

奈良県立医科大学概要

平成28年度



公立大学法人

奈良県立医科大学



公立大学法人
奈良県立医科大学

奈良県立医科大学の理念

(平成6年3月8日)
制 定

最終改正：平成17年12月13日

本学は、医学、看護学およびこれらの関連領域で活躍できる人材を育成するとともに、国際的に通用する高度の研究と医療を通じて、医学および看護学の発展を図り、地域社会さらには広く人類の福祉に寄与することを理念とする。

奈良県立医科大学の目的

(平成6年3月8日)
制 定

最終改正：平成17年12月13日

- 1 学部教育では、医学および看護学に関する基本的知識・技能および生命倫理・医の倫理を修得させるとともに、将来、臨床・研究・教育のいずれの分野でも活躍できる独創性・応用力と豊かな人間性を身につけた人材を育成する。
- 2 研究面では、医学、看護学およびこれらに関連する独創的・先端的研究を学際的・国際的に推進することを主眼とし、大学院では、研究・教育・臨床のいずれの領域においても指導者となり得る人材の育成を図るとともに各専門分野の高度の研究を推進する。
- 3 附属病院は、生涯に亘る臨床教育・研修の場であると同時に、奈良県のみならず我が国における指導的役割を果たす医療機関として、新しい社会的要請に対応できる体制を確立するとともに、先進的高度医療を担う。

アドミッションポリシー

(平成19年4月1日)
制 定

最終改正：平成28年7月12日

医学部医学科

本学は、医学・医療の分野において社会に貢献できる人材を育成するため、次のような資質を持った人を求めています。

- 1 医師となる自覚が強く、人を思いやる心をもつ、人間性豊かな人
- 2 患者安全の観点から患者が安心して受診できる医師となれる人
- 3 将来性豊かで、奈良県だけでなく日本、世界の医学界をリードできる人

医学部看護学科

本学は、医療の分野において看護学の立場から社会に貢献できる人材を育成するため、次のような資質を持った人を求めています。

- 1 自らを律し、人を思いやる心をもつ、人間性豊かな人
- 2 幅広い知識と確かな基礎学力を有し、看護学への興味と科学的探究心をもって学習に取り組める人
- 3 国際的な視野で考え行動できるとともに、地域の保健・医療・福祉に貢献する熱意と行動力のある人
- 4 奈良県立医科大学を愛し、その将来を担う志をもつ人

目 次

第1章 概 要

1. 沿 革	1
2. 名称・位置	8
3. 施 設	8
(1) 土 地	8
(2) 建 物	8
4. 公立大学法人奈良県立医科大学 組織機構図	9
5. 役 職 員	12
(1) 役職員名簿	12
(2) 大学院研究指導教員名簿	16
6. 職 員 構 成	17
(1) 役 職 員 数	17
(2) 教 員 数	18
7. 歴代校長・学長	19
8. 歴代部局長	19
9. 歴 代 役 員	21
10. 名 誉 教 授	22

第2章 予算・決算

1. 平成27年度決算	23
2. 年度別予算	25

第3章 大学・大学院

1. 学生定員及び現員	26
2. 県内・県外別学生数	26
3. 志願者数及び入学者数	27
4. 卒 業 者 数	29
5. 卒業後の状況	32
6. 学位授与者数	33
7. 研究生数、専修生数及び博士研究員数	33
8. 非常勤講師数	33
9. 解 剖 件 数	33
10. 文部科学省・日本学術振興会科学研究費助成事業	34
11. 寄附講座の設置状況	35
12. 地域医療学講座の設置	35
13. 糖尿病学講座の設置	35
14. 国際交流協定大学・病院	36
15. 国内協定大学	36

16. 地方公共団体との協定	37
17. 企業等との協定	37
18. 公的研究機関との協定	37
19. 公開講座「くらしと医学」開催状況	38
第4章 附属図書館	
1. 蔵書	39
2. 利用者数	39
3. 文献複写	39
4. 情報提供サービス	39
5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数	39
第5章 先端医学研究機構	
1. 研究単位	40
(1) 医療情報学分野	40
(2) 生命システム医科学分野脳神経システム医科学	40
(3) 生命システム医科学分野循環器システム医科学	40
2. 施設部（共同利用施設）	40
(1) 動物実験施設	40
(2) 大学共同研究施設	40
(3) 組換え DNA 実験施設	40
(4) ラジオアイソトープ (RI) 実験施設	40
3. 各施設実験登録者数	41
第6章 附属病院	
1. 診療体制	43
(1) 科別開設許可病床数	43
(2) 外来診療室数	44
2. 患者統計	45
(1) 入院・外来患者数	45
(ア) 入院患者数（年度別）	45
(イ) 新入退院患者数・平均在院日数（年度別）	47
(ウ) 外来患者数（年度別）	49
(エ) 入院・外来患者数の推移	51
(2) 中央診療施設稼働状況	52
(ア) 中央臨床検査部検査件数（年度別）	52
(イ) 輸血部関係（年度別）	53
(ウ) 中央手術部手術件数（年度別）	55
(エ) 中央放射線部診療患者延数（年度別）	56
(オ) 集中治療部患者延数（年度別）	56
(カ) リハビリテーション関係	57

(キ) 透析部透析件数（年度別）	57
(ク) 病院病理部関係（年度別）	58
(ケ) 医療技術センター関係（平成 27 年度別）	58
(コ) 中央内視鏡部診療件数（年度別）	59
(カ) 超音波部診療件数（年度別）	59
(3) 病理解剖件数（年度別）	60
(4) 分娩件数（年度別）	60
(5) 薬剤関係（年度別）	61
(6) 栄養管理関係	61
(ア) 提供食数（年度別）	61
(イ) 栄養指導件数（年度別）	61
(7) 総合相談窓口 相談件数	62
3. 診療収入関係	64
(1) 診療収入額（年度別）	64
(2) 特別療養環境室（個室等）室料差額収益額（年度別）	65
4. 附属病院の主な医療機器設置状況	66
5. 総合医療情報システム（電子カルテシステム）	69
○ 大学総合案内	70
○ 病院総合案内	71
○ 奈良県立医科大学・附属病院配置図	72
○ 奈良県立医科大学位置図・大学・附属病院付近図	73

第1章 概要

1. 沿革

昭和20年 4月	奈良県立医学専門学校設立 校舎を当分の間、高市郡八木町小房（現 橿原市小房町）に置く 奈良県農業会経営の奈良県協同病院（高市郡畝傍町大字四条 840、現橿原市四条町 840）を買収、附属病院（215床）とする
昭和20年 7月	奈良県立医学専門学校第1回入学式挙行
昭和21年 4月	校舎を高市郡畝傍町畝傍（現 橿原市畝傍町）50番地に移転
昭和22年 7月	奈良県立医科大学（旧制）予科開校、予科3個学年を同時に入学させる 附属吉野保健センター診療部開設
昭和22年 9月	附属厚生女学部開設
昭和23年 4月	奈良県立医科大学（旧制）学部開設、入学定員40人
昭和25年 3月	医学専門学校第1回生卒業
昭和26年 3月	学制改革により予科、医学専門学校廃止
昭和27年 3月	医科大学（旧制）第1回生卒業
昭和27年 4月	奈良県立医科大学（新制）開設、入学定員40人、17講座
昭和28年 4月	附属准看護学校開校
昭和28年 6月	内科学第二講座設置
昭和29年 6月	解剖学第二講座設置
昭和29年 10月	整形外科学講座設置
昭和30年 4月	附属高等看護学校開設
昭和31年 3月	医科大学（新制）第1回生卒業
昭和32年 4月	県立橿原診療所、県立橿原精神病院を医科大学附属病院に合併（642床となる） 病理学第二講座設置
昭和32年 6月	看護婦宿舎（城檜寮）竣工（木造2階建）
昭和33年 3月	附属病院南病棟竣工（鉄筋3階建）
昭和33年 4月	学校教育法の改正に伴い、医学進学課程（修業年限2年）設置
昭和34年 11月	旧制学位審査権を認可される
昭和34年 12月	基礎医学校舎完成（鉄筋4階建、5,277.24㎡）（現：臨床医学研究棟）
昭和35年 1月	大学の住所表示を橿原市四条町 840番地に変更 生理学第二講座設置
昭和35年 3月	附属病院北病棟（鉄筋4階建）及びがん治療棟（同平屋建）竣工
昭和35年 4月	奈良県立医科大学大学院設置、入学定員23人、総定員92人 外科学第二講座設置
昭和36年 3月	旧制医科大学廃止
昭和36年 5月	附属病院中央臨床検査部創設
昭和36年 9月	大学本館（鉄筋3階建）及び図書館（同 2階建）竣工
昭和36年 12月	学位規則（文部省令）に基づき、奈良県立医科大学学位規則を制定
昭和37年 11月	病院診療管理棟及び給食棟竣工、ボイラー棟、コバルト照射室完成
昭和38年 3月	サービス棟竣工
昭和38年 8月	臨床研究棟（鉄筋3階建、1,589.40㎡）（現：医局棟）、塵埃焼却場竣工
昭和38年 11月	皮膚・泌尿器科学講座を分離、全24講座となる
昭和39年 3月	研究実験用動物舎等竣工
昭和39年 4月	学生入学定員を40人から60人に変更 大学院の入学定員を24人に、総定員を96人に変更 附属奈良病院設置（奈良市西大寺町）
昭和39年 8月	看護婦宿舎白檜寮新館（鉄筋3階建、1,500.82㎡）及び臨床講堂（鉄筋平屋建、階段作、214㎡）竣工
昭和40年 3月	進学課程校舎新築竣工（鉄筋3階建、983.50㎡）
昭和40年 4月	奈良県血液センターを附属病院内に置く 救急病棟の開設

昭和41年 4月	附属病院に輸血部設置
昭和41年 9月	精神病棟新館完成（鉄筋4階建、2,032㎡）
昭和41年10月	胃集団検診車「きぼう号」により県下各市町村において胃の集団検診を実施
昭和43年 3月	中央臨床検査棟竣工
昭和43年 4月	附属がんセンター設置
昭和44年 5月	女子職員独身寮竣工
昭和44年 7月	大講堂（600人収容）竣工
昭和44年 8月	仮設託児所竣工
昭和44年10月	新教授会、教授会代議員会、全学協議会発足
昭和45年 4月	事務組織機構改正 事務局に管財課、附属病院事務部に管理課、医事課、給食課設置 附属高等看護学校第一部学生入学定員を20人から40人に変更
昭和45年 7月	附属高等看護学校竣工（2,293.60㎡）
昭和45年 8月	附属がんセンター増築（1,619.50㎡）
昭和46年 3月	サービスク棟増築（854.9㎡）
昭和46年 6月	奈良県血液センターを日赤奈良支部へ移管
昭和47年 4月	公衆衛生学講座設置
昭和47年 8月	附属病院看護婦宿舍竣工（3,517.52㎡）
昭和49年 1月	体育館竣工
昭和49年 3月	塵埃焼却場竣工
昭和49年 4月	麻酔科学講座設置
昭和49年11月	附属がんセンター増築（190.9㎡）
昭和50年 4月	附属奈良病院を県立奈良病院に組織変更
昭和51年 4月	医動物学講座設置
昭和52年 4月	医動物学講座を寄生虫学講座に変更 学生入学定員を60人から100人に変更 内科学第三講座設置 附属高等看護学校を、専修学校移行に伴い附属看護専門学校に名称変更
昭和52年10月	全学協議会、教授会代議員会廃止
昭和52年11月	新教授会発足
昭和53年 3月	基礎医学校舎竣工（鉄筋5階建、8,500.75㎡） 進学課程校舎増築（鉄筋4階建、1,569.64㎡）
昭和53年 6月	神経精神科学講座を精神神経科学講座に変更
昭和53年12月	テニスコート（4面）、バレーコート（1面）竣工
昭和54年 3月	図書館竣工（鉄筋3階建、1,303.18㎡）
昭和54年 9月	プール（6コース）竣工
昭和56年 1月	臨床第1講義室竣工（460.46㎡）
昭和56年 3月	エネルギーセンター竣工
昭和56年 4月	外科学第三講座設置 神経内科学、口腔外科学設置 精神神経科学講座を精神医学講座に変更 附属看護専門学校、1部の入学定員を40人から70人に変更、2部の募集を停止
昭和56年 9月	附属病院新本館竣工（22,554.25㎡）
昭和56年10月	附属病院に中央診療施設設置
昭和56年12月	附属看護専門学校合同講義室竣工（162.00㎡）
昭和57年 9月	附属病院許可病床数850床（一般710、結核60、精神80）となる
昭和57年12月	東運動場整備（8,077㎡）
昭和58年12月	塵埃焼却場竣工（285.5㎡）
昭和59年12月	学生クラブ棟増築（260.98㎡） 附属看護専門学校講義室竣工（162.65㎡）
昭和60年 3月	附属病院外来部門電算業務開始 独身住宅竣工（橿原市南妙法寺町、鉄筋4階建、1,140.48㎡）
昭和60年 4月	附属看護専門学校に助産学科（定員15人）を設置

昭和 61 年 3 月	附属病院入院部門電算業務開始
昭和 62 年 2 月	MR-CT 棟竣工 (227.42 m ²)、62 年 5 月より診断開始
昭和 63 年 3 月	附属病院中央手術場を 9 室から 11 室に改修
昭和 63 年 4 月	病態検査学、神経内科学、口腔外科学を講座とする 附属病院新生児病室 10 床から 15 床に増床、全 855 床となる
平成 元年 3 月	西運動場整備 (13,626 m ²)
平成 元年 4 月	附属がんセンターのベータートロン照射室をリニアック室に改修
平成 元年 8 月	救急医学講座設置
平成 2 年 3 月	附属病院救急棟竣工 (1,589.4 m ²)、集中治療室 5 床、救急病室 15 床設置により全 870 床となる
平成 2 年 4 月	附属病院救急科設置、2 年 5 月より診療開始
平成 2 年 6 月	第 1 駐車場整備 (8,077 m ²)
平成 3 年 4 月	附属がんセンター組織改正
平成 3 年 7 月	基礎医学校舎増築 (2,493.3 m ²) クラブ棟新築竣工 (354.9 m ²)
平成 4 年 4 月	第二本館建設推進本部及び同事務局設置
平成 4 年 6 月	老人性痴呆疾患センター設置
平成 4 年 8 月	附属病院土曜閉院となる
平成 5 年 3 月	総合研究棟竣工 (5,919.64 m ²)
平成 5 年 4 月	大学、附属看護専門学校土曜休業となる
平成 5 年 10 月	総合研究施設部設置
平成 5 年 11 月	総合研究棟供用開始
平成 6 年 3 月	大学の理念及び目的を制定 サービス棟竣工 (1,340.85 m ²)
平成 6 年 4 月	附属病院中央診療施設の中央内視鏡室、人工透析室、新生児病室の 3 室を部に変更
平成 6 年 5 月	教授会構成員変更
平成 6 年 8 月	エイズ拠点病院選定
平成 6 年 9 月	骨髄移植開始のため、附属病院に無菌室設置
平成 6 年 11 月	インターネット利用開始
平成 7 年 3 月	本学初の公開講座を実施
平成 7 年 9 月	開学 50 周年記念式典挙行
平成 8 年 2 月	特定機能病院承認
平成 8 年 4 月	看護短期大学部開学、附属看護専門学校看護学科の募集を停止 附属病院中央診療施設に病院病理部を新設し、人工透析部の名称を透析部に変更 学内 LAN 敷設
平成 8 年 8 月	チェンマイ大学 (タイ王国) と学術交流協定を締結
平成 8 年 11 月	災害拠点病院指定
平成 9 年 3 月	附属病院 B 棟 (18,253.98 m ²) 及びエネルギーセンター (2,491.05 m ²) 竣工
平成 9 年 4 月	学生入学定員を 100 人から 95 人に変更 附属病院内に救命救急センター設置
平成 9 年 6 月	附属病院 B 棟供用開始
平成 9 年 9 月	ゲストハウス竣工 (171.38 m ²)
平成 9 年 11 月	本学公式ホームページ開設
平成 11 年 1 月	病態検査学講座を総合医療・病態検査学講座に変更 附属病院総合診療科設置
平成 11 年 3 月	附属看護専門学校閉校
平成 11 年 4 月	看護短期大学部に専攻科助産学専攻設置 附属病院感染症病棟 10 床設置により、全 880 床となる 附属病院事務部に電算室を設置
平成 13 年 3 月	附属病院感染症病棟 (10 床) 廃止により、全 870 床となる
平成 13 年 4 月	附属病院事務部を廃止し、事務局に病院第一課及び病院第二課を設置 オーダリングシステム (医療情報システム) 全面稼働
平成 13 年 7 月	附属病院内に精神科救命医療情報センターを設置
平成 13 年 10 月	附属病院外来患者駐車場を有料化整備

平成 14 年 12 月	附属病院内に周産期医療センターを設置
平成 15 年 3 月	旧榎原伝染病棟敷地を榎原市より買収
平成 15 年 4 月	病理学第一講座を病理診断学講座に変更し臨床医学へ移行 病理学第二講座を病理病態学講座に変更 事務局病院第一課に課内室（医療情報システム室）を設置 事務局病院第二課に医療安全管理部門を設置
平成 15 年 9 月	附属病院内の救命救急センターを高度救命救急センターに変更 附属病院玄関前整備工事竣工
平成 15 年 10 月	附属病院内に感染症センターを設置 附属病院 C 棟（19,563.23 m ² ）及びエネルギーセンター（二期 306.96 m ² ）竣工
平成 16 年 3 月	臨床研修病院の指定
平成 16 年 4 月	医学部看護学科を開設、看護短期大学部看護学科の募集停止 大学院医学研究科を 3 専攻 7 領域に再編・整備 教育開発センターを設置 先端医学研究機構を設置（総合研究施設部を吸収） 附属がんセンターの廃止（平成 16 年 3 月）に伴い、腫瘍病理学分野を分子病理学講座に、腫瘍放射線医学分野を放射線腫瘍医学講座に変更 外科学第一講座を消化器・総合外科学講座に、外科学第二講座を脳神経外科学講座に、外科学第三講座を胸部・心臓血管外科学講座に、総合医療・病態検査学講座を総合医療学講座に変更 附属病院内の中央内視鏡部と超音波診断室を統合し中央内視鏡・超音波部に変更 附属病院給食部を設置 事務局の再編により、総務課研究支援室、学務課、病院経営課、病院管理課を設置
平成 16 年 6 月	附属病院 C 棟完全供用開始により全 900 床となる
平成 16 年 8 月	旧大和平野土地改良区事務所敷地（704.13 m ² ・四条町 583）及び建物（1,158.67 m ² ）を買収
平成 16 年 12 月	附属病院定位放射線治療施設（ノバリス）（130.13 m ² 増築）竣工 福建医科大学（中華人民共和国）と学術交流協定を締結
平成 17 年 1 月	先端医学研究機構の研究単位として医療情報学分野を開設 地域がん診療拠点病院の指定
平成 17 年 3 月	附属病院定位放射線治療施設（ノバリス）供用開始 巖榎会館改築竣工（1,117.49 m ² ）
平成 17 年 4 月	事務局に総務課法人化準備室を設置 旧榎原伝染病棟（932.00 m ² ）を解体 女性専用外来開設
平成 17 年 5 月	巖榎会館供用開始 開学 60 周年記念式典挙行
平成 18 年 4 月	住居医学講座（寄附講座）を設置 衛生学講座を地域健康医学講座に、公衆衛生学講座を健康政策医学講座に変更 附属病院内に医療安全推進室を設置 給食部の名称を栄養管理部に変更 MD プログラム奈良 2006 を開始
平成 18 年 5 月	先端医学研究機構の研究単位として生命システム医科学分野を設置
平成 18 年 7 月	セカンドオピニオン外来開設 遺伝カウンセリング外来開設 精神医療センター（5,270.35 m ² ）竣工
平成 18 年 11 月	精神医療センター供用開始により全 930 床となる
平成 19 年 3 月	看護短期大学部閉学
平成 19 年 4 月	地方独立行政法人「公立大学法人奈良県立医科大学」へ移行 第 1 期中期計画（平成 19～24 年度）開始 事務局を法人企画部（総務課、財務企画課、財務企画課研究推進室、財産管理課、学務課）、病院経営部（経営企画課、経営企画課情報企画室、医療サービス課、病院管理課）に再編 附属病院内に遺伝カウンセリング室、外来化学療法室、地域医療連携室、臨床研修センターを設置 附属病院開設許可病床数 980 床 総合医療情報システム（電子カルテシステム）運用開始
平成 19 年 6 月	同志社女子大学と学術交流に関する包括協定を締結
平成 19 年 11 月	医療安全推進室内に医療技術トレーニングルームを設置
平成 20 年 2 月	先端医学研究機構の研究単位として生命システム医科学分野循環器システム医科学を開設（※ 1） 都道府県がん診療連携拠点病院指定

※ 1 循環器システム医科学の開設に合わせ、従来の生命システム医科学分野を生命システム医科学分野脳神経システム医科学と称す

平成 20 年 3 月	附属図書館に闘病記文庫を設置
平成 20 年 4 月	大学院医学研究科（医科学専攻）設置 推薦選抜試験（緊急医師確保特別入学試験）の実施により医学科の入学定員を 95 人から 100 人に変更 敷地内全面禁煙を実施 耳鼻咽喉科学講座を耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座に変更 看護学科領域の新設及び名称変更（臨床病態医学、人間発達学） 附属病院内に感染制御内科外来を設置（22 診療科となる） 附属病院中央診療施設名称の変更（腫瘍センター、医療情報部） 課内室を再編（研究推進室は研究推進課として財務企画課より独立。情報企画室を廃止し、経営企画課に併合） オックスフォード大学（イギリス）と学術交流協定を締結 文部科学省「質の高い大学教育推進プログラム（教育 GP）」として「地域に教育の場を拡大した包括的教育の取組」（H20～H22）を採択
平成 20 年 5 月	附属病院内に総合周産期母子医療センターを設置
平成 20 年 12 月	早稲田大学と連携協力に関する協定を締結
平成 21 年 3 月	奈良先端科学技術大学院大学と相互協力に関する包括協定を締結 大学内 30 箇所に無線 LAN アクセスポイントを敷設
平成 21 年 4 月	医学科の入学定員を 100 人から 105 人に変更 国際交流センターを設置 血栓制御医学講座（寄附講座）を設置 大学知的財産アドバイザーの設置（受入）
平成 21 年 5 月	附属病院内に緩和ケア外来を設置
平成 21 年 6 月	附属病院夜間救急玄関改修工事竣工 （総合相談窓口を設置 入退院・救急窓口を移設）
平成 21 年 10 月	附属病院内に緩和ケアセンターを設置 附属病院全診療科において初診紹介患者の予約診療を開始
平成 21 年 11 月	機関リポジトリ GINMU（ジム：Global Institutional Repository of Nara Medical University）を公開 附属病院内に助産師外来を設置
平成 22 年 4 月	医学科の入学定員を 105 人から 113 人に変更 血圧制御学講座（寄附講座）を設置 ルール大学（ドイツ）と学生交流協定を締結 附属病院の一般病棟に看護職員を 7：1 配置 附属病院内に治験センターと移植細胞培養センターを設置 地域基盤型医療教育コースを設置
平成 22 年 10 月	奈良県と「医師配置システム構築のための地域医療学講座の設置に関する協定」を締結し、地域医療学講座を設置 附属病院内にリウマチ外来、化学療法外来を設置
平成 22 年 11 月	附属病院開設許可病床数 978 床（D 棟 2 階改修）
平成 22 年 12 月	附属病院内に小児センター及びメディカルバースセンターを設置
平成 23 年 1 月	附属病院内に乳腺外科外来を設置
平成 23 年 2 月	女性研究者支援センターを設置
平成 23 年 4 月	監査室、健康管理センター、産学官連携推進センターを設置 寄生虫学講座を病原体・感染防御医学講座に変更 人工関節・骨軟骨再生医学講座（寄附講座）を設置 広域大学知的財産アドバイザーの設置（受入） 附属病院内にペインセンター、リウマチセンター及び糖尿病センター並びに医療技術センターを設置 病院経営部医療サービス課内に医療相談室を設置 授業料減免制度の創設
平成 23 年 5 月	附属病院内に糖尿病外来を設置 病院機能評価（Ver6.0）の認定を取得
平成 23 年 6 月	地域医療総合支援センターを奈良県とともに設置
平成 24 年 4 月	広報室を設置 「なかよし保育園」を建て替え、規模を拡大（定員 16 名→60 名）し、法人の組織として設置 地域看護学領域を公衆衛生看護学領域に変更 看護学科の入学定員を 80 人から 85 人に変更 大学院看護学研究科看護学専攻（修士課程）を設置 医学科に研究医養成コースを設置し、2 年次編入定員を 2 名増員 附属病院内に形成外科センターを設置 Web メールシステム運用開始 学務課を教育支援課に改称

