

奈良県立医科大学概要

平成25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22年7月14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 自らを律し、人を思いやる心を持つ、人間性豊かな人
- 2 幅広い知識と高い学力を有し、医学への興味と旺盛な科学的探究心を持つ人
- 3 国際的な視野で考え行動できるとともに、医療を通して地域社会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持つ人

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、人を思いやる心を持つ、人間性豊かな人
- 2 幅広い基礎学力を有し、看護学に対する探究心を持って学習に取り組める人
- 3 国際的感覚を身につけるとともに、地域の医療・保健・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持つ人

目 次

第1章 概 要	1
1. 沿 革	1
2. 名称・位置	7
3. 施 設	7
(1) 土 地	7
(2) 建 物	7
4. 組織機構図	8
5. 役 職 員	1 1
(1) 役職員名簿	1 1
(2) 大学院研究指導教員名簿	1 8
6. 職 員 構 成	1 9
(1) 役 職 員 数	1 9
(2) 教 員 数	2 0
7. 歴代校長・学長	2 1
8. 歴代部局長	2 1
9. 歴 代 役 員	2 5
10. 名 誉 教 授	2 6
第2章 予算・決算	2 7
1. 平成24年度決算	2 7
2. 年度別予算	2 9
3. 文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金	3 0
第3章 大学・大学院	3 1
1. 学生定員及び現員	3 1
2. 県内・県外別学生数	3 1
3. 志願者数及び入学者数	3 2
4. 卒 業 者 数	3 4
5. 卒業後の状況	3 7
6. 学位授与者数	3 8
7. 研究生数、専修生数及び博士研究員数	3 8
8. 非常勤講師数	3 8
9. 解 剖 件 数	3 8
10. 寄附講座の設置状況	3 9
11. 地域医療学講座の設置	3 9
12. 国際交流協定大学	4 0
13. 国内協定大学	4 0
14. 地方公共団体との協定	4 0

15. 企業との協定	40
16. 公開講座開催状況	41
第4章 附属図書館	42
1. 蔵書	42
2. 利用者数	42
3. 文献複写	42
4. 情報提供サービス	42
5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数	42
第5章 先端医学研究機構	43
1. 研究単位	43
(1) 医療情報学分野	43
(2) 生命システム医科学分野脳神経システム医科学	43
(3) 生命システム医科学分野循環器システム医科学	43
2. 施設部（共同利用施設）	43
(1) 動物実験施設	43
(2) 大学共同研究施設	43
(3) 組換え DNA 実験施設	43
(4) ラジオアイソトープ (RI) 実験施設	43
3. 各施設実験登録者数	44
第6章 附属病院	46
1. 診療体制	46
(1) 科別開設許可病床数	46
(2) 外来診療室数	47
2. 患者統計	48
(1) 入院・外来患者数	48
(ア) 入院患者数（年度別）	48
(イ) 平成24年度入院患者数（各月別）	50
(ウ) 新入退院患者数・平均在院日数（年度別）	52
(エ) 平成24年度（各月別）新入退院患者数	54
(オ) 外来患者数（年度別）	56
(カ) 平成24年度（各月別）外来患者数	58
(キ) 入院・外来患者数の推移	60
(2) 中央診療施設稼働状況	61
(ア) 中央臨床検査部検査件数（年度別）	61
(イ) 輸血部関係（年度別）	62
(ウ) 中央手術部手術件数（年度別）	64
(エ) 中央放射線部診療患者延数（年度別）	65
(オ) 集中治療部患者延数（年度別）	65

(カ) リハビリテーション関係（平成 24 年度）	6 6
(キ) 透析部透析件数（年度別）	6 6
(ク) 医療技術センター関係（平成 24 年度）	6 6
(ケ) 中央内視鏡部診療件数（年度別）	6 7
(コ) 超音波部診療件数（年度別）	6 7
(3) 平成 24 年度各科別死亡件数及び病理解剖件数	6 8
(4) 分娩件数（年度別）	6 8
(5) 薬剤関係（年度別）	6 9
(6) 栄養管理関係	6 9
(ア) 提供食数（年度別）	6 9
(イ) 栄養指導件数（年度別）	6 9
(7) 総合相談窓口 相談件数	7 0
3. 診療収入関係	7 1
(1) 診療収入額（年度別）	7 1
(2) 特別療養環境室（個室等）室料差額収益額（年度別）	7 2
4. 総合医療情報システム（電子カルテシステム）	7 3
○ 大学総合案内	7 4
○ 病院総合案内	7 5
○ 奈良県立医科大学・附属病院配置図	7 6
○ 奈良県立医科大学位置図	7 7
○ 大学・附属病院付近図	7 8

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（城櫓寮）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	看護婦宿舎白櫓寮新館（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	第1臨床講義室竣工(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(6部6室)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（榎原市南妙法寺町、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㎡）、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㎡）
平成元年	4月	附属がんセンターのペーパ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㎡）、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㎡）
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㎡） クラブ棟新築竣工（354.9㎡）
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㎡）
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㎡）
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（9部3室となる）
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（10部3室となる） 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㎡）及びエネルギーセンター（2,491.05㎡）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㎡）
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	旧檀原伝染病棟敷地を檀原市より買収
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㎡)及びエネルギーセンター(二期306.96㎡) 竣工
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㎡・四条町583)及び建物 (1,158.67㎡)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㎡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 巖櫃会館改築竣工(1,117.49㎡)
平成17年	4月	事務局に総務課法人化準備室を設置 旧檀原伝染病棟(932.00㎡)を解体 女性専用外来開設
平成17年	5月	巖櫃会館供用開始 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
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 講座名称の変更（耳鼻咽喉・頭頸部外科学） 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（10部5センター4室となる）
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（10部6センター4室となる） 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（ジンム：Global Institutional Repository of Nara Medical University）を公開

※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呼称

平成22年	4月	<p>附属病院内に助産師外来を設置 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（10部8センター4室となる） 地域基盤型医療教育コースを設置</p>
平成22年	10月	<p>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</p>
平成22年	11月	<p>附属病院開設許可病床数978床（D棟2階改修）</p>
平成22年	12月	<p>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 （10部10センター4室となる）</p>
平成23年	1月	<p>附属病院内に乳腺外科外来を設置</p>
平成23年	2月	<p>女性研究者支援センターを設置</p>
平成23年	4月	<p>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（10部13センター4室となる）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</p>
平成23年	5月	<p>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</p>
平成23年	6月	<p>地域医療総合支援センターを奈良県とともに設置</p>
平成24年	4月	<p>広報室を設置 「なかよし保育園」を建て替え、規模を拡大し、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年次編入学定員を2名増員 附属病院内に形成外科センターを設置（10部14センター4室となる） Webメールシステム運用開始</p>
平成24年	6月	<p>研究者情報データベース運用開始</p>
	7月	<p>明日香村と地域医療連携事業実施に関する協定を締結</p>
	8月	<p>教育研修棟に自習室（18室約180人利用）を設置</p>
	12月	<p>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</p>
平成25年	4月	<p>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</p>
	6月	<p>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</p>

2. 名称・位置

奈良県立医科大学

奈良県立医科大学附属病院

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

奈良県橿原市四条町840番地

奈良県橿原市四条町840番地

3. 施設

(1) 土地（所有者：奈良県）

25.5.1 現在

大学敷地	附属病院敷地	保育園敷地	ゲストハウス敷地	巖櫃会館敷地	その他	駐車場敷地	駐車場案内看板設置用地
m ² 50,996.43	m ² 47,991.85	m ² 1,171.20	m ² 161.02	m ² 704.13	m ² 760.07	m ² 2,103.00	m ² 1.00
運動場敷地 19,539.80 m ² を含む						(借地)	(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

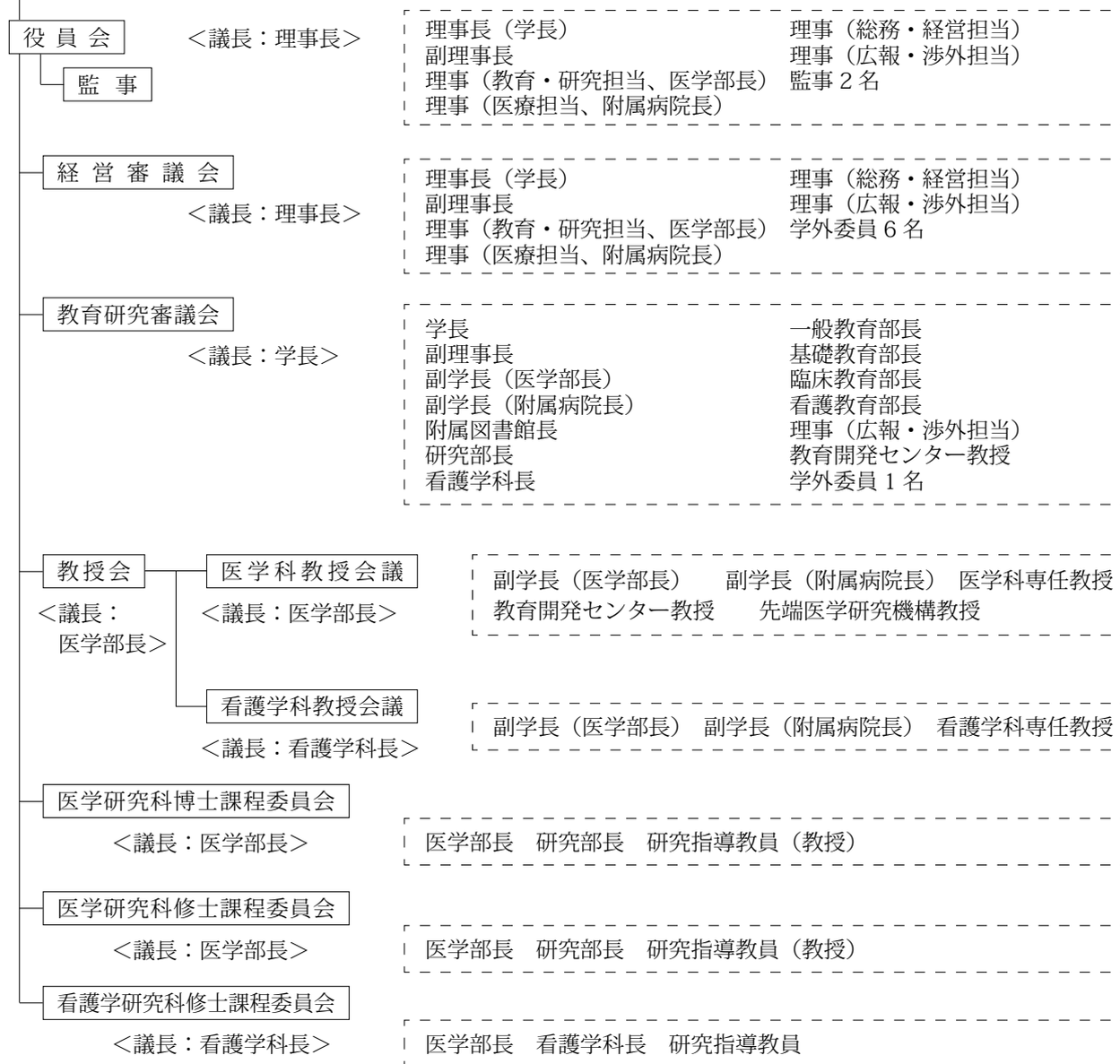
25.5.1 現在

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	18,575.54	67,086.31	1,690.08	280.05	0	87,631.98	67.8
保育園	0	0	450.70	0	0	450.70	0.3
ゲストハウス	0	0	171.38	0	0	171.38	0.1
巖櫃会館	1,117.49	0	0	0	0	1,117.49	0.9
合計	57,253.34	67,086.31	4,275.80	629.28	0.00	129,244.73	100.0
構造比率	% 44.3	% 51.9	% 3.3	% 0.5	% 0.0	% 100.0	

4. 組織機構図 (25. 7. 1 現在)

【大学運営組織】

理事長（学長）

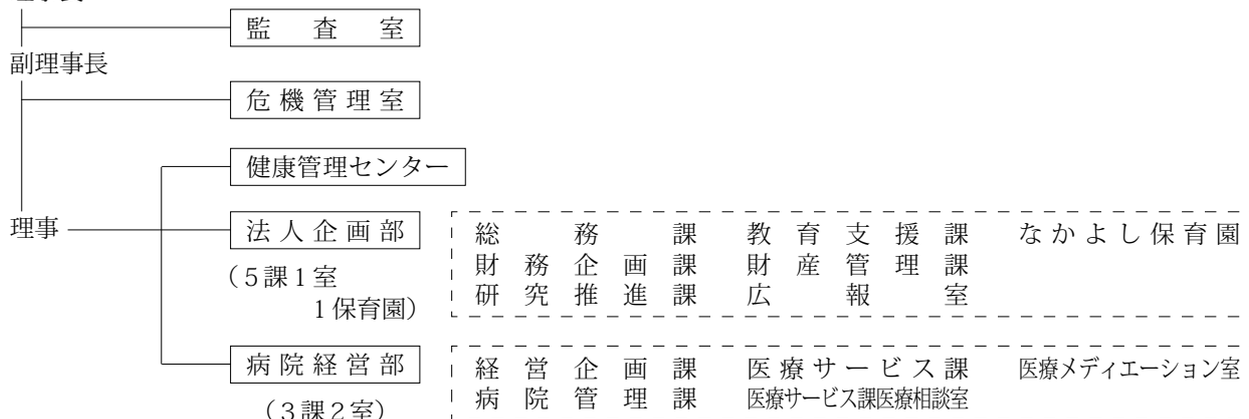


【事務部門】

理事長

副理事長

理事



【大学：教育研究組織】(25. 7. 1 現在)

学長

医学部長 (副学長)

医 学 部	医 学 科	一般教育	<一般教育協議会> 議長：一般教育部長 (9 学科目)	哲 統 計 ・ 情 報 学 物 理 学 学 数	化 生 物 学 学 数	英 ド イ ツ 語 保 健 体 育
		基礎教育	<基礎医学教育協議会> 議長：基礎教育部長 (13 講座)	解 剖 学 生 理 学 生 理 学 生 化 学	第 一 病 理 病 態 学 分 子 病 理 学 病 原 体 ・ 感 染 防 御 医 学 細 菌 学 薬 理 学	地 域 健 康 医 学 健 康 政 策 医 学 法 医 学
		臨床教育	<臨床医学教育協議会> 議長：臨床教育部長 (22 講座)	内 科 学 内 科 学 内 科 学 神 經 内 科 学 消 化 器 ・ 総 合 外 科 学 脳 神 經 外 科 学 胸 部 ・ 心 臓 血 管 外 科 学 整 形 外 科 学	第 一 産 婦 人 科 学 第 二 眼 科 学 第 三 小 児 科 学 精 神 医 学 皮 膚 科 学 泌 尿 器 科 学 耳 鼻 咽 喉 ・ 頭 頸 部 外 科 学 放 射 線 医 学	放 射 線 腫 瘍 医 学 麻 酔 科 学 総 合 医 療 学 口 腔 外 科 学 救 急 医 学 病 理 診 断 学
	看護学科	看護学科長 <看護教育協議会> 議長：看護教育部長 一般教育 (2 学科目) 看護専門 (9 学科目)	哲 学 英 語 人 間 発 達 学 臨 床 病 態 医 学 基 礎 看 護 学	学 成 人 看 護 学 老 年 看 護 学 (I・II) 精 神 看 護 学	語 小 児 看 護 学 公 衆 衛 生 看 護 学 母 性 看 護 学	

大 学 院

医学研究科

博士課程

地域医療・健康医学専攻
生体情報・病態制御医学専攻
生体分子・機能再建医学専攻

<博士課程委員会> 議長：医学部長
<博士課程運営委員会> 委員長：研究部長

修士課程

医科学専攻

<修士課程委員会> 議長：医学部長
<修士課程運営委員会> 委員長：研究部長

看護学研究科

修士課程

看護学専攻
看護学コース
助産学実践コース

<修士課程委員会> 議長：看護学科長
<修士課程運営委員会> 委員長：看護学科長

附属図書館

附属図書館長

先端医学研究機構

先端医学研究機構長 (=研究部長)

