dialysis Division
	消化器内科 Gastroenterology and Hepatology						
整形外科 Orthopedics		精神科 Psychiatry	2	84床 84 Beds	精神科(外来) Psychiatry 放射線部 Radiology Division 感染制御部 Center for Infection Control (CIC)	輸血・細胞治療部 Department of Transfusion and Cell Therapy 検査部 Clinical Laboratory 医療安全管理部 Medical Safety Management Division	リハビリテーション部 Rehabilitation 光学医療診療部・ 消化器病センター Endoscopic Medicine・ Center for Digestive Disease 卒後臨床研修センター Center for Post-Graduation Clinical Training
放射線科 Radiology 歯科口腔外科・ 矯正歯科 Oral and Maxillofacial Surgery・Orthodontics 麻酔科 Anesthesiology 救急科 Emergency and Critical Care Medicine	救命救急センター Emergency and Critical Care Center	材料部 Clinical Supplies ME機器センター Department of Medical Engineering Center	1	48床 48 Beds	臨床研究支援センター Department of Clinical Research Support Center 病理部 Pathology 受付 (入院・総合案内) Reception (Admission・ General Information)	薬剤部 Department of Pharmacy 栄養管理部 Department of Nutrition Management 時間外受付 After Hours Reception	がん診療部 Department of Medical Oncology 医療情報部 Medical Information Technology EHR利用推進 センター The Center for EHR



〈外来診療棟〉 New outpatient Clinical Building

階 Floor	北側 North	南側 South	その他 Other
3	泌尿器科 Urology 眼科 Ophthalmology 歯科口腔外科・矯正歯科 Oral and Maxillofacial Surgery・Orthodontics	麻酔科 Anesthesiology 耳鼻いんこう・ 頭頸部外科 Otorhinolaryngology- Head and Neck Surgery	皮膚科 Dermatology 形成外科 Plastic and reconstructive surgery 難聴支援センター Audiology and Hearing Implant Center 口唇口蓋裂・口腔育成センター The Advanced Cleft Lip and Cleft Palate Center
2	内科 循環器内科 Cardiovascular Medicine 腎臓内科 Nephrology 血液内科 Hematology 呼吸器内科 Respirology Medicine 内分泌・代謝・糖尿病内科 Endocrinology・Metabolism・Diabetes 膠原病・感染症内科 Rheumatology and Infectious Diseases 消化器内科 Gastroenterology and Hepatology	外科 肝胆膵外科 Hepato-Biliary-Pancreas Surgery 消化管・内分泌・小児外科 Gastrointestinal,Endocrine and Pediatric Surgery 心臓血管外科 Cardiovascular Surgery 呼吸器・乳腺外科 Thoracic and Breast Surgery 消化器内科 Gastroenterology and Hepatology 整形外科 Orthopedics	中央採血室 Central station for blood specimen collection 採尿検査室 Laboratory of urinalysis
1	産科・婦人科 Obstetrics and Gynecology 脳神経外科 Neurosurgery	放射線科 Radiology 小児科 Pediatrics	受付（初診・再診・支払・文書） Reception-Office 患者支援センター Patient Advocacy Center

〈手術及び麻酔件数〉 Number of Surgery and Anesth

区分 Classification	件数 Cases
手術 Surgery Cases	6,854
麻酔 Anesthetic Cases	4,542



〈放射線検査件数〉 Number of Radiographs and Fluoroscopies

区分 Classification	件数 Cases
X線撮影 Radiographs	89,012
X線透視 Fluoroscopies	2,011
放射線治療 Radiotherapy	7,033
血管造影 Angiography	1,350
MRI検査 MRI	8,173
CT検査 CT	15,248
RI検査 RI	2,035
PET-CT検査 PET-CT	1,114

〈処方箋枚数・件数・剤数等〉 Number of Prescription Orders

区分 Classification	件数 Cases
処方箋枚数 Prescription	390,997
処方箋件数 Cases	793,447
処方箋剤数 Doses	3,091,320
抗悪性腫瘍剤混合調製 Antimalignancy Drugs	13,215

2. 診療実績 Clinical Activities

平成29年度 2017

〈患者数〉 Number of Patients

区分 Classification	外来 Outpatients			入院 Inpatients		
	初診患者数 New Patient	再診患者数 Revisit	1日平均患者数 Daily Average	入院患者数 Number of Inpatients	1日平均患者数 Daily Average	病床稼働率 Bed Occupancy Rate
4月 Apr.	1,949	18,982	1,046.6	15,795	526.5	83.3
5月 May.	2,087	19,646	1,086.7	15,689	506.1	80.1
6月 Jun.	2,154	20,949	1,050.1	16,541	551.4	87.2
7月 Jul.	2,045	19,940	1,099.3	16,967	547.3	86.6
8月 Aug.	2,052	21,803	1,084.3	16,836	543.1	85.9
9月 Sep.	1,951	20,061	1,100.6	16,345	544.8	86.2
10月 Oct.	2,073	20,749	1,086.8	17,033	549.5	86.9
11月 Nov.	2,030	20,083	1,105.7	17,182	572.7	90.6
12月 Dec.	1,952	20,735	1,134.4	16,300	525.8	83.2
1月 Jan.	1,843	19,401	1,118.1	15,405	496.9	78.6
2月 Feb.	1,812	19,080	1,099.6	15,522	554.4	87.7
3月 Mar.	1,924	21,853	1,132.2	16,897	545.1	86.2
合計 Total	23,872	243,282	1,094.9	196,512	538.4	85.2