平成 24 年 6 月	研究者情報データベース運用開始
平成 24 年 7 月	明日香村と地域医療連携事業実施に関する協定を締結
平成 24 年 8 月	教育研修棟に自習室（18 室約 180 人利用）を設置
平成 24 年 12 月	教授を戦略的に獲得するため起動特別資金（スターターズファンド）や助教採用枠の確保などの優遇制度の創設
平成 25 年 4 月	第 2 期中期計画（平成 25 ～ 30 年度）開始 危機管理室、医療メデイエーション室を設置 法人特命企画官の設置 スポーツ医学講座（寄附講座）を設置 老年看護学Ⅱ分野を設置 教務事務システム運用開始
平成 25 年 6 月	株式会社タカトリと産学連携に関する包括協定を締結 研究推進戦略本部を設置 特別共同研究助成事業及び若手研究者研究助成事業の創設
平成 25 年 8 月	認知症疾患医療センター（基幹型）の指定
平成 25 年 10 月	糖尿病学講座、県費奨学生配置センターを設置 附属病院内に先天性心疾患センターを設置 看護師宿舎をスキルスラボ棟に改修
平成 25 年 11 月	附属病院 E 棟（一期 4586.78 m ² ）竣工
平成 26 年 1 月	大和漢方医学薬学センターを設置 県民健康増進支援センターを設置
平成 26 年 4 月	基本構想策定局、県立医大医師派遣センター、看護実践・キャリア支援センターを設置 法人企画部財産管理課内にエネルギーセンターを設置 細菌学講座を微生物感染症学講座に名称変更 免疫学講座を設置 医療メデイエーション室を患者・家族支援室に名称変更
平成 26 年 5 月	附属病院内に周術期管理センターを設置
平成 26 年 7 月	附属病院内に IVR センターを設置
平成 26 年 9 月	関西公立医科大学・医学部連合に関する協定を締結
平成 26 年 10 月	独立行政法人産業技術総合研究所と連携・協力に関する協定を締結 公益財団法人東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会と大学連携協定を締結 看護学科開設 10 周年記念式典挙行
平成 26 年 12 月	附属病院内に入退院管理センターを設置 形成外科センターを形成外科に変更 リハビリテーション部をリハビリテーション科に変更
平成 27 年 2 月	職員証の発行を開始 ベトナム保健省と「関西公立医科大学・医学部連合」等で医療・健康分野に関する包括協定を調印
平成 27 年 3 月	独立行政法人国立循環器病研究センターと教育研究に関する連携協力協定を締結
平成 27 年 4 月	公立大学法人奈良県立医科大学未来への飛躍基金を設置 法人企画部に人事課を設置 基本構想策定局をキャンパス整備推進局に改組 なかよし保育園の定員を見直し（60 名→90 名）、運営を民間委託に移行 血友病治療・病態解析学講座（寄附講座）を設置 血栓制御医学講座（寄附講座）の設置期間を 2 年延長 医学科、看護学科の一般教育組織を廃止し、医学部に教養教育部門を設置 看護学科に在宅看護学領域を設置 附属病院内に病理診断科、感染管理室を設置 教養教育部門に学科目臨床英語を設置（学科目英語を廃止）
平成 27 年 5 月	開学 70 周年記念式典挙行
平成 27 年 6 月	橿原市とまちづくり等に関する包括協定を締結
平成 27 年 7 月	手の外科講座（寄附講座）を設置 納品検収センター設置 附属病院内に臨床研究センターを設置
平成 27 年 9 月	附属病院の土日 ER 診療開始
平成 27 年 10 月	附属病院の心臓血管外科・呼吸器外科を組織変更し、心臓血管外科と呼吸器外科を設置 治験センターを廃止
平成 27 年 11 月	関西公立私立医科大学・医学部連合に関する協定を締結
平成 28 年 1 月	附属病院内に玉井進記念四肢外傷センターを設置

平成 28 年 4 月

医学科に医学科長を設置
大学院医学研究科に医学研究科長を設置
大学院看護学研究科に看護学研究科長を設置
法人企画部財産管理課及び財産管理課エネルギーセンターを廃止し、法人企画部施設管理室を設置
キャンパス整備推進局を総合企画局に改組し、同局内に総合企画室を設置
法人企画部財務企画課を財務会計課に名称変更
公立大学法人奈良県立医科大学学外有識者委員会を設置
「奈良県立医科大学教育改革 2015」に基づく新カリキュラム導入
血圧制御学講座（寄附講座）の設置期間を 2 年延長
バックマイ病院（ベトナム）と学術、教育及び医療の連携・協力に関する包括交流協定を締結
附属病院内に総合画像診断センターを設置
附属病院中央内視鏡・超音波部を中央内視鏡部に名称変更

平成 28 年 5 月

附属病院内にめまいセンターを設置
附属病院耳鼻咽喉科・甲状腺外科から耳鼻咽喉・頭頸部外科に名称変更

2. 名称・位置

奈良県立医科大学

奈良県橿原市四条町 840 番地

奈良県立医科大学附属病院

奈良県橿原市四条町 840 番地

奈良県立医科大学附属図書館

奈良県橿原市四条町 840 番地

3. 施設

(1) 土地（所有者：奈良県）

28.5.1 現在

大学敷地	附属病院敷地	保育園敷地	蔵櫃会館敷地	その他	駐車場敷地	駐車場案内看板設置用敷地
m ² 50,996.43 (運動場敷地) 19,539.80 を含む)	m ² 47,991.85	m ² 1,332.22	m ² 704.13	m ² 760.07	m ² 2,103.00 (借地)	m ² 1.00 (借地)
小計 101,784.70 m ²					小計 2,104.00 m ²	
合計 103,888.70 m ²						

(2) 建物

28.5.1 現在

施設名	延 面 積						施設別比率
	鉄筋 コンクリート造	鉄骨鉄筋 コンクリート造	鉄骨造	鉄筋コンクリート ブロック造	木造	計	
大学	m ² 37,560.31	m ² 0	m ² 1,963.64	m ² 349.23	m ² 0	m ² 39,873.18	% 30.9
附属病院	14,330.89	67,086.31	5,944.57	260.23	0	87,622.00	67.8
保育園	0	0	548.90	0	0	548.90	0.4
蔵櫃会館	1,117.49	0	0	0	0	1,117.49	0.9
合計	53,008.69	67,086.31	8,457.11	609.46	0.00	129,161.57	100.0
構造比率	% 41.0	% 51.9	% 6.6	% 0.5	% 0.0	% 100.0	

4. 公立大学法人奈良県立医科大学 組織機構図

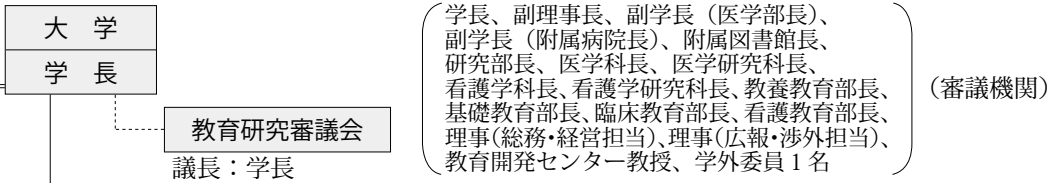
28. 5. 1 現在

【法人運営組織】



【大学運営組織】

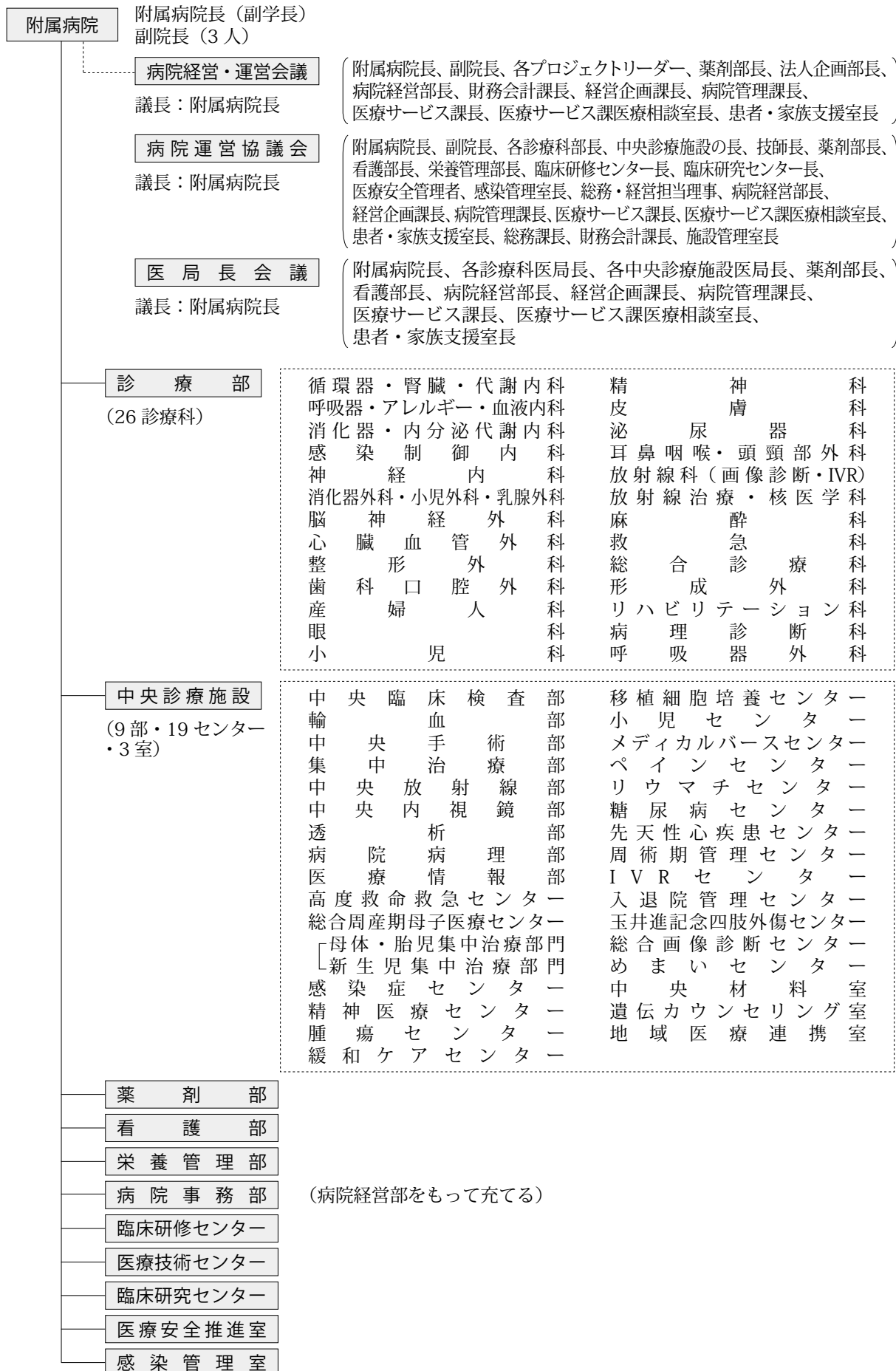
法人（大学）の意思決定



【大学：教育研究組織】



【附属病院：組織】



5. 役 職 員

(1) 役職員名簿

28. 5. 1 現在

法 人	人 員				
○ 役 員				県立医大医師派遣センター センター長(事務取扱) 理事長	細 井 裕 司
理 事 長		細 井 裕 司		県費奨学生配置センター センター長(事務取扱) 理事長	細 井 裕 司
副 理 事 長		林 川 裕 介		県民健康増進支援センター センター長(兼) 理事(兼)	細 井 裕 司
理 事 (総務・経営担当)		中 川 裕 介		コーディネーター 特任講師	富 岡 公 子
事務局長(兼)		車 谷 典 男		健康管理センター センター長 准教授	古 西 満
理 事 (教育・研究担当)		古 家 仁		看護実践・キャリア支援センター センター長(兼) 看護部長	高 橋 美 雪
理 事 (医療担当)		細 井 裕 司		講師	高 橋 美 雪
理 事(兼) (広報・渉外担当)		岸 秀 隆*		寄 附 講 座	
監 事		山 田 陽 彦		血 栓 制 御 医 学	授 教 (寄 附 講 座)
監 事				講 師 (寄 附 講 座)	杉 本 充 彦
				血 圧 制 御 学	授 教 (寄 附 講 座)(兼)
				人 工 関 節・骨 軟 骨 再 生 医 学	授 教 (寄 附 講 座)
				准 授 教 (寄 附 講 座)(兼)	齋 藤 能 彦
				ス ポー ツ 医 学	授 教 (寄 附 講 座)
				学 内 講 師 (寄 附 講 座)(兼)	川 手 木 寛 弥
				血 友 病 治 療・病 態 解 析 学	授 教 (寄 附 講 座)(兼)
				手 の 外 科	授 教 (寄 附 講 座)
				地 域 医 療 学 講 座	
				地 域 医 療 学	授 教 (地 域 医 療 学 講 座)
				講 師 (地 域 医 療 学 講 座)	赤 井 靖 宏
				糖 尿 病 学 講 座	
				糖 尿 病 学	授 教 (糖 尿 病 学 講 座)
					石 井 均
				大 学	
				学 長	細 井 裕 司
				副 学 長 (医 学 部 長)	車 谷 典 男
				副 学 長 (附 属 病 院 長)	古 家 仁
				学 長 補 佐 (産 学 連 携・奈 良 先 端 科 学 技 術 大 学 院 大 学 等 担 当)	小 林 浩
				学 長 補 佐 (産 学 連 携・産 業 技 術 総 合 研 究 所 等 担 当)	藤 本 清 秀
				学 長 補 佐 (地 域 連 携・大 学 連 携 担 当)	川 口 昌 彦
				学 長 補 佐 (未 来 へ の 飛 躍 基 金 担 当)	田 中 康 仁
				○ 教 育 研 究 審 議 会 委 員	
				学 長	細 井 裕 司
				副 理 事 長	林 車 谷 典 男
				副 学 長 (医 学 部 長)	古 家 仁
				副 学 長 (附 属 病 院 長)	古 家 仁
				附 属 図 書 館 長(兼)	車 谷 典 男
				研 究 部 長	嶋 緑 倫
				医 学 科 長(兼)	車 谷 典 男
				医 学 研 究 科 長(兼)	嶋 緑 倫
				看 護 学 科 長	飯 田 順 三
				看 護 学 研 究 科 長(兼)	飯 田 順 三
				教 養 教 育 部 長	酒 井 宏 正
				基 礎 教 育 部 長	吉 栖 川 公 彦
				臨 床 教 育 部 長	吉 栖 川 公 彦
○ 法 人 特 命 企 画 官		今 村 知 明			
		ボ ル ス タ ッ ド フ ラ ン チ ェ ス コ			
○ 経 営 審 議 会 委 員					
理 事 長		細 井 裕 司			
副 理 事 長		林 川 裕 介			
理 事 (総務・経営担当)		中 川 裕 介			
理 事 (教育・研究担当)		車 谷 典 男			
理 事 (医療担当)		古 家 仁			
理 事(兼) (広報・渉外担当)		細 井 裕 司			
学 外 委 員		相 田 俊 夫			
学 外 委 員		川 副 浩 平			
学 外 委 員		澤 田 敏 子			
学 外 委 員		田 中 郁 子			
学 外 委 員		橋 本 周 司			
学 外 委 員		松 村 理 司			
綜 合 企 画 局					
局 長(兼)		中 川 裕 介			
綜 合 企 画 室 長		森 川 東			
法 人 企 画 部					
法 人 企 画 部 長		表 野 慎 二			
法 人 企 画 部 次 長		池 谷 仁 宏			
総 務 課 長 事 務 取 扱 広 報 室 長 (兼)		池 谷 仁 宏			
人 事 課 長 事 務 取 扱		表 野 慎 二			
財 務 会 計 課 長		大 山 博 司			
研 究 推 進 課 長		西 浦 嘉 彦			
施 設 管 理 室 長		田 中 賢 一			
教 育 支 援 課 長		中 峯 邦 雄			
病 院 経 営 部					
病 院 経 営 部 長		清 水 啓 敏			
経 営 企 画 課 長		川 田 靖 之			
病 院 管 理 課 長		後 藤 淳 宏			
医 療 サ ー ビ ス 課 長		松 村 哲 也			
医 療 サ ー ビ ス 課 医 療 相 談 室 長 患 者・家 族 支 援 室 長(兼)		辻 本 昌 伸			
監 査 室					
室 長		吉 岡 郁 洋			
危 機 管 理 室					
室 長(兼)		池 谷 仁 宏			

看護教育部長	石澤美保子		
理事	中川井本		
理事(兼)	細藤池		
教育開発センター教授			
学外委員			
○部局長			
図書館長(兼)	車嶋	谷典男	
研究部長	車嶋	谷典男	
医学科長(兼)	車嶋	谷典男	
医学研究科長(兼)	飯田	順三	
看護学科長	飯田	順三	
看護学研究科長(兼)	酒井	宏正	
教養教育部長	吉川	石澤	
基礎教育部長	吉川	石澤	
臨床教育部長	吉川	石澤	
看護教育部長	吉川	石澤	
医学部			
教養教育部門			
哲学	池邊	寧	
物理学	平藤	本國	
	高木	拓明	
化学	酒井	宏水	
	山本	惠三	
生物学	永小	林千	
	藤本	圭余	
数学	吉勝	田泰	
臨床英語	友田	和彦	
	石指	宏通	
独語			
保健体育			
医学科			
(基礎医学)			
解剖学第一	西東	真弓	
	和辰	明生	
解剖学第二	藤田	康彦	
	豊田	ふみよ	
生理学第一	堀江	恭二	
	高澤	安佐	
生理学第二	廣中	西登	
生化学	小藤	井智	
病理病態学	國笹	智弘	
分子病理学	吉川	正英	
病原体・感染防御医学	王寺	幸輝	
微生物感染症学	矢野	寿一	
	水中	野文	
免疫学	伊藤	利正	
	北吉	栖正	
薬理学	小岡	澤本	
地域健康医学	秦野	伯修	
健康政策医学	今村	圭知	

准教授	赤野	羽田	学也
講師	岡野	本竹	和彦
学内講師	羽田	龍左	勝承
教授	岡野	龍左	勝承
講師	羽田	龍左	勝承
法医学			
(臨床医学)			
内科学第一	教授	斎大	彦之
	准教授	藤倉	香之
	講師	上田	弘人
内科学第二	講師	川木	逸基
	教授	天野	茂仁
	講師	山本	志昭
内科学第三	学内講師	吉美	昭圭
	教授	登路	正和
	准教授	守浪	昌光
	講師	上北	和輝
神経内科学	学内講師	杉形	史石
	学内講師	泉金	道之
	教授	庄山	高樹
消化器・総合外科学	准教授	小野	武平
	講師	若松	壮裕
	学内講師	中朴	永康
	学内講師	本弘	雄浩
脳神経外科学	学内講師	横中	一文
	学内講師	西谷	繁樹
	教授	東横	晋也
胸部・心血管外科学	病院教授(呼吸器外科担当)	多阿	起毅
	講師	川口	史仁
	学内講師	阿川	康寛
整形外科	学内講師	田中	木戸
	教授	朴城	谷川
	准教授	小重	松井
	講師	藤小	林道
産婦人科学	学内講師	佐川	口瀨
	教授	成緒	方田
	准教授	上丸	岡島
	講師	小嶋	野上
眼科学	学内講師	野上	本
	教授	野上	本
	准教授	野上	本
	講師	野上	本
小児科学	学内講師	野上	本
	教授	野上	本
	准教授	野上	本
精神医学	教授	野上	本

	准教授	安野史彦	芳野浩樹
	講師	牧之段	浅田秀夫
皮膚科学	教授	小豆澤	宮川明史
	准教授	藤本	田中清秀
泌尿器科学	教授	米田	青木龍生
	講師	青木	本井一匡
	講師	鳥穴	北原智紀
耳鼻咽喉・頭頸部外科学	学内講師	成太	上村裕和
	学内講師	西村	和田忠己
	特任講師	吉川	利彦
放射線医学	教授	伊藤	高洋
	准教授	長谷川	正俊
放射線腫瘍医学	教授	玉本	哲郎
	准教授	浅川	勇雄
	講師	三浦	幸子
麻醉科学	特任講師	川口	至彦
	教授	瓦口	浩伸
総合医療学	学内講師	林尾	健治
	教授	西本	清巳
口腔外科学	講師	吉田	忠昭
	教授	桐山	本忠
	准教授	川上	正彦
救急医学	学内講師	奥地	一夫
	教授	中村	達也
	准教授	福島	英賢
	講師	前川	尚宜
病理診断学	教授	大林	千穂
	准教授	大畠	山金
	講師	武田	麻衣子
看護学			
人間発達学	教授	飯田	順三
臨床病態医学	教授	濱田	明子
基礎看護学	教授	松田	美智代
	講師	青山	美保子
成人看護学	教授	石澤	艶子
	講師	石橋	茂章
	講師	升主	千鶴子
老年看護学	教授	水見	一枝
	准教授	澤上	あずさ
小児看護学	教授	川代	仁美
	講師	小山	田晃子
	講師	五十嵐	稔子
母性看護学	教授	中西	伸子
	准教授	中山	名香
	講師	乾	つぶら
精神看護学	教授	軸丸	清子
	講師	橋本	田淳
在宅看護学	教授	奥田	久美子
		小竹	

公衆衛生看護学	准教授	奥城	入江	眞紀子
	教授			子江
	准教授	西		幸江
附属病院				
	附属病院長	古家	藤仁	彦之
	副院長	斎藤	瀬能	裕美
	副院長	中高	橋美	雪
	副院長			
○診療部各科部長				
循環器・腎臓・代謝内科	部長 教授	齋藤	能彦	弘志
呼吸器・アレルギー・血液内科	部長 教授	木村	仁志	一聡
消化器・内分泌代謝内科	部長 教授	吉三	上野	裕之
感染制御内科	部長 教授	中谷	瀬口	繁康
神経内科	部長 教授	田中	桐田	林浩
脳神経外科	部長 教授	小緒	嶋方	奈保子
心臓血管外科	部長 教授	岸本	浅田	秀清
整形外科	部長 教授	藤北	吉川	公正
歯科口腔外科	部長 教授	長谷川	川口	地一
産婦人科	部長 教授	川奥	西尾	原健
眼 科	部長 教授	桑堀	大谷	林千
小児科	部長 教授	大谷		繁
精神科	部長 教授			
皮膚科	部長 教授			
泌尿器科	部長 教授			
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	部長 教授			
放射線科(画像診断・IVR)	部長 教授			
放射線治療・核医学科	部長 教授			
麻酔科	部長 教授			
救急科	部長 教授			
総合診療科	部長 教授			
形成外科	部長 病院教授			
リハビリテーション科	部長 病院教授			
病理診断科	部長 教授			
呼吸器外科	部長(兼)教授			
中央診療施設				
中央臨床検査部	部長 病院教授	山崎	正晴	子生
	講師	水野	麗弥	則生
	技師長	梅本	木雅	裕之
輸血部	部長 教授	松本	中瀬	昌彦
	技師長(兼)	梅本	中瀬	川公
中央手術部	部長(兼)教授	田川	吉高	濱正
	学内講師	井上	吉高	尾純
集中治療部	部長(兼)教授	川上	吉高	尾純
	病院教授	井上	吉高	尾純
中央放射線部	部長(兼)教授	井上	吉高	尾純
	准教授	井上	吉高	尾純
	技師長	井上	吉高	尾純
中央内視鏡部	部長 病院教授	山崎	正晴	子生
	病院教授	山崎	正晴	子生
透析部	部長 病院教授	山崎	正晴	子生
病院病理部	部長(兼)教授	山崎	正晴	子生
	技師長(兼)	山崎	正晴	子生
医療情報部	部長(兼)教授	山崎	正晴	子生
高度救命救急センター	センター長(兼)教授	山崎	正晴	子生
総合周産期母子医療センター	センター長(兼)教授	山崎	正晴	子生
感染症センター	センター長 教授	山崎	正晴	子生
	准教授	山崎	正晴	子生

精神医療センター	センター長 (兼) 教授	岸 本 年 史	生命システム医科学分野	教授	坪 井 昭 夫
腫瘍センター	センター長 病院教授	神 野 正 敏	脳神経システム医科学	講師	吉 原 誠 一
緩和ケアセンター	センター長 病院教授	四 宮 敏 章		研究教授	吉 森 俊 重
移植細胞培養センター	センター長 (兼) 教授	松 本 雅 則	ラジオイソトプ実験施設	准教授	杉 浦 重 樹
小児センター	センター長 (兼) 教授	嶋 緑 倫	組換えDNA実験施設	准教授	久 保 薫
メディカルバスセンター	センター長 (兼) 教授	小 林 浩 彦			
ペインセンター	センター長 (兼) 教授 講師	川 口 昌 彦 渡 邊 恵 介			
リウマチセンター	センター長 (兼) 教授 病院教授	田 中 本 隆 均			
糖尿病センター	センター長 (兼) 教授 (糖尿病学講座)	石 井 家 仁 樹			
先天性心疾患センター	センター長 (兼) 併任教授	古 上 村 秀 昌			
周術期管理センター	センター長 (兼) 教授	川 吉 川 公 裕 彦 之 仁			
IVR センター	センター長 (兼) 教授	中 瀬 康 仁 二			
入退院管理センター	センター長 (兼) 教授	田 中 村 健 始 子			
玉井准記四肢外傷センター	センター長 (兼) 教授 准教授	河 井 都 丸 上 永 晃 紘 彰 之 聡 浩			
総合画像診断センター	センター長 病院教授 講師	平 丸 山 中 敏 裕 之 聡 浩			
めまいセンター	センター長 (兼) 教授 病院教授	北 原 中 敏 裕 之 聡 浩			
中央材料室	室長 (兼) 教授	中 瀬 野 林 浩			
遺伝カウンセリング室	室長 (兼) 教授				
地域医療連携室	室長 (兼) 教授				
薬 剤 部	部長 次長 次長 次長心得	梶 井 節 子 杉 山 幸 正 夫 辻 力 夫 吉 川 一 吾			
看 護 部	部長 副部長 副部長 副部長 副部長 副部長 特命看護副部長(兼)	高 橋 美 雪 石 川 し の ぶ 錦 三 恵 子 橋 口 智 子 森 田 冴 子 八 木 尚 美 西 幸 江			
栄 養 管 理 部	部長 病院教授	吉 川 雅 則			
臨床研修センター	センター長(兼)教授(地域医療学講座)	赤 井 靖 宏			
医療技術センター	センター長 (兼) 技師長	古 萱 家 仁 徳 島 道 徳			
臨床研究センター	センター長 病院教授 研究教授	笠 原 正 登			
医療安全推進室	室長 病院教授	友 田 恒 一			
感 染 管 理 室	室長 (兼) 准教授	笠 原 敬			
先端医学研究機構	機構長 (兼) 研究部長	嶋 緑 倫			
			教育開発センター		
			センター長(事務取扱)	学長	細 井 裕 司
			副センター長(兼)	医学部長 教授	車 藤 本 典 眞
			国際交流センター		
			センター長(兼)	医学部長	車 谷 典 男
			女性研究者支援センター		
			センター長(兼)	医学部長 マネージャー 講師	車 谷 典 男 須 崎 康 恵
			産学官連携推進センター		
			センター長(兼)	研究部長 研究教授 研究教授 研究教授	嶋 川 緑 倫 細 川 洋 治 仲 川 孝 彦 梅 田 智 広
			大和漢方医学薬学センター		
			センター長(事務取扱)	学長	細 井 裕 司
			副センター長(兼)	理事(総務・経営担当)	中 川 裕 介
			コーディネーター	特任教授	三 谷 和 男