研究単位

(3 研究単位)

医療情報学分野
生命システム医科学分野
脳神経システム医科学
生命システム医科学分野
循環器システム医科学

施設部

(4 研究施設)

大学共同研究施設
動物実験施設
組換え DNA 実験施設
ラジオアイソトープ実験施設

教育開発センター

教育開発センター長 (=学長)

国際交流センター

国際交流センター長 (=医学部長)

女性研究者支援センター

女性研究者支援センター長 (=医学部長)

産学官連携推進センター

産学官連携推進センター長 (=研究部長)

地域医療学講座

寄附講座

住居医学 血栓制御医学 血圧制御学 人工関節・骨軟骨再生医学 スポーツ医学

【附属病院：組織】 (25.7.1 現在)

附属病院長 (副学長)

副院長 (3人)

病院経営・運営会議

<議長：病院長>

病院長 副院長 病院長付参与
総務・経営担当理事 病院経営部長
病院経営部の各課(室)長

病院運営協議会

<議長：病院長>

病院長 副院長 各診療科部長
中央診療施設の長及び技師長 薬剤部長
看護部長 医療技術センター技師長
医療安全管理者 総務・経営担当理事
法人企画部長 病院経営部長
病院経営部の各課(室)長

医局長会議

<議長：病院長>

病院長 各診療科医局長
各中央診療施設医局長 薬剤部長 看護部長
病院経営部長 病院経営部の各課(室)長

診療部

(22診療科)

循環器・腎臓・代謝内科 眼 科
呼吸器・アレルギー・血液内科 小 児 科
消化器・内分泌代謝内科 精 神 科
感染制御内科 皮 膚 科
神 経 内 科 泌 尿 器 科
消化器外科・小児外科・乳腺外科 耳 鼻 咽 喉 科・甲 状 腺 外 科
脳 神 経 外 科 放 射 線 科 (画 像 診 断・IVR)
心臓血管外科・呼吸器外科 放 射 線 治 療・核 医 学 科
整 形 外 科 麻 酔 科
歯 科 口 腔 外 科 救 急 科
産 婦 人 科 総 合 診 療 科

- 中 央 臨 床 検 査 部
- 輸 血 部
- 中 央 手 術 部
- 集 中 治 療 部
- 中 央 放 射 線 部
- リハビリテーション部
- 中 央 内 視 鏡・超 音 波 部
- 透 析 部
- 病 院 病 理 部
- 医 療 情 報 部
- 高 度 救 命 救 急 セ ン タ ー
- 総 合 周 産 期 母 子 医 療 セ ン タ ー
- (母 体・胎 児 集 中 治 療 部 門
- 新 生 児 集 中 治 療 部 門
- 感 染 症 セ ン タ ー
- 精 神 医 療 セ ン タ ー
- 腫 瘍 セ ン タ ー
- 緩 和 ケ ア セ ン タ ー
- 治 験 セ ン タ ー
- 移 植 細 胞 培 養 セ ン タ ー
- 小 児 セ ン タ ー
- メディカルバースセンター
- ペ ー ン セ ン タ ー
- リウマチセンター
- 糖 尿 病 セ ン タ ー
- 形 成 外 科 セ ン タ ー
- 中 央 材 料 室
- 医 療 安 全 推 進 室
- 遺 伝 カ ウ ン セ リ ン グ 室
- 地 域 医 療 連 携 室
- 薬 剤 部
- 看 護 部
- 栄 養 管 理 部
- 臨 床 研 修 セ ン タ ー
- 医 療 技 術 セ ン タ ー

中央診療施設

(10部・14センター・4室)

5. 役 職 員

(1) 役職員名簿

(25. 7. 1 現在)

□ 法 人	人 員				
○ 役 員	事 務	長			
理 副 理	理 事	長	(教 育 ・ 研 究 担 当)	吉 橋 喜 古	岡 本 多 家
理 副 理	理 事	事	(医 療 担 当)	大 細 岸 山	西 井 田
理 副 理	理 事	事	(総 務 ・ 経 営 担 当)		
理 監 監	理 事	事	(広 報 ・ 渉 外 担 当)		
		事		今 村	知 明
○ 法 人 特 命 企 画 官					
○ 経 営 審 議 会 委 員	理 事	長			
副 理	理 事	長	(教 育 ・ 研 究 担 当)	吉 橋 喜 古	岡 本 多 家
理 副 理	理 事	事	(医 療 担 当)	大 細 相 川	西 井 田 副 田 井 中 村
理 副 理	理 事	事	(総 務 ・ 経 営 担 当)	澤 白 田 松	
理 副 理	理 事	事	(広 報 ・ 渉 外 担 当)		
学 外 委	委 員	員			
学 外 委	委 員	員			
学 外 委	委 員	員			
学 外 委	委 員	員			
学 外 委	委 員	員			
○ 教 育 研 究 審 議 会 委 員	学 副 理	長			
副 理	学 副 理	長	(医 学 部 長)	吉 橋 喜 古	岡 本 多 家
副 理	学 副 理	長	(病 院 長)	木 小 飯 平 車 福 軸 細 藤 池	村 西 田 井 谷 井 丸 井 本 田
附 属 函 書 館	研 究 部	長			
研 究 部	看 護 学 科	長			
看 護 学 科	一 般 教 育 部	長			
一 般 教 育 部	基 礎 教 育 部	長			
基 礎 教 育 部	臨 床 教 育 部	長			
臨 床 教 育 部	看 護 教 育 部	長			
看 護 教 育 部	理 事	事	(広 報 ・ 渉 外 担 当)		
理 事	教 育 開 発 セ ン タ ー 教 授				
教 育 開 発 セ ン タ ー 教 授	学 外 委 員				
学 外 委 員					
□ 大 学	学 副 理	長			
副 理	学 副 理	長	(医 学 部 長)	吉 喜 古	岡 本 多 家
副 理	学 副 理	長	(病 院 長)		

法人企画部

法人企画部長			山	下	昌	宏
総務課長			大	山	博	司
広報室長(兼)			奥	田	晴	久
財務企画課長			池	谷	仁	宏
研究推進課長			松	村	哲	也
教育支援課長			後	藤	淳	宏
財産管理課長						

病院経営部

病院経営部長			川	邊	宇佐	治
病院経営部次長			倉	西	政	勝
経営企画課長(兼)			峠		春	樹
病院管理課長			福	井	正	人
医療サービス課長			辻	本	昌	伸
医療サービス課医療相談室長						
医療メデイエーション室長(兼)						

教育開発センター

センター長(事務取扱)	学	長	吉	岡		章
	教	授	藤	本	眞	一
次長(兼)			松	村	哲	也

国際交流センター

センター長(兼)	教	授	喜	多	英	二
次長(兼)			池	谷	仁	宏

女性研究者支援センター

センター長(兼)	教	授	喜	多	英	二
特任教授			御	興	久美	子

産学官連携推進センター

センター長(兼)	教	授	小	西		登
次長(兼)			池	谷	仁	宏
特任教授			大	野	安	男

監査室

室長(兼)			奥	田	晴	久
-------	--	--	---	---	---	---

危機管理室

室長(兼)			大	山	博	司
-------	--	--	---	---	---	---

健康管理センター

センター長	准	教	古	西		満
次長(兼)		授	大	山	博	司

先端医学研究機構

機構長(兼)	教	授	小	西		登
生命システム医科学分野脳神経システム医科学	教	授	坪	井	昭	夫
生命システム医科学分野循環器システム医科学	教	授	中	川		修
ラジオアイソトープ実験施設	研	究	森		俊	雄
組換えDNA実験施設	准	教	杉	浦	重	樹
動物実験施設	准	教	久	保		薫
次長(兼)			池	谷	仁	宏

(地域医療学講座)

地域医療学	教授(地域医療学講座)		松	村	雅	彦
-------	-------------	--	---	---	---	---

(寄附講座)

住居医学	教授(寄附講座)(兼)		細	井	裕	司
血栓制御医学	教授(寄附講座)		杉	本	充	彦
	講師(寄附講座)		松	井	英	人
血圧制御学	教授(寄附講座)(兼)		斎	藤	能	彦
人工関節・骨軟骨再生医学	教授(寄附講座)		川	手	健	次
	講師(寄附講座)(兼)		朴	木	寛	弥

医学部	スポーツ医学	教授(寄附講座)	熊井司
医学科	医学部長(兼) 研究部長(兼)	教授	喜多西英二
一般教育	一般教育部長(兼) 基礎教育部長(兼) 臨床教育部長(兼)	教授	平車福井谷井國典友男博
専門教育 (基礎医学)	物理学	教授	平藤高酒山永小藤澤吉友石
	化学	教授	井本木井本洵林本浦田田指
	生物学	教授	西秦東和辰山豊和堀高廣小島中國千笹高吉中王喜水吉小車岡佐
	数学	教授	國雅拓宏惠昭千圭余
	英語	教授	泰和宏
	ドイツ語 保健体育	教授	弓修超生子幸よ郎二伸子登司彦基友則都英み輝二子典郎男希吾
	解剖学第一	教授	真
	解剖学第二	教授	野中巳下田田江澤中西田谷安原平木川村寺多野栖澤谷本伯
	生理学第一	教授	明晃勝ふみ
	生理学第二	教授	安佐
	生化学	教授	啓公弘良智
	病理病態学	教授	正ふく
	分子病理学	教授	幸英文正健典圭
	病原体・感染防御医学	教授	
	細菌学	教授	
	薬理学	教授	
	地域健康医学	教授	

(臨床医学)

健康政策医学	特任教授	師授	大今赤小羽	賢知俊勝	史明学夫彦
法医学	教授	師授	林村羽川竹	能史利啓	彦朗香之弘
内科学第一	教授	師授	藤村上田村川田野井治本路野矢岡江島	雅恒逸	則一人博志男昭聡子史馬介道
内科学第二	教授	師授	斎上川川木吉友天福吉藤美 ^登 上降形杉中	仁正	芳博和祥裕
内科学第三	内講	師授	金	裕	道
神経内科学	教授	師授	庄山高中中朴本新中西谷東多阿田面朴城小上谷小大古緒松	雅高智 ^よ 裕永靖一文繁伸毅康庄寛宗耕豪直奈豊 ^保	之嗣し正之鉄靖史郎彦樹尚起寿仁平弥顕久太晃浩一人子明
消化器・総合外科学	病院教授 (小児センター担当)	教授			
	准教授	師授			
	内講	師授			
脳神経外科学	教授	師授			
	内講	師授			
	内講	師授			
胸部・心臓血管外科学	教授	師授			
	内講	師授			
	内講	師授			
整形外科学	教授	師授			
	内講	師授			
	内講	師授			
産婦人科学	教授	師授			
	内講	師授			
眼科学	教授	師授			

小兒科	講	師	上丸嶋	田岡	哲真	生治
精神医学	講	授	野岸	岡	真	倫
皮膚科	准	授	安小	上本	綠	嗣
	講	師	芳浅	野坂	恵	史
泌尿器科	学	授	小岡	野田	年	史
	講	師	大藤	林崎	史	浩
耳鼻咽喉・頭頸部外科学	特	授	平田	崎本	浩	秀
放射線医学	准	授	米細	山本	秀	信
放射線腫瘍医学	講	師	山吉	中田	信	愛
	教	授	穴長	井川	茂	清
麻醉科	講	師	玉浅	井川	清	曉
	学	師	本川	本川	曉	宣
総合医療学	特	授	瓦西	津口	宣	龍
	教	師	藤	口尾	龍	裕
	准	授	渡	尾本	裕	敏
	病	授	辺	賢	敏	公
	院	師	賢	治	公	正
	(リウマチセンター担当)	授	昭彦	隆	正	哲
	客員教授(総合医療学)	授	司良	治	哲	勇
口腔外科学	教	授	夫明	隆	勇	茂
	准	師	行穂	治	茂	昌
救急医学	講	授	三子	治	昌	至
	学	師	三	治	至	健
病理診断学	教	授	薰	治	健	
	講	師	子	治		
看護学科長(兼)	教	授	三			
看護教育部長(兼)	教	授	子			
人間発達学	教	授	三			
臨床病態医学	教	授	薰			
基礎看護学	教	授	子			
成人看護学	講	師	子			
	講	師	代			
	講	師	美			
	講	師	子			
	講	師	夏			

□ 附属病院

老年看護学 I	教授	松水	井主	美千鶴	帆子
老年看護学 II	教授	澤	見丸	一清	枝子
精神看護学	教授	軸上	丸平	悦	子子
小児看護学	教授	橋川	本上	顕	子子
公衆衛生看護学	教授	小城	代島	あ 仁哲	さ美
母性看護学	教授	入奥	江田	安真	子子
	教授	脇中	田西	満伸	子子
	教授	五山	十 嵐	稔香	子美
	教授	西池	勝	幸伸	江寧
哲英学語	教授	古小	家林		仁浩
院長 (兼)	教授	斎大	藤名	能美	彦子
副院長 (兼)	教授	谷	奥	正	記 俊
副院長 (兼)	教授				
	看護部				
	参				
	(省略)				
診療部各科部長	教授	山	崎	正	晴
中央診療施設	教授	水	野	麗	子
中央臨床検査部	教授	内	池	敬	男
	教授	藤	村	吉	博
輸血部	教授	松	本	雅	則
中央手術部	教授	小	林	能	浩
集中治療部	教授	斎	藤	聡	彦
	教授	井	上	公	己
中央放射線部	教授	吉	川	俊	彦
	教授	田	岡		昭
リハビリテーション部	教授	福	神	博	敏
	教授	上	野		聡
中央内視鏡・超音波部	教授	堀	川	久	誠
	教授	福	井	純	博
	教授	藤	井	都	男
	教授	山	尾	始 文	一
	教授	平	井	永	子
	教授	小	山	克	一
	教授	丸	上	千	晃
透析部	教授	古	家	康	仁
	教授	吉	田	一	法
病院病理部	教授	大	林	幸	穂
医療情報部	教授	岡	本	夫	幸
高度救命救急センター	教授	奥	地		夫

総合周産期母子医療センター	センター長(兼) 副センター長(兼)教授 (母体・胎児集中治療部門) 副センター長教授 (新生児集中治療部門) 准教授	古 家 小 林 高 橋 西久保 三笠 前田 笠原 岸本 神野 四宮 長谷川 長藤 嶋村 金 廣 小川 橋田 藤本 福井 浅田 桑原 小川 上小	仁 浩 博 也 一 敬 史 敏 章 俊 博 倫 道 浩 彦 司 仁 隆 博 夫 充 浩 彦 聡 浩
感染症センター	センター長教授 准教授 講 師	幸 敏 桂 光 年 正 敏 正 吉 緑 裕 昌 圭 康	博 也 一 敬 史 敏 章 俊 博 倫 道 浩 彦 司 仁 隆 博 夫 充 浩 彦 聡 浩
精神医療センター	センター長(兼)教授	廣 林 口 爪 中 本 井 田 原 林 口 野 林	道 浩 彦 司 仁 隆 博 夫 充 浩 彦 聡 浩
腫瘍センター	センター長准教授		
緩和ケアセンター	センター長准教授		
治験センター	センター長(兼)教授		
移植細胞培養センター	センター長(兼)教授		
小児センター	センター長(兼)教授 病院教授(兼)		
メディカルバースセンター	センター長(兼)教授		
ペインセンター	センター長(兼)教授 准教授		
リウマチセンター	センター長(兼)教授 病院教授(兼)		
糖尿病センター	センター長(兼)教授		
形成外科センター	センター長(兼)教授 准教授		
中央材料室	室長(兼)教授		
医療安全推進室	室長(兼)教授		
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	宇 野 森 田 山 添 辻 名 大 井 平 川 石 堀 堀 橋 森 川 谷 錦 西 斎 斎 峠 福 赤 古 萱	之 子 之 夫 子 ぶ 子 子 子 子 子 子 子 代 子 江 彦 彦 樹 樹 博 博 宏 宏 仁 仁 徳 徳
看 護 部	長 心 次 次 部 部 副 副 副 副 副 副 副 副 副 副 副 部 特命看護副部長 部長(兼)教授 副部長(兼)	雅 幸 雅 力 美 孝 し の 陽 智 冴 た か 久 三 幸 能 春 靖 道	記 の か 惠 江 彦 樹 博 宏 仁 徳 弘 也 也
栄 養 管 理 部	部長(兼)教授	藤 井 井 家 島	樹 博 宏 仁 徳 弘 也 也
臨床研修センター	センター長(兼)教授		
医療技術センター	准教授 センター長(兼) 技 師 長		
館 次	長(兼) 長(兼)	木 村 松 村 哲	弘 也