〈分娩件数〉 Number of Deliveries

区分 Classification	正常出生体重児 Normal birth-weight baby	低出生体重児 Low-birth-weight baby	巨大児 macrosomia	合計 Total
正常分娩 Normal Deliveries	77	24	1	102
異常分娩 Abnormal Deliveries	115	97	0	212
合計 Total	192	121	1	314

〈病理解剖件数〉

Number of Autopsies

区分 Classification	件数 Cases
死亡患者数 Hospital Deaths	335
病理解剖件数 Autopsies	25
受託解剖件数 Autopsies (outside)	6
剖検率 Percentage	7.5%

〈ドクターヘリ出動件数〉

Number of Doctor-heli Dispatched

年度 Year	件数 Cases
平成27年度 2015	473
平成28年度 2016	406
平成29年度 2017	408



〈臨床検査件数〉 Number of Clinical Laboratory Tests

区分 Classification	合計(外来+入院) Total (Outpatients+Inpatients)
一般検査 General	80,355
血液学的検査 hematological	397,344
生化学的検査 Biochemical	2,032,592
免疫学的検査 Immunological	258,585
微生物学的検査 Microbiological	52,553
病理学的検査 Histopathological	15,152
生理機能検査 Physiological	33,536
採血・採液等 Blood,Others	62,060
合計 Total	2,932,177



3. 病院建物 Hospital Floor Space

平成30年6月1日現在
As of Jun 1, 2018

区分 Classification	外来・中央診療 病棟・管理・ サービス Outpatient Clinics, Central Laboratory, Wards, Offices and Service Area	RI Nuclear Medicine	高エネルギー Radiation Therapy Facilities	MRI-CT MRI-CT Facilities	臨床講義室 Lecture Halls	計 Total
面積 Area	60,782㎡	883㎡	690㎡	630㎡	575㎡	63,560㎡

4.医療機関の承認・指定・届出等 *Legal Authorization of Medical Services*

平成30年4月1日現在
As of Apr 1, 2018

〈病院開設承認等〉 *Approval for Establishment*

区分	承認年月日
医療法による病院開設承認	1977年10月31日
医療法による特定機能病院の承認	1994年10月 1日

〈看護体系〉 *Nursing System*

区分	承認年月日	病床数	
特定機能病院入院基本料	一般病棟	7:1看護 2007年5月1日	501
	精神病棟	13:1看護 2010年4月1日	36
特定集中治療室管理料2	2:1看護	2016年3月1日	16
総合周産期特定集中治療室管理料(新生児)	3:1看護	2008年5月1日	9
総合周産期特定集中治療室管理料(母体・胎児)	3:1看護	2008年5月1日	3
新生児治療回復室入院管理料	6:1看護	2008年5月1日	12
小児入院医療管理料2	7:1看護	2010年8月1日	35
救命救急入院料1	4:1看護	2012年6月1日	20

〈先進医療〉 *High Advanced Medical Treatment*

先進医療の名称	実施科	承認年月日
抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査	脳神経外科	2008年6月1日
FDGを用いたポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影による不明熱の診断(不明熱(画像検査、血液検査及び尿検査により診断が困難なものに限る。))	放射線科	2015年9月1日
難治性高コレステロール血症に併発して重度尿蛋白を呈する糖尿病性腎症に対するLDLアフェレシス療法	腎臓内科	2016年4月1日

〈その他〉 *Other Approvals*

事項	承認年月日
(財)日本医療機能評価機構 病院機能評価認定 機能種別版評価項目3rdG:Ver.1.1	2018年3月2日(更新認定 2023年2月16日)

〈医療機関の指定状況〉 *Designations by Law and Ordinances*

法令等の名称	指定年月日	
救命救急センター	2012年 4月 1日	
宮崎県肝疾患診療連携拠点病院指定	2009年 7月24日	
宮崎県総合周産期母子医療センター指定	2008年 4月 1日	
都道府県がん診療連携拠点病院指定	2008年 2月 8日	
災害拠点病院(基幹)指定	2003年 2月17日	
エイズ拠点病院指定	1995年 9月27日	
保険医療機関	1991年 2月 1日	
消防法による救急医療(救急病院・診療所)	1990年 11月 1日	
臨床研修指定病院(外国医師、外国歯科医師)	1988年 3月29日	
生活保護法による医療機関	1977年10月31日	
労働者災害補償保険法による医療機関	1978年 2月 1日	
原爆医療法	一般医療	1977年10月31日
	認定医療	1989年7月20日
母子保健法	妊娠乳児健康診断	1977年 11月 1日
	養育医療	1978年 1月 31日
障害者総合支援法	育成医療	2006年 4月 1日
	更生医療	2006年 4月 1日
	精神通院医療	2006年 4月 1日
戦傷病者特別援護法	療養給付	1977年11月 1日
	更生医療	1977年11月 1日