(2) 大学院研究指導教員名簿

博士課程

28.5.1 現在

専攻	主科目	研究指導教員
地域医療・健康医学	地域健康医学	岡本 希・佐伯 圭吾
	健康政策医学	今村 知明・赤羽 学・野田 龍也
	総合臨床病態学	西尾 健治・神野 正敏・藤本 隆
	精神医学行動神経科学	岸本 年史・飯田 順三・安野 史彦・芳野 浩樹
	画像診断・低侵襲治療学	吉川 公彦・田中 利洋
	総合病態放射線腫瘍学	長谷川正俊・玉本 哲郎
	放射線治療専門医養成コ一入	長谷川正俊
	法医学	羽竹 勝彦
	病態解析医学・医療教育学	藤本 眞一
	臨床実証学	笠原 正登
生体情報・病態制御医学	発生・発達医学	西久保敏也
	発達・成育医学	嶋 緑倫・野上 恵嗣
	神経情報伝達学	齋藤 康彦・豊田ふみよ
	臨床検査医学	山崎 正晴
	生体高分子学	酒井 宏水・山本 恵三
	生体防御・修復医学	吉川 正英・王寺 幸輝
	微生物学	矢野 寿一・中野 竜一
	免疫疫学	伊藤 利洋・北畠 正大
	臨床病理診断学	大林 千穂・畠山 金太
	救急病態制御医学	奥地 一夫・福島 英賢
生体分子・機能再建医学	侵襲制御・生体管理医学	川口 昌彦・井上 聡己・瓦口 至孝
	情報伝達薬理学	吉柄 正典・小澤健太郎
	感染症病態制御医学	三笠 桂一・笠原 敬
	脳神経システム医科学	坪井 昭夫・吉原 誠一
	消化器病態・内分泌機能制御医学	吉治 仁志・美登路 昭
	糖尿病学	石井 均
	呼吸器・血液病態制御医学	木村 弘・濱田 薫・吉川 雅則・友田 恒一・山内 基雄
	循環器・腎臓病態制御医学	斎藤 能彦
	視覚統合医学	緒方奈保子
	皮膚病態医学	浅田 秀夫・桑原 理充・小豆澤宏明
生体分子・機能再建医学	女性生殖器病態制御医学	小林 浩・佐道 俊幸
	分子機能形態学	和中 明生・辰巳 晃子
	遺伝情報病態学	上野 聡・杉江 和馬・形岡 博史
	病態機能病理学	小西 登・藤井 智美
	分子細胞動態学	永淵 昭良・小林千余子
	分子腫瘍病理学	國安 弘基
	分子生体構造科学	西 真弓
	分子生体化学	高澤 伸
	循環器システム医科学	中川 修・斎藤 能彦
	生体機能制御機構学	堀江 恭二
医科学	脳神経機能制御医学	中瀬 裕之・朴 永鉄・本山 靖・弘中 康雄
	口腔・顎顔面機能制御医学	桐田 忠昭・山本 一彦
	耳鼻咽喉・頭頸部機能制御医学	北原 紘・山中 敏彰
	循環・呼吸機能制御医学	谷口 繁樹・東条 尚
	消化器機能制御・移植医学	金廣 裕道・庄 雅之・山田 高嗣
	泌尿器機能制御医学	藤本 清秀・吉田 克法・田中 宣道
	応用医学・医療学	嶋 緑倫・杉浦 重樹・森 俊雄・久保 薫
	血液・血流機能再建医学	松本 雅則
	血栓制御医学	杉本 充彦
	運動器再建医学	田中 康仁・川手 健次・面川 庄平・朴木 寛弥・城戸 顕
運水一ツ医科学	熊井 司・田中 康仁	

修士課程

28.5.1 現在

専攻	主科目	研究指導教員
医科学	高分子医化学	酒井 宏水・山本 恵三
	分子細胞動態学	永淵 昭良・小林千余子
	分子生体構造科学	西 真弓
	分子機能形態学	和中 明生・辰巳 晃子
	生体機能制御機構学	堀江 恭二
	分子生体化学	高澤 伸
	病態機能病理学	小西 登・藤井 智美・畠山 金太
	分子腫瘍病理学	國安 弘基
	微生物学	矢野 寿一・中野 竜一
	感染症免疫疫学	伊藤 利洋・北畠 正大
看護学	情報伝達薬理学	吉柄 正典・小澤健太郎
	健康政策医学	今村 知明・赤羽 学・野田 龍也
	循環器・腎臓病態制御医学	斎藤 能彦
	呼吸器病態制御医学	木村 弘・吉川 雅則・友田 恒一・山内 基雄
	運動器再建医学	田中 康仁・川手 健次・面川 庄平・城戸 顕・朴木 寛弥
	小児病態制御医学	嶋 緑倫・野上 恵嗣
	皮膚病態医学	浅田 秀夫・桑原 理充・小豆澤宏明
	画像診断・低侵襲治療学	吉川 公彦・田中 利洋
	総合病態放射線腫瘍学	長谷川正俊
	侵襲制御・生体管理医学	川口 昌彦・井上 聡己・瓦口 至孝
看護学	口腔・顎顔面病態医学	桐田 忠昭
	臨床病理診断学	大林 千穂
	臨床検査医学	山崎 正晴
	分子細胞神経科学	坪井 昭夫・吉原 誠一
	循環器システム医科学	中川 修・斎藤 能彦
	応用医学・医療学	嶋 緑倫・森 俊雄・杉浦 重樹
	運水一ツ医科学	熊井 司・田中 康仁
	医療経営学	今村 知明・赤羽 学・野田 龍也
	佐伯 圭吾	(心と脳の発達学) 飯田 順三
	健康科学	(環境病態学) 濱田 薫
看護学	基礎看護学	松田 明子
	成人看護学	石澤美保子
	高齢者看護学	水主千鶴子・澤見 一枝
	小児看護学	川上あずさ
	女性健康・助産学	(女性健康学) 五十嵐稔子・中西 伸子 (周産期看護学) 五十嵐稔子・中西 伸子
看護学	精神看護学	軸丸 清子
	地域看護学	城島 哲子・小竹久実子・入江 安子・奥田真紀子

6. 職員構成

(1) 役職員数

28.5.1 現在

	学長等	教授	准教授	講師	学内講師	助教	小計	事務	技術	看護	保安	技労	教務	保育	小計	総計
役員	3	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	2	5
小計	3	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	2	5
教養教育	0	5	6	3	0	3	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17
基礎医学	0	13	5	10	3	18	49	0	1	0	0	0	8	0	9	58
臨床医学	0	21	19	32	22	101	195	0	0	0	0	0	0	0	0	195
小計	0	39	30	45	25	122	261	0	1	0	0	0	8	0	9	270
看護学科	0	10	5	10	0	10	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35
小計	0	10	5	10	0	10	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35
総合企画室	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8	8
監査室	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2
総務課	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	9	9
人事課	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10	10
財務会計課	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7	7
研究推進課	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	12	12
教育支援課	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	1	0	16	16
施設管理室	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0	0	2	0	0	19	19
小計	0	0	0	0	0	0	0	66	14	0	0	2	1	0	83	83
経営企画課	0	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0	0	11	11
病院管理課	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	14
医療サービス課	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	12	12
医療相談室	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7	7
患者・家族支援室	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
小計	0	0	0	0	0	0	0	44	1	0	0	0	0	0	45	45
リハビリテーション科	0	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
形成外科	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
医療情報部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中央臨床検査部	0	0	1	1	0	0	2	0	55	0	0	0	0	0	55	57
輸血部	0	1	0	0	0	1	2	0	9	0	0	0	0	0	9	11
中央手術部	0	0	0	0	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
集中治療部	0	0	1	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
中央放射線部	0	0	1	0	0	1	2	0	50	0	0	0	0	0	50	52
中央内視鏡部	0	0	2	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
透析部	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
病院病理部	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7	7
総合周産期母子医療センター	0	0	1	0	0	9	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
感染症センター	0	1	1	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
精神医療センター	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9	9
腫瘍センター	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
緩和ケアセンター	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	3
ペインセンター	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチセンター	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
先天性心疾患センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
玉井進記念四肢外傷センター	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
総合画像診断センター	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
めまいセンター	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
臨床研修センター	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2
医療安全推進室	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	2	3
地域医療連携室	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	0	0	0	0	8	8
薬剤部	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	60	60
栄養管理部	0	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	5	6
医療技術センター	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0	0	0	89	89
臨床研究センター	0	0	1	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	2	4
看護部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,009	0	0	0	0	1,009	1,009
小計	0	2	19	3	1	29	54	17	275	1,015	0	0	0	0	1,307	1,361
教育開発センター	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
先端医学研究機構	0	1	3	1	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
健康管理センター	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2
県立医大医師派遣センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
県民健康増進支援センター	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
産学官連携推進センター	0	0	3	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
女性研究者支援センター	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
大和漢方医学薬学センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護実践・キャリア支援センター	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	5	6
小計	0	2	7	3	0	3	15	1	0	6	0	0	0	0	7	22
学長付	0	0	2	2	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
小計	0	0	2	2	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
総合計	3	53	63	63	26	165	373	130	291	1,021	0	2	9	0	1,453	1,826

(2) 教員数

28.5.1 現在

		教授	准教授	講師	学内講師	助教	現員	
教養教育	哲学	0	1	0	0	0	1	
	統計・情報学	0	0	0	0	0	0	
	物理学	1	1	1	0	0	3	
	化学	1	1	0	0	1	3	
	生物学	1	0	1	0	1	3	
	数学	1	0	0	0	1	2	
	臨床英語	1	1	1	0	0	3	
	独語	0	1	0	0	0	1	
	保健体育	0	1	0	0	0	1	
	小計	5	6	3	0	3	17	
基礎医学	第一解剖学	1	0	0	1	1	3	
	第二解剖学	1	1	0	0	2	4	
	第一生理学	1	1	0	0	2	4	
	第二生理学	1	0	0	0	2	3	
	生化学	1	0	0	1	2	4	
	病理病態学	1	0	1	0	1	3	
	病原体・感染防御医学	1	0	1	0	0	2	
	微生物感染症学	1	0	2	0	0	3	
	免疫学	1	0	1	0	1	3	
	薬理学	1	1	0	0	2	4	
	地域健康医学	0	1	2	0	1	4	
	健康政策医学	1	1	1	1	0	4	
	法医学	1	0	1	0	2	4	
	分子病理学	1	0	1	0	2	4	
	小計	13	5	10	3	18	49	
	臨床医学	第一内科学	1	1	2	0	6	10
		第二内科学	1	0	2	1	5	9
第三内科学		1	1	2	2	6	12	
神経内科学		1	1	2	0	3	7	
消化器・総合外科学		0	2	1	4	3	10	
脳神経外科学		1	1	2	3	4	11	
胸部・心臓血管外科学		1	1	2	2	4	10	
整形外科		1	1	2	3	4	11	
口腔外科学		1	1	0	1	5	8	
産婦人科学		1	1	2	0	7	11	
眼科学		1	1	1	1	5	9	
小児科学		1	1	0	0	7	9	
精神医学		1	1	2	0	11	15	
1※精神医療センター								
皮膚科学		1	1	1	0	4	7	
泌尿器科学		1	1	2	2	3	9	
耳鼻咽喉・頭頸部外科学		1	0	2	2	2	7	
放射線医学		1	1	1	0	5	8	
麻酔科学		1	0	1	1	4	7	
救急医学		1	1	2	0	5	9	
総合医療学		1	0	1	0	2	4	
病理診断学		1	1	1	0	2	5	
放射線腫瘍医学		1	1	1	0	4	7	
小計	21	19	32	22	101	195		
中央部門	リハビリテーション科	0	1	0	0	2	3	
	形成外科	0	1	0	0	1	2	
	中央臨床検査部	0	1	1	0	0	2	
	輸血部	1	0	0	0	1	2	
	中央手術部	0	0	0	1	3	4	
	集中治療部	0	1	0	0	4	5	
	中央放射線部	0	1	0	0	1	2	
	中央内視鏡部	0	2	0	0	2	4	
	透析部	0	1	0	0	0	1	
	医療情報部	0	0	0	0	0	0	
	総合周産期母子医療センター	MFICU 部門	0	0	0	0	4	4
		NICU 部門	0	1	0	0	5	6
	感染症センター	1	1	0	0	2	4	
	腫瘍センター	0	1	0	0	1	2	
	緩和ケアセンター	0	1	0	0	1	2	
	ペインセンター	0	0	1	0	0	1	
	リウマチセンター	0	1	0	0	0	1	
	先天性心疾患センター	0	0	0	0	0	0	
	玉井進記念四肢外傷センター	0	1	0	0	0	1	
	総合画像診断センター	0	1	1	0	0	2	
	めまいセンター	0	1	0	0	0	1	
	医療安全推進室	0	1	0	0	0	1	
	栄養管理部	0	1	0	0	0	1	
	臨床研究センター	0	1	0	0	1	2	
	臨床研修センター	0	0	0	0	1	1	
	小計	2	19	3	1	29	54	

		教授	准教授	講師	学内講師	助教	現員
先端医学研究機構	医療情報学分野	0	0	0	0	0	0
	RI 実験施設	0	1	0	0	0	1
	組換え DNA 実験施設	0	1	0	0	0	1
	動物実験施設	0	1	0	0	0	1
	生命システム医科学分野 (脳神経)	1	0	1	0	1	3
	生命システム医科学分野 (循環器)	0	0	0	0	0	0
	小計	1	3	1	0	1	6
	センター等	教育開発センター	1	0	0	0	0
	健康管理センター	0	1	0	0	0	1
	県民健康増進支援センター	0	0	0	0	1	1
	産学官連携推進センター	0	3	0	0	1	4
	女性研究者支援センター	0	0	1	0	0	1
	大和漢方医学薬学センター	0	0	0	0	0	0
	看護実践・キャリア支援センター	0	0	1	0	0	1
	学長付	0	2	2	0	1	5
	小計	1	6	4	0	3	14
看護学科	人間発達学	1	0	0	0	0	1
	臨床病態医学	1	0	0	0	0	1
	基礎看護学	1	0	1	0	1	3
	成人看護学	1	0	3	0	2	6
	老年看護学	1	1	0	0	1	3
	小児看護学	1	0	2	0	0	3
	精神看護学	1	0	2	0	0	3
	公衆衛生看護学	1	1	0	0	2	4
	在宅看護学	1	1	0	0	2	4
	母性看護学	1	1	2	0	2	6
	看護学科	0	1	0	0	0	1
小計	10	5	10	0	10	35	
総合計	53	63	63	26	165	370	
寄附講座等	血栓制御医学	1	0	1	0	0	2
	血圧制御医学	0	0	0	0	1	1
	人工関節・骨軟骨再生医学	1	0	0	0	0	1
	スポーツ医学	1	0	0	0	0	1
	血友病治療・病態解析学	0	0	0	0	1	1
	手の外科	1	0	0	0	0	1
	地域医療学	1	0	1	0	0	2
	糖尿病学	1	0	0	0	2	3
小計	6	0	2	0	4	12	
特任教員	特任教授						
	特任准教授						
	特任講師						
	特任助教						
	特任助手						
	現員						
	県民健康増進支援センター	0	0	1	0	0	1
県立医大医師派遣センター	0	0	0	4	0	4	
大和漢方医学薬学センター	1	0	0	0	0	1	
地域健康医学	0	0	0	0	0	0	
耳鼻咽喉・頭頸部外科学	0	0	1	0	0	1	
放射線腫瘍医学	0	0	1	0	0	1	
先天性心疾患センター	1	0	0	0	0	1	
地域医療学	0	0	0	0	0	0	
小計	2	0	3	4	0	9	

7. 歴代校長・学長

初代校長	今村 荒男	昭20・4・21～21・12・28
(事務取扱)	緒方 準一	昭21・12・28～22・4・16
第二代校長	岩永 仁雄	昭22・4・16～22・6・18
初代学長	岩永 仁雄	昭22・6・18～27・1・23
第二代学長	吉松 信宝	昭27・1・23～35・2・8
第三代学長	緒方 準一	昭35・2・9～47・2・8
第四代学長	安澄 権八郎	昭47・2・9～47・5・31
(事務取扱)	鳥居 健三	昭47・6・1～47・8・4
第五代学長	石川 昌義	昭47・8・5～51・8・4
第六代学長	堀 浩	昭51・8・5～52・11・24
(事務取扱)	梅垣 健三	昭52・11・25～53・4・17
第七代学長	梅垣 健三	昭53・4・18～59・3・31
第八代学長	増原 建二	昭59・4・1～平2・3・31
第九代学長	石川 兵衛	平2・4・1～6・3・31
第十代学長	辻井 正	平6・4・1～10・3・31
第十一代学長	岡島 英五郎	平10・4・1～13・6・30
(事務取扱)	市島 國雄	平13・7・1～13・9・30
第十二代学長	吉田 修	平13・10・1～20・3・31
第十三代学長	吉岡 章	平20・4・1～26・3・31
第十四代学長	細井 裕司	平26・4・1～

8. 歴代部局長

医学部長 (平19.4.1から副学長兼務)

大西 武雄	平18・4・1～20・3・31
喜多 英二	平20・4・1～26・3・31
車谷 典男	平26・4・1～

附属病院長 (平19.4.1から副学長兼務)

緒方 準一	昭20・7・1～31・5・31
中島 佐一	昭31・6・1～41・5・31
宝来 善次	昭41・6・1～44・9・8
(事務代理)	
堀 浩	昭44・7・16～44・9・8
(事務取扱)	
堀 浩	昭44・9・9～45・3・31
吉田 邦男	昭45・4・1～47・3・31
堀 浩	昭47・4・1～51・3・31
増原 建二	昭51・4・1～55・3・31
白鳥 常男	昭55・4・1～59・3・31
石川 兵衛	昭59・4・1～63・3・31
辻井 正	昭63・4・1～平4・3・31
一條 元彦	平4・4・1～6・3・31
岡島英五郎	平6・4・1～8・3・31
松永 喬	平8・4・1～10・3・31
打田日出夫	平10・4・1～12・3・31
中野 博重	平12・4・1～12・11・14
平尾 佳彦	平12・11・15～12・12・31
(事務取扱)	
榊 壽右	平13・1・1～14・3・31
吉岡 章	平14・4・1～16・3・31

高倉 義典	平16・4・1～19・3・31
榊 壽右	平19・4・1～24・3・31
古家 仁	平24・4・1～

附属図書館長

鎌倉 勝夫	昭25・10・31～37・10・31
小谷 尚三	昭37・11・1～39・8・31
中馬 一郎	昭39・9・1～40・3・31
柴田 衛敏	昭40・4・1～44・3・31
黒河内 寛	昭44・4・1～46・3・31
北村 旦	昭46・4・1～48・3・31
榎 泰義	昭48・4・1～52・3・31
鳥居 健三	昭52・4・1～52・12・6
高楠 彰	昭52・12・7～53・3・31
(事務取扱)	
高楠 彰	昭53・4・1～55・3・31
螺良 義彦	昭55・4・1～59・3・31
荒木 恒治	昭59・4・1～61・3・31
福井 弘	昭61・4・1～63・3・31
神谷 知彌	昭63・4・1～平2・3・31
廣田 忠臣	平2・4・1～6・3・31
山下 節義	平6・4・1～8・3・31
米増 國雄	平8・4・1～12・3・31
中嶋 敏勝	平12・4・1～16・3・31
宮川 幸子	平16・4・1～18・3・31
中村 忍	平18・4・1～20・3・31

平尾 佳彦 平 20・4・1～24・3・31
木村 弘 平 24・4・1～28・3・31
車谷 典男 平 28・4・1～

研究部長

喜多 英二 平 16・4・1～18・3・31
東野 義之 平 18・4・1～20・3・31
大崎 茂芳 平 20・4・1～21・3・3
喜多 英二 平 21・3・4～21・3・31
小西 登 平 21・4・1～26・3・31
嶋 緑倫 平 28・4・1～

医学科長

吉原紘一朗 平 16・4・1～18・3・31
車谷 典男 平 28・4・1～

医学研究科長

嶋 緑倫 平 28・4・1～

看護学科長

伊藤 明子 平 16・4・1～18・3・31
(兼看護教育部長)
飯田 順三 平 20・4・1～26・3・31
軸丸 清子 平 26・4・1～28・3・31
飯田 順三 平 28・4・1～

看護学研究科長

飯田 順三 平 28・4・1～

教養教育部長 (昭 57.3.31 までは進学主事、平 6.3.31 までは進学部長、平 27.3.31 までは一般教育部長)

大原 親 昭 48・6・1～49・4・30
鳥居 健三 昭 49・5・1～50・4・30
池邊 義教 昭 50・5・1～51・4・30
春日 隆 昭 51・5・1～52・4・30
河野洋太郎 昭 52・5・1～53・4・30
野津 敬一 昭 53・5・1～54・4・30
山本 稔 昭 54・5・1～55・3・31
鳥居 健三 昭 55・4・1～56・3・31
池邊 義教 昭 56・4・1～57・3・31
鳥居 健三 昭 57・4・1～59・3・31
野津 敬一 昭 59・4・1～63・3・31
池邊 義教 昭 63・4・1～平 4・3・31
河野洋太郎 平 4・4・1～6・3・31
高橋 賢博 平 6・4・1～8・3・31
伊藤 善將 平 8・4・1～10・3・31
大西 武雄 平 10・4・1～14・3・31
豊田 剛 平 14・4・1～16・3・31
大崎 茂芳 平 16・4・1～20・3・31
大西 武雄 平 20・4・1～22・3・31
大崎 茂芳 平 22・4・1～24・3・31
平井 國友 平 24・4・1～27・3・31
酒井 宏水 平 27・4・1～

基礎教育部長

高木 都 平 16・4・1～20・3・31
羽竹 勝彦 平 20・4・1～24・3・31
車谷 典男 平 24・4・1～26・3・31
吉栖 正典 平 26・4・1～

臨床教育部長

平尾 佳彦 平 16・4・1～20・3・31
古家 仁 平 20・4・1～24・3・31
福井 博 平 24・4・1～26・3・31
上野 聡 平 26・4・1～28・3・31
吉川 公彦 平 28・4・1～

看護教育部長

守本とも子 平 18・4・1～20・3・31
脇田満里子 平 20・4・1～24・3・31
軸丸 清子 平 24・4・1～26・3・31
石澤美保子 平 26・4・1～

学生部長

妻鹿 友一 昭 39・4・1～43・3・31
伊藤 登 昭 43・4・1～44・4・24
螺良 義彦 昭 44・4・25～44・11・25
(事務取扱)
鳥居 健三 昭 44・12・9～46・12・8
黒河内 寛 昭 46・12・9～48・12・8
螺良 義彦 昭 48・12・9～50・12・8
櫻葉 周三 昭 50・12・9～52・12・6
榎 泰義 昭 52・12・7～53・3・31
(事務取扱)
榎 泰義 昭 53・4・1～57・3・31
高楠 彰 昭 57・4・1～59・3・31
村田 吉郎 昭 59・4・1～61・3・31
山本 浩司 昭 61・4・1～63・3・31
廣田 忠臣 昭 63・4・1～平 2・3・31
神谷 知彌 平 2・4・1～6・3・31
日浅 義雄 平 6・4・1～10・3・31
山本 浩司 平 10・4・1～12・3・31
市島 國雄 平 12・4・1～14・3・31
吉原紘一朗 平 14・4・1～16・3・31

総合研究施設部長

神谷 知彌 平 6・4・1～8・3・31
小西 陽一 平 8・4・1～12・3・31
東野 義之 平 12・4・1～14・3・31
米増 國雄 平 14・4・1～16・3・31

看護短期大学部長

白井 利彦 平 8・4・1～10・3・31
西信 元嗣 平 10・4・1～12・3・31
森川 肇 平 12・4・1～16・3・31
伊藤 明子 平 16・4・1～18・3・31
守本とも子 平 18・4・1～19・3・31

附属看護専門学校長

緒方 準一 昭29・2・10～35・3・31
中島 佐一 昭35・4・1～41・7・31
宝来 善次 昭41・8・1～43・7・31
石川 昌義 昭43・8・1～45・7・31
福井 定光 昭45・8・1～47・7・31
堀 浩 昭47・8・1～47・8・4
坂本 邦樹 (事務取扱) 昭47・8・5～52・7・31
堀 浩 昭52・8・1～52・11・24
梅垣 健三 (事務取扱) 昭52・11・25～52・12・6
中尾 圭一 (事務取扱) 昭52・12・7～53・3・31
中尾 圭一 昭53・4・1～57・3・31
石川 兵衛 昭57・4・1～59・3・31
一條 元彦 昭59・4・1～63・3・31
内海庄三郎 昭63・4・1～平2・3・31
松永 喬 平2・4・1～6・3・31
玉井 進 平6・4・1～8・3・31
白井 利彦 平8・4・1～10・3・31
西信 元嗣 平10・4・1～11・3・31

事務局長

片岡 忠治 昭21・1・1～28・6・21
福本 政雄 昭28・6・22～32・2・27
岡本 俊雄 昭32・2・28～32・10・11
松本 善裕 昭32・10・12～43・4・30
岡本 俊雄 昭43・5・1～45・12・1
伊藤 和夫 昭45・12・2～46・4・30

竹田 初生 昭46・5・1～46・7・9
三井 善一 昭46・7・10～50・3・31
南本 佐 昭50・4・1～53・3・31
今西 寅二 昭53・4・1～54・3・31
今西 三良 昭54・4・1～55・3・31
藪田 忠昭 昭55・4・1～58・3・31
梅垣 健三 昭58・4・1～58・4・12
榊井 勝 (事務取扱) 昭58・4・13～59・3・31
喜多 清 昭59・4・1～59・11・30
西川 公二 昭59・12・1～60・3・31
木岡 源次 昭60・4・1～61・3・31
八田 栄次 昭61・4・1～63・3・31
安曾田 豊 昭63・4・1～平元・3・31
力馬 通郎 平元・4・1～2・3・31
大森光三郎 平2・4・1～4・7・31
岩本 正雄 (事務取扱) 平4・8・1～5・3・31
辻 政紀 (事務取扱) 平5・4・1～8・3・31
福井 常夫 平8・4・1～10・3・31
大倉 潔 平10・4・1～12・3・31
安川 宣彦 平12・4・1～14・6・6
上森 健廣 平14・6・7～16・3・31
松田 光央 平16・4・1～18・3・31
瓜生 英明 平18・4・1～19・3・31
山下 昌宏 平26・4・1～28・3・31
中川 裕介 (事務取扱) 平28・4・1～

9. 歴代役員

理事長

吉田 修 平19・4・1～20・3・31
吉岡 章 平20・4・1～26・3・31
細井 裕司 平26・4・1～

副理事長

瓜生 英明 平19・4・1～19・5・10
西尾 哲夫 平19・5・11～23・3・31
米田 隆史 平23・4・1～23・5・8
橋本 弘隆 (職務代理) 平23・5・9～26・3・31
林 洋 平26・4・1～