□ 附属図書館

(2) 大学院研究指導教員名簿

博士課程

(25. 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	車谷典男 岡本 希
	健康政策医学	今村 知明 赤羽 学 御興久美子 小川 俊夫
	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
	画像診断・低侵襲治療学	吉川 公彦 田岡 俊昭 穴井 洋
	放射線治療専門医養成学	長谷川正俊 玉本 哲郎
	法医学	長谷川正俊 川正俊
	病態解析医学・医療教育学	羽竹 勝彦 藤本 眞一
	発達・成育医学	高橋 幸博
	発達・成育医学	嶋 緑倫 野上 恵嗣
生体情報・病態制御医学	神経情報伝達学	山下 勝幸 豊田 ぶみよ
	臨床検査医学	山崎 正晴
	生体高分分子学	酒井 宏水
	生体防御・修復医学	吉川 正英 王寺 幸輝
	感染症免疫学	喜多 英二
	臨床病理診断学	大林 千穂
	救急病態制御医学	奥地 一夫 藤岡 政行
	侵襲制御・生体管理医学	川口 昌彦 井上 聡己
	情報伝達薬理学	吉柄 正典 小澤健太郎
	感染病態制御医学	三笠 桂一
生体分子・機能再建医学	神経システム医科学	坪井 昭夫
	消化器病態・内分泌機能制御医学	福井 博 吉治 仁志
	呼吸器・血液病態制御医学	木村 弘 濱田 薫 吉川 雅則
	循環器・腎臓病態制御医学	斎藤 能彦 上村 聡朗
	視覚統合医学	緒方奈保子 松浦 豊明
	皮膚病態制御医学	浅田 秀夫 小林 信彦 桑原 理充
	女性生殖器病態制御医学	小林 浩 大井 豪一
	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
	分子細胞動態学	小西 登 島田 啓司
医学	分子腫瘍病態学	永瀨 昭良 小林千余子
	分子生体構造学	國安 弘基 高木 都
	分子生体機能学	西 真弓
	分子機能制御学	高澤 伸
	病態機能病理学	堀江 恭二
	分子腫瘍病態学	中瀬 裕之 朴 永鉄
	分微子腫瘍病態学	桐田 忠昭 山本 一彰
	情報伝達薬理学	細井 裕司 山中 敏彰
	健康政策医学	谷口 繁樹 東条 尚
	循環器病態制御医学	中島 祥介 金廣 裕道 庄 雅之
看護学	泌尿器機能制御医学	吉田 克法 藤本 清秀 平山 暁秀
	応用医学・医療学	小西 登 杉浦 重樹 森 俊雄 久保 薫
	血液・血流機能再建医学	藤村 吉博 松本 雅則
	運動器再建医学	杉本 充彦
	健康科学	(心と脳の発達学) 飯田 順三 (環境病態学) 濱田 薫
	基礎看護学	石澤美保子
	成人看護学	松井 美帆
	高齢者看護学	川上あずさ
	女性健康・助産学	(女性健康学) 脇田満里子 (周産期看護学) 脇田満里子
	精神看護学	軸丸 清子
地域看護学	城島 哲子 入江 安子	

修士課程

(25. 5. 1 現在)

専攻	主 科 目	研 究 指 導 教 員
医学	高分子細胞動態学	酒井 宏水 山本 惠三
	分子生体構造学	永瀨 昭良 小林千余子
	分子機能制御学	西 真弓
	分子機能形態学	和中 明生 辰巳 晃子
	病態機能病理学	堀江 恭二
	分子腫瘍病態学	高澤 伸
	分微子腫瘍病態学	小西 登 島田 啓司
	情報伝達薬理学	國安 弘基 喜多 英二
	健康政策医学	吉柄 正典 小澤健太郎
	循環器・腎臓病態制御医学	今村 知明 赤羽 学 御興久美子 小川 俊夫
看護学	呼吸器病態制御医学	齋藤 能彦
	運動器再建医学	木村 弘 吉川 雅則
	小児病態制御医学	田中康仁 川手健次 面川庄平 熊井司 朴木寛弥
	皮膚病態医学	嶋 緑倫 野上 恵嗣
	画像診断・低侵襲治療学	浅田 秀夫 小林 信彦 桑原 理充
	放射線治療学	吉川 公彦 穴井 洋
	侵襲制御・生体管理医学	長谷川正俊 藤本 眞一
	臨床病理診断学	川口 昌彦 井上 聡己 橋爪 圭司
	臨床検査医学	大林 千穂
	分子細胞神経科学	山崎 正晴
循環器システム医科学	坪井 昭夫	
応用医学・医療学	中川 修 藤本 眞一	
看護学	健康科学	(心と脳の発達学) 飯田 順三 (環境病態学) 濱田 薫
	基礎看護学	石澤美保子
	成人看護学	松井 美帆
	高齢者看護学	川上あずさ
	女性健康・助産学	(女性健康学) 脇田満里子 (周産期看護学) 脇田満里子
	精神看護学	軸丸 清子
地域看護学	城島 哲子 入江 安子	

6. 職員構成

(1) 役職員数

25.5.1 現在

	教 員						職 員								合 計
	学長・病院長	教 授	准 教授	講 師	助 教	小 計	事務職員	技術職員	看護職員	保安員	技能員	教務職員	保育士	小 計	
役員（医学部長除く）	2					2	2							2	4
医学科	一般教育		5	5	2	3	15							0	15
	基礎医学		13	4	10	21	48		1			8		9	57
	臨床医学		21	18	26	127	192					1		1	193
看護学		10	6	10	8	34								0	34
法人企画部	総務課					0	17							17	17
	財務企画課					0	9							9	9
	研究推進課					0	10							10	10
	教育支援課					0	14							14	14
	財産管理課					0	7	10		1	1			19	19
病院経営部	経営企画課					0	10	2						12	12
	病院管理課					0	12							12	12
	医療サービス課					0	14							14	14
	医療相談室					0	8							8	8
	医療メディエーション室					0	1		1					2	2
	中央臨床検査部			1	1		2		51					51	53
	輸血部		1	1			2		7					7	9
	中央手術部					4	4							0	4
	集中治療部			1		4	5							0	5
	中央放射線部			1		1	2		43					43	45
リハビリテーション部			1			1							0	1	
中央内視鏡・超音波部			4	1	1	6							0	6	
透析部			1			1							0	1	
総合周産期母子医療センター		1	1		9	11							0	11	
病院病理部						0		7					7	7	
感染症センター		1	1	1	1	4							0	4	
精神医療センター						0	6						6	6	
腫瘍センター			1		1	2							0	2	
緩和ケアセンター			1			1							0	1	
ペインセンター			1			1							0	1	
形成外科センター			1		1	2							0	2	
臨床研修センター			1			1							0	1	
医療安全推進室						0			2				2	2	
地域医療連携室						0	4		2				6	6	
薬剤部						0		56					56	56	
看護部						0			904		1		905	905	
栄養管理部						0	1	6					7	7	
医療技術センター						0		69					69	69	
教育開発センター		1				1							0	1	
健康管理センター			1			1							0	1	
先端医学研究機構		2	3		4	9							0	9	
なかよし保育園						0						2	2	2	
学長付			1	3	1	5							0	5	
計	2	55	55	54	186	352	115	252	909	1	2	9	2	1,290	1,642
寄附講座(住居医学講座)					1	1								0	1
寄附講座(血栓制御医学講座)		1		1		2								0	2
寄附講座(血圧制御学講座)				1	1	2								0	2
寄附講座(人工関節・骨軟骨再生医学講座)		1				1								0	1
寄附講座(スポーツ医学講座)		1				1								0	1
地域医療学講座		1				1								0	1

(2) 教員数

25.5.1 現在

	教 授	准 教 授	講 師	学内講師	助 教	計	備 考
一 般 教 育	哲学					0	
	統計・情報学					0	
	物理学	1	1	1		3	
	化学	1	1			1	3
	生物	1		1		1	3
	数学	1				1	2
	英 語	1	1			1	2
	保健体育		1			1	1
	5	5	2	0	3	15	
医 学 科 (基礎医学)	第一解剖学	1		1	1	1	4
	第二解剖学	1	1			2	4
	第一生理学	1		2		2	5
	第二生理学	1				1	2
	生化学	1			1	2	4
	病理学	1		1	1	1	4
	病原体・感染防御学	1	1				3
	細菌学	1		1		1	3
	薬理学	1	1			2	4
	地域健康医学	1		1	1	1	4
	健康政策医学	1	1	1			3
	法医学	1				3	4
	分子生物学	1		2		1	4
	13	4	10	4	17	48	
医 学 科 (臨床医学)	第一内科	1	1	2		5	9
	第二内科	1	1	1	1	6	10
	第三内科	1	1	2		6	10
	神経内科	1		3		2	6
	消化器・総合外科	1	2	2	1	5	11
	脳神経外科	1	1	1	2	6	11
	胸部・心臓血管外科	1	1	1	1	7	11
	整形外科	1	1	2	3	4	11
	口腔外科	1	1	1	1	4	8
	産婦人科	1	1	1		8	11
	眼 科	1	1	1	1	6	10
	小児科	1	1			7	9
	皮膚科	1	1	1	1	12	16
	泌尿器科	1	1	1		3	6
	耳鼻咽喉・頭頸部外科	1	1	2		3	7
	放射線医学	1		1		7	9
	麻酔科	1		1		4	6
	救急医学	1				8	11
	総合医療学	1	2			1	3
	病理学	1				3	4
	放射線腫瘍学	1		1	1	1	4
	21	18	26	12	115	192	
附 属 病 院	中央臨床検査部		1	1			2
	輸血部	1	1				2
	中央手術部					4	4
	集中治療部		1			4	5
	中央放射線部		1			1	2
	リハビリテーション部		1				1
	中央内視鏡・超音波部		4	1		1	6
	透視部		1				1
	総合産期母子(MFICU)医療センター(NICU)	1	1			4	4
	感染症センター	1	1	1		5	7
	腫瘍センター		1			1	4
	緩和ケアセンター		1			1	2
	ペインセンター		1				1
	形成外科センター		1			1	2
医療安全推進室						0	
臨床研修センター		1				1	
	3	17	3	0	22	45	
看 護 学 科	哲学			1		1	
	英 語			1		1	
	人間発達学	1					1
	臨床病態医学	1					1
	基礎看護学	1		2		1	4
	成人看護学	1		2		2	5
	老年看護学Ⅰ	1					1
	老年看護学Ⅱ	1	1				2
	小児看護学	1		1		1	3
	精神看護学	1	1	1			3
	公衆衛生看護学	1	1	1		2	5
	母性看護学	1	2	1		2	6
看護学	1					1	
	10	6	10	0	8	34	
先端医学研究機構(旧総研含む)	2	3			4	9	
教育開発センター	1					1	
健康管理センター		1				1	
学 長 付		1	3		1	5	
合 計	55	55	54	16	170	350	
寄附講座(住居医学講座)					1	1	
寄附講座(血栓制御医学講座)	1		1			2	
寄附講座(血圧制御医学講座)			1		1	2	
寄附講座(人工関節・骨軟骨再生医学講座)	1					1	
寄附講座(スポーツ医学講座)	1					1	
地域医療学講座	1					1	

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～)

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～

○ 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	白鳥 常男	昭55・4・1～59・3・31
中島 佐一	昭31・6・1～41・5・31	石川 兵衛	昭59・4・1～63・3・31
宝来 善次 (事務代理)	昭41・6・1～44・9・8	辻井 正	昭63・4・1～平4・3・31
堀 浩 (事務取扱)	昭44・7・16～44・9・8	一條 元彦	平4・4・1～6・3・31
堀 浩	昭44・9・9～45・3・31	岡島英五郎	平6・4・1～8・3・31
吉田 邦男	昭45・4・1～47・3・31	松永 喬	平8・4・1～10・3・31
堀 浩	昭47・4・1～51・3・31	打田日出夫	平10・4・1～12・3・31
増原 建二	昭51・4・1～55・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～

○ 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～

○ 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～

○ 一般教育部長 (昭 57・3・31 までは進学主事、平 6・3・31 までは進学部長)

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～

○ 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～

○ 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～

○ 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～

○ 医学科長

吉原紘一朗 平 16・4・1～18・3・31

○ 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
榎葉 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
(事務取扱)

坂本 邦樹 昭 47・8・5～52・7・31

堀 浩 昭 52・8・1～52・11・24
(事務取扱)

梅垣 健三 <small>(事務取扱)</small>	昭 52・11・25 ~ 52・12・6	内海庄三郎	昭 63・4・1 ~ 平 2・3・31
中尾 主一 <small>(事務取扱)</small>	昭 52・12・7 ~ 53・3・31	松永 喬	平 2・4・1 ~ 6・3・31
中尾 主一	昭 53・4・1 ~ 57・3・31	玉井 進	平 6・4・1 ~ 8・3・31
石川 兵衛	昭 57・4・1 ~ 59・3・31	白井 利彦	平 8・4・1 ~ 10・3・31
一條 元彦	昭 59・4・1 ~ 63・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	西川 公二	昭 59・12・1 ~ 60・3・31
福本 政雄	昭 28・6・22 ~ 32・2・27	木岡 源次	昭 60・4・1 ~ 61・3・31
岡本 俊雄	昭 32・2・28 ~ 32・10・11	八田 栄次	昭 61・4・1 ~ 63・3・31
松本 善裕	昭 32・10・12 ~ 43・4・30	安曾田 豊	昭 63・4・1 ~ 平元・3・31
岡本 俊雄	昭 43・5・1 ~ 45・12・1	力馬 通郎	平元・4・1 ~ 2・3・31
伊藤 和夫	昭 45・12・2 ~ 46・4・30	大森光三郎	平 2・4・1 ~ 4・7・31
竹田 初生	昭 46・5・1 ~ 46・7・9	岩本 正雄 <small>(事務取扱)</small>	平 4・8・1 ~ 5・3・31
三井 善一	昭 46・7・10 ~ 50・3・31	辻 政紀	平 5・4・1 ~ 8・3・31
南本 佐	昭 50・4・1 ~ 53・3・31	福井 常夫	平 8・4・1 ~ 10・3・31
今西 寅二	昭 53・4・1 ~ 54・3・31	大倉 潔	平 10・4・1 ~ 12・3・31
今西 三良	昭 54・4・1 ~ 55・3・31	安川 宣彦	平 12・4・1 ~ 14・6・6
藪田 忠昭	昭 55・4・1 ~ 58・3・31	上森 健廣	平 14・6・7 ~ 16・3・31
梅垣 健三 <small>(事務取扱)</small>	昭 58・4・1 ~ 58・4・12	松田 光央	平 16・4・1 ~ 18・3・31
榊井 勝	昭 58・4・13 ~ 59・3・31	瓜生 英明	平 18・4・1 ~ 19・3・31
喜多 清	昭 59・4・1 ~ 59・11・30		