〈開館時間〉 *Office Hours*

	授業期 <i>School Term</i>	休業期 <i>School Holidays</i>
平日 <i>Weekday</i>	9:00-20:00	9:00-17:00
土曜・日曜 <i>Saturday・Sunday</i>	13:15-17:00	閉館 <i>Closed</i>

〈休館日〉
国民の祝・休日、休業期間中の土曜日・日曜日、年末年始(12/28-1/4)
※臨時に開館時間の変更や休館を行う場合は掲示する

〈入館者数〉 *Number of Visitors*

平成27年度 <i>2015</i>	平成28年度 <i>2016</i>	平成29年度 <i>2017</i>
157,654人	148,832人	111,159人

〈蔵書数〉 *Library Collections*

平成27年度 <i>2015</i>	平成28年度 <i>2016</i>	平成29年度 <i>2017</i>
125,284冊	125,945冊	124,866冊

〈蔵書数内訳〉 *Library Collections*

区分 <i>Classification</i>	基礎教育等(和洋) <i>General Education</i>								専門教育等 <i>Medical and Nursing Education</i>								合計 <i>Total</i>
									基礎医学 <i>Basic Medical Science</i>		臨床医学 <i>Clinical Medicine</i>		看護学 <i>Nursing Science</i>				
	人文学 <i>Humanities</i>	社会科学 <i>Social Sciences</i>	自然科学 <i>Natural Sciences</i>	外国語 <i>Foreign Languages</i>	外国語 <i>Foreign Languages</i>	保健体育 <i>Physical Education</i>	その他 <i>Others</i>	小計 <i>Subtotal</i>	和書 <i>Japanese Books</i>	洋書 <i>Foreign Books</i>	和書 <i>Japanese Books</i>	洋書 <i>Foreign Books</i>	小計 <i>Subtotal</i>	和書 <i>Japanese Books</i>	洋書 <i>Foreign Books</i>	小計 <i>Subtotal</i>	
蔵書(冊) <i>Books</i>	6,581	5,000	6,968	4,718	460	755	24,482	12,283	22,329	34,612	24,266	36,064	60,330	4,874	568	5,442	124,866

〈施設〉 *Facilities*

室名 <i>Room</i>	面積(m ²) <i>Area</i>	座席数(席) <i>Seats</i>
第1閲覧室 <i>Reading Room 1</i>	137	45
第2閲覧室 <i>Reading Room 2</i>	137	15
第3閲覧室 <i>Reading Room 3</i>	384	111
多目的室 <i>Multi-purpose Room</i>	68	20
グループ学習室 <i>Group Study Room</i>	27	10
セミナー室 <i>Seminar Room</i>	34	14



〈利用状況〉 *Utilization*

平成29年度 2017

入館者 <i>Visitors</i>	入館者数 <i>Number of Patrons</i>	111,159人
	うち学外者数 <i>Non-Member of the University</i>	100人
館外貸出 <i>Volumes Loaned</i>	学生 <i>Students</i>	4,264人
	教職員 <i>Administrative Officers</i>	7,336冊
	学外者 <i>Non-Member of the University</i>	550人
		1,094冊
参考業務 <i>Reference Service</i>		413件
学外文献複写 <i>Copy Service of Other Library</i>	依頼 <i>Requested</i>	838件
	受付 <i>Accepted</i>	955件

〈組織図〉 Organization Chart



〈各分野の主な備品〉 Equipments

生物資源分野

Division of Bio-Resources (Kiyotake Campus)

<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/animalcenter/index.html>

- 自走式自動飼育装置 Self Cleaning System Rack
- 感染動物飼育装置 Negative Pressure Rack
- 陽圧飼育装置 Laminar Flow Rack
- 自動水洗式飼育装置 Automatic Cascade Rack
- 小動物用X線照射装置 X-ray Irradiator
- バイオハザードキャビネット Biohazard Cabinet
- 汎用型入退館管理装置 Gateway Security System
- 大型高圧蒸気滅菌装置 Large Scale Autoclave
- 小動物麻酔装置 (セボフルラン/イソフルラン用) Inhalation Anesthesia Apparatus for Rodents (Sevoflurane/Isoflurane)
- 小動物代謝測定装置 O2/CO2 Metabolism Measuring System for Small Animals
- 小動物自発活動量測定装置 Multichannel Spontaneous Activity Logging System for Small Animals
- ビニールアイソレーター Vinyl Isolator



分子形態・機能解析分野

Division of Molecular Biology and Analytical Science (Kiyotake Campus)