理事 (教育・研究担当)

大西 武雄 平19・4・1～20・3・31
喜多 英二 平20・4・1～26・3・31
車谷 典男 平26・4・1～

理事 (医療担当)

榊 壽右 平19・4・1～24・3・31
古家 仁 平24・4・1～

理事 (渉外・企画担当)

吉岡 章 平19・4・1～20・3・31

理事 (広報・渉外担当)

細井 裕司 平24・4・1～26・3・31
細井 裕司 (事務取扱) 平26・4・1～

理事 (総務・経営担当)

瓜生 英明 平19・4・1～22・3・31
米田 隆史 平22・4・1～24・3・31
大西 峰夫 平24・4・1～26・3・31
山下 昌宏 平26・4・1～28・3・31
中川 裕介 平28・4・1～

監事

當麻 一郎 平19・4・1～21・3・31
石黒 良彦 平19・4・1～22・3・31
伊藤 一博 平21・4・1～25・3・31
瓜生 英明 平22・4・1～24・3・31
山田 陽彦 平24・7・1～
岸 秀隆* 平25・4・1～

※平成28年6月30日付 岸 秀隆退任により7月1日付 篠藤敦子就任

10. 名誉教授

発令 番号	氏名	授与年月日
1	今村 荒男	昭35・5・1
2	岩永 仁雄	昭35・5・1
3	吉松 信宝	昭35・5・1
4	上田 常吉	昭35・5・1
5	神谷 貞義	昭46・8・1
6	緒方 準一	昭47・5・1
7	中島 佐一	昭47・5・1
8	安澄権八郎	昭47・7・1
9	伊藤 登	昭48・5・1
10	内海 貞夫	昭48・5・1
11	宝来 善次	昭48・5・1
12	高田 博	昭49・5・1
13	鎌倉 勝夫	昭50・5・1
14	吉田 邦男	昭50・6・1
15	石川 昌義	昭51・10・1
16	妻鹿 友一	昭55・5・1
17	中尾 主一	昭58・10・1
18	春日 隆	昭59・1・1
19	梅垣 健三	昭59・5・1
20	鳥居 健三	昭59・5・1
21	白鳥 常男	昭63・7・12
22	螺良 義彦	昭63・7・12
23	野津 敬一	昭63・7・12
24	濱田 信夫	昭63・7・12
25	村田 吉郎	平元・4・1
26	坂本 邦樹	平元・4・1
27	増原 建二	平2・4・1
28	内海庄三郎	平2・4・1
29	黒河内 寛	平3・4・1
30	池邊 義教	平4・4・1
31	森山 忠重	平5・4・1
32	福井 弘	平5・4・1
33	石川 兵衛	平6・4・1
34	堀 浩	平6・7・1
35	原 富之	平6・7・1
36	荒木 恒治	平7・4・1
37	櫻葉 周三	平7・4・1
38	廣田 忠臣	平7・4・1
39	奥田 孝雄	平7・4・1
40	高楠 彰	平8・4・1
41	榎 泰義	平8・4・1
42	神谷 知彌	平8・4・1
43	井川 玄朗	平8・4・1
44	一條 元彦	平8・4・1
45	伊東 信行	平8・6・1
46	佐藤 壽昌	平8・10・1
47	河野洋太郎	平9・4・1
48	岡島英五郎	平9・4・1
49	北村惣一郎	平9・10・1

発令 番号	氏名	授与年月日
50	辻井 正	平10・4・1
51	北村 旦	平10・11・1
52	田端 司郎	平11・4・1
53	元木澤文昭	平11・4・1
54	日浅 義雄	平11・4・1
55	山下 節義	平11・4・1
56	高柳 哲也	平11・4・1
57	中野 博	平11・4・1
58	松永 喬	平11・4・1
59	玉井 進	平12・4・1
60	西信 元嗣	平12・4・1
61	白井 利彦	平12・4・1
63	小西 陽一	平13・4・1
64	成田 亘啓	平13・4・1
65	打田日出夫	平13・4・1
66	山本 浩司	平14・4・1
67	杉村 正仁	平14・4・1
68	市島 國雄	平15・4・1
69	大石 元	平15・4・1
70	伊藤 善將	平16・4・1
71	高橋 賢博	平16・4・1
72	中嶋 敏勝	平16・4・1
73	三井 宜夫	平16・12・1
74	本田陽太郎	平17・4・1
75	米増 國雄	平17・4・1
76	森川 肇	平17・4・1
77	吉原紘一朗	平18・4・1
78	宮川 幸子	平19・4・1
79	吉田 修	平20・4・1
80	東野 義之	平21・4・1
81	高倉 義典	平21・4・1
82	中村 忍	平21・4・1
83	豊田 剛	平22・4・1
84	大西 武雄	平22・4・1
85	原 嘉昭	平22・4・1
86	石坂 重昭	平23・4・1
87	榊 壽右	平24・4・1
88	大崎 茂芳	平24・4・1
89	高木 都	平24・4・1
90	平尾 佳彦	平24・4・1
91	吉岡 章	平26・4・1
92	喜多 英二	平26・4・1
93	藤村 吉博	平26・4・1
94	澤浦 博	平27・4・1
95	福井 博	平27・4・1
96	脇田満里子	平27・4・1
97	中島 祥介	平28・4・1
98	高橋 幸博	平28・4・1
99	岡本 康幸	平28・4・1

第2章 予算・決算

1. 平成27年度 決算

貸借対照表

(平成28年3月31日)

(単位：千円)

資産の部		負債・純資産の部	
固定資産	22,013,645	固定負債	14,758,983
(うち有形固定資産)	(21,049,057)	(うち長期借入金)	(10,184,158)
(うち無形固定資産)	(708,597)	流動負債	12,979,740
(うち投資その他の資産)	(255,991)	(うち未払金)	(8,867,103)
		負債合計	27,738,723
流動資産	12,123,009	資本金	20,066,173
(うち現金及び預金)	(2,673,158)	資本剰余金	△ 12,809,227
(うち未収入金)	(8,768,671)	繰越欠損金	△ 859,015
		(うち当期総未処分利益)	(189,700)
		純資産合計	6,397,931
資産合計	34,136,654	負債純資産合計	34,136,654

注：千円未満を四捨五入しているため、合計が一致しない箇所があります。

損益計算書

(平成26年度・平成27年度対比)

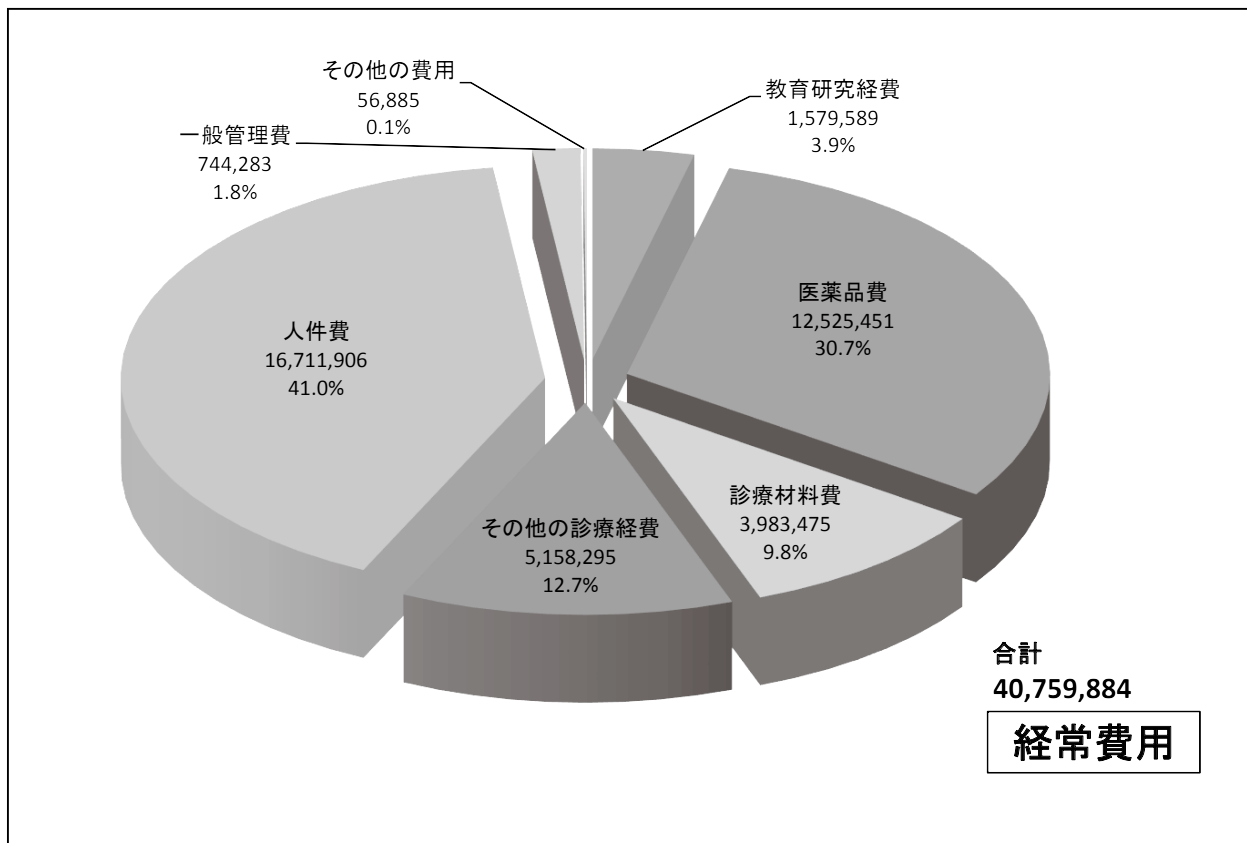
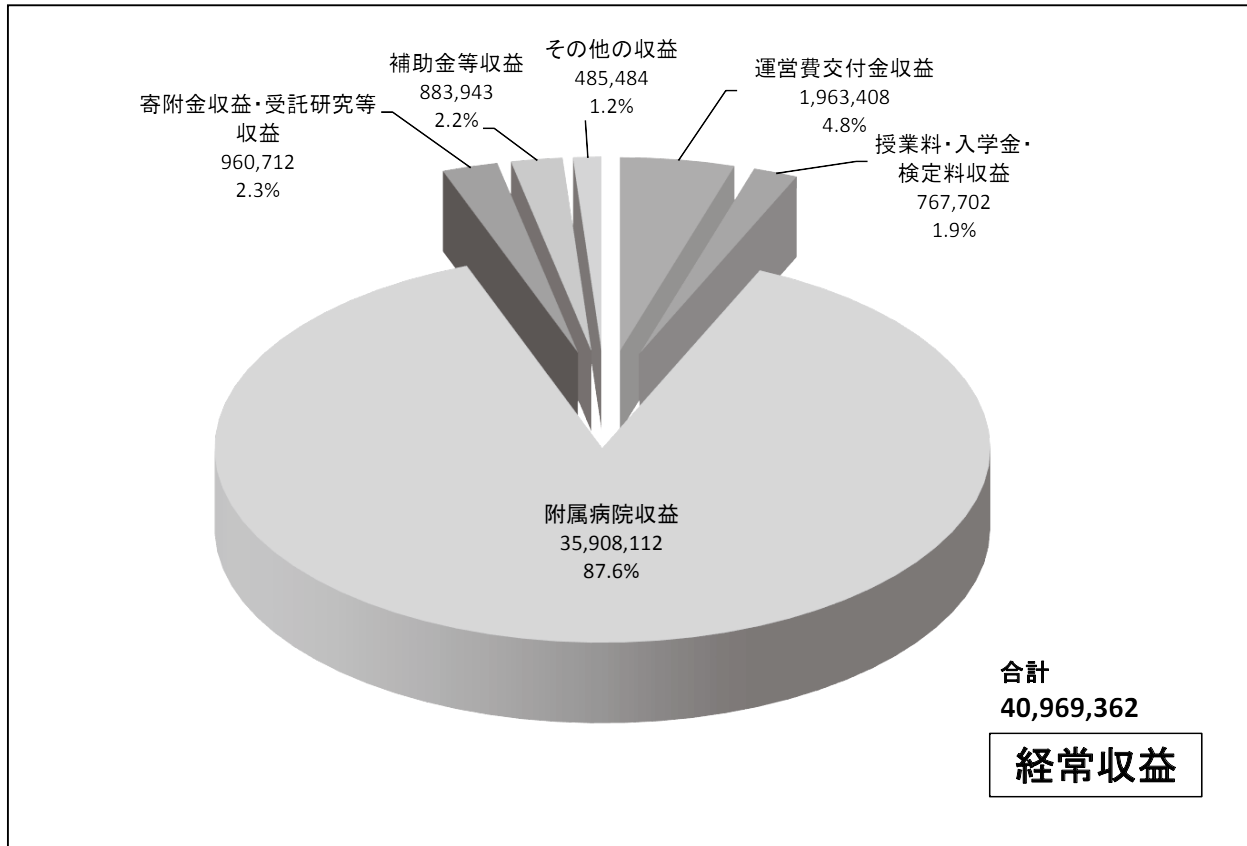
(単位：千円)

項目	平成26年度	平成27年度	増減
経常費用			
教育研究経費(受託研究費含む)	1,460,689	1,579,589	118,900
診療経費	19,873,552	21,667,221	1,793,669
人件費	16,047,925	16,711,906	663,981
一般管理費	512,099	744,283	232,184
その他の費用	51,400	56,885	5,485
経常費用合計	37,945,665	40,759,884	2,814,219
経常収益			
運営費交付金収益	1,756,273	1,963,408	207,135
授業料・入学金・検定料収益	763,864	767,702	3,838
附属病院収益	33,384,435	35,908,112	2,523,677
寄附金収益・受託研究等収益	931,256	960,712	29,456
補助金等収益	671,827	883,943	212,116
その他の収益	512,319	485,484	△ 26,835
経常収益合計	38,019,973	40,969,362	2,949,389
経常利益	74,308	209,478	135,170
臨時損失	57,557	25,691	△ 31,866
臨時利益	12,302	5,913	△ 6,389
当期総利益	29,053	189,700	160,647

注：千円未満を四捨五入しているため、合計が一致しない箇所があります。

平成 27 年度決算 収益・費用の構成

(単位：千円)



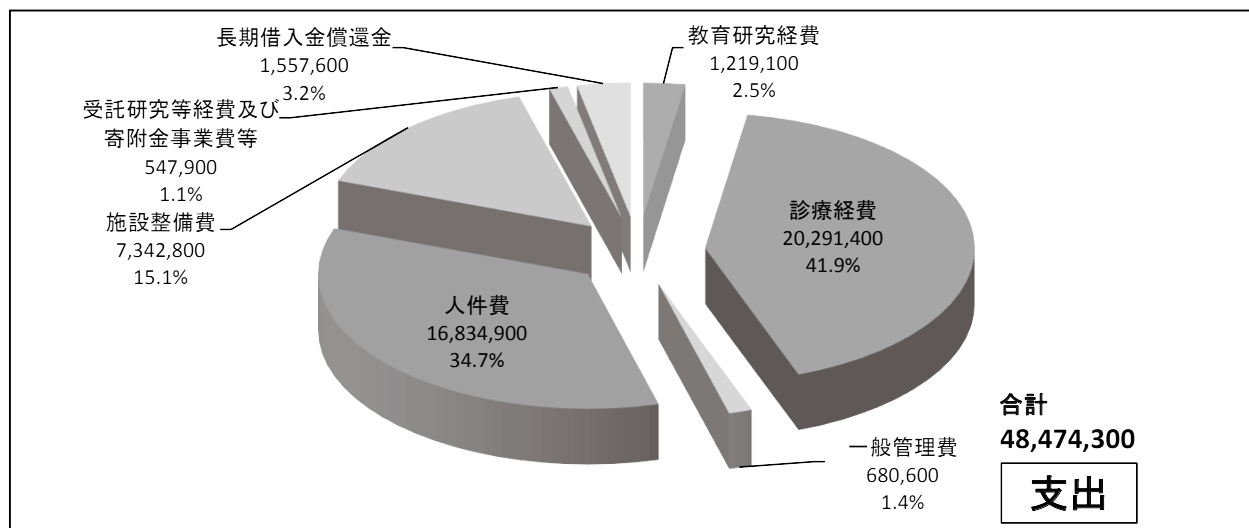
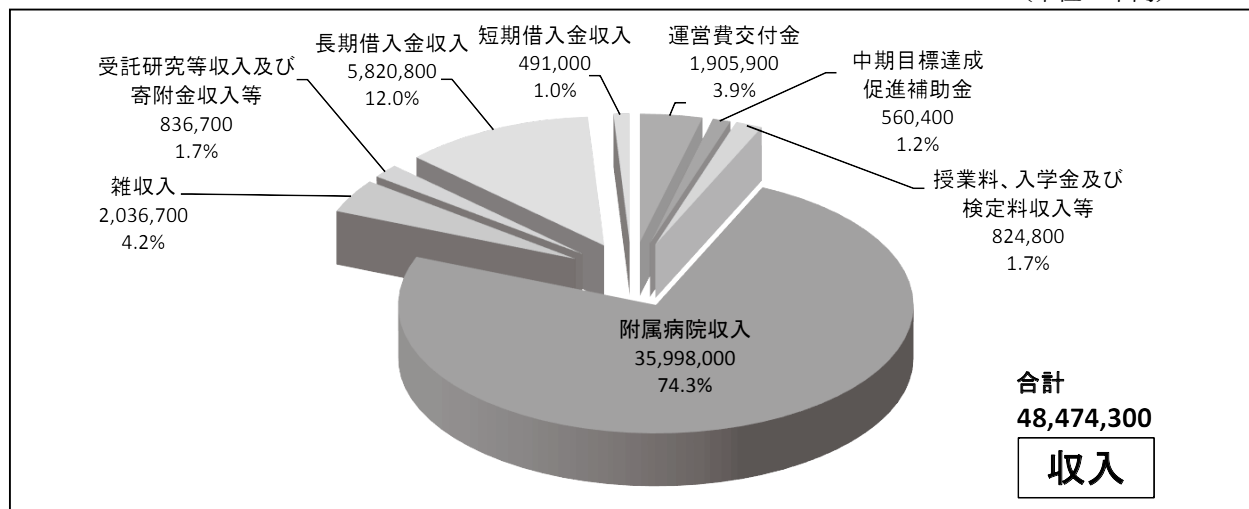
2. 年度別予算

(単位：千円)

区 分		平成 27 年度	平成 28 年度	増 減
収 入	運営費交付金	1,975,700	1,905,900	△ 69,800
	中期目標達成促進補助金	483,000	560,400	77,400
	自己収入	36,355,400	38,859,500	2,504,100
	授業料、入学金及び検定料収入等	(794,600)	(824,800)	(30,200)
	附属病院収入	(33,145,000)	(35,998,000)	(2,853,000)
	雑収入	(2,415,800)	(2,036,700)	(△ 379,100)
	受託研究等収入及び寄附金収入等	1,137,900	836,700	△ 301,200
	長期借入金収入	8,313,700	5,820,800	△ 2,492,900
	短期借入金収入	0	491,000	491,000
計	48,265,700	48,474,300	208,600	
支 出	業務費	35,809,100	39,026,000	3,216,900
	教育研究経費	(1,101,100)	(1,219,100)	(118,000)
	診療経費	(18,007,600)	(20,291,400)	(2,283,800)
	一般管理費	(677,500)	(680,600)	(3,100)
	人件費	(16,022,900)	(16,834,900)	(812,000)
	施設整備費	10,336,600	7,342,800	△ 2,993,800
	受託研究等経費及び寄附金事業費等	776,800	547,900	△ 228,900
	長期借入金償還金	1,343,200	1,557,600	214,400
	計	48,265,700	48,474,300	208,600

平成 28 年度予算 収入・支出の構成

(単位：千円)



第3章 大学・大学院

1. 学生定員及び現員 28.5.1現在

(1) 医学部医学科

学年		1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
区分								
定員		113	115	115	115	115	115	687
現員	男	79	90	94	94	74	75	506
	女	38	25	30	25	36	34	188
	計	117	115	124	119	110	109	694

(2) 医学部看護学科

学年		1年	2年	3年	4年	合計
区分						
定員		85	85	90	90	350
現員	男	4	2	6	4	16
	女	81	82	82	88	333
	計	85	84	88	92	349

(3) 大学院 <博士課程>

学年 区分	1年				2年				3年				4年				合計			
	定員	現員			定員	現員			定員	現員			定員	現員			定員	現員		
		男	女	計		男	女	計		男	女	計		男	女	計		男	女	計
地域医療・健康医学専攻	7	8	0	8	7	11	6	17	7	8	1	9	7	2	3	5	28	29	10	39
生体情報・病態制御医学専攻	13	17	5	22	13	13	4	17	13	2	1	3	13	6	1	7	52	38	11	49
生体分子・機能再建医学専攻	20	19	1	20	20	20	4	24	20	8	0	8	20	9	2	11	80	56	7	63
計	40	44	6	50	40	44	14	58	40	18	2	20	40	17	6	23	160	123	28	151

(4) 大学院 <修士課程>

学年 区分	1年				2年				合計			
	定員	現員			定員	現員			定員	現員		
		男	女	計		男	女	計		男	女	計
医科学専攻	5	5	3	8	5	11	3	14	10	16	6	22
看護学専攻	10	0	10	10	10	2	12	14	20	2	22	24
計	15	5	13	18	15	13	15	28	30	18	28	46

2. 県内・県外別学生数 28.5.1現在

(1) 医学部医学科

学年 区分	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
県内	36	33	35	40	35	45	224
県外	81	82	89	79	75	64	470
計	117	115	124	119	110	109	694

(2) 医学部看護学科

学年 区分	1年	2年	3年	4年	合計
県内	59	50	60	59	228
県外	26	34	28	33	121
計	85	84	88	92	349

(3) 大学院〈博士課程〉

学年 区分	1年	2年	3年	4年	合計
県内	39	40	11	19	109
県外	11	18	9	4	42
計	50	58	20	23	151

(4) 大学院〈修士課程〉

① 医科学専攻

学年 区分	1年	2年	合計
県内	5	11	16
県外	3	3	6
計	8	14	22

② 看護学専攻

学年 区分	1年	2年	合計
県内	9	11	20
県外	1	3	4
計	10	14	24

3. 志願者数及び入学者数

(1) 医学部医学科

年度	平成23					平成24					平成25				平成26				平成27				平成28							
	推薦		一般			推薦		一般			推薦		一般		推薦		一般		推薦		一般		推薦		一般					
	緊急 医師	地域 枠	前期	後期		緊急 医師	地域 枠	前期	後期		緊急 医師	地域 枠	前期	後期	緊急 医師	地域 枠	前期	後期	緊急 医師	地域 枠	前期	後期	緊急 医師	地域 枠	前期	後期				
入学定員	113					113					113				113				113				113							
日程別 入学定員	13	15	65	10	10	13	15	65	10	10	13	25	22	53	13	25	22	53	13	25	22	53	13	25	22	53	13	25	22	53
志願者数 A	46	83	244	153	43	185	117	434	196	108	128	196	266	1312	139	225	263	1208	200	197	304	1071	147	206	191	831				
第1段階選抜 合格者数	実施 なし	45	実施なし		41	66	45	325	157	99	—	—	実施 なし	796	—	—	実施 なし	742	—	—	実施 なし	742	—	—	実施 なし	743				
受験者数 B	45	45	209	71	11	64	45	297	72	34	118	189	239	413	129	217	239	353	188	193	277	376	134	199	164	356				
合格者数 C	13	15	65	11	10	14	15	65	10	10	13	25	23	58	13	25	22	57	13	25	22	56	13	25	22	61				
追加合格者数 (Cの内数)	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	4	—	—	—	3	—	—	—	8				
入学者数	113					113					113				113				113											
日程別 入学者数	13	15	65	10	10	13	15	65	10	10	13	25	22	53	13	25	22	53	13	25	22	53	13	25	22	53				
志願倍率 A/C	3.5	5.5	3.8	13.9	4.3	13.2	7.8	6.7	19.6	10.8	9.8	7.8	11.6	22.6	10.7	9.0	12.0	21.2	15.4	7.9	13.8	19.1	11.3	8.2	8.7	13.6				
競争倍率 B/C	3.5	3.0	3.2	6.5	1.1	4.6	3.0	4.6	7.2	3.4	9.1	7.6	10.4	7.1	9.9	8.7	10.9	6.2	14.5	7.7	12.6	6.7	10.3	8.0	7.5	5.8				

(2) 医学部看護学科

年度	平成23						平成24						平成25						平成26						平成27						平成28					
	日程別	推薦	社会人	一般		編入	推薦	社会人	一般		編入	推薦	社会人	一般		編入	推薦	社会人	一般		編入	推薦	社会人	一般		編入	推薦	社会人	一般		編入					
				前期	後期				前期	後期				前期	後期				前期	後期				前期	後期				前期	後期		前期	後期	前期	後期	前期
入学定員	25	5	40	10	5	10	30	5	40	10	5	10	30	5	40	10	5	30	5	40	10	5	30	5	40	10	5	35	5	35	10	5				
志願者数 A	62	21	112	92	27	15	79	17	131	53	15	15	69	17	142	100	13	67	20	95	53	6	71	16	155	60	2	64	16	55	42	7				
第1段階選抜合格者数	—	—	実施なし	—	—	—	—	—	実施なし	—	—	—	—	—	実施なし	—	—	—	—	実施なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
受験者数 B	62	18	108	50	27	14	78	14	125	30	13	15	69	14	137	61	13	67	18	92	28	6	71	13	151	36	2	64	14	53	42	7				
合格者数 C	25	5	42	10	13	7	30	6	43	11	6	8	31	6	40	13	7	30	5	44	11	4	30	5	40	10	0	35	1	38	16	4				
追加合格者数 (Cの内数)	—	—	2	—	8	—	—	1	3	1	—	—	—	1	—	3	2	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—				
入学者数	25	5	40	10	5	6	30	5	40	10	4	8	31	4	40	10	5	30	5	40	10	4	30	5	40	10	0	35	0	35	15	4				
志願倍率 A/C	2.5	4.2	2.7	9.2	2.1	2.1	2.6	2.8	3.0	4.8	2.5	1.9	2.2	2.8	3.6	7.7	1.9	2.2	4.0	2.2	4.8	1.5	2.4	3.2	3.9	6.0	—	1.8	16	1.4	2.6	1.8				
競争倍率 B/C	2.5	3.6	2.6	5.0	2.1	2.0	2.6	2.3	2.9	2.7	2.2	1.9	2.2	2.3	3.4	4.7	1.9	2.2	3.6	2.1	2.5	1.5	2.4	2.6	3.8	3.6	—	1.8	14	1.4	2.6	1.8				