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～

○ 副理事長

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

○ 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～

○ 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～

○ 理事（総務・経営担当）

瓜生 英明 平 19・4・1～22・3・31 大西 峰夫 平 24・4・1～
米田 隆史 平 22・4・1～24・3・31

○ 監事

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

10. 名誉教授

発令 番号	氏名	授与年月日	発令 番号	氏名	授与年月日
1	今村 荒男	(昭 35・ 5・ 1)	46	佐藤 壽昌	(平 8・ 10・ 1)
2	岩永 仁雄	(昭 35・ 5・ 1)	47	河野洋太郎	(平 9・ 4・ 1)
3	吉松 信宝	(昭 35・ 5・ 1)	48	岡島英五郎	(平 9・ 4・ 1)
4	上田 常吉	(昭 35・ 5・ 1)	49	北村惣一郎	(平 9・ 10・ 1)
5	神谷 貞義	(昭 46・ 8・ 1)	50	辻井 正	(平 10・ 4・ 1)
6	緒方 準一	(昭 47・ 5・ 1)	51	北村 旦	(平 10・ 11・ 1)
7	中島 佐一	(昭 47・ 5・ 1)	52	田端 司郎	(平 11・ 4・ 1)
8	安澄権八郎	(昭 47・ 7・ 1)	53	元木澤文昭	(平 11・ 4・ 1)
9	伊藤 登	(昭 48・ 5・ 1)	54	日浅 義雄	(平 11・ 4・ 1)
10	内海 貞夫	(昭 48・ 5・ 1)	55	山下 節義	(平 11・ 4・ 1)
11	宝来 善次	(昭 48・ 5・ 1)	56	高柳 哲也	(平 11・ 4・ 1)
12	高田 博	(昭 49・ 5・ 1)	57	中野 博	(平 11・ 4・ 1)
13	鎌倉 勝夫	(昭 50・ 5・ 1)	58	松永 喬	(平 11・ 4・ 1)
14	吉田 邦男	(昭 50・ 6・ 1)	59	玉井 進	(平 12・ 4・ 1)
15	石川 昌義	(昭 51・ 10・ 1)	60	西信 元嗣	(平 12・ 4・ 1)
16	妻鹿 友一	(昭 55・ 5・ 1)	61	白井 利彦	(平 12・ 4・ 1)
17	中尾 主一	(昭 58・ 10・ 1)	63	小西 陽一	(平 13・ 4・ 1)
18	春日 隆	(昭 59・ 1・ 1)	64	成田 亘啓	(平 13・ 4・ 1)
19	梅垣 健三	(昭 59・ 5・ 1)	65	打田日出夫	(平 13・ 4・ 1)
20	鳥居 健三	(昭 59・ 5・ 1)	66	山本 浩司	(平 14・ 4・ 1)
21	白鳥 常男	(昭 63・ 7・ 12)	67	杉村 正仁	(平 14・ 4・ 1)
22	螺良 義彦	(昭 63・ 7・ 12)	68	市島 國雄	(平 15・ 4・ 1)
23	野津 敬一	(昭 63・ 7・ 12)	69	大石 元	(平 15・ 4・ 1)
24	濱田 信夫	(昭 63・ 7・ 12)	70	伊藤 善將	(平 16・ 4・ 1)
25	村田 吉郎	(平 元・ 4・ 1)	71	高橋 賢博	(平 16・ 4・ 1)
26	坂本 邦樹	(平 元・ 4・ 1)	72	中嶋 敏勝	(平 16・ 4・ 1)
27	増原 建二	(平 2・ 4・ 1)	73	三井 宜夫	(平 16・ 12・ 1)
28	内海庄三郎	(平 2・ 4・ 1)	74	本田陽太郎	(平 17・ 4・ 1)
29	黒河内 寛	(平 3・ 4・ 1)	75	米増 國雄	(平 17・ 4・ 1)
30	池邊 義教	(平 4・ 4・ 1)	76	森川 肇	(平 17・ 4・ 1)
31	森山 忠重	(平 5・ 4・ 1)	77	吉原紘一朗	(平 18・ 4・ 1)
32	福井 弘	(平 5・ 4・ 1)	78	宮川 幸子	(平 19・ 4・ 1)
33	石川 兵衛	(平 6・ 4・ 1)	79	吉田 修	(平 20・ 4・ 1)
34	堀 浩	(平 6・ 7・ 1)	80	東野 義之	(平 21・ 4・ 1)
35	原 富之	(平 6・ 7・ 1)	81	高倉 義典	(平 21・ 4・ 1)
36	荒木 恒治	(平 7・ 4・ 1)	82	中村 忍	(平 21・ 4・ 1)
37	檜葉 周三	(平 7・ 4・ 1)	83	豊田 剛	(平 22・ 4・ 1)
38	廣田 忠臣	(平 7・ 4・ 1)	84	大西 武雄	(平 22・ 4・ 1)
39	奥田 孝雄	(平 7・ 4・ 1)	85	原 嘉昭	(平 22・ 4・ 1)
40	高楠 彰	(平 8・ 4・ 1)	86	石坂 重昭	(平 23・ 4・ 1)
41	榎 泰義	(平 8・ 4・ 1)	87	榊 壽右	(平 24・ 4・ 1)
42	神谷 知彌	(平 8・ 4・ 1)	88	大崎 茂芳	(平 24・ 4・ 1)
43	井川 玄朗	(平 8・ 4・ 1)	89	高木 都	(平 24・ 4・ 1)
44	一條 元彦	(平 8・ 4・ 1)	90	平尾 佳彦	(平 24・ 4・ 1)
45	伊東 信行	(平 8・ 6・ 1)			

第2章 予算・決算

1. 平成24年度 決算

貸借対照表

(平成25年3月31日)

(単位：千円)

資産の部		負債・純資産の部	
固定資産	16,358,008	固定負債	6,805,855
(うち有形固定資産)	(14,986,491)	(うち長期借入金)	(4,979,880)
(うち無形固定資産)	(1,227,368)	流動負債	9,262,483
(うち投資その他の資産)	(144,150)	(うち未払金)	(6,079,827)
		負債合計	16,068,337
流動資産	8,124,968	資本金	20,066,173
(うち現金及び預金)	(1,956,293)	資本剰余金	△ 10,810,713
(うち未収入金)	(5,598,469)	繰越欠損金	△ 840,821
		(うち当期総利益)	(119,866)
		純資産合計	8,414,639
資産合計	24,482,976	負債純資産合計	24,482,976

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23年度・平成24年度対比)

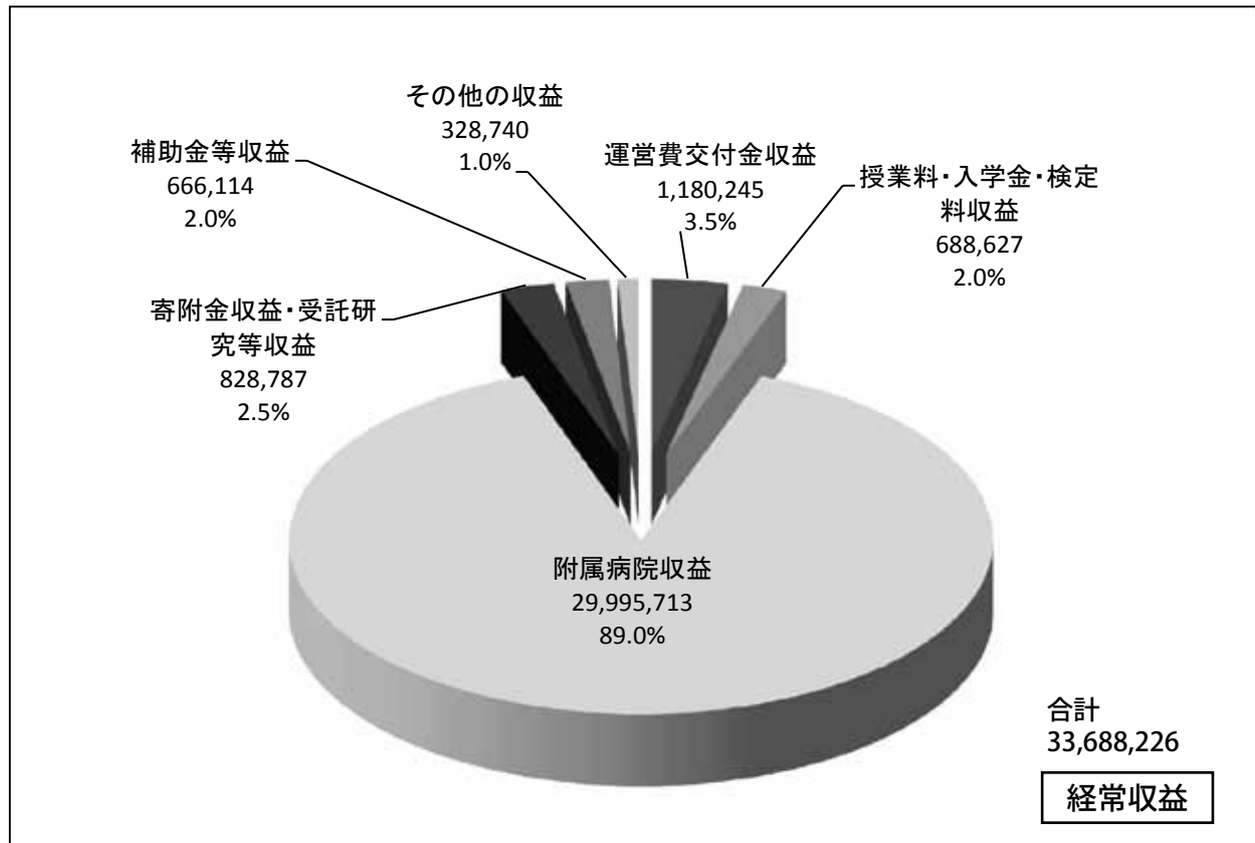
(単位：千円)

項目	平成23年度	平成24年度	増減
経常費用			
教育研究経費(受託研究費含む)	1,303,944	1,347,516	43,572
診療経費	16,610,747	16,811,316	200,569
人件費	14,673,239	15,077,163	403,924
一般管理費	230,786	271,712	40,926
その他の費用	32,301	54,864	22,563
経常費用合計	32,851,017	33,562,571	711,554
経常収益			
運営費交付金収益	1,231,964	1,180,245	△ 51,719
授業料・入学金・検定料収益	661,000	688,627	27,627
附属病院収益	29,222,443	29,995,713	773,270
寄附金収益・受託研究等収益	756,530	828,787	72,257
補助金等収益	650,204	666,114	15,910
その他の収益	675,992	328,740	△ 347,252
経常収益合計	33,198,133	33,688,226	490,093
経常利益	347,115	125,655	△ 221,460
臨時損失	28,121	14,928	△ 13,193
臨時利益	3,514	9,139	5,625
当期総利益	322,508	119,866	△ 202,642

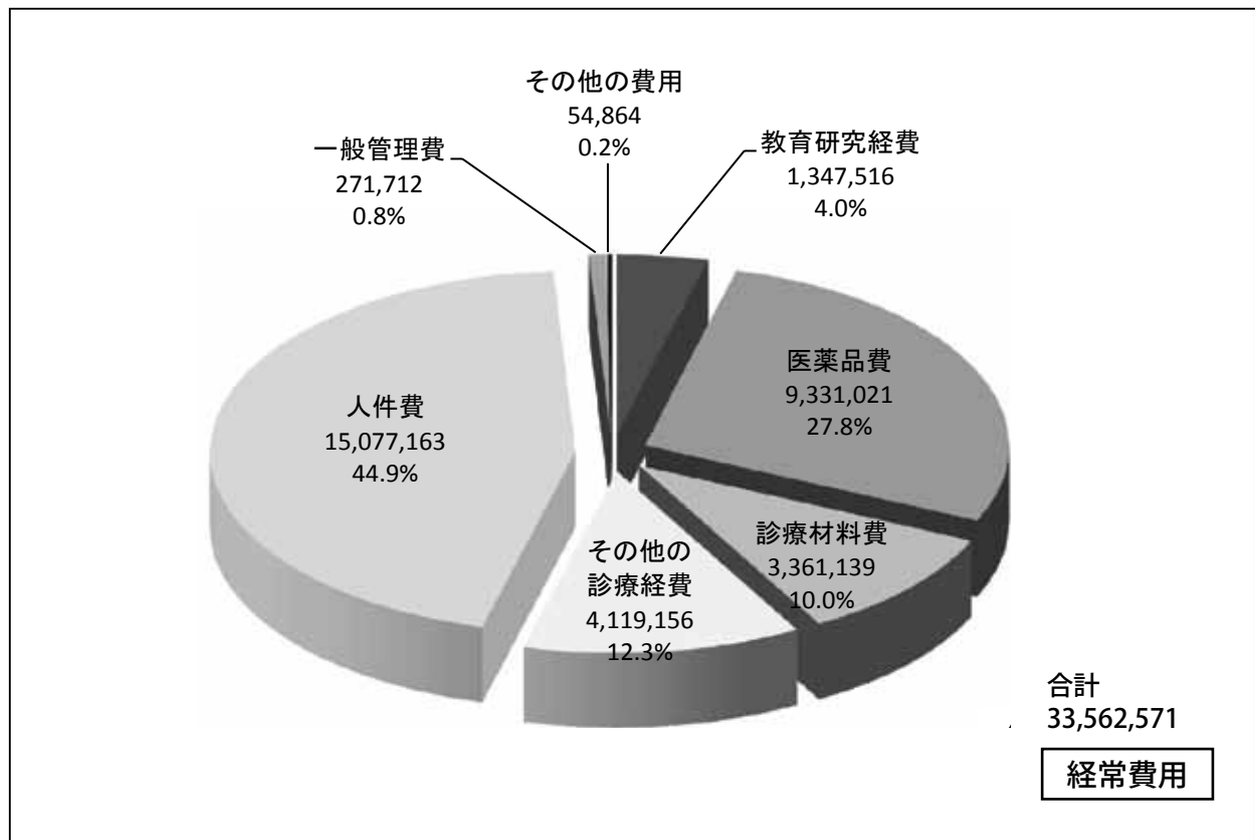
注：千円未満を四捨五入しているため、合計が一致しない箇所があります。

平成 24 年度決算 収益・費用の構成

(単位：千円)



(単位：千円)



2. 年度別予算

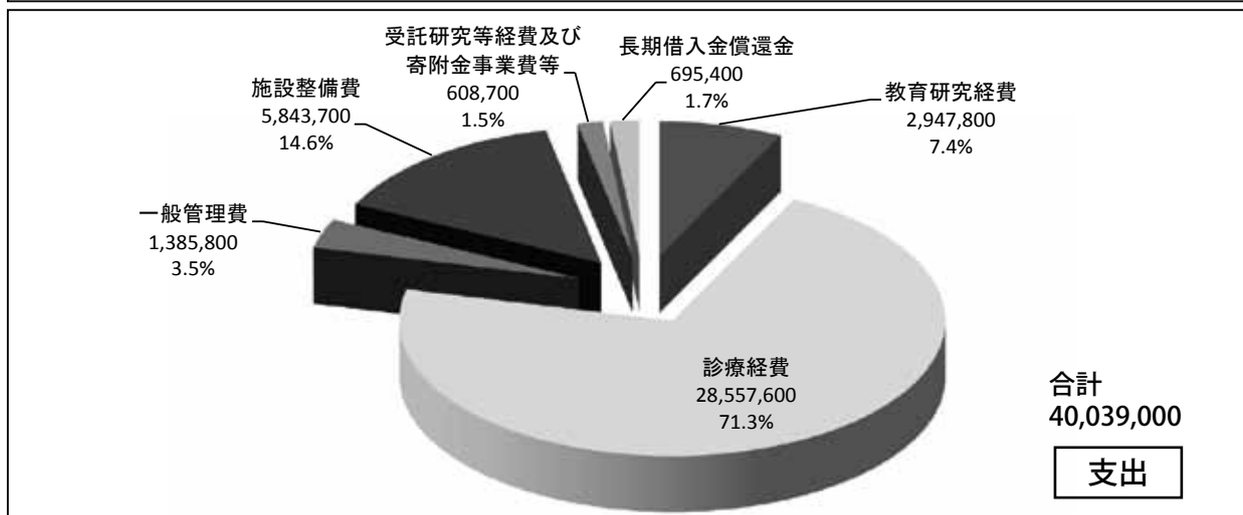
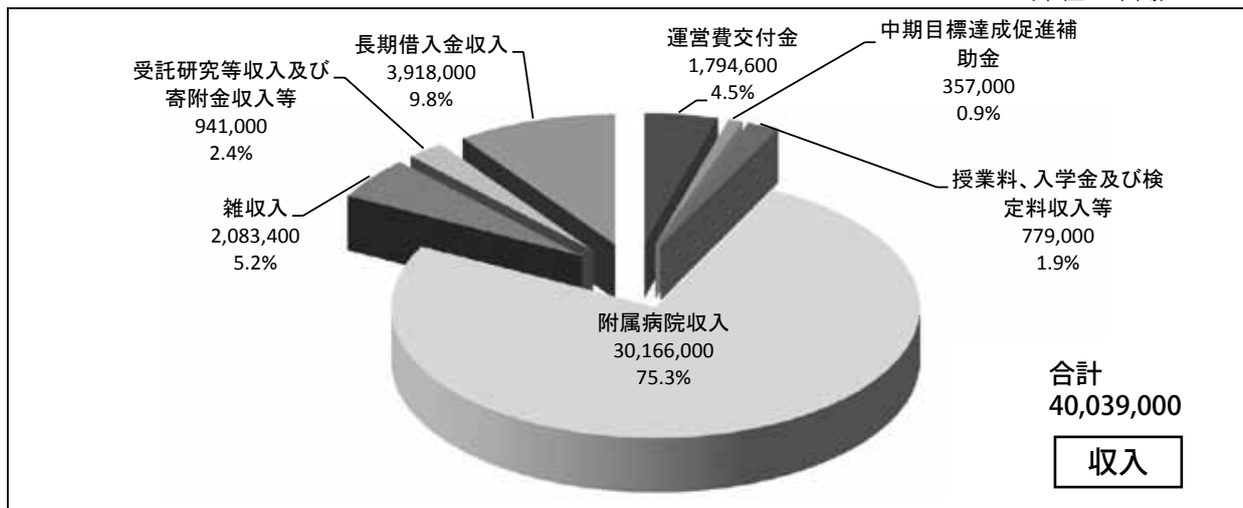
(単位：千円)