〔バイオイメージングラボ〕 Laboratory of Bio-Imaging

- 透過型電子顕微鏡 Transmission Electron Microscope
- 走査型電子顕微鏡 Scanning Electron Microscope
- 高圧凍結装置 High Pressure Freezing Machine
- レーザーマイクロダイセクションシステム Laser Microdissection System

〔生理機能解析ラボ〕 Laboratory of Biophysical Research

- 病態モデル動物機能測定装置 Behavioral and Metabolic Testing Systems
- 医療用サーモグラフィ Medical Thermography
- パッチクランプシステム Patch Clamp System
- 微量生体試料分析システム Electrochemical Detector System
- 細胞内カルシウム測定装置 Intracellular Calcium Monitoring System

〔分子細胞生物学解析ラボ〕 Laboratory of Molecular & Cellular Biology

- 磁気細胞分離装置 AutoMACS Magnetic Cell Sorter AutoMACS
- リアルタイム PCR Roche LightCycler480
- 超高速冷却遠心機 Ultra-High-Speed Refrigerated Centrifuge
- 自動細胞分離分析装置 FACS Aria II セルソーター FACS System
- 自動細胞分離分析装置 FACSCalibur FACS System

- 自動細胞分離分析装置 Guava EasyCyte Mini FACS System
- 自動細胞分離分析装置 Macs Quant FACS System
- ルミノ・フルオロイメーリアナライザー LAS3000 Lumino-Fluorescence Analyzer
- ルミノ・フルオロイメーリアナライザー LAS4000 Lumino-Fluorescence Analyzer
- オールインワン蛍光顕微鏡 Fluorescence Microscope
- 共焦点レーザー走査型顕微鏡 ZEISS LSM700 Confocal Laser Scanning Microscope
- 共焦点レーザー走査型顕微鏡 LEICA SP8 Confocal Laser Scanning Microscope
- DNA解析装置 DNA Analyzer System
- 高解像度デジタルカメラ付顕微鏡 Microscopy with High Resolution Digital Camera
- 超純水装置 ミリボア SuperQタイプ Ultrapure Water (Production) System
- 凍結乾燥機 Freeze Dryer
- 高圧蒸気滅菌装置 High-pressure Steam Sterilizer
- 乾熱滅菌装置 Dry Heat Sterilizer
- 細胞・組織培養実験室 Cell & Tissue Culture Laboratory
- P2実験室 P2 Laboratory
- P2A実験室 P2 Animal Laboratory

〔ゲノム解析ラボ〕 Laboratory of Genomics

- 次世代シーケンサー Illumina Miseq
- DNAシーケンサ ABI 3730 DNA Analyzer
- DNAシーケンサ ABI 3130 xl Genetic Analyzer
- リアルタイムPCR ABI StepOnePlus Real Time PCR System
- P2実験室 P2 Laboratory

RI分野 (清武分室)

Division of RI Research (Kiyotake Section)

<http://www.med.miyazaki-u.ac.jp/ricenter/index.html>

- 放射線総合管理システム General Radiation Safety System
- 汎用型入退館管理装置 Gateway Security System
- オートウェルガンマカウンター Automatic Gamma Counter
- 液体シンチレーションカウンター Liquid Scintillation Counter
- マルチチャンネルアナライザー Multichannel Analyzer
- バイオ・イメージアナライザー Bio-image Analyzer
- バイオハザードキャビネット Biohazard Cabinet
- サーベイメーター Hand-held radiation survey meters



安全衛生保健センター分室は、医学部管理棟の3階にあり、学生や教職員の心身の健康管理をサポートするために、専門カウンセラー（臨床心理士）によるカウンセリングや保健師による健康相談等の業務を行っています。

〈安全衛生保健センター分室の主な業務内容〉

- ・健康相談および精神衛生相談に係るカウンセリング
- ・定期および臨時の健康診断
- ・健康診断の事後措置等健康の保持増進に必要な指導助言
- ・環境衛生ならびに感染症の予防および対策についての指導助言
- ・その他、健康管理に関し必要な専門的業務



〈安全衛生保健センター分室の主な活動〉 Activities

区分 Classification	対象 Student Group	対象者数 Number of Student Served
定期健康診断 Regular Medical Examination	1年～6年 Undergraduates	929
	大学院学生 Graduate Students	26
B型肝炎抗体検査 Antibody Test for Hepatitis B Virus	医学科4年 4th yr. School of Med.	106
	医学科3年 3rd yr. School of Med.	115
	看護学科2年 2nd yr. School of Nurs.	57
	大学院希望者 Applicant for Graduate School	2
麻疹抗体検査 Antibody Test for Measles	医学科1年 1st yr. School of Med.	2
	看護学科1年 1st yr. School of Nurs.	1
風疹抗体検査 Antibody Test for Rubella	医学科1年 1st yr. School of Med.	3
	看護学科1年 1st yr. School of Nurs.	1
流行性耳下腺炎抗体検査 Antibody Test for Mumps	医学科1年 1st yr. School of Med.	51
	看護学科1年 1st yr. School of Nurs.	43
水痘抗体検査 Antibody Test for Chicken-pox	医学科1年 1st yr. School of Med.	71
	看護学科1年 1st yr. School of Nurs.	47
B型肝炎ワクチン接種 Hepatitis B Vaccination	医学科4年 4th yr. School of Med.	100
	医学科3年 3rd yr. School of Med.	109
	看護学科2年 2nd yr. School of Nurs.	56
	大学院希望者 Applicant for Graduate School	0