注：推薦選抜および一般選抜後期日程(平成27年度廃止)、編入学試験は地域枠のみの募集です。

(3) 大学院 <博士課程>

区分	年度	平成23	平成24	平成25		平成26		平成27		平成28	
					秋		秋		秋		秋
志願者数		33	23	24	2	18	7	53	5	47	
入学者数	本学出身者	22	16	16	0	13	3	39	2	33	
	他大学出身者	10	6	7	2	4	4	12	3	12	
	計	32	22	23	2	17	7	51	5	45	

(4) 大学院 <修士課程>

① 医科学専攻

区分	年度	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28
		志願者数	10	11	8	11	12
入学者数	本学出身者	1	0	0	1	1	0
	他大学出身者	8	11	7	9	11	8
	計	9	11	7	10	12	8

② 看護学専攻

区分	年度	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28
		志願者数		12	10	18	17
入学者数	本学出身者		5	2	5	3	5
	他大学出身者		7	6	4	8	5
	計		12	8	9	11	10

4. 卒業者数

(1) 医学部 医学科

区分 卒 回 業 年		医学専門学校			旧制県立医科大学				
		1	2	小 計	1	2	3	4	小 計
男女別	昭和 25	昭和 26	昭和 27		昭和 28	昭和 29	昭和 30		
男	64	31	95	29	42	44	36	151	
女									
計	64	31	95	29	42	44	36	151	

区分 卒 回 業 年		新 制 医 科 大 学											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
男女別	昭和 31	昭和 32	昭和 33	昭和 34	昭和 35	昭和 36	昭和 37	昭和 38	昭和 39	昭和 40	昭和 41	昭和 42	
男	39	36	40	37	30	38	35	39	35	35	52	43	
女		3	2	4	7	3	6	3	1	5	1	3	
計	39	39	42	41	37	41	41	42	36	40	53	46	

区分 卒 回 業 年		新 制 医 科 大 学											
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
男女別	昭和 43	昭和 44	昭和 45	昭和 46	昭和 47	昭和 48	昭和 49	昭和 50	昭和 51	昭和 52	昭和 53	昭和 54	
男	42	52	52	44	69	51	55	44	78	50	53	61	
女	2	4	3	2	7	7	2	4	5	5	7	5	
計	44	56	55	46	76	58	57	48	83	55	60	66	

区分 卒 回 業 年		新 制 医 科 大 学											
		25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
男女別	昭和 55	昭和 56	昭和 57	昭和 58	昭和 59	昭和 60	昭和 61	昭和 62	昭和 63	平成 元	平成 2	平成 3	
男	52	51	45	77	96	87	72	81	73	73	77	71	
女	6	4	12	17	9	14	18	22	16	25	29	18	
計	58	55	57	94	105	101	90	103	89	98	106	89	

区分 卒 回 業 年		新 制 医 科 大 学											
		37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
男女別	平成 4	平成 5	平成 6	平成 7	平成 8	平成 9	平成 10	平成 11	平成 12	平成 13	平成 14	平成 15	
男	91	67	79	80	86	73	67	71	76	68	71	61	
女	24	23	23	18	26	29	26	29	28	29	37	31	
計	115	90	102	98	112	102	93	100	104	97	108	92	

区分 卒回 業年	新 制 医 科 大 学												
	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
男女別	平成 16	平成 17	平成 18	平成 19	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
男	71	59	61	58	49	56	70	66	65	75	74	71	65
女	26	26	34	37	36	42	27	25	30	25	22	32	40
計	97	85	95	95	85	98	97	91	95	100	96	103	105

区分 卒回 業年	小 計	卒業生数 合 計
男	3,695	3,941
女	1,006	1,006
計	4,701	4,947

(2) 医学部 看護学科

区分 卒業年	医 学 部 看 護 学 科									小 計	卒業生数 合 計
	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28		
男	4	4	3	6	3	5	7	2	4	38	38
女	80	74	88	87	89	76	80	80	78	732	732
計	84	78	91	93	92	81	87	82	82	770	770

(3) 大 学 院 (博士課程単位修了者数)

男女別	卒業年	昭和 39	昭和 40	昭和 41	昭和 42	昭和 43	昭和 44	昭和 45	昭和 46	昭和 47	昭和 48	昭和 49
男		11	17	24	18	21	16	15	19	6	8	3
女		1	3	1	1		1	1		1		
計		12	20	25	19	21	17	16	19	7	8	3

男女別	卒業年	昭和 50	昭和 51	昭和 52	昭和 53	昭和 54	昭和 55	昭和 56	昭和 57	昭和 58	昭和 59	昭和 60
男		5	11	4	7	1	8	7	11	10	6	5
女												2
計		5	11	4	7	1	8	7	11	10	6	7

男女別	卒業年	昭和 61	昭和 62	昭和 63	平成 元	平成 2	平成 3	平成 4	平成 5	平成 6	平成 7	平成 8
男		6	7	15	14	10	10	5	10	12	17	15
女			1	1	1		2	2		1		2
計		6	8	16	15	10	12	7	10	13	17	17

男女別 \ 卒業年	平成 9	平成 10	平成 11	平成 12	平成 13	平成 14	平成 15	平成 16	平成 17	平成 18	平成 19
男	11	11	19	27	20	12	17	17	19	20	20
女	1	3	4	3	3	1	4	2	3	2	1
計	12	14	23	30	23	13	21	19	22	22	21

男女別 \ 卒業年	平成 20	平成 21	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	合計
男	20	10	17	10	12	13	17	20	15	681
女	6	5	3	4	4	3	7	5	6	91
計	26	15	20	14	16	16	24	25	21	772

(4) 大 学 院 (修士課程修了者数)
(医学研究科)

男女別 \ 卒業年	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	合計
男	3	4	3	5	8	2	5	30
女	0	2	4	4	2	4	4	20
計	3	6	7	9	10	6	9	50

(看護学研究科)

男女別 \ 卒業年	平成 22	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	合計
男					1	0	1	2
女					8	10	4	22
計					9	10	5	24

5. 卒業後の状況

(1) 医学部医学科

状 況		卒業年	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
卒業者	卒業者数		91	95	100	96	103	105
	内 訳	県内出身者	18	24	26	24	33	50
		県外出身者	73	71	74	72	70	55
県 内	卒業後 臨床研修 プログラム名	北和病院群	0	3	5	3	5	10
		西和病院群	2	1	3	4	0	3
		東和病院群	0	1	1	0	0	0
		中南和病院群 (内数 医大単独型)	30 (19)	40 (29)	34 (23)	44 (32)	36 (31)	42 (31)
		その他医療機関	7	6	4	5	8	7
	小 計		39	51	47	56	49	62
県 外	卒業後 臨床研修	他大学附属病院	10	3	6	3	10	10
		その他医療機関	34	38	43	31	37	26
	小 計		44	41	49	34	47	36
そ の 他		8	3	4	6	7	7	

(2) 医学部看護学科

状 況		卒業年	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
卒業者	卒業者数		93	92	81	87	82	82
	内 訳	県内出身者	45	45	52	52	56	62
		県外出身者	48	47	29	35	26	20
県 内	看護師	本学附属病院	33	23	36	33	52	38
		県内病院	1	4	2	11	4	9
	保 健 師		5	3	3	4	6	3
	助産師	本学附属病院	4	2	0	0	0	0
		県内病院	0	1	0	0	0	0
県 外	看護師	公立病院	9	19	22	15	7	12
		私立病院	17	14	8	6	3	6
	保 健 師		4	4	6	4	2	3
	助産師	公立病院	4	1	0	0	0	0
		私立病院	6	9	0	0	0	0
進 学		4	6	3	10	4	7	
そ の 他		6	6	1	4	4	4	

6. 学位授与者数

区分 年次	大学院修了者									学位論文提出者	計
	生理系	病理系	社会医学系	内科系	外科系	健康地域医療医学	病態制御医学	生体情報 再生	生体分子機能		
平成 22	0	0	0	0	0	4	1	12	17	15	32
平成 23	0	0	0	0	0	3	5	5	13	25	38
平成 24	0	0	0	0	0	4	1	1	6	20	26
平成 25	0	0	0	0	0	7	5	12	24	25	49
平成 26	0	0	0	0	0	1	5	5	11	22	33
平成 27	0	0	0	0	0	4	4	11	19	19	38
新制学位 授与者累計	48	88	12	160	223	26	32	63	652	1,376	2,028

7. 研究生数、専修生数、医科学研究生数及び博士研究員数

区分	年度	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
研究生		94	103	117	84	58
専修生		124	121	131	108	83
医科学研究生		—	—	—	—	20
博士研究員		83	84	103	107	103

注：平成 28 年度は 5 月 1 日現在

8. 非常勤講師数

区分	年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28	
医学科	一般教育	26	29	26	28	27	19	
	専門教育	基礎医学	65	54	52	52	54	57
		臨床医学	190	201	202	196	195	202
看護学科		35	30	29	35	32	19	
計		316	314	309	311	308	297	

注：平成 28 年度は 5 月 1 日現在

9. 解剖件数

年度	種別	系統解剖	病理解剖	法医学解剖	計
平成 22		27	37	138 (司法解剖：128) (承諾解剖：10)	202
平成 23		28	38	150 (司法解剖：139) (承諾解剖：11)	216
平成 24		27	35	151 (司法解剖：137) (承諾解剖：14)	213
平成 25		27	29	212 (司法解剖：181) (新法解剖：31)	268
平成 26		27	40	192 (司法解剖：168) (新法解剖：24)	259
平成 27		27	37	168 (司法解剖：152) (新法解剖：16)	232

10. 文部科学省・日本学術振興会科学研究費助成事業

(件、千円)

年 度	平成 26				平成 27				平成 28			
	応募件数	応募金額	交付決定件数	交付決定金額	応募件数	応募金額	交付決定件数	交付決定金額	応募件数	応募金額	交付決定件数	交付決定金額
新学術領域研究	15	114,870	2	8,000 (2,400)	9	32,800	2	7,400 (2,220)	9	106,890	1	2,700 (810)
特定領域研究	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究 (S)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究 (A)	1	2,200	1	2,200 (660)	0	0	0	0	0	0	0	0
基盤研究 (B)	26	143,710	12	52,700 (15,810)	25	124,543	15	55,800 (16,740)	25	141,020	17	73,900 (22,170)
基盤研究 (C)	170	270,674	100	119,400 (35,820)	192	310,732	106	125,390 (37,617)	209	334,328	116	140,310 (42,093)
挑戦的萌芽研究	46	85,898	22	24,400 (7,320)	41	89,072	15	18,300 (5,490)	50	96,414	11	10,900 (3,270)
若手研究 (A)	3	27,849	0	0	1	7,570	0	0	0	0	0	0
若手研究 (B)	85	137,702	42	45,600 (13,680)	77	130,100	42	51,600 (15,480)	93	158,902	50	54,300 (16,290)
研究活動スタート支援 (若手スタートアップ)	11	13,147	3	3,200 (960)	8	11,184	2	2,200 (660)	-	-	0	0
特別研究促進費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奨励研究	5	4,730	2	1,100	4	3,093	2	800	7	6,880	1	500
計	362	800,780	184	256,600 (76,650)	357	709,094	184	261,490 (78,207)	393	844,434	196	282,610 (84,633)

注：() は外数で、間接経費として措置された金額
 応募件数、金額は応募当初の数値
 平成 28 年度の交付決定件数、金額は交付内定数値
 平成 28 年度の研究活動スタート支援は 5 月 1 日現在の数値

11. 寄附講座の設置状況

血栓制御医学講座	
寄附者	バイエル薬品株式会社
設置目的	止血及び病的血栓形成メカニズムの解明、その制御（治療と予防）
設置期間	平成 21 年度～ 28 年度（8 年間）
寄附総額	1 億 8750 万円
血圧制御学講座	
寄附者	万有製薬株式会社（現：MSD 株式会社）
設置目的	血圧における食塩と高血圧発症の影響を検討
設置期間	平成 22 年度～ 29 年度（8 年間）
寄附総額	1 億 2000 万円
人工関節・骨軟骨再生医学講座	
寄附者	日本メディカルマテリアル株式会社（現：京セラメディカル株式会社）
設置目的	人工関節全般及び骨軟骨再生医療
設置期間	平成 23 年度～ 28 年度（6 年間）
寄附総額	1 億 5000 万円
スポーツ医学講座	
寄附者	学校法人栗岡学園
設置目的	スポーツ傷害の病態解明および低侵襲治療法の開発・臨床応用
設置期間	平成 25 年度～ 30 年度（6 年間）
寄附総額	1 億 2000 万円
血友病治療・病態解析学講座	
寄附者	バクスアルタ株式会社
設置目的	血友病治療及び病態解析
設置期間	平成 27 年度～ 29 年度（3 年間）
寄附総額	3000 万円
手の外科講座	
寄附者	社会医療法人 医真会 医真会八尾総合病院
設置目的	手及び上肢に生じる疾患の病因や病態を解明し、手外科に関する最新の治療法を開発し臨床応用
設置期間	平成 27 年 7 月 1 日～平成 31 年 6 月 30 日（4 年間）
寄附総額	6000 万円

12. 地域医療学講座の設置

- 奈良県より補助金を受け設置
- 設置目的：地域医療に関する教育研究を通じて、地域医療の充実を図り、医師の適正配置に資する。
- 設置期間：平成 22 年度～ 33 年度（12 年間）

13. 糖尿病学講座の設置

- 奈良県より補助金を受け設置
- 設置目的：奈良県の糖尿病診療の質の向上に資するとともに、糖尿病に関する教育・研究を推進する。
- 設置期間：平成 25 年度～ 30 年度（6 年間）

14. 国際交流協定大学・病院

チェンマイ大学（タイ王国）	
協定締結年月	平成8年8月
協定目的	学術及び教育分野における研究者や学生の交流等を目的として協定を締結。
福建医科大学（中華人民共和国）	
協定締結年月	平成16年12月
協定目的	（上記協定目的と同じ）
オックスフォード大学（イギリス）	
協定締結年月	平成20年4月
協定目的	（上記協定目的と同じ）
ルール大学（ドイツ）	
協定締結年月	平成22年4月
協定目的	（上記協定目的と同じ）
バックマイ病院（ベトナム）	
協定締結年月	平成28年4月
協定目的	学術、教育及び医療分野における医師、研究者や学生の交流等を目的として協定を締結。

15. 国内協定大学

同志社女子大学	
協定締結年月	平成19年6月
協定目的	教育・研究活動全般における交流・連携を推進し、相互の教育・研究の一層の進展と地域社会の発展に寄与することを目的とする。
早稲田大学	
協定締結年月	平成20年12月
協定目的	両大学が連携協力して教育研究活動の一層の充実と質の向上を図ることによって、学術の発展と有為な人材の育成に寄与することを目的とする。
奈良先端科学技術大学院大学	
協定締結年月	平成21年3月
協定目的	医工学融合分野等における相互の学術交流を通じて、教育・研究・医療のレベルを一層高めることにより、研究開発の推進及び人材の育成を図り、地域社会の発展に寄与することを目的とする。
京都府立医科大学、和歌山県立医科大学、大阪市立大学医学部（関西公立医科大学・医学部連合）	
協定締結年月	平成26年9月
協定目的	教育・学術研究、地域貢献、国際貢献等の分野で相互に連携・協力して、地域社会の発展と人類の福祉に寄与することを目的とする。
京都府立医科大学、兵庫医科大学、大阪市立大学医学部、和歌山県立医科大学、大阪医科大学、関西医科大学、近畿大学医学部（関西公立私立医科大学・医学部連合）	
協定締結年月	平成27年11月
協定目的	（上記協定目的と同じ）

16. 地方公共団体との協定

明日香村	
協定締結年月	平成 24 年 7 月
協定目的	予防医学及び健康づくりの分野で連携することで、明日香村民の健康寿命の延伸、慢性疾患の減少及び医療費削減等を図り、医学・看護学の発展と健やかに安心して暮らせる村づくりを推進する。
橿原市	
協定締結年月	平成 27 年 6 月
協定目的	橿原市と公立大学法人奈良県立医科大学が、医科大学周辺地区を中心としたまちづくりや健康づくりなど多岐にわたる分野において、それぞれが保有する知的・人的及び物的資源を活用することにより、地域社会の総合的な発展を図る。

17. 企業等との協定

株式会社タカトリ	
協定締結年月	平成 25 年 6 月
協定目的	相互の資源（人的・物的資源、知的財産等）を出し合い、新たなイノベーションの創出に取り組み、学術及び産業の振興と地域の発展に寄与することを目的とする。
公益社団法人東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会	
協定締結年月	平成 26 年 10 月
協定目的	2020 年に開催する東京オリンピック・パラリンピック競技大会の成功に向け、大学と組織委員会がそれぞれの資源を活用し、オリンピック教育の推進や大会機運の醸成等、大会に向けた取組を進めるため、相互に連携・協力体制を構築することを目的とする。

18. 公的研究機関との協定

国立研究開発法人産業技術総合研究所	
協定締結年月	平成 26 年 10 月
協定目的	相互に協力可能な全ての分野において、それぞれの研究開発、人材育成などの具体的な連携・協力を、互恵の精神に基づき効果的に推進することにより、わが国の科学技術及び産業技術の振興と教育・研究の発展に寄与することを目的とする。

19. 公開講座「くらしと医学」開催状況

年度(回数)	演 題	演 者	会 場	参加人数
平成 27 年度 後期 (第 36 回)	「目はどうして動くのか」－目を動かすメカニズムについて－	齋藤 康彦	奈良県文化会館国際ホール	280 人
	大腸がん検診を毎年受けましょう	中島 祥介		
	奈良県立医科大学の“新生児医療のあゆみ”	高橋 幸博		
平成 27 年度 前期 (第 35 回)	「食品の安全とは何か」－食品のリスクについて考える－	今村 知明	橿原文化会館大ホール	410 人
	大切な人を脳卒中から守るために「予防・早期発見のポイントから最新治療まで」	弘中 康雄		
	住宅で暮らす認知症高齢者のための住環境への工夫と配慮	水主 千鶴子		
平成 26 年度 後期 (第 34 回)	寄生虫今昔物語	吉川 正英	奈良県文化会館国際ホール	310 人
	最先端の放射線治療でがんを切らずになおす	長谷川 正俊		
	みんなで支える子育て、孫育て	脇田 満里子		
平成 26 年度 前期 (第 33 回)	細胞の不思議なチカラと再生医療	堀江 恭二	橿原文化会館大ホール	500 人
	元気な高齢者のひけつを目から科学する	緒方 奈保子		
	いたみを伴う皮膚の病気～帯状疱疹(たいじょうほうしん)～	浅田 秀夫		
平成 25 年度 後期 (第 32 回)	がんの病理診断と治療への関わり	小西 登	なら 100 年会館大ホール	560 人
	献血された血液による輸血医療の実際	藤村 吉博		
	どうして聞かえない? どうしたら聞かえる? ～聞こえのための耳鼻咽喉科の最新機器・スマートフォンでの話～	細井 裕司		
平成 25 年度 前期 (第 31 回)	認知症の人のために家族ができること	上平 悦子	橿原文化会館大ホール	600 人
	肝臓病は隠れている～肝臓を守るために気をつけたいこと～	福井 博		
	健康長寿のためのバクテリアとの付き合い方	喜多 英二		
平成 24 年度 後期 (第 30 回)	地域の“ちから”の発見～コミュニケーション・レジリエンスとは～	入江 安子	なら 100 年会館大ホール	650 人
	食事とがん～大腸がんの話～	國安 弘基		
	防ぎたいうつ病、認知症	岸本 年史		
平成 24 年度 前期 (第 29 回)	寝たきりにならないために ～整形外科からのアプローチ～	田中 康仁	橿原文化会館大ホール	700 人
	健康・長寿の秘訣は腎臓にあり ～健康に生きる方法を伝授します～	赤井 靖宏		
	こどもの健康を守るために	嶋 緑倫		
平成 23 年度 後期 (第 28 回)	健康美とコラーゲン ークモの糸の研究からその秘密をあばく!ー	大崎 重芳	奈良県文化会館国際ホール	450 人
	いわゆる男性更年期障害(テストステロン低下症)について	石橋 道男		
	泌尿器がんの診療 ー排便障害治療への可能性ー	平尾 佳彦		
平成 23 年度 前期 (第 27 回)	家族とともに行う緩和ケア ー自分らしさの支援ー	瀬川 睦子	橿原文化会館大ホール	320 人
	マウス ES 細胞 ー排便障害治療への可能性ー	高木 都		
	メタボリックシンドロームと肝臓 ー脂肪肝から肝硬変・肝癌へー	野々村 昭孝		

第4章 附属図書館

1. 蔵書

28.5.1 現在 (冊)

区分	和書	洋書	計	平成27年度 受入雑誌種類数
一般教養図書	22,378	8,165	30,543	106
医学専門図書	60,196	55,991	116,187	816
計	82,574	64,156	146,730	922

2. 利用者数 (平成27年度)

区分	学生	教職員	一般者	計
館外帯出人員	5,041 人	1,830 人	35 人	6,906 人
館外帯出冊数	9,625 冊	4,270 冊	92 冊	13,987 冊

3. 文献複写 (平成27年度)

文献複写件数	5,284 件
文献複写枚数	18,412 枚
国内外の他大学などに文献複写を依頼した件数	
国内医学図書館	1,608 件
国外医学図書館	18 件

4. 情報提供サービス (平成27年度)

館内パソコン利用 (情報検索・文書作成等)	14,097 件
事項調査・利用指導	345 件
文献所在調査	1,403 件

5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数 (28.5.1 現在)

Nature Publishing Group	13 誌
OVID (LWW)	57 誌
Oxford University Press	128 誌
Proquest	1,505 誌
Science Direct (Elsevier)	64 誌
Springer LINK	1,630 誌
Wiley Online Library	827 誌
メディカルオンライン (国内雑誌)	1,171 誌
その他・電子ブック	502 誌 ・ 7,691 点
合計 電子ジャーナル・電子ブック	5,897 誌 ・ 7,691 点

第5章 先端医学研究機構

平成16年度から大学における基礎研究の成果を臨床応用することによって、地域社会への貢献を図るために、従来の「総合研究施設部」を吸収する形で「先端医学研究機構」が設置された。

1. 研究単位

- (1) 医療情報学分野 平成17年1月1日開設
- (2) 生命システム医科学分野脳神経システム医科学 平成18年5月1日開設
- (3) 生命システム医科学分野循環器システム医科学 平成20年2月1日開設

2. 施設部（共同利用施設）

(1) 動物実験施設

平成27年度動物実験施設利用者数（延べ） 12,908人（実験申請件数 329件）

動物実験用飼育動物数 28.5.1 現在

動物種	飼育数	動物種	飼育数
ラット	447 匹	ネコ	0 匹
マウス	4,905 匹	ブタ	0 匹
ハムスター	0 匹	雑犬	0 匹
砂ネズミ	0 匹	ビーグル犬	16 匹
ウサギ	32 羽	サル	11 頭
モルモット	4 匹	HBD	0 匹
ヌードマウス	158 匹	合計	5,591
ヌードラット	18 匹		

(2) 大学共同研究施設

(3) 組換えDNA実験施設

組換えDNA実験件数 145件（承認76・届出69）（平成28年5月1日現在）

実験実施従事者数 302人（平成28年5月1日現在）

(4) ラジオアイソトープ（RI）実験施設

○業務従事者登録者数 299人（平成28年5月1日現在）

○平成27年度利用者数（延べ）

5階RI実験室 16,041人 4階DNA・RI実験室 14,345人

○平成27年度RI購入件数 1本

核種別購入量

(単位：MBq)

	5階 RI 実験室	4階 DNA・RI 実験室
³ H	—	—
¹²⁵ I	—	—
¹⁴ C	—	—
³² P	3.7	—
³⁵ S	—	—
⁵¹ Cr	—	—
³³ P	—	—
⁵⁷ CO	—	—
⁴⁵ Ca	—	—
²² Na	—	—
⁸⁶ Rb	—	—

3. 各施設実験登録者数

28.5.1 現在 (単位：人)

区分 \ 施設別	動物実験	組換え DNA 実験	ラジオアイソトープ実験
化学	4	2	2
生物学	3	5	3
保健体育	0	0	0
解剖学第一	8	7	7
解剖学第二	7	7	7
生理学第一	6	4	3
生理学第二	9	6	4
生化学	6	7	4
病理病態学	4	3	4
分子病理学	13	9	13
病原体・感染防御医学	2	3	2
微生物感染症学	6	8	4
免疫学	8	5	5
薬理学	3	5	4
地域健康医学	1	2	0
健康政策医学	3	3	4
法医学	7	8	6
内科学第一	16	16	16
内科学第二	9	4	1
内科学第三	20	18	15
神経内科学	1	1	1
消化器・総合外科学	19	13	17
脳神経外科学	15	8	5
胸部・心臓血管外科学	9	2	3
整形外科	32	13	26
産婦人科学	13	6	6
眼科学	13	10	5
小児科学	15	15	15
精神医学	18	13	13
皮膚科学	7	7	6

施設別 区分	動物実験	組換え DNA 実験	ラジオアイソトープ実験
泌尿器科学	17	14	11
耳鼻咽喉・頭頸部外科学	10	5	4
放射線医学	13	9	7
放射線腫瘍医学	6	3	6
麻酔科学	17	7	6
総合医療学	1	2	1
口腔外科学	18	7	10
救急医学	2	1	2
病理診断学	4	3	2
中央臨床検査部	1	1	1
輸血部	8	6	7
集中治療部	0	0	0
中央放射線部	0	0	1
中央内視鏡・超音波部	2	1	0
感染症センター	1	0	0
腫瘍センター	0	0	0
総合周産期母子医療センター	2	1	2
リウマチセンター	0	1	3
玉井進記念四肢外傷センター	1	0	0
薬剤部	0	0	0
臨床研修センター	1	0	0
動物実験施設	1	1	1
組換え DNA 実験施設	1	2	2
ラジオアイソトープ実験施設	4	4	6
生命システム医科学分野脳神経システム医科学	11	8	10
生命システム医科学分野循環器システム医科学	4	1	0
血栓制御医学	4	3	4
血圧制御学	1	1	1
人工関節・骨軟骨再生医学	2	1	2
スポーツ医学	1	0	0
教育開発センター	6	8	6
地域医療学	0	0	0
形成外科センター	4	0	0
女性研究者支援センター	3	1	3
看護学科人間発達学	0	0	0
看護学科臨床病態医学	3	1	0
合計	426	302	299