区 分		平成 24 年度	平成 25 年度	増 減
収 入	運営費交付金	1,210,460	1,794,600	584,140
	中期目標達成促進補助金 ※	394,000	357,000	△ 37,000
	自己収入	31,051,117	33,028,400	1,977,283
	授業料、入学金及び検定料収入等	(745,812)	(779,000)	(33,188)
	附属病院収入	(29,248,000)	(30,166,000)	(918,000)
	雑収入	(1,057,305)	(2,083,400)	(1,026,095)
	受託研究等収入及び寄附金収入等	809,043	941,000	131,957
	長期借入金収入	2,848,900	3,918,000	1,069,100
計	36,313,520	40,039,000	3,725,480	
支 出	業務費	31,585,200	32,891,200	1,306,000
	教育研究経費	(2,898,419)	(2,947,800)	(49,381)
	診療経費	(27,497,895)	(28,557,600)	(1,059,705)
	一般管理費	(1,188,886)	(1,385,800)	(196,914)
	施設整備費	3,619,660	5,843,700	2,224,040
	受託研究等経費及び寄附金事業費等	517,072	608,700	91,628
	長期借入金償還金	591,588	695,400	103,812
	計	36,313,520	40,039,000	3,725,480

※平成 24 年度：政策医療推進費補助金、平成 25 年度：中期目標達成促進補助金

平成 25 年度予算 収入・支出の構成

(単位：千円)



3. 文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金

(件、千円)

年 度	23				24				25			
	応募件数	応募金額	交付決定件数	定 交 金 付 額 決	応募件数	応募金額	交付決定件数	定 交 金 付 額 決	応募件数	応募金額	交付決定件数	定 交 金 付 額 決
新学術領域研究	6	27,000	1	2,800 (840)	10	122,294	1	2,800 (840)	12	44,270	1	3,500 (1,050)
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）	0	0	0	0	1	32,360	1	24,400 (7,320)	1	6,000	1	6,000 (1,800)
基盤研究（B）	23	145,441	12	59,700 (17,910)	25	118,850	10	40,300 (12,090)	24	136,421	12	54,500 (16,350)
基盤研究（C）	177	279,167	81	94,100 (28,230)	180	291,925	94	113,200 (33,960)	186	305,336	101	121,700 (36,510)
挑戦的萌芽研究	43	92,107	10	14,000 (4,200)	41	75,098	14	16,200 (4,860)	36	67,666	20	24,800 (7,440)
若手研究（S）	停止				停止				停止			
若手研究（A）	2	19,295	0	0	3	19,195	0	0	3	25,790	0	0
若手研究（B）	94	165,470	40	49,800 (14,940)	85	145,469	34	37,800 (11,340)	85	145,066	39	48,300 (14,490)
研究活動スタート支援 (若手スタートアップ)	10	24,588	0	0	9	24,617	1	1,300 (390)	—	—	—	—
特別研究促進費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奨 励 研 究	3	2,420	1	300	6	6,000	1	600	4	4,000	1	600
計	358	755,488	145	220,700 (66,120)	360	835,808	156	236,600 (70,800)	351	734,549	175	259,400 (77,640)

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25年度の交付決定件数、金額は交付内定数値
 平成25年度の研究活動スタート支援は5月1日現在の数値

第3章 大学・大学院

1. 学生定員及び現員 (25.5.1現在)

(1) 医学部医学科

区分		学年						合計
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
定員		113	115	115	113	105	100	661
現員	男	90	89	78	69	71	74	471
	女	27	31	35	41	32	22	188
	計	117	120	113	110	103	96	659

(2) 医学部看護学科

区分		学年				合計
		1年	2年	3年	4年	
定員		85	85	85	95	350
現員	男	3	3	2	10	18
	女	82	80	83	90	335
	計	85	83	85	100	353

(3) 大学院 <博士課程>

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	3 3 6	7	5 3 8	7	2 1 3	7	2 4 6	28	12 11 23
生体情報・病態制御医学専攻	13	6 2 8	13	2 3 5	13	7 4 11	13	4 2 6	52	19 11 30
生体分子・機能再建医学専攻	20	9 2 11	20	6 1 7	20	14 2 16	20	9 1 10	80	38 6 44
計	40	18 7 25	40	13 7 20	40	23 7 30	40	15 7 22	160	69 28 97

(4) 大学院 <修士課程>

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	3 4 7	5	8 2 10	10	11 6 17
看護学専攻	10	0 8 8	10	1 10 11	20	1 18 19
計	15	3 12 15	15	9 12 21	30	12 24 36

2. 県内・県外別学生数 (25.5.1現在)

(1) 医学部医学科

区分		学年						合計
		1年	2年	3年	4年	5年	6年	
県内		41	40	45	50	33	25	234
県外		76	80	68	60	70	71	425
計		117	120	113	110	103	96	659

(2) 医学部看護学科

区分	学年				合計
	1年	2年	3年	4年	
県内	56	58	58	60	232
県外	29	25	27	40	121
計	85	83	85	100	353

(3) 大学院 <博士課程>

区分	学年				合計
	1年	2年	3年	4年	
県内	21	15	25	17	78
県外	4	5	5	5	19
計	25	20	30	22	97

(4) 大学院 <修士課程>

① 医科学専攻

区分	学年			合計
	1年	2年	合計	
県内	6	6	12	
県外	1	4	5	
計	7	10	17	

② 看護学専攻

区分	学年			合計
	1年	2年	合計	
県内	6	8	14	
県外	2	3	5	
計	8	11	19	

3. 志願者数及び入学者数

(1) 医学部医学科

種別	平 21				22				23				24				25						
	推薦		一般選抜		推薦		一般選抜		推薦		一般選抜		推薦		一般選抜		推薦		一般選抜				
	緊急 医師	前期	後期 一般枠	地域枠	緊急 医師	地域枠	前期	後期 一般枠	地域枠	緊急 医師	地域枠	前期	後期 一般枠	地域枠	緊急 医師	地域枠	前期	後期 一般枠	地域枠	緊急 医師	地域枠	前期	後期
入学定員	105				113				113				113				113						
日程別入学定員	5	65	20	15	13	10	65	15	10	13	15	65	10	10	13	15	65	10	10	13	25	22	53
志願者数 A	43	273	230	49	43	87	192	186	67	46	83	244	153	43	185	117	434	196	108	128	196	266	1312
第1段階選抜合格者数	25	実施なし		46	実施なし	50	実施なし		61	実施なし	45	実施なし		41	66	45	325	157	99	—	—	実施なし	796
受験者数 B	25	253	103	16	41	48	169	73	19	45	45	209	71	11	64	45	297	72	34	118	189	239	413
合格者数 C	5	65	22	15	13	10	65	15	10	13	15	65	11	10	14	15	65	10	10	13	25	23	58
追加合格者数 (Cの内数)	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	5
入学者数	105				113				113				113				113						
日程別入学者数	5	65	20	15	13	10	65	15	10	13	15	65	10	10	13	15	65	10	10	13	25	22	53
志願倍率 A/C	8.6	4.2	10.5	3.3	3.3	8.7	3.0	12.4	6.7	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
競争倍率 B/C	5.0	3.9	4.7	1.1	3.2	4.8	2.6	4.9	1.9	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

注：21年度の推薦選抜は「緊急医師確保特別入学試験」として実施しています。

(2) 医学部看護学科

年 度	平 2 1						2 2						2 3						2 4						2 5					
	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
				前 期	後 期	一 般	地 域 卒			前 期	後 期	一 般	地 域 卒			前 期	後 期	一 般	地 域 卒			前 期	後 期	一 般	地 域 卒			前 期	後 期	
入 学 定 員	25	5	40	10	5	10	25	5	40	10	5	10	25	5	40	10	5	10	30	5	40	10	5	10	30	5	40	10	5	
志 願 者 数 A	58	22	107	62	35	28	51	23	126	69	38	10	62	21	112	92	27	15	79	17	131	53	15	15	69	17	142	100	13	
第 1 段 階 選 抜 合 格 者 数	—	—	実 施 な し	—	—	—	—	—	実 施 な し	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
受 験 者 数 B	58	19	106	30	34	27	51	16	122	40	36	10	62	18	108	50	27	14	78	14	125	30	13	15	69	14	137	61	13	
合 格 者 数 C	25	5	40	11	17	13	25	6	41	11	18	7	25	5	42	10	13	7	30	6	43	11	6	8	31	6	40	13	7	
追 加 合 格 者 数 (C の 内 数)	—	—	—	1	12	3	—	1	1	1	11	—	—	—	2	—	8	—	—	1	3	1	—	—	0	1	0	3	2	
入 学 者 数	25	5	40	10	5	10	25	5	40	10	7	7	25	5	40	10	5	6	30	5	40	10	4	8	31	4	40	10	5	
志 願 倍 率 A/C	2.3	4.4	2.7	6.2	2.1	2.2	2.0	3.8	3.1	6.3	2.4	1.4	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	
競 争 倍 率 B/C	2.3	3.8	2.7	3.0	2.0	2.1	2.0	2.7	3.0	3.6	2.3	1.4	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	

注：推薦選抜および一般選抜後期日程、編入学試験は地域卒のみの募集です。

(3) 大 学 院 <博士課程>

区 分	年 度	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5
志 願 者 数		1 7	2 2	3 3	2 3	2 4
入 学 者 数	本 学 出 身 者	7	1 4	2 2	1 6	1 6
	他 大 学 出 身 者	9	7	1 0	6	7
	計	1 6	2 1	3 2	2 2	2 3

(4) 大 学 院 <修士課程>

① 医科学専攻

区 分	年 度	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5
志 願 者 数		7	7	1 0	1 1	8
入 学 者 数	本 学 出 身 者	1	0	2	1	1
	他 大 学 出 身 者	6	7	7	1 0	6
	計	7	7	9	1 1	7

② 看護学専攻

区 分	年 度	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5
志 願 者 数					1 2	1 0
入 学 者 数	本 学 出 身 者				5	2
	他 大 学 出 身 者				7	6
	計				1 2	8

4. 卒業者数

(1) 医学部 医学科

区分 卒 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
	昭25	26		昭27	28	29	30	
男女別								
男	64	31	95	29	42	44	36	151
女								
計	64	31	95	29	42	44	36	151

区分 卒 業 年	新制医科大学											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	昭31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
男女別												
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 業 年	新制医科大学											
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	昭43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
男女別												
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 業 年	新制医科大学											
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
	昭55	56	57	58	59	60	61	62	63	平元	2	3
男女別												
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 業 年	新制医科大学											
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
	平4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
男女別												
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 卒業年		新 制 医 科 大 学											
		49	50	51	52	53	54	55	56	57	58		
男女別	平	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
男		71	59	61	58	49	56	70	66	65	75		
女		26	26	34	37	36	42	27	25	30	25		
計		97	85	95	95	85	98	97	91	95	100		

区分 卒業年		小 計	卒業者数 合 計
男		3,485	3,731
女		912	912
計		4,397	4,643

(2) 医学部 看護学科

区分 卒業年		医 学 部 看 護 学 科								小 計	卒業者数 合 計	
		平20	21	22	23	24	25					
男		4	4	3	6	3	5				25	25
女		80	74	88	87	89	76				494	494
計		84	78	91	93	92	81				519	519

(3) 大 学 院 (博士課程単位修了者数)

男女別		卒業年	昭39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
		平	20	21	22	23	24	25					
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50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
		平	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
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61	62	63	平元	2	3	4	5	6	7	8
		平	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
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9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	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							合計				
	平20	21	22	23	24	25						
男	20	10	17	10	12	13	629					
女	6	5	3	4	4	3	73					
計	26	15	20	14	16	16	702					

(4) 大 学 院 (修士課程修了者数)

男女別	卒業年					合計						
	平22	23	24	25								
男	3	4	3	5	15							
女	0	2	4	4	10							
計	3	6	7	9	25							

5. 卒業後の状況

(1) 医学部医学科

状 況		卒業年					
		平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	
卒業者	卒業者数	9 8	9 7	9 1	9 5	1 0 0	
	内 訳	県内出身者	2 8	2 7	1 8	2 4	2 6
		県外出身者	7 0	7 0	7 3	7 1	7 4
県内	卒業後臨床研修	プログラム名					
		北和病院群	4	3	0	3	5
		西和病院群	0	0	2	1	3
		東和病院群	0	1	0	1	1
		中南和病院群 (内数 医大単独型)	3 7 (3 0)	4 5 (3 2)	3 0 (1 9)	4 0 (2 9)	3 4 (2 3)
	その他医療機関	2	3	7	6	4	
	小 計	4 3	5 2	3 9	5 1	4 7	
県外	卒業後臨床研修	他大学附属病院	8	1 3	1 0	3	6
		その他医療機関	4 5	2 9	3 4	3 8	4 3
	小 計	5 3	4 2	4 4	4 1	4 9	
そ の 他		2	3	8	3	4	

(2) 医学部看護学科

状 況		卒業年					
		平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	
卒業者	卒業者数	7 8	9 1	9 3	9 2	8 1	
	内 訳	県内出身者	3 5	4 1	4 5	4 5	5 2
		県外出身者	4 3	5 0	4 8	4 7	2 9
県内	看護師	本学附属病院	3 3	3 2	3 3	2 3	3 6
		県内病院	2	7	1	4	2
	保健師	0	7	5	3	3	
	助産師	本学附属病院	1	2	4	2	0
		県内病院	2	2	0	1	0
県外	看護師	公立病院	1 2	8	9	1 9	2 2
		私立病院	1 5	1 9	1 7	1 4	8
	保健師	1	1	4	4	6	
	助産師	公立病院	3	7	4	1	0
		私立病院	5	1	6	9	0
進 学		1	1	4	6	3	
そ の 他		3	4	6	6	1	

6. 学位授与者数

年次	区分	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	病態制御医学	生体情報	機能再生		
平 20		0	0	0	4	1	2	4	8	19	23	42
21		0	0	0	0	0	1	7	7	15	20	35
22		0	0	0	0	0	4	1	12	17	15	32
23		0	0	0	0	0	3	5	5	13	25	38
24		0	0	0	0	0	4	1	1	6	20	26
新制学位授与者累計		48	88	12	160	223	14	18	35	598	1,310	1,908

7. 研究生数、専修生数及び博士研究員数

区分	年度	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5
研 究 生		105	117	101	85	102
専 修 生		182	150	137	117	112
博 士 研 究 員		95	85	87	75	81