〈健康相談・カウンセリング件数〉 Cases of Counseling

区分 Classification	件数 Cases
健康相談 Health Counseling	194
カウンセリング Mental Health Counseling	67
計 Total	261



B型肝炎抗体検査



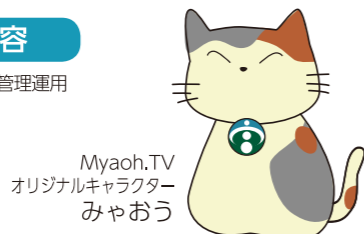
健康相談風景

医療情報部（清武キャンパス）概念図



医療情報部 (清武キャンパス) の活動内容

- 医学部のホームページやメールサーバー、グループウェアのサーバーの管理運用
- 医学部の情報ネットワークやファイアーウォール、ドメイン管理
- 電子カルテシステム用の情報ネットワークの管理
- 経営分析や地域医療連携システム (はにわネット) の管理運用
- 病院職員の教育用ビデオ (感染対策マニュアルビデオ等) の作成



宮崎大学公式YouTubeチャンネル「Myaoh.TV」概要

■「Myaoh.TV」とは?

- 「Myaoh.TV」とはMiyazaki Online Hyper Media Broadcastingの略称
- インターネットで、健康などに関する情報や、各学部の情報、学生のキャンパスライフ、イベント紹介など、宮崎大学の様々な情報をビデオ画像として紹介
- 各チャンネルごとに随時、新しいコンテンツを提供
- 制作されたコンテンツは、Myaoh.TV、宮崎大学Facebook、まちなかキャンパスなどに配信



■マルチメディアスタジオとは?

- 清武キャンパスの総合教育研究棟1階に設置され、平成22年度よりバーチャルスタジオシステムを導入
- スタジオの構造、照明、撮影機材、編集機器ともにテレビ局とほぼ同じ機能の機器を使用

■バーチャルスタジオシステムとは?

- グリーン(クロマキーシート)の前で撮影を行い、同時にCGセットと合成する事で様々なシチュエーションに対応可能
- CGセットは、スタジオや草原など20種類のパターンがあり、うち1つは宮崎大学オリジナルの木花キャンパスの講義室
- バーチャルスタジオシステムでは、センサーが内蔵されたカメラで撮影するため、カメラを動かした際にも、自然な映像を作り出すことが可能

■各チャンネルのコンテンツ内容

Channel	コンテンツ名	内容
1ch	What's new	最新のコンテンツを配信
2ch	大学のこと	入学式・卒業式などの大学行事の紹介やイベント告知CM
3ch	教育学部	教育学部の情報を紹介
4ch	医学部・附属病院	医学部と医学部附属病院の情報を紹介
5ch	工学部	工学部の情報を紹介
6ch	農学部	農学部の情報を紹介
7ch	地域資源創成学部	地域資源創成学部の情報を紹介
8ch	COC・大学院・附属施設	COC・大学院・附属施設関係の情報を紹介
9ch	みゃおチャンネル	メディア企画室独自の企画番組など
10ch	健康チャンネル	元気通信・健康などに関する暮らしに役立つ情報を紹介
11ch	宮大キッチン	大学に関するレシピや管理栄養士による病院食レシピなど紹介
12ch	学生の部屋	学生出演・制作の番組



バーチャルスタジオ収録の様子



バーチャルスタジオCG合成後



バーチャルスタジオで収録された番組「おしえて！宮大生」

〈宮崎大学医学部公開講座〉

Extension Courses from the Faculty of Medicine

主題 「地域医療の最前線 ～救急から地域包括ケアの取組みについて～」

開催日 平成29年7月22日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
みんなで一緒に考えよう。 高齢者救急の問題点。	教授 落合 秀信
地域包括ケアとは ～宮崎市田野病院・さざんか苑での取組み～	教授 近藤 千博

主題 「ロコモティブシンドローム予防・対策講座」

開催日 平成30年2月24日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
講義 ロコモティブシンドローム予防について ロコモティブシンドローム予防の 食事について	助教 船元 太郎 管理栄養士 内村 奈保 看護部長 久保 敦子
演習 ロコモ測定・アンケートの実施 ロコモ体操	副看護部長 白坂 幸子 看護師長 新谷 真美