注：動物実験の登録については、動物実験計画が継続・終了の状態を問わず、動物実験にかかる教育訓練受講済者数を登録数としてカウント。

第6章 附属病院

理 念

(平成22年3月25日制定)

1. 医の倫理にしたがい、安全で質の高い先進の医療を提供し、県民から信頼される病院を目指します。
2. 医療の質の向上に努め、地域のニーズにあった診療体制を確立し、安心の得られる医療を目指します。
3. 人権を尊重し、人間味豊かで信頼される優れた医療人を育成します。

基本方針

(平成22年3月25日制定)

- 病状や治療方針を分かりやすく説明し、安全で質の高い医療を提供します。
- 高度で先進的な医療を提供します。
- 医の倫理にしたがい、患者さんの意思と権利を尊重し、心の通い合う医療を提供します。
- 県における基幹病院として、地域の医療機関との連携を図り地域医療に貢献します。
- 臨床教育を充実し、人間味豊かで県民から信頼される優秀な医療人を育成します。

1. 診療体制

(1) 科別開設許可病床数(医療法第7条第2項)

28.5.1 現在

注：() は外数

科 別	種 別				計
	一 般	感 染	精 神		
循環器・腎臓・代謝内科	60				60
呼吸器・アレルギー・血液内科	60				60
感染制御内科	0	9			9
消化器・内分泌代謝内科	60				60
神経内科	35				35
消化器外科・小児外科・乳腺外科	67				67
脳神経外科	55				55
心臓血管外科・呼吸器外科	44				44
整形外科	64				64
歯科口腔外科	20				20
産婦人科	74				74
眼科	40				40
小児科	34				34
精神科			108		108
皮膚科	15				15
泌尿器科	45				45
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	35				35
放射線科(画像診断・IVR)	15				15
放射線治療・核医学科	15				15
麻酔科	6				6
救急科	40				40
総合診療科	10				10
集中治療部	14				14
総合周産期母子医療センター(NICU)	21				21
総合周産期母子医療センター(GCU)	12				12
総合周産期母子医療センター(MFICU)	6				6
その他	28				28
計	875	9	108		992

(2) 外来診療室数

各年度5月1日現在

	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	平成 28
循環器・腎臓・代謝内科	6	6	6	6	6
呼吸器・アレルギー・血液内科	6	6	6	6	6
消化器・内分泌代謝内科	6	6	6	6	6
感染制御内科	4	3	3	3	3
神経内科	5	4	4	4	4
消化器外科・小児外科・乳腺外科	7	7	7	6	消外4・乳2
脳神経外科	3	3	3	3	3
心臓血管外科・呼吸器外科	3	3	3	3	3
整形外科	5	6	6	6	6
歯科口腔外科	2	2	2	2	2
産婦人科	4	4	4	4	4
眼科	5	5	5	6	6
小児科	3	3	3	3	3
精神科	8	8	8	8	8
皮膚科	3	3	3	3	3
泌尿器科	3	3	3	3	3
耳鼻咽喉・頭頸部外科	6	6	6	6	6
放射線科（画像診断・IVR）	3	3	3	3	3
放射線治療・核医学科	2	3	4	4	4
総合診療科	4	3	3	3	8
形成外科	1	1	1	1	1
化学療法外来	1	1	2	2	2
緩和ケア外来	2	1	2	2	2
周術期管理センター	2	4	4	1	1
ペインセンター	4	4	4	5	5
リウマチセンター	1	1	1	1	1
糖尿病センター	2	2	2	1	2
計	101	101	104	101	107

注：平成 22 年 4 月 1 日から消化器・一般外科、小児外科を消化器外科・小児外科・乳腺外科に、耳鼻咽喉科を耳鼻咽喉科・甲状腺外科に、放射線科を放射線科（画像診断・IVR）に変更。

平成 23 年 4 月 1 日ペインセンターを設置。麻酔・ペインクリニック科を麻酔科に変更。

平成 24 年 4 月 1 日形成外科センターを設置。皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

平成 24 年 10 月 1 日から呼吸器・血液内科を呼吸器・アレルギー・血液内科に変更。

平成 26 年 12 月 1 日から形成外科センターを形成外科に変更。麻酔科を周術期管理センターに変更。

2. 患者統計

(1) 入院・外来患者数

(ア) 入院患者数（年度別）

年度	区分	— 般 —											
		循環器・ 腎臓・ 代謝内科	呼吸器・ アレルギー・ 血液内科	感染制御 内科	消化器・ 内分泌 代謝内科	神経 内科	消化器外科・ 小児外科・ 乳腺外科	脳神経 外科	心血管 外科・ 呼吸器外科	整形 外科	歯科口腔 外科	産婦人科	
												産科 (うち、メテオカール ハースセンター)	婦人科
平成 23	入院患者 延数	23,499	22,450	3,333	18,620	9,941	20,100	19,181	12,446	18,265	6,006	12,767 (736)	11,712
	一日平均 入院患者数	64	61	9	51	27	55	52	34	50	16	35 (2)	32
平成 24	入院患者 延数	21,964	22,209	3,500	18,307	9,895	20,183	19,933	11,360	18,082	5,574	12,489 (580)	10,954
	一日平均 入院患者数	60	61	10	50	27	55	55	31	50	15	34 (2)	30
平成 25	入院患者 延数	21,920	22,045	3,508	18,585	10,239	19,312	19,521	12,231	18,302	6,043	12,451 (805)	10,913
	一日平均 入院患者数	60	60	10	51	28	53	53	34	50	17	34 (2)	30
平成 26	入院患者 延数	22,098	23,127	3,318	19,832	10,745	19,832	20,490	14,277	19,806	6,553	12,403 (850)	11,340
	一日平均 入院患者数	61	63	9	54	29	54	56	39	54	18	34 (2)	31
平成 27	入院患者 延数	22,464	23,096	3,563	21,015	11,085	21,764	20,308	11,416	19,835	6,630	12,418 (882)	11,437
	一日平均 入院患者数	61	63	10	57	30	59	55	31	54	18	34 (2)	31

注：平成 23 年 4 月 1 日から麻酔・ペインクリニック科を麻酔科に変更。

平成 23 年 4 月 1 日に「NICU」から「NICU」「GCU」に変更。

平成 24 年 4 月 1 日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

病棟													精神科 病棟	計
小児科	総合周産期母子 医療センター			眼科	耳鼻咽 喉科・ 甲状腺 外科	皮膚科 ・形成 外科	泌尿 器科	放射線科 (画像診断・ IVR)	放射線 治療・ 核医学科	麻酔科	救急科	総合 診療科	精神科	
	NICU	GCU	MFICU											
9,060	5,241	3,511	1,255	8,222	10,144	4,088	7,802	3,990	2,773	1,214	12,249	137	29,406	277,412
25	14	10	3	22	28	11	21	11	8	3	33	0	80	758
8,486	5,400	3,289	1,352	7,658	9,288	4,100	8,178	4,809	2,707	919	12,088	1,589	29,744	274,057
23	15	9	4	21	25	11	22	13	7	3	33	4	81	751
9,797	5,413	3,145	1,258	6,883	9,245	4,222	8,183	4,028	2,368	957	11,846	2,465	30,300	275,180
27	15	9	3	19	25	12	22	11	6	3	32	7	83	754
8,768	5,348	3,560	946	7,206	9,545	5,173	9,190	5,208	2,506	1,187	12,052	3,556	29,572	287,638
24	15	10	3	20	26	14	25	14	7	3	33	10	81	788
8,426	5,425	3,413	1,023	6,830	10,708	5,038	8,795	5,777	1,721	1,115	11,845	5,070	29,979	290,196
23	15	9	3	19	29	14	24	16	5	3	32	14	82	793

注：平成 24 年 10 月 1 日から呼吸器・血液内科を呼吸器・アレルギー・血液内科に変更。
平成 26 年 12 月 3 日から皮膚科を皮膚科・形成外科に変更。

(イ) 新入退院患者数・平均在院日数（年度別）

年度	区分	— 般											
		循環器・ 腎臓・ 代謝内科	呼吸器・ アレルギー・ 血液内科	感染制御 内科	消化器・ 内分泌 代謝内科	神経 内科	消化器外科・ 小児外科・ 乳腺外科	脳神経 外科	心臓血管 外科・ 呼吸器外科	整形 外科	歯科口腔 外科	産婦人科	
												産科 (うち、メディカル バスセンター)	婦人科
平成 23	新入院	1,536	808	114	957	371	1,308	807	437	867	228	1,365 (121)	879
	退院	1,521	822	121	962	377	1,316	821	458	869	233	1,458 (120)	889
	平均 在院日数	11.2	25.2	21.3	17.5	24.2	12.7	15.0	10.3	19.2	22.5	8.1 (4.7)	12.1
平成 24	新入院	1,413	804	135	974	391	1,300	826	419	854	223	1,247 (93)	1,009
	退院	1,413	826	141	965	385	1,303	851	437	852	216	1,384 (96)	997
	平均 在院日数	11.6	24.6	16.7	17.2	23.4	12.5	14.5	9.7	19.2	22.3	8.2 (4.3)	9.7
平成 25	新入院	1,519	870	120	1,088	410	1,278	852	426	867	232	1,331 (125)	1,069
	退院	1,511	879	120	1,093	402	1,291	866	436	866	235	1,448 (133)	1,051
	平均 在院日数	10.6	23.0	18.3	15.5	22.6	12.5	13.4	10.6	19.3	21.9	8.0 (4.7)	9.0
平成 26	新入院	1,640	939	171	1,325	441	1,289	1,015	518	927	247	1,366 (132)	1,062
	退院	1,616	977	169	1,319	432	1,293	1,026	548	924	245	1,436 (140)	1,064
	平均 在院日数	10.1	22.4	13.4	13.4	21.8	13.7	12.1	10.6	19.2	21.1	7.4 (4.5)	9.8
平成 27	新入院	1,719	952	174	1,604	474	1,433	1,066	539	974	278	1,363 (141)	1,079
	退院	1,718	992	181	1,581	479	1,442	1,092	545	965	277	1,438 (151)	1,065
	平均 在院日数	9.7	22.3	14.7	11.7	20.1	13.2	11.3	8.6	18.1	19.2	7.2 (4.3)	10.0

注：平成23年4月1日から麻酔・ペインクリニック科を麻酔科に変更。
平成23年4月1日に「NICU」から「NICU」「GCU」に変更。
平成24年4月1日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

病棟													精神科 病棟	計
小児科	総合周産期母子 医療センター			眼科	耳鼻咽 喉科・ 甲状腺 外科	皮膚科 ・形成 外科	泌尿 器科	放射線科 (画像診断・ IVR)	放射線 治療・ 核医学科	麻酔科	救急科	総合 診療科	精神科	
	NICU	GCU	MFICU										精神科	
448	192	0	141	1,042	610	288	810	351	78	131	743	11	400	14,922
478	37	126	40	1,048	606	289	810	350	77	131	682	10	418	14,949
16.0	21.8	19.7	7.1	6.8	15.3	12.3	8.1	10.2	33.1	8.2	11.1	11.0	63.2	14.9
532	203	0	180	1,091	610	309	882	392	80	111	672	63	410	15,130
562	46	134	43	1,104	609	322	877	389	81	107	600	58	430	15,132
12.6	22.3	17.7	6.5	5.9	13.5	11.5	7.6	11.0	30.9	7.4	11.5	20.6	62.2	14.3
533	221	0	133	1,021	592	313	872	375	65	110	653	128	366	15,444
543	22	196	21	1,022	587	308	875	375	65	108	616	106	376	15,418
15.1	21.2	13.1	7.8	5.7	13.7	11.9	7.7	9.4	33.6	7.8	11.1	16.5	73.6	14.1
543	162	0	123	1,548	710	364	960	472	67	125	779	164	381	17,338
552	28	146	30	1,535	703	360	944	460	65	129	709	156	407	17,273
13.2	26.1	20.1	6.0	6.9	11.8	12.6	8.1	10.0	34.4	8.0	9.7	17.1	67.2	13.9
534	146	0	102	1,631	796	329	984	498	45	157	787	244	362	18,270
546	18	126	28	1,615	782	334	980	505	49	155	705	224	371	18,213
13.8	33.8	23.7	7.1	6.6	11.3	13.1	7.4	10.3	32.5	6.1	8.7	17.0	75.6	13.3

注：平成 24 年 10 月 1 日から呼吸器・血液内科を呼吸器・アレルギー・血液内科に変更。
平成 26 年 12 月 3 日から皮膚科を皮膚科・形成外科に変更。

(ウ) 外来患者数（年度別）

年度	区分	循環器・腎臓・代謝内科	呼吸器・アレルギー・血液内科	感染制御内科	消化器・内分泌代謝内科	神経内科	消化器外科・小児外科・乳腺外科	脳神経外科	心臓血管外科・呼吸器外科	整形外科	歯科口腔外科	産婦人科
平成23	外来患者延数	51,927	35,075	6,060	41,704	17,375	31,495	15,875	7,979	26,313	26,126	32,376
	一日平均外来患者数	213	144	25	171	71	129	65	33	108	107	133
平成24	外来患者延数	50,149	36,461	6,574	38,990	16,668	31,405	16,231	7,850	27,754	25,416	33,461
	一日平均外来患者数	205	149	27	159	68	128	66	32	113	104	137
平成25	外来患者延数	50,252	37,968	6,203	38,221	16,331	31,070	16,714	7,602	28,813	26,685	35,587
	一日平均外来患者数	206	156	25	157	67	127	69	31	118	109	146
平成26	外来患者延数	51,971	39,706	6,884	39,961	16,352	31,438	17,634	7,793	27,348	26,310	36,593
	一日平均外来患者数	213	163	28	164	67	129	72	32	112	108	150
平成27	外来患者延数	51,711	40,633	6,744	42,926	15,512	31,467	19,126	7,743	27,465	27,501	37,495
	一日平均外来患者数	213	167	28	177	64	129	79	32	113	113	154

注：診療科以外の各専門外来受診患者合計数を「専門外来」欄に記載。

平成23年4月1日から麻酔・ペインクリニック科を麻酔科に変更。

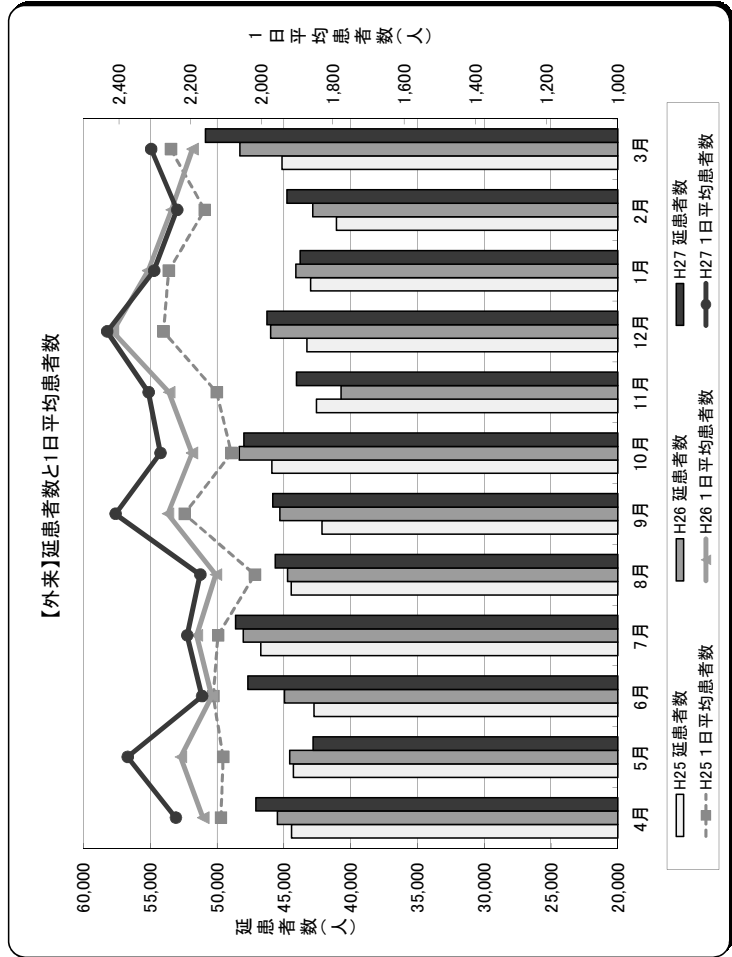
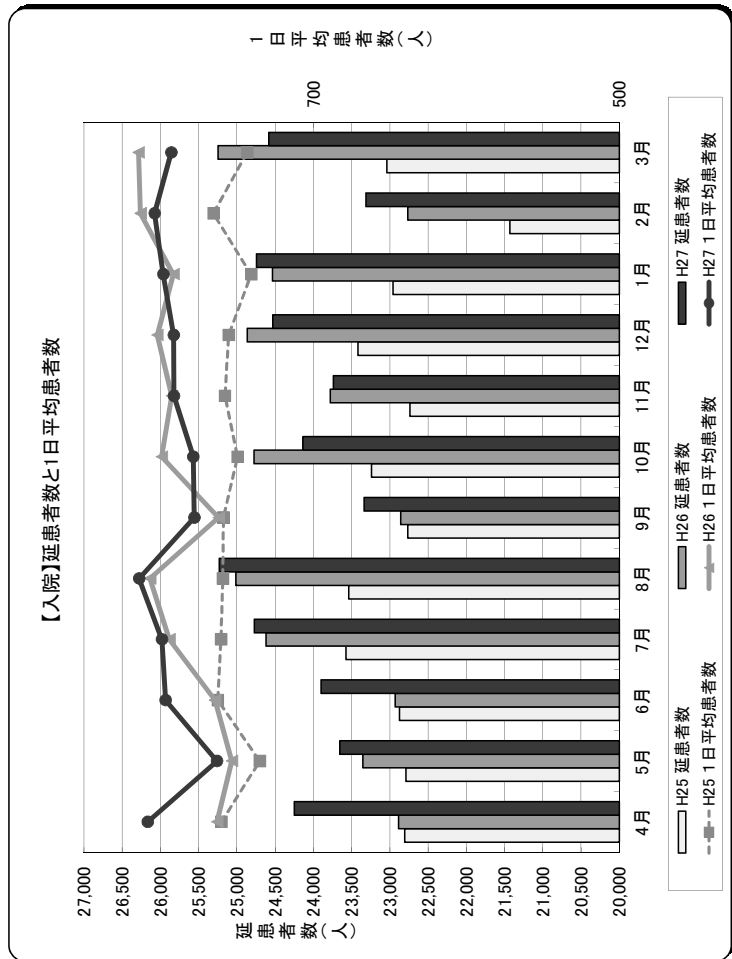
平成24年4月1日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

平成24年10月1日から呼吸器・血液内科を呼吸器・アレルギー・血液内科に変更。

小児科	眼科	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	皮膚科	泌尿器科	精神科	放射線科 (画像診断・IVR)	放射線治療・核医学科	麻酔科	救急科	総合診療科	専門外来	リハビリテーション部	計
12,552	29,063	23,518	27,592	24,002	51,829	5,939 (110,588)	14,147	11,494	1,114	7,783	15,242	(38,913)	516,580 (666,081)
51	119	96	113	98	212	24 (453)	58	47	3	32	65	(159)	2,119 (2,731)
12,875	29,781	23,200	24,800	23,676	53,864	5,831 (113,297)	15,378	11,108	962	8,822	21,602	(47,030)	522,858 (683,185)
53	122	95	101	97	220	24 (462)	63	45	3	36	88	(192)	2,133 (2,787)
13,754	26,543	22,854	24,968	24,149	54,863	5,378 (115,625)	12,162	10,451	1,026	9,199	24,870	(56,876)	525,663 (698,164)
56	109	94	102	99	225	22 (474)	50	43	3	38	102	(233)	2,153 (2,860)
14,588	27,933	23,513	25,451	25,144	56,768	5,280 (118,835)	15,351	9,910	1,152	8,906	27,361	(67,404)	543,347 (729,586)
60	114	96	104	103	233	22 (487)	63	41	3	37	112	(276)	2,225 (2,989)
14,699	28,622	24,660	25,391	26,014	57,536	5,287 (121,957)	13,324	10,895	1,078	9,777	29,837	(75,454)	555,443 (752,854)
60	118	101	104	107	237	22 (502)	55	45	3	40	123	(311)	2,284 (3,096)

(五) 入院・外来患者数の推移

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
入院延患者数	22,808	22,789	22,876	23,574	23,537	22,766	23,240	22,738	23,418	22,961	21,431	23,042	275,180
1日平均患者数	760	735	763	760	759	762	750	758	755	741	765	743	754
外来延患者数	44,423	44,296	42,739	46,716	44,442	42,139	45,894	42,552	43,271	42,997	41,064	45,130	525,663
1日平均患者数	1,144	1,108	1,136	1,122	1,129	1,129	1,140	1,136	1,122	1,136	1,122	1,136	1,136
年度合計	22,808	22,789	22,876	23,574	23,537	22,766	23,240	22,738	23,418	22,961	21,431	23,042	275,180
平成25年度	22,889	23,353	22,931	24,622	25,012	22,861	24,777	23,779	24,866	24,537	22,765	25,246	287,638
平成26年度	24,252	23,656	23,901	24,772	25,233	23,337	24,137	23,738	24,533	24,743	23,312	24,582	290,196
平成27年度	760	735	763	760	759	762	750	758	755	741	765	743	754
平成25年度	763	753	764	794	807	793	799	793	802	792	813	814	788
平成26年度	808	763	797	799	814	778	779	791	791	798	804	793	793
平成27年度	44,423	44,296	42,739	46,716	44,442	42,139	45,894	42,552	43,271	42,997	41,064	45,130	525,663
平成25年度	45,478	44,573	44,957	48,042	44,725	45,295	48,335	40,715	45,988	44,103	42,836	48,300	543,347
平成26年度	47,086	42,812	47,703	48,623	45,641	45,824	48,002	44,065	46,272	43,774	44,780	50,861	555,443
平成27年度	2,114	2,108	2,136	2,122	2,019	2,216	2,085	2,126	2,276	2,261	2,160	2,255	2,153
平成25年度	2,164	2,227	2,140	2,182	2,129	2,264	2,196	2,260	2,418	2,319	2,253	2,194	2,225
平成26年度	2,241	2,376	2,167	2,209	2,172	2,410	2,284	2,318	2,434	2,302	2,237	2,310	2,284



(2) 中央診療施設稼働状況

(ア) 中央臨床検査部検査件数(年度別)

検査項目	平成 23		平成 24		平成 25		平成 26		平成 27	
	件数	点数	件数	点数	件数	点数	件数	点数	件数	点数
血液	1,351,300	17,467,305	1,484,046	19,064,289	1,645,100	22,431,438	1,710,867	22,013,327	1,715,699	22,953,285
生化学	3,887,421	52,808,066	4,099,972	55,804,525	4,319,562	59,225,602	4,355,954	62,752,744	4,489,390	64,510,962
微生物	58,404	5,817,787	64,066	7,416,648	62,500	7,488,969	62,245	8,436,927	59,551	8,418,016
血清	77,078	11,033,463	80,951	11,278,453	100,327	12,044,929	115,248	12,855,845	116,493	13,305,945
生体機能	59,428	13,506,197	59,137	14,105,595	60,323	15,722,375	63,832	16,814,085	70,344	17,215,975
緊急検査	1,351,928	10,942,239	1,403,347	11,135,217	1,466,965	11,876,927	1,531,472	12,462,759	1,582,272	13,374,685
外注分	166,557	31,116,111	174,149	32,511,165	166,900	32,995,609	148,787	28,244,512	147,348	28,471,916
集中治療	137,115	5,368,452	120,309	4,852,913	123,930	4,936,944	134,715	5,392,546	133,285	5,366,176
計	7,089,231	148,059,620	7,485,977	156,168,805	7,945,607	166,722,793	8,123,120	168,972,745	8,314,382	173,616,960

注：微生物検査に職員細菌検査も含む

(イ) 輸血部関係 (年度別)

1. 検査件数

検査項目	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
血液型 (件)	13,579	12,063	12,457	12,903	13,615
赤血球不規則抗体 (件)	10,875	11,392	11,296	11,946	12,626
交差試験 (本)	7,424	6,424	7,228	7,764	7,685
抗血小板抗体 (件)	60	50	42	46	24

2. 採 血

	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
血小板採取 (件)	33	16	26	31	20
幹細胞採取 (件)	30	10	29	32	12
顆粒球採取 (件)	0	6	0	1	0
骨髓血 (移植用) 採取 (件)	7	2	2	4	2
自己血採取					
200ml (本)	66	64	89	86	64
400ml (本)	519	496	549	555	478

3. 輸 血

	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
日赤・赤血球製剤					
200ml 由来製剤 (本)	835	749	478	273	192
400ml 由来製剤 (本)	4,877	5,073	5,133	5,720	5,968
日赤・新鮮凍結血漿製剤					
200ml 由来製剤 (本)	721	577	174	264	302
400ml 由来製剤 (本)	4,221	3,877	3,622	4,876	4,374
450ml (本)	16	20	0	0	134
日赤・血小板製剤 (単位)	15,490	13,670	11,805	12,805	12,620
自己血輸血 (単位)	839	752	910	844	738