注：平成 25 年度は 5 月 1 日現在

8. 非常勤講師数

区分	年度	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5	
医 学 科	一 般 教 育	24	24	26	29	26	
	専 門 教 育	基 礎 医 学	63	62	65	54	52
		臨 床 医 学	194	197	190	201	202
看 護 学 科		43	34	35	30	29	
計		324	317	316	314	309	

注：平成 25 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 解 剖	計
平 20		25	30	126	181
21		29	48	112	189
22		27	36	138 (司法解剖:128) (承諾解剖:10)	201
23		28	40	150 (司法解剖:139) (承諾解剖:11)	218
24		27	35	151 (司法解剖:137) (承諾解剖:14)	213

10. 寄附講座の設置状況

【住居医学講座】

- 寄附者：大和ハウス工業株式会社
- 設置目的：～住まいを医学する～をキャッチフレーズに、生活習慣病予防のため、「衣食住」のうち「住」について医学的にアプローチ
- 設置期間：平成 18 年度～ 25 年度（8 年間）
- 寄附総額：6 億円

【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～ 26 年度（6 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～ 27 年度（6 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～ 25 年度（3 年間）
- 寄附総額：7500 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

11. 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～ 27 年度（6 年間）

12. 国際交流協定大学

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。

【チェンマイ大学（タイ王国）】

- 協定締結年月：平成 8 年 8 月

【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

【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

【ルール大学（ドイツ）】

- 協定締結年月：平成 22 年 4 月

13. 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。

【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。

【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。

14. 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。

15. 企業との協定

【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。

16. 公開講座開催状況

年度(回数)	演 題	演 者	会 場	参加人数
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～	公衆衛生看護学 講師 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～	分子病理学 教授 國安 弘基		
	防ぎたいうつ病、認知症	精神医学 教授 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～	整形外科学 教授 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～ こどもの健康を守るために	臨床研修センター 准教授 赤井 靖宏 小児科学 教授 嶋 緑倫		
平成 23 年度 後期 (第 28 回)	健康美とコラーゲン ～クモの糸の研究からその秘密をあばく！～	化学 教授 大崎 茂芳	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	泌尿器科学 前講師 石橋 道男		
平成 23 年度 前期 (第 27 回)	泌尿器がんの診療 ～排便障害治療への可能性～	泌尿器科学 教授 平尾 佳彦	橿原文化会館大ホール	320 人
	家族とともにいう緩和ケア ～自分らしさの支援～	成人看護学 教授 瀬川 睦子		
	マウス E.S 細胞 ～排便障害治療への可能性～	第二生理学 教授 高木 都		
	メタボリックシンドロームと肝臓 ～脂肪肝から肝硬変・肝癌へ～	病理診断学 教授 野々村 昭孝		
	寄生という驚愕の行動とは ～寄生虫学～	寄生虫学 教授 石坂 重昭		
平成 22 年度 後期 (第 26 回)	脂肪と肥満	中央臨床検査部 教授 岡本 康幸	奈良県文化会館国際ホール	550 人
	間質性肺炎と肺炎	臨床病態医学 教授 濱田 薫		
平成 22 年度 前期 (第 25 回)	奈良仏教の智慧? : 遷都 1300 年に糖尿病を考える	生化学 教授 高澤 伸	橿原文化会館大ホール	400 人
	新生児医療から学んだ『赤ちゃん』のふしぎ	総合周産期母子医療センター 教授 高橋 幸博		
	血管を元気にしよう	胸部・心臓血管外科学 教授 谷口 繁樹		
平成 21 年度 後期 (第 24 回)	がん死を避ける	生物学 教授 大西 武雄	奈良県文化会館国際ホール	750 人
	『サプリメント』のむ?のまない?	薬理学 教授 吉栖 正典		
平成 21 年度 前期 (第 23 回)	足のしびれ、力がはかない、歩きにくい	神経内科学 教授 上野 聡	橿原文化会館大ホール	350 人
	欲しいのに子どもができないという悩み	哲学 教授 豊田 剛		
	排便のはなし ～排便障害はなぜおこるか?～	第二生理学 教授 高木 都		
平成 20 年度 後期 (第 22 回)	口腔がんにならないために	口腔外科学 教授 桐田 忠昭	奈良県文化会館国際ホール	700 人
	肺の生活習慣病 COPD と "肺年齢"	第二内科学 准教授 吉川 雅則		
平成 20 年度 前期 (第 21 回)	キレる子供の脳と心	人間発達学 教授 飯田 順三	橿原文化会館大ホール	700 人
	血管の老化	第一解剖学 教授 東野 義之		
平成 20 年度 前期 (第 21 回)	あなたの肝臓は大丈夫ですか? ～沈黙の臓器にできる糖～	消化器・総合外科学 准教授 高 濟峯	橿原文化会館大ホール	700 人
	高齢者を健やかに生きる～健康長寿のはなし～	地域健康医学 教授 車谷 典男		
	血液は健康のパロメーター	総合医療学 教授 中村 忍		

第4章 附属図書館

1. 蔵書

25.5.1 現在

区 分	和 書	洋 書	計	平成24年度 受入雑誌種類数
一般教養図書	19,910 冊	5,947 冊	25,857 冊	121 冊
医学専門図書	36,224	18,882	55,106	952
計	56,134	24,829	148,707	1,073

※ 大幅な蔵書数見直しのため、蔵書内訳は未確定

2. 利用者数 (平成24年度)

区 分	学 生	教 職 員	一 般 者	計
館外帯出人員	4,445 人	1,213 人	27 人	5,685 人
館外帯出冊数	8,936 冊	2,991 冊	88 冊	12,015 冊

3. 文献複写 (平成24年度)

文献複写件数	7,226 件
文献複写枚数	28,092 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	1,619 件
国外医学図書館	6 件

4. 情報提供サービス (平成24年度)

館内パソコン利用 (情報検索・文書作成等)	12,307 件
事項調査・利用指導	439 件
文献所在調査	2,685 件

5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数 (25.5.1 現在)

Nature Publishing Group	16 誌
OVID (LWW)	98 誌
Oxford University Press	101 誌
Proquest	1,866 誌
Science Direct (Elsevier)	69 誌
Springer LINK	1,683 誌
Wiley Online Library	813 誌
メディカルオンライン (国内雑誌)	798 誌
その他・電子ブック	508 誌 ・ 7,657 点
合計 電子ジャーナル・電子ブック	5,952 誌 ・ 7,657 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24年度動物実験施設利用者数（延べ） 13,019人（実験申請件数 348件）

動物実験用飼育動物数（平成25年5月1日現在）

動物種	飼育数	動物種	飼育数
ラット	344匹	ネコ	0匹
マウス	4,144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	26匹
ウサギ	51羽	サル	11頭
モルモット	12匹	H B D	0匹
ヌードマウス	158匹	合計	4,761
ヌードラット	15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 124件（承認67・届出57）（平成25年5月1日現在）

実験実施従事者数 209人（平成25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 231人（平成25年5月1日現在）

○平成24年度利用者数（延べ）

5階RI実験室 22,882人 4階DNA・RI実験室 28,999人

○平成24年度RI購入件数 6本

核種別購入量

(単位：MBq)

	5 階 R I 実 験 室	4 階 DNA・RI 実 験 室
³ H	—	—
¹²⁵ I	—	—
¹⁴ C	—	—
³² P	37	—
³⁵ S	80	—
⁵¹ Cr	—	—
³³ P	—	—
⁵⁷ CO	—	—
⁴⁵ Ca	—	—
²² Na	—	—
⁸⁶ Rb	37	—

3. 各施設実験登録者数

25.5.1 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	0	2	2
生	物 学	4	3	3
保	健 体 育	0	0	0
解	剖 学 第 一	7	5	7
解	剖 学 第 二	4	3	3
生	理 学 第 一	3	1	1
生	理 学 第 二	16	5	5
生	化 学	6	8	6
病	理 病 態 学	2	4	4
分	子 病 理 学	7	9	11
病	原 体・感 染 防 御 医 学	4	1	1
細	菌 学	7	3	3
薬	理 学	10	7	9
地	域 健 康 医 学	0	1	0
健	康 政 策 医 学	3	3	3
法	医 学	5	8	4
内	科 学 第 一	23	12	15
内	科 学 第 二	10	1	1
内	科 学 第 三	15	4	4
神	經 内 科 学	0	0	0
消	化 器・総 合 外 科 学	15	14	14
脳	神 經 外 科 学	4	0	1
胸	部・心 臓 血 管 外 科 学	13	3	2
整	形 外 科 学	33	7	17
産	婦 人 科 学	8	5	5
眼	科 学	13	9	2
小	児 科 学	9	6	9
精	神 医 学	20	9	13
皮	膚 科 学	8	3	4

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
泌尿器科学		14	5	4
耳鼻咽喉・頭頸部外科学		10	2	3
放射線医学		9	4	5
放射線腫瘍医学		9	7	8
麻酔科学		11	0	0
総合医療学		0	4	2
口腔外科学		14	4	7
救急医学		5	4	1
病理診断学		2	0	0
中央臨床検査部		1	1	1
輸血部		3	5	5
集中治療部		0	0	0
中央内視鏡・超音波部		2	0	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※		5	0	1
リウマチセンター		1	1	1
薬剤部		0	0	0
動物実験施設		1	3	10
組換え DNA 実験施設		1	1	1
ラジオアイソトープ実験施設		7	6	7
生命システム医科学分野脳神経システム医科学		7	8	7
生命システム医科学分野循環器システム医科学		8	9	11
住居医学		23	0	0
血栓制御医学		4	3	3
血圧制御学		1	1	1
人工関節・骨軟骨再生医学		2	1	2
教育開発センター		0	1	0
地域医療学		2	1	0
形成外科センター		3	0	0
女性研究者支援センター		5	2	2
看護学科人間発達学		1	0	0
看護学科臨床病態医学		2	0	0
合計		401	209	231

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)

25. 5. 1 現在

注：() は外数

科 別	種 別	一 般	感 染	精 神	計
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		(13)			(13)
総合周産期母子医療センター (NICU)		31			31
総合周産期母子医療センター (MFICU)		6			6
その他		30			30
計		861 (13)	9	108	978 (13)

(2) 外来診療室数

各年度5月1日現在

	平 2 1	2 2	2 3	2 4	2 5
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	3	3	4	4	3
神経内科	4	5	5	5	4
消化器外科・小児外科・乳腺外科	4	4	7	7	7
脳神経外科	2	3	3	3	3
心臓血管外科・呼吸器外科	2	3	3	3	3
整形外科	4	5	5	5	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	5	5
小児科	3	3	3	3	3
精神科	8	8	8	8	8
皮膚科	4	4	4	3	3
泌尿器科	4	3	3	3	3
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	6	6	6	6	6
放射線科(画像診断・IVR)	2	3	3	3	3
放射線治療・核医学科	2	2	2	2	3
麻酔科	4	4	4	2	4
総合診療科	4	4	4	4	3
化学療法外来			1	1	1
緩和ケア外来		2	2	2	1
ペインセンター			2	4	4
リウマチセンター			1	1	1
糖尿病センター			2	2	2
形成外科センター				1	1
計	85	91	101	101	101

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。

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	一 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 <small>(うち、メテオカル パースセンター)</small>	婦人科
平 20	入院患者 延 数	21,123	17,938	2,334	18,394	10,004	19,237	17,288	11,751	17,915	5,994	10,852	13,757
	一日平均 入院患者数	58	49	6	50	27	53	47	32	49	16	30	38
21	入院患者 延 数	23,131	19,773	3,018	19,987	10,634	21,157	19,071	14,374	18,661	5,800	11,256	13,065
	一日平均 入院患者数	63	54	8	55	29	58	52	39	51	16	31	36
22	入院患者 延 数	23,288	21,690	3,229	18,450	10,167	20,627	19,408	13,354	17,898	6,318	11,562 (120)	12,258
	一日平均 入院患者数	64	59	9	51	28	57	53	37	49	17	33 (2)	34
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
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

注：平成 20 年 5 月 26 日に総合周産期母子医療センターを開設。「周産期医療センター」から「総合周産期母子医療センター」、「PICU」から「MFICU」に変更。
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。

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	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											
10,247	7,313		1,007	5,408	9,140	3,434	6,973	3,762	3,424	1,166	11,967	3,083	26,979	260,490
28	20		3	15	25	9	19	10	9	3	33	8	74	714
10,292	7,770		1,522	7,931	10,223	4,167	7,431	4,777	3,539	1,202	10,732	2,554	28,497	280,564
28	21		4	22	28	11	20	13	10	3	29	7	78	769
7,893	7,518		1,503	8,016	9,930	4,464	6,876	3,871	3,265	1,056	12,869	2,423	27,953	275,886
22	21		4	22	27	12	19	11	9	3	35	7	77	756
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

注：平成 23 年 1 月 11 日にメディカルバースセンターを開設。
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。
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。

(イ) 平成24年度入院患者数(各月別)

科別・病棟別		月						
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	
一 般	循環器・腎臓・代謝内科	1,860	1,834	1,857	1,750	1,631	1,716	
	呼吸器・アレルギー・血液内科	1,798	1,858	1,786	1,829	1,972	1,834	
	感染制御内科	282	319	292	288	314	316	
	消化器・内分泌代謝内科	1,331	1,601	1,506	1,619	1,635	1,625	
	神経内科	844	850	856	810	877	784	
	消化器外科・小児外科・乳腺外科	1,601	1,714	1,779	1,852	1,918	1,720	
	脳神経外科	1,671	1,702	1,569	1,634	1,749	1,654	
	心臓血管外科・呼吸器外科	1,071	968	1,036	1,062	1,087	923	
	整形外科	1,489	1,339	1,476	1,470	1,455	1,566	
	歯科口腔外科	424	434	484	490	538	470	
	産婦人科(産)	826	1,002	984	1,163	1,134	1,032	
	(メディカルバースセンター)	(36)	(34)	(23)	(55)	(60)	(28)	
	産婦人科(婦人)	907	957	945	969	991	873	
	小児科	842	794	856	770	696	580	
病	総合周産期 母子医療 センター	N I C U	494	509	480	435	461	464
		G C U	293	301	290	248	285	275
		M F I C U	68	70	119	142	133	99
棟	眼科	694	681	739	605	653	595	
	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	794	819	859	784	743	761	
	皮膚科	318	343	313	357	331	345	
	泌尿器科	607	659	690	671	682	721	
	放射線科(画像診断・IVR)	369	386	401	457	440	313	
	放射線治療・核医学科	232	225	258	250	274	226	
	麻酔科	60	69	52	54	87	93	
	救急科	932	952	979	1,163	1,117	996	
	総合診療科	136	115	115	134	142	106	
		(感染症センター)	(155)	(182)	(161)	(148)	(156)	(192)
		(I C U)	(256)	(252)	(299)	(246)	(220)	(225)
(救急 I C U)		(233)	(207)	(210)	(253)	(272)	(239)	
(救急 H C U)		(724)	(764)	(783)	(911)	(866)	(761)	
小計		19,943	20,501	20,721	21,006	21,345	20,087	
精神科 病棟	精神科	2,472	2,460	2,540	2,615	2,641	2,460	
合計		22,415	22,961	23,261	23,621	23,986	22,547	
1日平均患者数		747	741	775	762	774	752	

注：平成24年4月1日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

注：（ ）内の患者数は再掲

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計	1日 平均患者
1,945	1,888	1,805	1,942	1,852	1,884	21,964	60
1,964	1,879	1,840	1,717	1,673	2,059	22,209	61
248	258	311	257	319	296	3,500	10
1,460	1,454	1,581	1,432	1,416	1,647	18,307	50
792	827	794	842	797	822	9,895	27
1,857	1,783	1,599	1,404	1,402	1,554	20,183	55
1,725	1,557	1,688	1,664	1,526	1,794	19,933	55
870	905	956	672	827	983	11,360	31
1,702	1,463	1,549	1,381	1,554	1,638	18,082	50
486	522	421	393	371	541	5,574	15
1,028	1,172	1,083	1,032	988	1,045	12,489	34
(75)	(37)	(64)	(61)	(28)	(79)	(580)	(2)
1,021	809	893	857	864	868	10,954	30
594	624	671	679	610	770	8,486	23
466	441	470	449	348	383	5,400	15
301	261	287	284	228	236	3,289	9
128	137	96	136	106	118	1,352	4
652	691	577	601	584	586	7,658	21
697	665	823	732	716	895	9,288	25
431	338	386	326	277	335	4,100	11
670	617	780	656	680	745	8,178	22
330	394	418	492	380	429	4,809	13
263	216	200	161	193	209	2,707	7
83	98	55	81	77	110	919	3
1,069	1,040	1,021	978	886	955	12,088	33
134	170	146	124	137	130	1,589	4
(131)	(123)	(176)	(149)	(167)	(164)	(1,904)	(5)
(267)	(278)	(244)	(283)	(276)	(297)	(3,143)	(9)
(240)	(202)	(237)	(225)	(234)	(212)	(2,764)	(8)
(831)	(838)	(800)	(754)	(657)	(743)	(9,432)	(26)
20,916	20,209	20,450	19,292	18,811	21,032	244,313	669
2,459	2,481	2,530	2,408	2,200	2,478	29,744	81
23,375	22,690	22,980	21,700	21,011	23,510	274,057	751
754	756	741	700	750	758	751	