〈宮崎大学医学部看護学科公開講座〉

Extension Courses from the School of Nursing, Faculty of Medicine

主題 「ナースのためのブラッシュアップ講座」

開催日 (3日間) 平成29年7月1日(土)、7月29日(土)、8月19日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
医療事故に学ぶ医療安全	教授 甲斐 由紀子
薬物相互作用 ～身近な薬から食品まで～	教授 柳田 俊彦
「若い」を支えるということ	講師 竹山 ゆみ子

開催日 (1日間) 平成29年11月18日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
病気の子どもにむけた療養支援 ～子どもと家族のよりよい暮らしのために～	教授 野間口 千香穂

主題 「いい歯の日～ずっと自分の歯でおいしく食べましょう～」

開催日 (1日間) 平成29年11月8日(水)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
いい歯の日 ～ずっと自分の歯でおいしく食べましょう～	教授(代表) 原田 奈穂子

〈宮崎大学医学部附属病院看護部公開講座〉

Extension Course from the Department of Nursing, University of Miyazaki Hospital

主題 「看護師から伝えたい皮膚のエイジングケア講座
～皮膚の健康を保つキホンとコツ～」

開催日 平成29年11月11日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
講義 皮膚の構造、役割 皮膚に影響を与える要因 加齢に伴う皮膚変化 基本的なスキンケア	副看護部長 福満 美和 看護師長 児玉 裕子 副看護師長 望月 祐美
演習 洗浄 保湿と保護	

主題 「みやだ子育てセミナー ～心もからだも健やかに…～」

開催日 平成29年11月26日(日)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
講義 はじめての赤ちゃんとの向き合い方 ドキドキ、ワクワク！ はじめての離乳食 身のまわりの危険から大切なわが子を守る	教授 金子 政時 助産師 天川 直子 管理栄養士 笹葉 啓子 教授 澤田 浩武

主題 「見て、触って、学ぼう！
人工呼吸器装着患者のケア
～基本モードとアラーム等の対応～」

開催日 平成30年1月13日(土)

講義テーマ Topic of Lecture	講師名 Lecturer
講義 人工呼吸器の基本モードとアラーム等の対応 患者の状態別呼吸モード選択 人工呼吸器装着患者の看護	臨床工学技士 山崎 竜麿 臨床工学技士 宮原 史和 看護師長 楠見 和子 副看護師長 竹田 久美子
演習 人工呼吸器の基本モード 人工呼吸器のアラーム等の対応 人工呼吸器装着中の観察と対応 人工呼吸器装着患者の看護	看護師 児嶋 明彦

■ 国際交流協定先(学部間) Academic Exchange Agreements (Faculty level)

平 30年 5月 1日現在
As of May 1, 2018

締結大学名 University	締結年月日 Date of Agreement	所在地 Country(City)	研究者の交流 Exchange of Researchers and Research Staff	共同研究 Cooperating/ Collaborative Research Projects and Granting Sponsors	研究資料の交換 Exchange of Research Data and Materials	学生の交流 Exchange of Students	職員の交流 Exchange of Administrative Staff
国立成功大学医学院 College of Medicine, National Cheng Kung University	平成13年3月16日 Mar. 16, 2001	台湾 台南市 Taiwan (Tainan)	○	○	○	○	○
延辺大学医学院 Yanbian University Medical College	平成15年2月12日 Feb. 12, 2003	中国 延吉市 China (Yanji)	○	○	○	○	○
カリフォルニア大学アーバイン校医学部 University of California, Irvine School of Medicine	平成17年7月1日 Jul. 1, 2005	米国 アーバイン市 U.S.A. (Irvine)	○	○	○	○	○
ヤンゴン歯科大学 University of Dental Medicine Yangon	平成28年5月17日 May. 17, 2016	ミャンマー国 ヤンゴン市 Myanmar (Yangon)	○	○	○	○	○
マヒドン大学熱帯医学部 Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University	平成28年7月11日 Jul. 11, 2016	タイ バンコク市 Thailand (Bangkok)	○	○	○	○	○
カジェタノ・エレディア大学医学部 Universidad Peruana Cayetano Heredia, Faculty of Medicine	平成28年9月15日 Sep. 15, 2016	ペルー リマ市 Perú (Lima)	○	○	○	○	○
カジェタノ・エレディア大学医学部 及び附属熱帯病医学研究所 Universidad Peruana Cayetano Heredia, Faculty of Medicine and The Institute of Tropical Medicine "Alexander von Humboldt" of the Universidad Peruana Cayetano Heredia	平成28年9月27日 Sep. 27, 2016	ペルー リマ市 Perú (Lima)	○	○	○	○	○
忠北大学病院 Chungbuk National University Hospital	平成29年3月20日 Mar. 20, 2017	韓国 清州市 Korea (Cheongju)	○	○	○	○	○

■ 国際交流協定先(大学間) Academic Exchange Agreements (University level)