4. 血漿分画製剤

	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
アルブミン製剤					
5% 製剤 (g)	32,150	32,338	31,175	32,018	25,215
20% 製剤 (g)	26,670	30,470	27,350	36,460	33,586
25% 製剤 (g)	388	138	413	400	213
第Ⅷ因子製剤					
人由来 (単位)	3,898,500	2,063,000	1,952,000	2,185,000	1,406,000
遺伝子組換え (単位)	8,840,000	7,874,750	7,829,500	9,481,250	9,773,000
第Ⅸ因子製剤					
人由来 (単位)	860,300	573,400	764,800	536,600	331,200
遺伝子組換え (単位)	754,500	895,000	1,063,500	978,500	1,393,000
バイパス製剤					
FEIBA (単位)	514,000	714,000	385,000	797,500	477,000
Ⅶ a 製剤 (mg)	1,473	1,917	2,167	1,931	1082
第ⅩⅢ因子製剤					
人由来 (ml)	1,148	1,904	1,680	912	1,344
AT 製剤					
人由来 (単位)	672,500	874,000	790,500	675,500	754,500
TM 製剤					
遺伝子組換え (単位)	18,419,200	22,502,400	14,374,400	11,776,000	10,636,800
接着剤					
シート用 (箱)	249	247	246	244	240
液状用 (ml)	3,024	2,735	2,495	3,116	2,045
免疫グロブリン製剤					
静注用 (g)	8,191	9,401	10,380	14,751	9,791
筋注用 (単位)	11,850	5,000	9,200	2,500	9,500
ハプトグロビン製剤 (単位)	432,000	414,000	354,000	348,000	282,000
IF 製剤 (箱)	728	730	655	407	4
抗悪性腫瘍剤 (mg)	12,100	4,300	3,600	36,600	152,700
その他 (箱)	68	70	28	52	262

(ウ) 中央手術部手術件数 (年度別)

(件)

科 別 \ 年 度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
循環器・腎臓・代謝内科	59	71	81	89	83
呼吸器・アレルギー・血液内科	5	1	3	5	6
感染制御内科	—	—	1	—	—
消化器・内分泌代謝内科	—	2	2	—	2
神経内科	—	1	—	2	1
消化器外科・小児外科・乳腺外科	760	804	801	776	844
脳神経外科	486	495	491	543	564
心臓血管外科・呼吸器外科	501	443	460	576	554
整形外科	869	857	895	919	952
歯科口腔外科	209	197	199	217	242
産婦人科	772	897	863	865	893
眼科	2,132	2,204	1,572	1,686	1,699
小児科	11	5	4	—	3
精神科	25	93	115	151	198
皮膚科・形成外科	191	213	242	235	241
泌尿器科	571	572	592	612	641
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	425	410	425	433	521
放射線科 (画像診断・IVR)	—	—	—	1	1
放射線治療・核医学科	—	—	—	—	—
麻酔科	283	292	226	184	101
救急科	189	236	242	284	266
総合診療科	3	—	—	1	—
計	7,491	7,793	7,214	7,579	7,812

注：平成 23 年 4 月 1 日から麻酔・ペインクリニック科を麻酔科に変更。

平成 24 年 4 月 1 日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

平成 24 年 10 月 1 日から呼吸器・血液内科を呼吸器・アレルギー・血液内科に変更。

平成 26 年 12 月 3 日から皮膚科を皮膚科・形成外科に変更。

(エ) 中央放射線部診療患者延数（年度別）

種 類		年 度					
		平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27	
放 射 線 利 用 人 数	単純撮影	73,867	74,901	69,527	78,804	78,786	
	特殊撮影	3,791	3,561	3,107	3,962	3,929	
	ポータブル撮影	16,577	17,527	16,908	19,485	16,315	
	造影 撮影	消化管	781	818	650	714	784
		血管	4,338	4,381	3,957	4,053	4,429
		その他	472	553	476	660	612
	CT (治療CT、IVR-CTを含む)		35,325	39,400	36,490	40,717	41,027
	MR		10,740	10,747	9,942	10,870	10,078
	RI		2,905	2,657	2,200	2,445	2,922
	治療		18,164	16,750	11,119	15,492	17,361
	定位放射線治療		4,287	3,676	3,988	3,886	4,155
	骨密度その他		690	743	892	1,141	1,188
合 計		171,937	175,714	159,256	182,229	181,586	

(オ) 集中治療部患者延数（年度別）

(人)

年 度	区 分	I C U		C C U	
		患者延数	一日平均	患者延数	一日平均
平成 23		1,954	5.3	1,342	3.7
平成 24		1,970	5.4	1,173	3.2
平成 25		2,196	6.0	1,128	3.1
平成 26		2,615	7.2	938	2.6
平成 27		2,530	6.9	1,007	2.8

(カ) リハビリテーション関係

1. 実施単位数 (年度別)

	平成 25				平成 26				平成 27			
	単位数	理学療法	作業療法	言語聴覚療法	単位数	理学療法	作業療法	言語聴覚療法	単位数	理学療法	作業療法	言語聴覚療法
脳血管Ⅰ(廃用以外)	39,812	21,248	12,296	6,268	48,387	27,978	13,576	6,833	54,981	31,921	16,841	6,219
脳血管Ⅰ(廃用)	9,251	7,766	643	842	14,537	11,564	1,569	1,404	14,680	11,555	1,808	1,317
運動器Ⅰ	14,059	12,396	1,663	0	18,991	15,666	3,325	0	15,166	12,551	2,615	
運動器Ⅱ	3,461	2,019	1,442	0								
運動器Ⅲ	4,601	4,601	0	0	3,810	3,810	0	0	4,310	4,310		
呼吸器Ⅰ	3,986	3,920	66	0	4,108	3,978	130	0	2,819	2,606	213	
心大血管Ⅰ					3,950	3,845	105	0	9,058	8,733	325	
がんリハビリ	1,558	1,092	466	0	3,297	2,313	939	45	6,295	5,183	767	345
早期加算	40,896	29,716	7,387	3,793	53,282	40,758	8,610	3,914	62,716	46,588	11,960	4,168
初期加算	22,266	16,645	3,719	1,902	28,985	23,083	4,113	1,789	34,714	26,865	5,814	2,035
総合実施計画書	3,226	2,901	113	212	4,343	3,017	802	524	5,183	3,701	884	598
退院時リハビリ指導	680	619	61	0	847	789	56	2	1,200	1,119	78	3
消炎鎮痛処置	127	127	0	0	109	109	0	0	98	98		

2. 各療法別患者数 (年度別)

(人)

	平成 25		平成 26		平成 27	
	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院
理学療法	1,188	36,660	1,034	43,566	539	49,893
作業療法	941	9,916	1,045	11,988	707	13,613
言語聴覚療法	1	5,770	0	7,066	21	7,026

(キ) 透析部透析件数 (年度別)

(件)

年 度	平成 25	平成 26	平成 27
件 数	4,476	4,691	5,057

(ク) 病院病理部関係 (年度別)

組織診検査件数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
外来 (件)	5,630	5,464	5,545	5,760	5,259
入院 (件)	6,854	6,374	6,947	7,520	6,455

組織診検査作成ブロック数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
外来 (個)	8,355	7,746	7,061	7,499	7,565
入院 (個)	34,066	32,906	34,895	35,560	39,407

免疫染色検査件数及び標本枚数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
件数	2,190	2,238	1,971	2,328	2,705
標本枚数	11,067	10,143	8,877	9,812	12,083

特殊染色検査標本枚数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
標本枚数	2,900	3,092	3,161	3,217	3,311

迅速検査件数及び標本枚数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
件数	603	580	603	630	620
標本枚数	2,584	2,299	2,659	2,618	2,662

細胞診検査件数 (婦人科)					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
外来 (件)	5,265	5,178	5,433	5,315	5,730
入院 (件)	39	29	21	29	40

細胞診検査件数 (一般検体)					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
外来 (件)	2,253	2,269	2,234	2,228	2,364
入院 (件)	1,354	1,417	1,349	1,484	1,402

細胞診迅速件数					
年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
件数	151	115	135	165	102

(ケ) 医療技術センター関係 (平成 27 年度)

1. 血液浄化関連

(件)

PMX (エンドトキシン吸着)	20
PE (単純血漿交換)	66
DFPP (二重濾過吸着)	14
ビリルビン吸着	0
G-CAP	47
L-CAP	0
腹水濃縮	10
LDL 吸着	0
免疫吸着	0
個人透析	225

3. 人工心肺関連

(件)

人工心肺	121
血小板採取	27
CABG 待機	30
ELVeS 操作	33
SRPP 測定	18
自己血回収術	174
SPY System	75

2. 心臓カテーテル検査関連

(件)

心臓カテーテル	591
PCI	476
PM 植え込み	81
CRT-P	2
CRT-D	4
アブレーション	163
PCPS	26
ECMO	0
IABP	53
VAD	0
SRPP 測定	65

4. 血液関連

(件)

末梢血幹細胞採取	16
リンパ球採取	1
骨髓濃縮	1

(コ) 中央内視鏡部診療件数 (年度別)

(件)

種 別		年 度	平成 25	平成 26	平成 27
上部消化管	胃内視鏡		4,306	4,512	4,622
	EUS		466	516	475
	EMR		4	7	8
	ESD		138	172	187
	ポリペクトミー		4	4	6
	拡張		62	43	61
	胃瘻造設 (交換)		81	77	99
	硬化療法		118	87	64
	EVL		34	31	22
	ERCP		260	236	385
	FNA		60	96	100
その他		162	199	231	
下部消化管	大腸内視鏡		962	1,137	1,213
	大腸 EUS		41	58	45
	ポリペクトミー		281	329	328
	大腸 EMR		125	134	121
	大腸 ESD		18	16	22
	止血術 (APC 含む)		0	0	51
	小腸内視鏡		23	42	39
	その他		36	42	13
	その他		0	0	0
特 殊	胆道ファイバー		10	1	6
	気管支鏡		303	313	223
	胸腔穿刺 (造影)		0	0	0
	カプセル内視鏡 (パテンシーカプセル含む)		33 (7)	58 (10)	51 (10)
	その他		0	0	0
	合 計		7,527	8,110	8,372

(カ) 超音波部診療件数 (年度別)

(件)

種 別		平成 25	平成 26	平成 27
頸部	一般	2,211	2,246	2,101
	カラードプラ	0	0	0
	スクリーニング	858	919	1,091
乳腺	一般	821	874	819
	カラードプラ	0	0	0
	造影	52	49	69
	生検	54	65	58
腹部	一般	4,907	5,042	5,306
	カラードプラ	252	318	305
	造影	359	283	296
	生検	6	3	0
	スクリーニング	431	422	564
表在	一般	447	485	572
	カラードプラ	70	41	17
血管	カラードプラ	1,627	1,857	1,689
	スクリーニング	594	547	675
	造影	0	0	0
小児	一般	142	197	227
	カラードプラ	8	6	7
産婦人科	スクリーニング			
	精査			
合 計		12,839	13,354	13,796

(3) 病理解剖件数（年度別）

(件)

科 名		病 理 解 剖 件 数				
		平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
循環器・腎臓・代謝内科		13	9	9	8	7
呼吸器・アレルギー・血液内科		9	8	2	5	4
感染制御内科		0	0	0	3	1
消化器・内分泌代謝内科		7	7	10	14	14
神経内科		3	1	1	0	0
消化器外科・小児外科・乳腺外科		2	0	0	1	0
脳神経外科		0	0	0	0	0
心臓血管外科・呼吸器外科		0	0	1	1	4
整形外科		0	0	0	0	0
歯科口腔外科		0	0	0	0	0
産婦人科	産科	1	0	1	0	2
	メディカルバースセンター	0	0	0	0	0
	婦人科	0	0	0	1	1
眼科		0	0	0	0	0
小児科		0	1	0	2	0
新生児集中治療部		0	0	0	1	0
精神科		0	0	0	0	0
皮膚科・形成外科		0	0	0	0	0
泌尿器科		0	2	2	1	0
耳鼻咽喉科・甲状腺外科		1	0	0	1	1
放射線科（画像診断・IVR）		0	0	0	0	0
放射線治療・核医学科		0	0	0	0	0
麻酔科		0	0	0	0	0
救急科		2	5	2	1	1
総合診療科		0	2	1	1	2
計		38	35	29	40	37

(4) 分娩件数（年度別）

(件)

種別 \ 年度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
正常分娩	284	278	356	392	373
異常分娩	294	266	253	179	226
帝王切開	314	348	341	371	373
計	892	892	950	942	972

注：平成 22 年度以降メディカルバースセンター（平成 23 年 1 月 11 日開設）での分娩件数を含む。

(5) 薬剤関係（年度別）

年 度	平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
薬剤管理指導件数	9,743	9,910	11,457	15,074	14,643
注射薬混合件数（入院）	6,772	7,042	6,508	5,626	5,540
注射薬混合件数（外来）	23,393	22,998	23,807	27,475	29,564
治験件数	78	93	82	81	77
治験症例数	229	210	167	220	225

調剤薬処方数（年度別）

区 分 種 別		年 度				
		平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
外 来	処方枚数	271,882 (1,114)	272,211 (1,111)	272,986 (1,119)	277,256 (1,122)	280,476 (1,174)
	院外処方枚数	22,857 (94)	25,017 (102)	25,117 (103)	26,321 (107)	27,307 (114)
入 院	処方枚数	200,940 (549)	195,838 (537)	202,558 (555)	221,282 (606)	222,811 (610)
	麻薬内外薬処方枚数	6,698 (18)	6,058 (17)	5,929 (16)	5,740 (16)	5,619 (15)
	麻薬注射薬処方枚数	21,865 (60)	24,430 (67)	25,666 (70)	27,282 (75)	27,360 (75)
	注射薬本数	1,270,287 (3,480)	1,263,866 (3,463)	1,227,446 (3,363)	1,253,321 (3,434)	1,523,225 (4,173)

注：（ ）は 1 日当りの数値

(6) 栄養管理関係

(ア) 提供食数（年度別）

種 別		年 度				
		平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
普通食		456,738	456,434	464,938	480,557	482,755
特別食		169,813	162,674	161,457	174,942	169,841
調乳		37,887	35,493	34,095	33,893	32,953
合 計		664,438	654,601	660,490	689,392	685,549

(イ) 栄養指導件数（年度別）

種 別		年 度				
		平成 23	平成 24	平成 25	平成 26	平成 27
個 人	入 院	1,210	1,225	1,328	1,463	1,556
	外 来	1,443	1,294	1,164	1,356	1,486
集 団		120	747	761	982	1,039
合 計		2,773	3,266	3,253	3,801	4,081

(7) 総合相談窓口 相談件数

【相談内容別】(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

が ん							
療 養	社会的、 経済的問題	診断、治療、 受診	症 状	患者会、 患者サロン	家族からの 相談	その他	計
107	200	192	41	6	63	3	612

H I V							
サービス・ 制度	療 養	プライバシー	家族・ パートナー	心理的 サポート	受診前相談	その他	計
153	11	12	4	10	0	5	195

虐 待				医療福祉				
虐待対応	養育相談	その他	計	医療費	療 養	手当て・ 年金	その他	計
110	1,370	28	1,508	1,792	341	92	71	2,296

苦情、争訟等							合 計
設備関係	診療体制	説明・対応	治 療	費 用	その他	計	
1	10	216	65	23	8	323	4,934

※相談記録データベースにより、相談記録を作成した件数

【相談者年齢別】(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

19歳以下	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	(分類 対象外)	合 計
1,075	577	745	384	458	665	553	231	246	4,934

【相談者別】(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

本 人	本人と家族	本人と友人	家族・親戚	友人・知人	主治医	医 師	看護師
1,394	576	15	978	6	149	114	108
専門看護師	保健師	助産師	相談員	行政職員	事 務	その他	合 計
11	355	464	86	419	172	87	4,934

【相談形態別】(平成27年4月1日～平成28年3月31日)

対 面	電 話	FAX等	合 計
3,168	1,715	51	4,934

【診療科別】（平成 27 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日）

診療科	がん	HIV	虐待	医療福祉	苦情等	計
産婦人科	49	3	1087	42	26	1,207
消化器内科	45	0	2	422	17	486
循環器・腎臓・代謝内科	3	0	2	314	85	404
小児科	0	0	79	207	5	291
不明・分類対象外	92	2	27	133	13	267
感染制御内科	0	188	0	68	4	260
呼吸器・アレルギー・血液内科	74	1	35	89	1	200
脳神経外科	25	0	15	132	14	186
消化器外科・小児外科	105	0	3	70	4	182
整形外科	16	0	14	118	27	175
精神科	5	1	57	82	28	173
総合周産期母子医療センター	0	0	130	23	0	153
神経内科	0	0	0	135	15	150
泌尿器科	43	0	2	64	10	119
耳鼻科	52	0	1	43	18	114
心臓血管外科・呼吸器外科	11	0	0	83	11	105
口腔外科	26	0	0	42	4	72
高度救命救急センター	0	0	10	50	5	65
新生児外来	0	0	26	28	0	54
リウマチセンター	0	0	0	47	1	48
皮膚科	4	0	7	26	5	42
眼科	0	0	1	20	17	38
乳腺外科	28	0	0	2	1	31
総合診療科	3	0	0	26	1	30
形成外科	7	0	10	13	0	30
放射線治療・核医学科	16	0	0	2	0	18
放射線科	2	0	0	3	8	13
糖尿病センター	0	0	0	7	3	10
麻酔科	1	0	0	5	0	6
緩和ケア外来	3	0	0	0	0	3
遺伝子カウンセリング	1	0	0	0	0	1
化学療法外来	1	0	0	0	0	1
合計	612	195	1,508	2,296	323	4,934

【簡易な相談等の件数】（平成 27 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日）

がんに関する簡易な相談	その他の簡易な相談	窓口における書類処理等	計
177	2,163	629	2,969

※簡易な相談等とは、相談記録を作成するまでもない相談や問い合わせ

患者サービス向上のため、平成 26 年 10 月より窓口における書類処理の一部を業務委託したため、26 年度途中より件数が減少。

平成 27 年度	7,903
----------	-------

【過年度】

平成 24 年度	18,166
平成 25 年度	19,024
平成 26 年度	13,808

3. 診療収入関係

(1) 診療収入額（年度別）

	外		来		入		院		計	
	診療収入 (円)	患者数 (人)	一人平均 (円/人)	診療収入 (円)	患者数 (人)	一人平均 (円/人)	診療収入 (円)	患者数 (人)	診療収入 (円)	患者数 (人)
平成 23	一般 10,963,513,761 救急 10,543,801	515,466 (664,967) 1,114	21,269 (16,487) 9,465	16,809,502,225	265,163	63,393	27,773,015,986	780,629 (930,130)	1,288,108,995	13,363
平成 24	一般 11,177,072,962 救急 7,413,331	521,896 (682,223) 962	21,416 (16,383) 7,706	17,263,394,882	261,969	65,899	28,440,467,844	783,865 (944,192)	1,374,487,874	13,050
平成 25	一般 11,827,300,434 救急 9,318,128	524,637 (697,138) 1,026	22,544 (16,966) 9,082	17,530,694,215	263,334	66,572	29,357,994,649	787,971 (960,472)	1,370,902,109	12,872
平成 26	一般 12,915,525,900 救急 12,439,940	542,195 (728,434) 1,152	23,821 (17,731) 10,799	18,773,366,479	275,586	68,122	31,688,892,379	817,781 (1,004,020)	1,485,181,392	13,204
平成 27	一般 14,905,159,108 救急 9,142,632	554,365 (751,776) 1,078	26,887 (19,827) 8,481	18,940,771,499	278,351	68,046	33,845,930,607	832,716 (1,030,127)	1,450,252,002	12,923

注：（ ）内は中央部門を含む数値。
室料差額は入院を含む。

(2) 特別療養環境室（個室等）室料差額収益額（年度別）

種別	病棟	病床数 (平成27年5月現在)	料金 (1日につき)	年度別収益 (円)		
				平成25	平成26	平成27
1 人部屋	特S室	3床	31,570円	5,464,600	7,040,110	10,260,250
	特A室	4床	22,210円	10,540,800	11,482,570	9,150,520
	S室	94床	10,490円	244,361,400	252,924,390	261,242,960
	A室	13床	7,710円	25,650,000	29,837,700	32,366,580
	B室	28床	5,040円	31,600,100	34,579,440	28,667,520
	C室	6床	1,950円	1,064,000	1,306,500	885,300
計				318,680,900	337,170,710	342,573,130
2 人部屋						

4. 附属病院の主な医療機器設置状況

28.3.31 現在

備 品 名	設 置 場 所	数 量	取得年月日
(取得価格 1 億円以上)			
アンギョ装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H28.3.31
全身用磁気共鳴診断装置 (MR)	(中央) 中央放射線部	1 式	H28.3.18
全身用磁気共鳴診断装置 (MR)	(中央) 中央放射線部	1 式	H27.11.30
da Vinci Xi サージカルシステム	(中央) 中央手術部	1 式	H27.12.20
医用画像情報システム	経営企画課	1 式	H26.9.29
放射線治療装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H25.11.28
放射線治療装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H25.9.20
全身用磁気共鳴断層撮影装置 (MR)	病院本館 (旧救急棟) 1 階	1 式	H21.3.31
医用画像情報システム	(中央) 中央放射線部	1 式	H21.3.31
全身用磁気共鳴断層撮影装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H19.7.27
Dual Source CT 装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H19.7.27
高エネルギー放射線発生装置	(中央) 中央放射線部	1	H18.3.31
高エネルギー発生装置	(中央) 中央放射線部	1	H17.1.30
アンギョ装置	(中央) 中央放射線部	1	H15.11.28
(取得価格 5 千万円以上)			
生体情報モニタシステム	(中央) 高度救命救急センター	1 式	H28.3.24
全身用 X 線 CT 診断装置	(病) 救急科	1	H26.3.31
放射線治療マネジメントシステム	附属病院関係	1 式	H26.1.29
生化学自動分析システム	附属病院関係	1 式	H25.11.29
バイオハザード対策ユニット	附属病院関係	1 式	H25.11.29
検体搬送システム	附属病院関係	1 式	H25.10.31
CT 装置	附属病院関係	1 式	H25.9.30
生体情報患者集中監視モニタリングシステム	附属病院関係	1 式	H25.3.29
トータルケアベッドリース契約	(中央) 集中治療部	1 式	H24.12.1
泌尿器専用 X 線 TV 装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H24.2.29
CT 装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H23.3.31
モニタリングシステム (情報管理システム)	(看) A 病棟 4 階北西	1	H19.3.26
手術用器具 (滅菌コンテナシステム)	(中央) 中央手術部	1	H19.3.26
アンギョ装置 (心臓血管撮影装置)	(中央) 中央放射線部	1	H15.11.28
アンギョ装置	(中央) 中央放射線部	1	H15.11.28
デジタル X 線撮影装置	(中央) 中央放射線部	1	H15.11.28
(取得価格 1 千万円以上)			
X 線撮影装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H28.3.29
血管形成装置	(中央) 中央手術部	1 式	H27.5.11
X 線テレビ装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H27.3.31
ハイブリッド滅菌装置	(中央) 中央材料室	1	H27.3.31
高圧蒸気滅菌器	(中央) 中央材料室	1	H27.3.31
高圧蒸気滅菌器	(中央) 中央材料室	1	H27.3.31
X 線テレビ装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1	H27.3.30
手術用顕微鏡	(中央) 中央手術部	1	H27.3.27
過酸化水素滅菌器	(中央) 中央材料室	1	H27.3.26
超広角走査レーザ検眼鏡	(病) 眼科	1	H27.3.25
超音波診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H27.3.25
超音波診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H27.3.16
生体情報モニタシステム	(看) C 病棟 3 階集中治療部	1 式	H27.1.31
脳神経外科用ナビゲーションシステム	(中央) 中央手術部	1 式	H26.10.31
心臓リハビリシステム	(中央) リハビリテーション部	1 式	H26.9.29
アクエリアスインテュイションサーバー	(中央) 中央放射線部	1 式	H26.6.30
バーチャルスライド	(中央) 病院病理部	1 式	H26.6.30

備 品 名	設 置 場 所	数 量	取 得 年 月 日
X線撮影装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H26.3.31
X線撮影装置	(中央) 高度救命救急センター	1 式	H26.3.31
アーム型 X 線 CT 検査装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H26.3.31
超音波診断装置用サーバー	病院第二本館 (B 病棟)	1	H26.3.31
スキルスラボ備品	看護師宿舎東棟 3 階	1 式	H26.3.31
超音波診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1	H26.3.6
超音波診断装置	病院第二本館 (B 病棟)	1	H25.12.17
超音波診断装置	病院第二本館 (B 病棟)	1	H25.12.16
超音波診断装置	病院第二本館 (B 病棟)	1	H25.12.16
超音波診断装置	病院第二本館 (B 病棟)	1	H25.12.16
作業台他	E 棟 2 階	1 式	H25.11.28
X線透視診断装置	その他附属病院敷地	1 式	H25.10.30
白内障硝子体手術装置	(中央) 中央手術部	1 式	H25.10.15
シリンジポンプ	医療技術センター	1 式	H25.3.29
輸液ポンプ	医療技術センター	1 式	H25.3.29
アブレーション用検査・治療装置	病院第二本館 (C 病棟) 1 階西側	1 式	H25.3.28
アブレーション用三次元画像システム	病院第二本館 (C 病棟) 1 階西側	1 式	H25.3.25
超音波画像診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H25.3.22
広画角デジタル眼撮影装置	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H25.3.22
超音波診断装置	(中央) 中央手術部	1 式	H24.11.30
白内障硝子体手術装置	(中央) 中央手術部	1 式	H24.6.25
歯科口腔外科診療ユニット	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H24.4.12
汎用超音波診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H24.3.31
耳鼻咽喉科外来ユニット	病院本館 (A 病棟) 2 階外来	1 式	H24.3.31
デジタルガンマカメラ	(中央) 中央放射線部	1 式	H24.3.30
ポータブルエコー (L08200S) (3 台)	病院管理課	1 式	H24.3.30
光トポグラフィ装置	精神医療センター	1 式	H24.3.19
内視鏡手術システム	(中央) 中央手術部	1 式	H24.3.16
手術顕微鏡システム	(中央) 中央手術部	1 式	H24.3.7
トランジットタイム血流量計	(中央) 中央手術部	1 式	H24.2.29
密封小線源治療計画装置	(中央) 中央放射線部	1 式	H24.2.28
無菌室ユニット	(病) 呼吸器・血液内科	1 式	H24.2.28
超音波診断装置	(中央) 中央手術部	1 式	H24.1.31
製剤用水処理・滅菌システム	病院本館 (A 病棟) 2 階中央	1 式	H23.12.26
眼底三次元画像解析装置	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H23.12.1
乳房用 X 線診断装置	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H23.11.30
レーザー治療装置	病院本館 (A 病棟) 2 階外来	1	H23.10.1
内視鏡ファイリングシステム、洗浄器	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H23.9.30
手術顕微鏡	(中央) 中央手術部	1 式	H23.9.27
レーザー光凝固装置	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H23.5.6
MR コイル	(中央) 中央放射線部	1 式	H23.3.31
低温プラズマ滅菌器	(中央) 中央手術部	1 式	H23.3.30
内視鏡ビデオ画像プロセッサ	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H23.3.26
手術顕微鏡	(中央) 中央手術部	1 式	H23.3.26
浸漬槽付トレー食器洗浄機	栄養管理部	1 式	H23.3.10
超音波診断装置	(中央) 中央臨床検査部	1 式	H23.2.28
超音波診断装置	病院本館 (A 病棟) 2 階外来	1 式	H23.2.28
超音波診断装置	A7 南	1 式	H23.2.28
手術用内視鏡システム	病院本館 (A 病棟) 3 階	1 式	H23.2.28
超音波診断装置	(中央) 中央手術部	1 式	H23.2.28
医療用動画サーバシステム	経営企画課情報企画室	1 式	H22.12.28
システムトリープシステム	医療サービス課	1 式	H22.12.27