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。

(ウ) 新入退院患者数・平均在院日数（年度別）

年 度	区 分	一 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 <small>(うち、メディカル パスセンター)</small>	婦人科
平 20	新 入 院	1,396	587	78	784	325	996	717	426	859	252	1,038	625
	退 院	1,376	593	83	767	332	1,013	726	435	851	248	1,104	624
	平 均 在 院 日 数	10.7	26.2	—	22.1	28.0	15.8	15.6	11.3	18.5	21.3	8.9	20.1
21	新 入 院	1,433	665	116	788	355	1,043	772	445	827	225	1,145	772
	退 院	1,412	661	120	795	346	1,057	785	463	819	221	1,254	775
	平 均 在 院 日 数	11.6	26.5	16.2	22.5	26.9	16.4	16.5	12.7	20.5	22.6	8.0	15.5
22	新 入 院	1,482	746	120	921	331	1,103	832	423	792	214	1,117 (20)	877
	退 院	1,449	767	118	917	335	1,131	859	459	793	216	1,232 (18)	878
	平 均 在 院 日 数	11.5	26.0	17.9	18.3	28.3	14.9	15.3	11.3	20.8	25.0	8.6 (5.4)	12.7
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
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

注：平成20年5月26日に総合周産期母子医療センターを開設。「周産期医療センター」から「総合周産期母子医療センター」、「PICU」から「MFICU」に変更。
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。

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	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											
391	160		107	599	559	173	575	348	98	131	622	102	365	12,313
495	65		22	597	558	171	578	343	95	129	578	101	376	12,260
17.3	42.9		7.2	8.0	14.3	18.2	10.5	8.7	33.8	8.0	12.6	25.1	55.7	16.8
302	207		131	780	540	241	733	380	99	135	769	72	337	13,312
401	112		15	773	539	234	737	369	94	137	703	68	360	13,250
20.6	36.0		9.1	9.0	17.2	15.4	8.6	10.6	34.8	7.8	9.5	32.3	64.9	16.8
350	186		155	850	539	273	730	338	90	122	891	79	388	13,949
415	131		28	847	539	273	727	347	94	121	822	81	408	13,987
15.6	36.4		8.1	8.3	16.7	14.6	8.1	9.9	33.0	7.6	9.7	26.8	55.4	15.8
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

注：平成 23 年 1 月 11 日にメディカルバースセンターを開設。
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。
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。

(エ) 平成 24 年度（各月別）新入退院患者数

科別・病棟別		4 月		5 月		6 月		7 月		8 月		
		新入院	退院	新入院	退院	新入院	退院	新入院	退院	新入院	退院	
一 般 病 棟	循環器・腎臓・代謝内科	125	128	123	110	116	129	120	119	120	111	
	呼吸器・アレルギー・血液内科	59	67	69	69	72	74	68	69	71	68	
	感染制御内科	14	10	11	14	7	12	13	13	11	10	
	消化器・内分泌代謝内科	76	66	81	73	87	96	84	76	90	94	
	神経内科	28	29	33	26	29	35	35	29	34	38	
	消化器外科・小児外科・乳腺外科	97	93	96	97	96	92	116	111	130	133	
	脳神経外科	64	64	67	64	67	76	80	81	69	74	
	心臓血管外科・呼吸器外科	35	42	37	34	35	36	34	35	39	40	
	整形外科	68	67	66	66	70	72	69	68	79	74	
	歯科口腔外科	17	13	16	17	16	16	19	14	19	22	
	産婦人科（産）	81	90	101	102	103	113	116	137	98	126	
	（メディカルバースセンター）	(5)	(6)	(7)	(5)	(4)	(3)	(6)	(11)	(10)	(10)	
	産婦人科（婦人）	85	78	94	91	84	84	82	82	92	97	
	小児科	35	33	43	53	33	33	44	49	57	62	
	総合周産期母子医療センター	N I C U	21	7	15	5	17	7	26	2	15	0
		G C U	0	10	0	9	0	13	0	14	0	15
		M F I C U	15	1	15	6	17	3	16	1	22	6
	眼科	86	98	102	80	94	110	106	99	90	86	
	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	49	44	51	55	59	58	48	40	50	56	
皮膚科	24	24	26	26	24	26	29	33	27	29		
泌尿器科	83	75	77	78	75	75	76	76	76	71		
放射線科（画像診断・IVR）	33	33	35	36	25	23	42	36	28	34		
放射線治療・核医学科	6	7	8	6	5	4	8	9	4	8		
麻酔科	10	9	11	10	4	6	9	8	11	8		
救急科	51	42	53	54	60	41	68	67	51	48		
総合診療科	8	5	2	4	5	3	7	6	6	7		
	（感染症センター）	(10)	(9)	(6)	(7)	(4)	(7)	(10)	(9)	(4)	(5)	
	（ I C U ）	(18)	(4)	(23)	(5)	(22)	(3)	(21)	(2)	(16)	(2)	
	（救急 I C U ）	(37)	(15)	(37)	(19)	(48)	(18)	(58)	(25)	(39)	(12)	
	（救急 H C U ）	(19)	(28)	(18)	(36)	(13)	(23)	(12)	(42)	(13)	(35)	
	小計	1,170	1,135	1,232	1,185	1,200	1,237	1,315	1,274	1,289	1,317	
精神科棟	精神科	38	38	45	46	29	28	34	37	44	43	
合計		1,208	1,173	1,277	1,231	1,229	1,265	1,349	1,311	1,333	1,360	
1日平均患者数		40	39	41	40	41	42	44	42	43	44	

注：平成 24 年 4 月 1 日から皮膚科、形成外科を皮膚科に変更。

注：（ ）内の患者数は再掲

9 月		10 月		11 月		12 月		1 月		2 月		3 月		合 計	
新入院	退院	新入院	退院												
109	113	136	118	114	120	102	112	120	99	113	113	115	141	1,413	1,413
58	67	75	65	55	62	64	86	78	65	65	61	70	73	804	826
12	15	12	15	12	7	13	14	11	10	10	12	9	9	135	141
74	71	73	88	88	77	80	101	79	60	82	85	80	78	974	965
33	34	40	35	29	29	32	39	39	26	31	30	28	35	391	385
109	105	114	122	112	112	107	126	109	92	100	106	114	114	1,300	1,303
78	79	73	75	82	92	63	72	57	56	58	51	68	67	826	851
31	39	36	39	31	30	27	42	41	27	31	33	42	40	419	437
71	75	82	76	59	61	68	90	77	54	73	66	72	83	854	852
22	24	21	22	24	18	16	27	17	14	17	12	19	17	223	216
108	110	118	121	120	137	103	120	105	120	94	96	100	112	1,247	1,384
(6)	(3)	(11)	(10)	(8)	(10)	(10)	(10)	(8)	(10)	(5)	(6)	(13)	(12)	(93)	(96)
76	73	88	85	80	79	67	83	89	61	79	89	93	95	1,009	997
41	48	54	56	50	45	39	50	55	48	30	32	51	53	532	562
14	2	15	3	17	5	13	6	19	3	14	4	17	2	203	46
0	9	0	10	0	8	0	7	0	13	0	16	0	10	0	134
15	4	13	7	13	1	13	6	19	4	15	2	7	2	180	43
82	99	104	90	91	93	81	96	100	80	79	79	76	94	1,091	1,104
45	46	44	49	57	47	52	60	46	47	49	41	60	66	610	609
26	24	34	35	21	20	26	31	24	20	22	25	26	29	309	322
59	64	73	73	71	69	74	82	71	68	72	65	75	81	882	877
33	28	29	29	29	31	38	40	35	26	29	35	36	38	392	389
10	7	6	7	7	8	7	9	6	3	4	6	9	7	80	81
8	9	9	8	9	9	10	12	10	6	10	12	10	10	111	107
47	30	49	50	57	48	56	56	67	63	63	54	50	47	672	600
3	4	5	2	6	6	5	6	5	6	5	2	6	7	63	58
(10)	(9)	(8)	(12)	(11)	(6)	(11)	(9)	(6)	(6)	(8)	(8)	(8)	(6)	(96)	(93)
(23)	(3)	(26)	(5)	(19)	(3)	(24)	(1)	(24)	(3)	(27)	(4)	(26)	(6)	(269)	(41)
(32)	(11)	(38)	(16)	(47)	(21)	(47)	(20)	(58)	(24)	(48)	(23)	(43)	(16)	(532)	(220)
(15)	(20)	(13)	(34)	(10)	(27)	(9)	(36)	(9)	(38)	(17)	(32)	(7)	(31)	(155)	(382)
1,164	1,179	1,303	1,280	1,234	1,214	1,156	1,373	1,279	1,071	1,145	1,127	1,233	1,310	14,720	14,702
25	35	37	33	33	37	25	31	29	32	34	29	37	41	410	430
1,189	1,214	1,340	1,313	1,267	1,251	1,181	1,404	1,308	1,103	1,179	1,156	1,270	1,351	15,130	15,132
40	40	43	42	42	42	38	45	42	36	42	41	41	44	41	41

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。

(オ) 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 20	外来患者延数	53,596	27,868	5,372	46,194	16,663	24,338	17,336	7,659	27,552	26,325	27,751
	一日平均 外来患者数	221	115	22	190	69	100	71	32	113	108	114
21	外来患者延数	54,055	30,234	6,337	46,163	16,908	26,541	17,264	7,625	25,845	24,696	29,713
	一日平均 外来患者数	223	125	26	191	70	110	71	32	107	102	123
22	外来患者延数	55,636	32,812	5,888	46,783	17,287	28,807	15,606	7,739	25,524	25,126	30,395
	一日平均 外来患者数	229	135	24	193	71	119	64	32	105	103	125
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
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

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。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 22 年 10 月～）

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
13,119	26,789	24,964	24,151	19,980	46,610	5,923 (97,193)	12,667	11,437	1,520	10,256		(24,450)	478,070 (599,713)
54	110	103	99	82	192	24 (400)	52	47	4	42		(101)	1,965 (2,466)
12,576	25,518	22,084	25,610	22,016	46,407	6,094 (104,285)	13,767	11,880	1,345	10,654		(30,750)	483,332 (618,367)
52	105	91	106	91	192	25 (431)	57	49	4	44		(127)	1,995 (2,553)
11,745	25,788	22,176	25,981	23,219	48,711	6,037 (108,752)	14,511	11,136	1,476	9,157	4,098	(33,937)	495,638 (638,327)
48	106	91	107	96	200	25 (448)	60	46	4	38	34	(140)	2,055 (2,642)
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)

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。
放射線及びリハビリの患者で主診科から依頼のあった者の数は、別掲の（ ）で記入。

(カ) 平成24年度(各月別)外来患者数

診療科	区分\月別	4月	5月	6月	7月	8月
	循環器・腎臓・代謝内科	一日平均	210	207	203	204
	延人数	4,204	4,352	4,262	4,279	4,420
呼吸器・アレルギー・血液内科	一日平均	144	143	142	153	136
	延人数	2,883	3,007	2,972	3,203	3,136
感染制御内科	一日平均	23	23	24	25	22
	延人数	458	483	512	527	496
消化器・内分泌代謝内科	一日平均	164	165	153	160	147
	延人数	3,277	3,474	3,209	3,356	3,380
神経内科	一日平均	71	63	70	69	65
	延人数	1,411	1,333	1,474	1,450	1,504
消化器外科・小児外科・乳腺外科	一日平均	126	132	127	125	123
	延人数	2,510	2,766	2,666	2,628	2,818
脳神経外科	一日平均	66	66	60	67	64
	延人数	1,324	1,385	1,268	1,413	1,464
心臓血管外科・呼吸器外科	一日平均	34	32	30	30	29
	延人数	687	676	639	630	678
整形外科	一日平均	115	108	113	113	110
	延人数	2,293	2,263	2,372	2,366	2,527
歯科口腔外科	一日平均	96	104	104	103	102
	延人数	1,914	2,180	2,183	2,154	2,345
産婦人科	一日平均	123	133	133	136	129
	延人数	2,464	2,788	2,796	2,859	2,972
小児科	一日平均	51	50	45	52	58
	延人数	1,016	1,054	951	1,084	1,324
眼科	一日平均	124	121	121	129	112
	延人数	2,480	2,543	2,550	2,704	2,584
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	一日平均	98	92	93	92	90
	延人数	1,956	1,939	1,951	1,931	2,065
皮膚科	一日平均	100	100	94	108	100
	延人数	2,001	2,092	1,982	2,272	2,305
泌尿器科	一日平均	94	95	93	89	89
	延人数	1,879	2,000	1,954	1,876	2,053
精神科	一日平均	216	219	208	224	206
	延人数	4,326	4,608	4,364	4,705	4,739
放射線科(画像診断・IVR)	一日平均	24	23	25	26	21
	延人数	480	480	519	539	473
放射線治療・核医学科	一日平均	69	61	58	63	60
	延人数	1,374	1,271	1,211	1,319	1,380
麻酔科	一日平均	44	46	43	45	44
	延人数	883	962	903	943	1,019
救急科	一日平均	2	2	3	3	3
	延人数	74	77	79	87	87
総合診療科	一日平均	34	33	34	36	34
	延人数	672	700	708	755	788
専門外来	一日平均	86	87	83	85	83
	延人数	1,719	1,828	1,745	1,787	1,918
合計	一日平均	2,113	2,106	2,059	2,135	2,020
	延人数	42,285	44,261	43,270	44,867	46,475
(リハビリテーション部)	一日平均	(170)	(175)	(190)	(182)	(177)
	延人数	(3,404)	(3,677)	(3,989)	(3,824)	(4,063)
(中央放射線部)	一日平均	(451)	(471)	(456)	(460)	(431)
	延人数	(9,020)	(9,892)	(9,566)	(9,664)	(9,903)
()を含む合計	一日平均	2,734	2,753	2,705	2,777	2,627
	延人数	54,709	57,830	56,825	58,355	60,441
診療日数	一般診療科	20	21	21	21	23
	救急科	30	31	30	31	31