締結大学名 University	締結年月日 Date of Agreement	所在地 Country(City)	研究者の交流 Exchange of Researchers and Research Staff	共同研究 Cooperating/ Collaborative Research Projects and Granting Sponsors	研究資料の交換 Exchange of Research Data and Materials	学生の交流 Exchange of Students	職員の交流 Exchange of Administrative Staff
プリンス・オブ・ソングラ大学 Prince of Songkla University	平成7年12月11日 Dec. 11, 1995	タイ ハジャイ市 Thailand (Hat Yai)	○	○	○	○	○
上海交通大学医学院 School of Medicine, Shanghai Jiao Tong University	平成11年12月21日 Dec. 21, 1999	中国 上海市 China (Shanghai)	○	○	○	○	○
温州医科大学 Wenzhou Medical University	平成12年3月8日 Mar. 8, 2000	中国 温州市 China (Shanghai)	○	○	○	○	○
ブラウィジャヤ大学 University of Brwajijaya	平成16年4月5日 Apr. 5, 2004	インドネシア マラン市 Indonesia (Malang)	○	○	○	○	○
カリアリ大学 University of Cagliari	平成22年9月27日 Sep. 27, 2010	イタリア カリアリ市 Italy (Cagliari)	○	○	○	○	○
ミャンマー保健・スポーツ省 Ministry of Health and Sports, Myanmar	平成25年1月22日 Jan. 22, 2013	ミャンマー ネピドー市 Myanmar (Nay Pyi Taw)	○	○	○	○	○
昆明医科大学 Kunming Medical University	平成25年12月9日 Dec. 9, 2013	中国 昆明市 China (Kunming)	○	○	○	○	○
モンゴル国立医科学大学 Mongolian National University of Medical Sciences	平成26年6月19日 Jun. 19, 2014	モンゴル ウランバートル市 Mongolia (Ulaanbaatar)	○	○	○	○	○
ニッテ大学 Nitte University	平成28年9月15日 Sep. 15, 2016	インド マンガロール市 India (Mangarole)	○	○	○	○	○
VIT大学 Vellore Institutes of Technology University	平成28年9月15日 Sep. 15, 2016	インド ヴェロール市 India (Vellore)	○	○	○	○	○

■ 外国人留学生数 Foreign Students

出身国	学部学生(医学科) Faculty of Medicine		大学院生 Graduate School		研究生 Research Students	
	国費 Japanese Government Scholarship	私費 Private Funds	国費 Japanese Government Scholarship	私費 Private Funds	国費 Japanese Government Scholarship	私費 Private Funds
中華人民共和国 People's Republic of China	0	0	0	12	0	2
バングラデシュ人民共和国 People's Republic of Bangladesh	0	0	2	2	0	0
インド Republic of India	0	0	1	1	0	0
ネパール Federal Democratic Republic of Nepal	0	0	1	0	0	0
ベトナム Socialist Republic of Vietnam	0	0	3	1	0	0
タイ Kingdom of Thailand	0	0	8	0	0	0
インドネシア Republic of Indonesia	0	0	8	3	0	0
モンゴル Mongolia	0	0	0	1	0	0
ミャンマー Republic of the Union of Myanmar	0	0	6	1	0	0
韓国 Republic of Korea	0	2	0	0	0	0
アフガニスタン Islamic Republic of Afghanistan	0	0	0	6	0	0
マレーシア Malaysia	0	0	3	0	0	0
エジプト Egypt	0	0	0	1	0	0
スリランカ Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	0	0	1	1	0	0
計 Total	66名					

14 外部資金等
External Funds

■ 外部資金 External Funds

平成29年度 2017
金額(単位千円) Amount (unit:1,000 yen)

区分 Classification	奨学寄附金 Scholarship	受託研究(治験等) Contract Research (Clinical Trial)	受託研究 Contract Research	共同研究 Cooperative Research
受入件数 Number of Sources	609	81	55	19
受入金額 Amount (unit:1,000 yen)	470,551	57,487	673,690	53,387

■ 大学改革推進等補助金 Grant-in-Aid for University Reform

金額(単位千円) Amount (unit:1,000 yen)

プログラム名称 Program Name	事業名称 Project Title	事業推進責任者又は 取組実施担当者 Principal Investigator	配分額 Budget Allotment
多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材 (がんプロフェッショナル)」養成プラン	新ニーズに対応する九州がんプロ養成プラン	細川 歩 Ayumu Hosokawa	3,250
課題解決型高度医療人材養成プログラム	教育用電子カルテ活用による人材養成事業	荒木 賢二 Kenji Araki	12,387

■ 科学研究費補助金 Grant-in-Aid for Scientific Research

金額(単位千円) Amount (unit:1,000 yen)

研究種目 Research Subject	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 (B) Grant-in-Aid for Young Scientists(B)	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
採択件数 Number of Cases Adopted	1	15	77	5	27	1	0	0
配分額 (千円) Amount (unit:1,000 yen)	1,500	14,300	78,291	5,900	32,200	1,000	0	0