備 品 名	設 置 場 所	数 量	取 得 年 月 日
尿検査システム	(中央) 中央臨床検査部	1 式	H22.11.10
超音波診断装置	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1 式	H22.9.6
無菌室システム	病院第二本館 (B 病棟) 8 階	1 式	H22.5.21
前立腺癌密封小線源治療計画装置	病院本館 (A 病棟) 1 階外来	1 式	H22.3.30
16 列 CT 装置	病院第二本館 (B 病棟) 1 階西側	1 式	H22.3.13
生体情報モニター	病院第二本館 (B 病棟) 5 階	1 式	H21.12.28
多目的 IVR 撮影装置	病院第二本館 (C 病棟) 1 階西側	1 式	H21.12.7
内視鏡システム	病院第二本館 (C 病棟) 2 階西側	1 式	H21.7.31
デジタル標本バーチャルスライドスキャナー	病院第二本館 (C 病棟) 3 階西側	1 式	H21.3.31
超音波診断装置	病院本館 (A 病棟) 5 階	1 式	H20.5.31
分娩監視モニター	病院本館 (A 病棟) 5 階	1 式	H20.3.31
生体情報モニタリングシステム	(中央) 周産期医療センター	1 式	H20.3.28
超音波診断装置	病院第二本館 (C 病棟) 6 階	1 式	H20.3.28
生体監視モニター	病院本館 (A 病棟) 5 階	1 式	H20.3.28
薬品・麻酔記録ネットワークシステム	病院本館 (A 病棟) 3 階	1 式	H20.3.25
内視鏡機器 (電子内視鏡ビデオシステム)	(中央) 中央内視鏡・超音波部	1	H19.2.28
MRI 対応全身麻酔装置	(病) 麻酔・ペインクリニック科	1	H19.2.9
手術台	(中央) 中央手術部	2	H19.1.29
手術用无影灯	(中央) 中央手術部	1	H19.1.29
採血管準備装置	(中央) 中央臨床検査部	1	H18.12.5
手術顕微鏡装置 (双眼側視鏡装置、可変鏡筒マルチビジョン付)	(病) 脳神経外科	1	H18.10.23
超音波診断装置	(病) 産婦人科	1	H18.10.4
光源装置	(病) 眼科	1	H18.3.31
分包機	薬剤部	1	H18.3.31
顕微鏡写真撮影装置	(病) 耳鼻咽喉科	1	H18.3.31
細胞培養ユニット	(中央) 病院病理部	1	H17.3.31
細胞培養ユニット	輸血部	1	H17.3.31
レントゲン (X 線) 装置	(中央) 中央放射線部	1	H17.2.28
レントゲン (X 線) 装置	(中央) 中央放射線部	1	H17.2.28
レントゲン (X 線) 装置	(中央) 中央放射線部	1	H17.2.28
(総合) 監視装置	(病) 救急科	1	H16.4.28
X 線 TV 装置	(病) 救急科	1	H16.3.31
薬品管理システム	(病) 救急科	1	H16.3.31
薬品管理システム	(中央) 中央手術部	1	H16.3.31
薬品保管庫リテラ	(中央) 集中治療部	1	H15.12.10
高圧蒸気滅菌装置	(中央) 中央手術部	1	H15.11.30
全自動ウォッシャーディスインフェクター	(中央) 中央材料室	1	H15.11.30
生体情報モニタシステム	(中央) 集中治療部	1	H15.11.28
生体情報モニタシステム	(中央) 中央手術部	1	H15.11.28
高圧滅菌装置 (クリーン蒸気発生装置付)	(中央) 中央材料室	3	H15.11.28
コンピューター X 線画像読み取り装置	(中央) 中央手術部	1	H15.11.28
心臓用超音波診断装置	(中央) 中央手術部	1	H15.11.28
高圧滅菌装置 (クリーン蒸気発生装置付)	(中央) 中央手術部	2	H15.11.28
生体情報モニタシステム	(中央) 透析部	1	H15.11.28
パーティカルカラーセル (回転式収納棚)	(中央) 中央材料室	2	H15.11.24
超音波診断装置	(中央) 中央手術部	1	H15.11.20
動態及び形態機能検査装置	(中央) 中央放射線部	1	H14.12.24
レントゲン (X 線) 装置	(中央) 中央放射線部	1	H14.12.10
高エネルギー放射線発生装置	(中央) 中央放射線部	1	H14.3.22

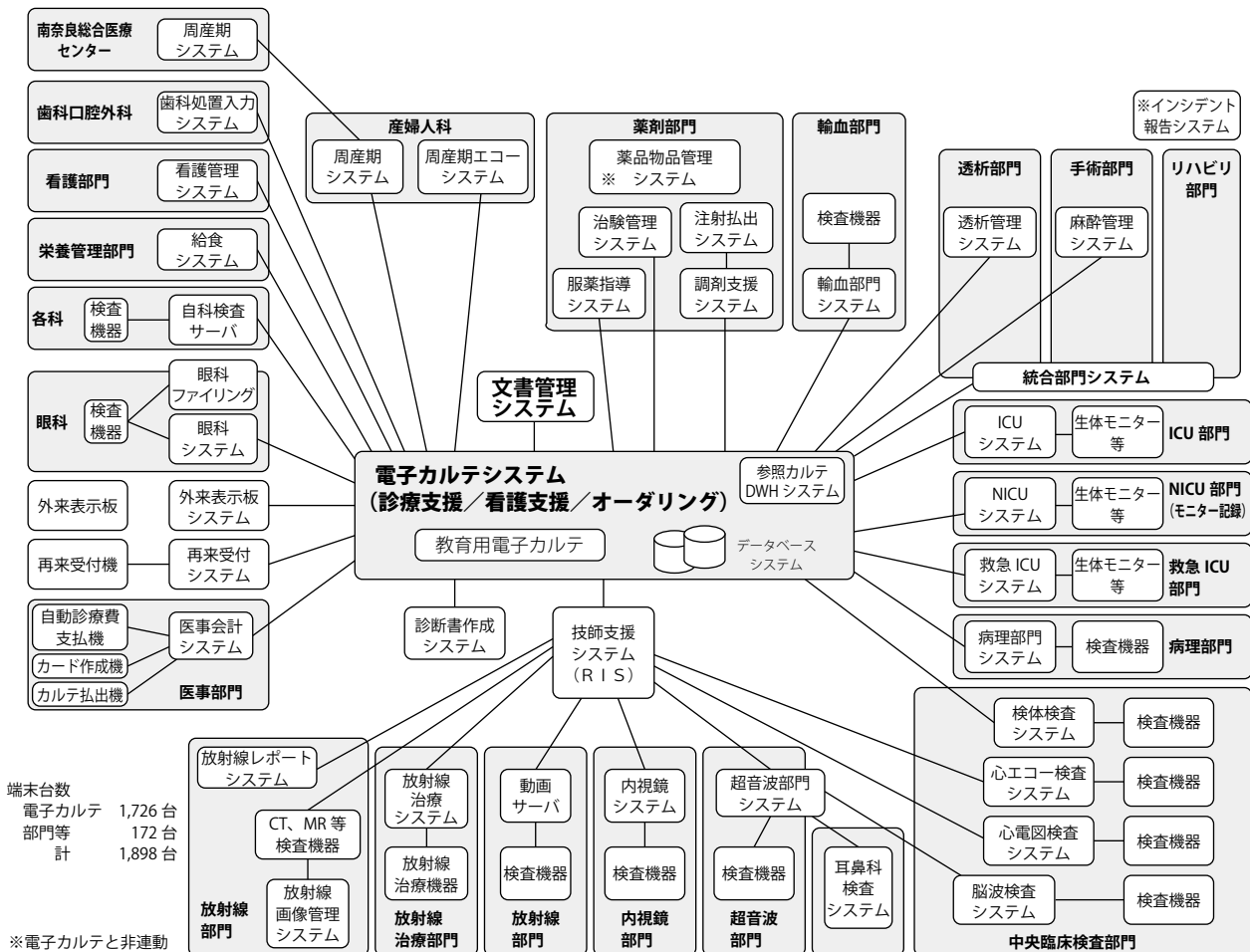
5. 総合医療情報システム（電子カルテシステム）

沿革

- 昭和 60 年 2 月 大型コンピュータにより電算業務運用開始
- 平成 11 年 4 月 オーダリングシステム（外来系システム）運用開始
- 平成 13 年 4 月 オーダリングシステム（入院系システム）運用開始
- 平成 18 年 12 月 総合医療情報システム運用開始
パッケージ 富士通 EG-MAIN-EX WebEdition
- 平成 19 年 4 月 電子カルテ運用開始
- 平成 25 年 2 月 総合医療情報システムのハードウェア更新
（サーバ、クライアント、ネットワーク等）
- 平成 26 年 4 月 文書管理システム運用開始
- 平成 27 年 4 月 歯科処置入力システム運用開始
- 平成 28 年 4 月 南奈良総合医療センターと周産期システムの接続

総合医療情報システム全体構成図

28. 4. 1 現在



大学 総合案内

28.5.1 現在

大学本部棟		エネルギーセンター		教職教育棟		附属図書館		教育施設		厳重会議		教育研修棟		基礎医学棟		臨床医学研究棟		看護学科棟		総合研究棟		
4 階	大会議室 大会議室控室 小会議室 財務会計課 監査室 大和漢方医学 乗学センター 女子更衣室	物理学教室 物理実習室	館長室 事務室 視聴覚室 個人視聴覚室	物理学教室 生物学教室 生物学実習室 数学教室 独語教室 第4 講義室	船長室 事務室 視聴覚室 個人視聴覚室	大ホール 控室 特別会議室 3	学生自習室 国試対策室	中央臨床検査部 医局・技局 更衣室	病理病態学 病原体・感染防御医学 組織実習室 RI 教室 剖検資料センター 小講義室 大学院共同研究施設 生命システム医学 I (脳神経) 産学官連携推進センター 血圧制御学 女性研究者支援センター	病理解毒学 病原体・感染防御医学 組織実習室 RI 教室 剖検資料センター 小講義室 大学院共同研究施設 生命システム医学 I (脳神経) 産学官連携推進センター 血圧制御学 女性研究者支援センター	健康政策医学 地域健康医学 微生物感染症学 免疫学 微生物感染症学・免疫学・ 健康政策医学・ 地域健康医学実習室 東民健康増進支援センター 産学官連携推進センター 会議室 大学共同研究施設	神経内科学 放射線腫瘍医学 麻酔科学 内科学第三 総合医療学 口腔外科学 胸部・心臓血管外科学	情報科学 研究室 共同研究室 (第1) 会議室 (第2~4) 演習室 (第6) 相談室	RI 実験施設 DNA 実験施設	6 階							
3 階	大会議室 大会議室控室 小会議室 財務会計課 監査室 大和漢方医学 乗学センター 女子更衣室	生物学教室 生物学実習室 数学教室 独語教室 第4 講義室	館長室 事務室 視聴覚室 個人視聴覚室	生物学教室 生物学実習室 数学教室 独語教室 第4 講義室	船長室 事務室 視聴覚室 個人視聴覚室	大ホール 控室 特別会議室 3	学生自習室 国試対策室	看護部教育支援室 スキルスラボ スキルスラボ キャリア支援センター 職員組合事務室 IRB 室 リハビリ技局 研究室 研究室 脳器コーディネーター室	健康政策医学 地域健康医学 微生物感染症学 免疫学 微生物感染症学・免疫学・ 健康政策医学・ 地域健康医学実習室 東民健康増進支援センター 産学官連携推進センター 会議室 大学共同研究施設	生理学第一 生理学第二 薬理学 人口遺伝・骨軟骨再生医学講座 スポーツ医学講座 生理・薬理実習室 榎木室 セミナー室 大学共同研究施設	小児科学 内科学第二 放射線医学 産婦人科学	基礎看護学実習室 母性・ 小児看護学実習室 講義室 (第5) 演習室 (第1~5)	大学共同研究施設 DNA 実験施設	3 階								
2 階	理事長・学長室 副理事室 医学部長室 法人企画部長室 監事室 総務課 人事課 危機管理室 広報室 電話交換室 電話機庫	化学教室 化学実習室 独語教室 臨床英語教室 哲学教室 保健体育教室 第3 講義室	受付 整理室 閲覧室	化学教室 化学実習室 独語教室 臨床英語教室 哲学教室 保健体育教室 第3 講義室	受付 整理室 閲覧室	特別会議室 1 特別会議室 2 会議室 3 研修室 1 研修室 2	(OSCE ルーム) 入事課職業者雇用 推進係	解剖学第一 生理学 分子病理学 生化学実習室 動物施設管理室 大学共同研究施設 血栓制御医学	皮膚科学 泌尿器科学 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 内科学第一 眼科学	成人・老年・在宅 看護学実習室 家庭看護実習室 助産学実習室 講義室 (第2~4) 非常勤講師控室	成人・老年・在宅 看護学実習室 家庭看護実習室 助産学実習室 講義室 (第2~4) 非常勤講師控室	動物実験施設	2 階									
1 階	教育支援課 学生相談室 更衣室 教育開発センター 危機管理室分室	共用研究室 学生ホール 非常勤講師控室 第1 講義室 第2 講義室	複写室 書庫 (1 階) 書庫 (中1階)	共用研究室 学生ホール 非常勤講師控室 第1 講義室 第2 講義室	複写室 書庫 (1 階) 書庫 (中1階)	同窓会室 医学雑誌室 会議室 1 会議室 2	総合企画室 健康管理センター 感染症センター 研究室 登録プロジェクト 推進室	法医学 解剖学第二 法医学解剖室 系統解剖実習室 大学共同研究施設 第1 講義室 第2 講義室 学生ホール	消化器・総合外科学 脳神経外科学 整形外科 整形外科学 DMAT 室	非常勤講師控室 学生ホール LL 教室 講義室 (第1) 合同講義室 (第1~3) 同窓会事務室	非常勤講師控室 学生ホール LL 教室 講義室 (第1) 合同講義室 (第1~3) 同窓会事務室	動物実験施設	1 階									
																						動物実験施設

病院 総合案内

28.5.1 現在

		病院本館		病院第二本館		病院第二本館	
		A 病棟・旧救急棟・管理棟・医局棟・定位放射線治療棟		B 病棟		C 病棟	
8階				(病棟) 耳鼻咽喉科・甲状腺外科、呼吸器科、アレルギー・血液内科、総合診療科	(病棟) 呼吸器科、アレルギー・血液内科、感染症センター		
7階		(病棟) 眼科、皮膚科、形成外科、小児センター	(病棟) 消化器・内分泌代謝内科		(病棟) 循環器・腎臓・代謝内科		
6階		(病棟) 婦人科、メディカルバスターセンター	(病棟) 消化器外科・小児外科・乳腺外科		(病棟) 心臓血管外科、呼吸器外科、放射線科 (画像診断・IVR)		
5階		(中央) 総合周産期母子医療センター 母体・胎児集中治療室 (MFICU) (病棟) 産科	(病棟) 脳神経外科		(病棟) 神経内科、歯科口腔外科、麻酔科		
4階		(中央) 総合周産期母子医療センター 新生児集中治療室 (NICU)、医療安全推進室、教授室、医局、研究室腫瘍病棟講堂、先天性心疾患センター、感染症管理室、感染症センター、中央内視鏡技局、緩和ケア技局、放射線治療・核医学科	(病棟) 整形外科		(病棟) 泌尿器科、放射線治療・核医学科 (中央) 透視部		
3階		(中央) 中央手術部 (管理) 医療サージャイス課 教授室、医局、研究室、移植細胞培養センター	(中央) 病院病理部、医局、病理診断科 (外来) 周術期管理センター		(中央) 集中治療部 中央手術部		
2階		(外来) 循環器・腎臓・代謝内科、呼吸器科、アレルギー・血液内科、感染制御内科、消化器・内分泌代謝内科、神経内科、産婦人科、小児科、皮膚科、形成外科、総合診療科、耳鼻咽喉科・頭頸部外科、めまいセンター、新生児・発達・セカンドオピニオン、遺伝カウンセリング、緩和ケアセンター、糖尿病センター (中央) 輸血部、中央臨床検査部、薬剤部 (調剤室) (管理) 病院経営部長室、看護部長室、看護部多目的室、病院経営対策課、医療サージャイス課、看護部管理室、看護部	(中央) 中央臨床検査部 (管理) 食堂	(中央) 中央内視鏡・超音波部、医療情報部 (管理) 病院長室、経営企画課、書籍売店、理容室、臨床研究センター、弘済会、ER 当直室	(病棟) 精神科 (病棟) 精神科		
1階		(外来) 消化器外科・小児外科・乳腺外科、脳神経外科、心臓血管外科・呼吸器外科、整形外科、玉井連四肢外傷センター、歯科口腔外科、眼科、泌尿器科、放射線科 (画像診断・IVR)、定位放射線治療室、リウマチセンター、乳癌外科、ペインセンター、外来占滴室 (中央) 薬剤部 (調剤室)、中央放射線部、リハビリテーション科、地域医療連携室 (管理) 病院玄関、総合案内窓口、入退院受付窓口、創傷相談室、守備室 (防災センター)、救急受付窓口、医療サージャイス課 (総合相談窓口)、コーヒージャケット、コンビニエンスストア、患者・家族支援室 教授室、医局、総合画像センター	(外来) 救急処置室 (中央) 中央放射線部 高度救命救急センター IVRセンター	(中央) 中央放射線部 高度救命救急センター IVRセンター	(外) 精神科 (管理) 南公園 教授室、医局、研究室		
地階	技局	(中央) 中央材料室 医療技術センター (管理) 供給センター	(中央) 中央放射線部 高度救命救急センター	(中央) 中央放射線部 高度救命救急センター IVRセンター	(中央) 放射線治療室 放射線治療・核医学科		

奈良県立医科大学・附属病院 配置図

28.5.1 現在

総合案内 General Information



広域図 Wider Area Map



施設一覧 (索引) Facilities List (Index)

アルファベット	カ行	精神医療センター(D病棟) F5 ■	な行
A 病棟 University Hospital Bldg. A	C4 ■ 看護学科棟 Faculty of Nursing Bldg.	G6 ■ 総合研究棟 General Research Bldg.	G8 ■ なかよし保育園 Nakayoshi Nursery School
B 病棟 University Hospital Bldg. B	D5 ■ 管理棟 Hospital Administration Bldg.	C6 ■ た行 Parking Lot 1	は行
C 病棟 University Hospital Bldg. C	E5 ■ 基礎医学棟 Basic Medicine Bldg.	F7 ■ 第1駐車場 Parking Lot 1	I6 ■ プール Swimming Pool
E 病棟 University Hospital Bldg. E	E4 ■ 旧救急棟 Former Ambulatory Care Bldg.	C6 ■ 第2駐車場 Parking Lot 2	E9 ■ 附属図書館 University Library
あ行	弓道場 Kyudo Hall	I7 ■ 第3駐車場 Parking Lot 3	G9 ■ ら行
医局棟 Medical Office Bldg.	D6 ■ 教育研修棟 Education and Training Bldg.	F5 ■ 第5駐車場 Parking Lot 5	J10 ■ 臨時駐車場 Overflow Parking Lot
厳倉会館 Ikuokai Arts and Science Bldg.	F9 ■ 教養教育棟 Department of Postgraduate Education	D7 ■ 体育館 Gymnasium	G7 ■ 臨床医学研究棟 Clinical Medicine Research Bldg.
運動場 Ground	I4 ■ 高度救命救急センター Department of Emergency and Critical Care Medicine	D6 ■ 大学本部棟 University Administration Bldg.	C7 ■ 臨床研修センター Center for Postgraduate Training
エネルギーセンター Energy Center	E7 ■ ざ行	D7 ■ 大講堂 Auditorium	E8 ■ 臨床講義棟 Clinical Lecture Bldg.
身体障害者専用駐車場 Handicap Accessible Parking Lot	B4 ■ 身体障害者専用駐車場 Handicap Accessible Parking Lot	D6 ■ テニスコート Tennis Court	I7 ■
相撲場 Sumo Hall	I8 ■	I8 ■	

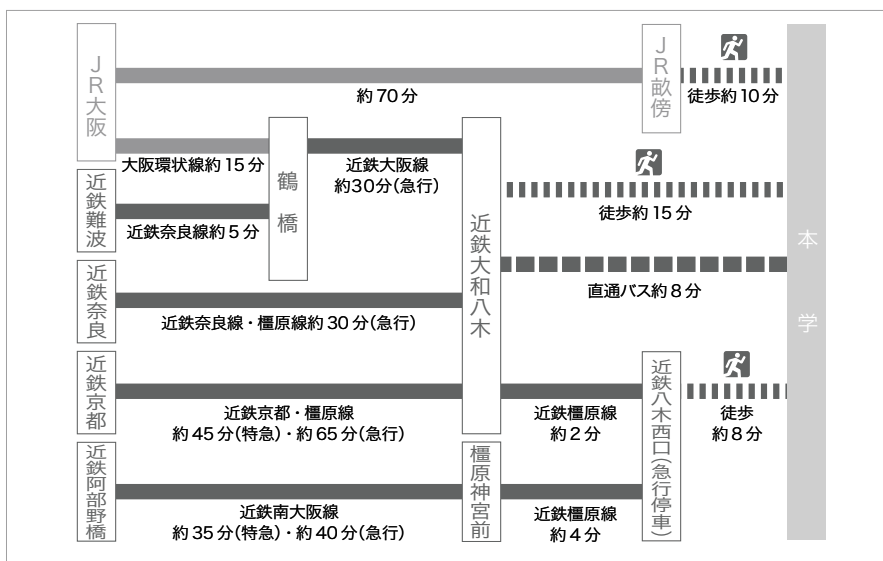
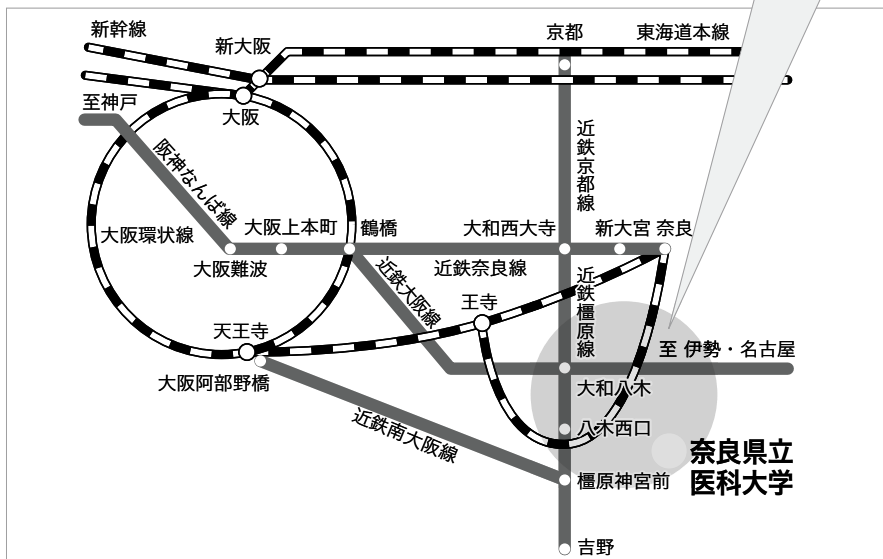
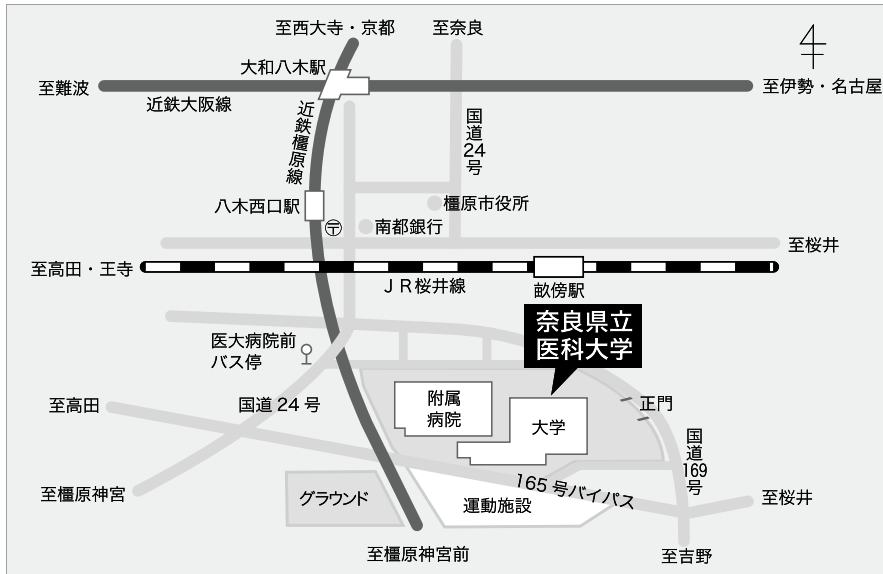
凡例 Legend

病院 Hospital	A4 ■
案内板 Information	I8 ■
駐車場 Parking Lot	D7 ■
休憩所 Lounge	H6 ■
自転車置場 Bicycle Parking Lot	H6 ■
バス停 Bus Stop	H6 ■
TAXI Taxi Stand	H6 ■
郵便局 Post Office	H6 ■
警察署 Police Department	C6 ■
駅(JR・近鉄) Train Station (JR/Kintetsu)	
165 国道 National Highway	
踏切 Crossing	

敷地内禁煙 No Smoking
敷地内バイク走行禁止 No Motorcycles

奈良県立医科大学位置図

大学・附属病院付近図



平成 28 年 9 月発行

公立大学法人

奈良県立医科大学

〒 634-8521 奈良県橿原市四条町 840 番地

電話 (代)0744-22-3051

F A X 0744-25-7657

<http://www.naramed-u.ac.jp>

編集 法人企画部 広報室