■ 厚生労働科学研究費補助金 Health and Labour Sciences Research Grants

採択件数 Number of Cases Adopted	3
配分額(千円) Amount (unit:1,000 yen)	1,850

区分 Classification	土地 Land Area	建物 Buildings		備考 Notes
		建面積 Building Area	延面積 Total Area	
① 医学部 Faculty of Medicine	224,316	11,784	43,543	講義実習棟、基礎臨床研究棟、臨床研究棟、福利施設棟、総合教育研究棟、フロンティア科学実験総合センター、附属図書館医学分館、体育館、武道場、サークル棟 Lecture Rooms and Teaching Laboratories, Basic Science and Clinical Research Building, Clinical Research Building, Welfare Facilities Building, General Research and Education Building, Frontier Science Research Center, Medical School Branch Library, Gymnasium, Budo Gymnasium, Club Activities Building,
② 医学部附属病院 Hospital		18,916	63,595	外来診療棟、病棟、中央診療棟、救命救急センターヘリポート棟、管理棟、外来管理棟、R I、高エネルギー、MRI-CT装置棟、臨床講義室等 Outpatient Clinics, Central Laboratory Building, Wards
③ 中央機械室 Energy Center		1,828	1,860	機械室、中央監視室、特高変電室、自家発電機室、配電盤室 Machine Maintenance Room, Control Center, Special High Voltage Substation,
④ 看護師宿舎 Nurses Housing		1,199	5,565	137室 Electricity Room, Boiler Control Room
⑤ 職員会館 Guest House		257	420	
⑥ 立体駐車場 Parking Area		3,439	6,845	

※面積は国立大学法人等施設実態調査による



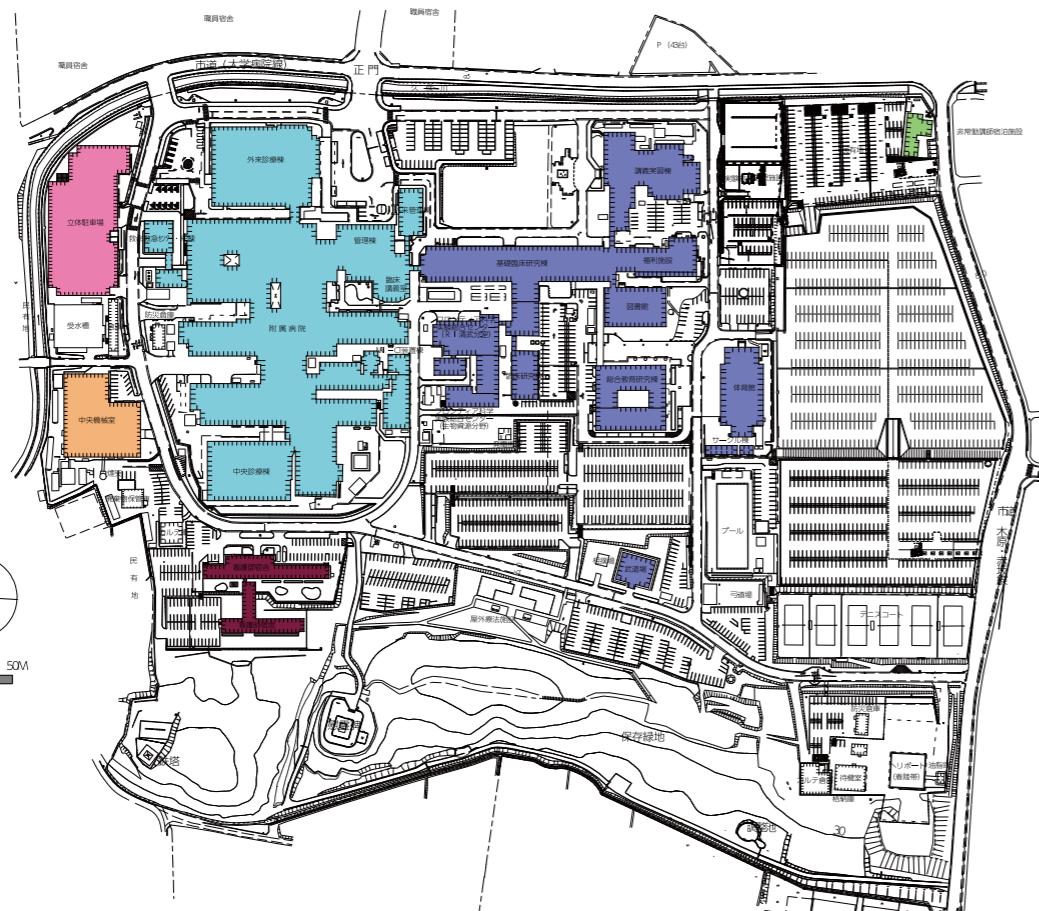
高千穂峽



緑の照葉大吊橋



関之尾滝



- 凡例
- 医学部
 - 医学部附属病院
 - 中央機械室
 - 看護師宿舎
 - 職員会館
 - 立体駐車場