注：放射線及びリハビリの患者で主診科から依頼のあった者の数は、別掲の()で記入。

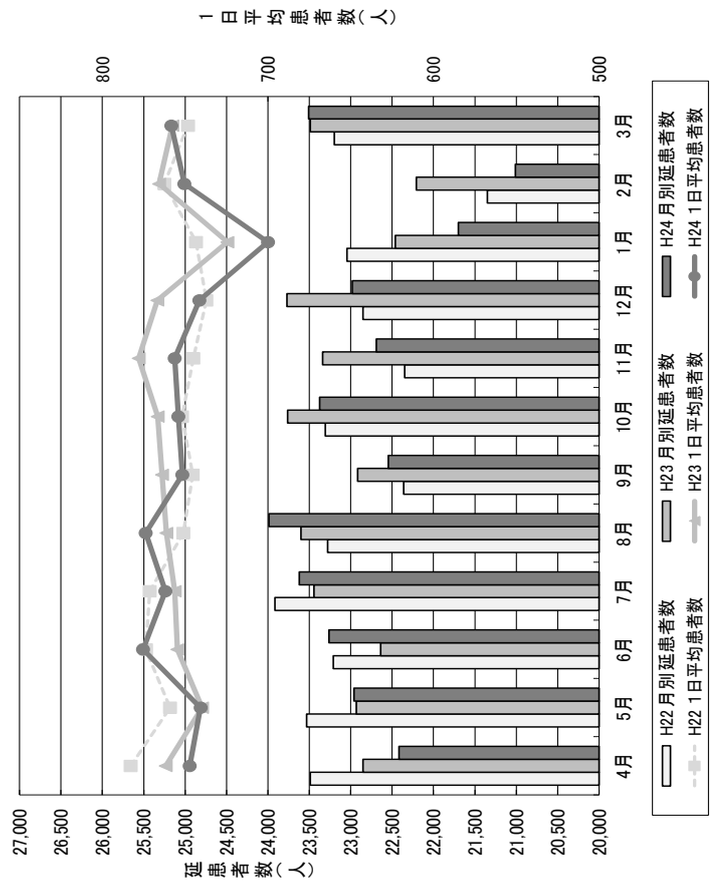
9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
199	209	195	216	213	207	205	205
3,780	4,597	4,086	4,098	4,040	3,931	4,100	50,149
156	144	145	156	158	154	160	149
2,967	3,168	3,049	2,964	2,993	2,921	3,198	36,461
27	29	34	36	29	28	24	27
508	639	708	679	551	524	489	6,574
163	151	160	161	166	160	163	159
3,088	3,331	3,357	3,053	3,160	3,046	3,259	38,990
75	67	65	70	68	64	69	68
1,425	1,477	1,370	1,324	1,298	1,214	1,388	16,668
140	124	125	136	129	127	128	128
2,651	2,724	2,634	2,577	2,445	2,418	2,568	31,405
66	65	68	71	66	69	68	66
1,260	1,436	1,426	1,347	1,252	1,303	1,353	16,231
35	32	31	32	34	30	35	32
659	713	652	609	648	561	698	7,850
122	111	103	115	117	110	125	113
2,311	2,451	2,158	2,185	2,232	2,093	2,503	27,754
108	100	103	111	103	109	105	104
2,052	2,197	2,166	2,101	1,956	2,063	2,105	25,416
144	134	142	144	142	140	141	137
2,742	2,945	2,987	2,739	2,694	2,657	2,818	33,461
50	50	49	56	54	52	64	53
952	1,104	1,021	1,073	1,032	985	1,279	12,875
128	119	121	128	126	115	116	122
2,437	2,611	2,550	2,424	2,386	2,190	2,322	29,781
94	95	91	100	101	94	98	95
1,778	2,100	1,909	1,891	1,924	1,795	1,961	23,200
107	102	99	102	101	100	101	101
2,040	2,253	2,075	1,947	1,914	1,897	2,022	24,800
102	94	95	100	102	103	107	97
1,939	2,060	1,993	1,904	1,931	1,950	2,137	23,676
223	225	220	229	232	216	223	220
4,245	4,941	4,612	4,347	4,405	4,105	4,467	53,864
25	23	24	26	24	22	25	24
476	509	508	487	450	420	490	5,831
73	58	58	66	69	63	58	63
1,393	1,286	1,224	1,261	1,312	1,194	1,153	15,378
47	45	46	47	48	43	47	45
885	985	972	895	911	819	931	11,108
2	3	3	2	3	3	2	3
72	91	83	65	83	89	75	962
39	38	34	39	38	37	38	36
739	829	721	737	725	697	751	8,822
86	93	81	95	94	91	95	88
1,643	2,048	1,691	1,801	1,787	1,728	1,907	21,602
2,211	2,112	2,092	2,236	2,216	2,135	2,197	2,133
42,042	46,495	43,952	42,508	42,129	40,600	43,974	522,858
(186)	(205)	(188)	(202)	(196)	(217)	(221)	(192)
(3,525)	(4,512)	(3,948)	(3,829)	(3,716)	(4,129)	(4,414)	(47,030)
(468)	(441)	(434)	(473)	(490)	(490)	(497)	(462)
(8,892)	(9,707)	(9,119)	(8,981)	(9,303)	(9,319)	(9,931)	(113,297)
2,865	2,759	2,714	2,910	2,901	2,843	2,915	2,787
54,459	60,714	57,019	55,318	55,148	54,048	58,319	683,185
19	22	21	19	19	19	20	245
30	31	30	31	31	28	31	365

注：平成 22 年 10 月より、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。

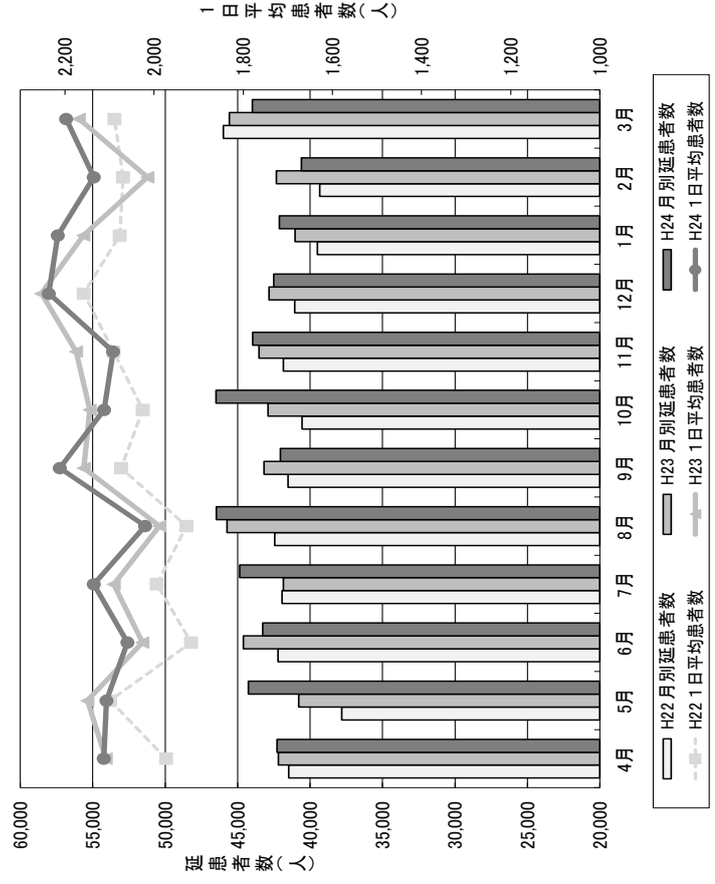
(注) 入院・外来患者数の推移

	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	23,487	23,533	23,211	23,914	23,280	22,361	23,308	22,348	22,852	23,045	21,349	23,198	275,886
H 2 2 年度	22,853	22,931	22,638	23,445	23,599	22,918	23,764	23,339	23,770	22,459	22,208	23,488	277,412
H 2 3 年度	22,415	22,961	23,261	23,621	23,986	22,547	23,375	22,690	22,980	21,700	21,011	23,510	274,057
H 2 4 年度	783	759	774	771	751	745	752	745	737	743	762	748	756
1 日平均患者数	762	740	755	756	761	764	767	778	767	724	766	758	758
H 2 2 年度	747	741	775	762	774	752	754	756	741	700	750	758	751
H 2 3 年度	41,467	37,824	42,204	41,925	42,433	41,520	40,545	41,844	41,053	39,501	39,344	45,978	495,638
H 2 4 年度	42,199	40,786	44,598	41,849	45,743	43,181	42,911	43,525	42,841	41,038	42,331	45,578	516,580
外来延患者数	42,285	44,261	43,270	44,867	46,475	42,042	46,495	43,952	42,508	42,129	40,600	43,974	522,858
H 2 2 年度	1,973	2,098	1,917	1,994	1,927	2,074	2,025	2,091	2,158	2,077	2,069	2,089	2,055
H 2 3 年度	2,108	2,149	2,026	2,091	1,988	2,157	2,144	2,175	2,253	2,158	2,015	2,169	2,119
H 2 4 年度	2,113	2,106	2,059	2,135	2,020	2,211	2,112	2,092	2,236	2,216	2,135	2,197	2,133

【入院】延患者数と1日平均患者数



【外来】延患者数と1日平均患者数



(2) 中央診療施設稼働状況

(7) 中央臨床検査部検査件数(年度別)

年度 検査項目	平 20		21		22		23		24	
	件数	点数								
血液	1,199,322	12,102,290	1,284,148	14,607,307	1,361,702	16,297,671	1,351,300	17,467,305	1,484,046	19,064,289
生化学	3,056,196	33,602,442	3,361,378	36,048,043	3,693,521	47,448,262	3,887,421	52,808,066	4,099,972	55,804,525
微生物	47,545	4,000,985	53,411	4,584,725	55,224	5,427,923	58,404	5,817,787	64,066	7,416,648
血清	142,928	14,197,796	154,364	16,407,162	73,014	8,619,098	77,078	11,033,463	80,951	11,278,453
病理	74,189	36,408,020	77,500	38,846,250	70,903	41,528,960	76,208	44,588,100	71,565	42,321,180
生体機能	52,257	11,470,730	54,658	12,111,805	55,424	12,896,575	59,428	13,506,197	59,137	14,105,595
緊急検査	1,031,026	7,201,794	1,135,815	8,774,152	1,311,702	10,575,424	1,351,928	10,942,239	1,403,347	11,135,217
外注分	149,754	27,350,467	159,916	29,034,067	166,727	31,427,999	166,557	31,116,111	174,149	32,511,165
集中治療	142,802	4,769,238	150,770	4,850,670	112,444	3,950,173	137,115	5,368,452	120,309	4,852,913
輸血	20,688	3,762,932	22,647	3,988,880	20,394	3,406,660	22,913	3,827,372	23,828	4,184,204
計	5,916,707	154,866,694	6,454,607	169,253,061	6,921,055	181,578,745	7,188,352	196,475,092	7,581,370	202,674,189

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 20	21	22	23	24
血液型 (件)	11,871	12,380	10,671	13,579	12,063
赤血球不規則抗体 (件)	9,578	10,150	10,236	10,875	11,392
交差試験 (本)	6,492	7,908	8,081	7,424	6,424
抗血小板抗体 (件)	143	135	95	60	50

2. 採 血

	平 20	21	22	23	24
血小板採取 (件)	29	20	28	33	16
幹細胞採取 (件)	31	46	28	30	10
顆粒球採取 (件)	3	0	0	0	6
骨髓血 (移植用) 採取 (件)	14	3	6	7	2
自己血採取 200ml (本)	105	74	119	66	64
400ml (本)	526	608	505	519	496

3. 輸 血

	平 20	21	22	23	24
日赤・赤血球製剤					
200ml 由来製剤 (本)	749	913	831	835	749
400ml 由来製剤 (本)	4,225	5,218	5,392	4,877	5,073
日赤・新鮮凍結血漿製剤					
200ml 由来製剤 (本)	1,040	1,193	909	721	577
400ml 由来製剤 (本)	2,709	3,780	4,981	4,221	3,877
450ml (本)	243	299	48	16	20
日赤・血小板製剤 (単位)	14,114	19,452	12,535	15,490	13,670
自己血輸血 (単位)	883	928	804	839	752

4. 血漿分画製剤

	平 20	21	22	23	24
アルブミン製剤					
5%製剤 (g)		31,800	35,975	32,150	32,338
20%製剤 (g)		31,830	27,380	26,670	30,470
25%製剤 (g)		575	363	388	138
第 VIII 因子製剤					
人由来 (単位)		2,864,000	3,421,250	3,898,500	2,063,000
遺伝子組換え (単位)		6,562,000	7,578,500	8,840,000	7,874,750
第 IX 因子製剤					
人由来 (単位)		787,300	523,000	860,300	573,400
遺伝子組換え (単位)		16,000	530,500	754,500	895,000
バイパス製剤					
FEIBA (単位)		333,000	427,000	514,000	714,000
VII a 製剤 (mg)		1,342.8	1,569.6	1,473.0	1,917.0
第 XIII 因子製剤					
人由来 (ml)		1,032	1,584	1,148	1,904
A T 製剤					
人由来 (ml)		887,000	656,000	672,500	874,000
T M 製剤					
遺伝子組換え (単位)		0	7,475,200	18,419,200	22,502,400
接 着 剤					
シート用 (箱)		199	238	249	247
液状用 (ml)		2,903	2,893	3,024	2,735
免疫グロブリン製剤					
静注用 (g)		9,972.5	7,596.0	8,191.0	9,401.0
筋注用 (単位)		7,200	10,300	11,850	5,000
ハプトグロビン製剤 (単位)		374,000	428,000	432,000	414,000
I F 製剤 (箱)		355	411	728	730
抗悪性腫瘍剤 (mg)		0	2,400	12,100	4,300
そ の 他 (箱)		69	25	68	70

(ウ) 中央手術部手術件数（年度別）

科 別	年 度	平 20	21	22	23	24
		件	件	件	件	件
循環器・腎臓・代謝内科		62	53	39	59	71
呼吸器・アレルギー・血液内科		5	3	3	5	1
感 染 制 御 内 科		—	—	—	—	—
消化器・内分泌代謝内科		—	1	—	—	2
神 経 内 科		—	—	—	—	1
消化器外科・小児外科・乳腺外科		627	614	665	760	804
脳 神 経 外 科		479	516	480	486	495
心臓血管外科・呼吸器外科		446	425	444	501	443
整 形 外 科		840	830	798	869	857
歯 科 口 腔 外 科		227	209	208	209	197
産 婦 人 科		659	687	730	772	897
眼 科		956	1,685	1,737	2,132	2,204
小 児 科		8	5	3	11	5
精 神 科		130	52	2	25	93
皮 膚 科		194	196	186	191	213
泌 尿 器 科		467	540	524	571	572
耳鼻咽喉科・甲状腺外科		455	381	370	425	410
放射線科（画像診断・IVR）		5	4	2	—	—
放射線治療・核医学科		—	—	—	—	—
麻 酔 科		217	207	215	283	292
救 急 科		195	177	228	189	236
総 合 診 療 科		—	1	—	3	—
計		5,972	6,586	6,634	7,491	7,793

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。

(エ) 中央放射線部診療患者延数（年度別）

種 類		年 度			
		平 2 2	2 3	2 4	
放 射 線 利 用 人 数	単 純 撮 影	70,530	73,867	74,901	
	特 殊 撮 影	4,202	3,791	3,561	
	ポ ー タ ブ ル 撮 影	17,254	16,577	17,527	
	造 影 撮 影	消 化 管	991	781	818
		血 管	4,380	4,338	4,381
		そ の 他	538	472	553
	C T (治療 CT、IVR-CT を含む)	33,997	35,325	39,400	
	M R	10,719	10,740	10,747	
	R I	2,786	2,905	2,657	
	治 療	19,676	18,164	16,750	
	定 位 放 射 線 治 療	3,970	4,287	3,676	
	骨 密 度 そ の 他	666	690	743	
合 計	169,709	171,937	175,714		

(オ) 集中治療部患者延数（年度別）

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 20		2,042 人	5.6 人	1,282 人	3.5 人
21		2,257	6.2	1,232	3.4
22		2,022	5.5	1,358	3.7
23		1,954	5.3	1,342	3.7
24		1,970	5.4	1,173	3.2

(カ) リハビリテーション関係 (平成 24 年度)

1. 診療件数

	平 22				23				24			
	単位数	理学療法 (件)	作業療法 (件)	言語聴覚療法 (件)	単位数	理学療法 (件)	作業療法 (件)	言語聴覚療法 (件)	単位数	理学療法 (件)	作業療法 (件)	言語聴覚療法 (件)
脳血管疾患Ⅰ					16,211	9,144	4,833	2,234	36,462	22,593	10,302	3,567
脳血管疾患Ⅱ	17,422	12,433	2,379	2,610	6,407	3,871	1,480	1,056				
脳血管疾患Ⅲ	4,467	4,467	0	0	1,436	1,436	0	0				
運動器疾患Ⅰ	7,414	6,011	1,403	0	3,351	2,667	684	0	17,998	15,490	2,508	0
運動器疾患Ⅱ	92	5	87	0	9,577	6,897	2,680	0	2,797	1,150	1,647	0
運動器疾患Ⅲ					3,070	3,070	0	0	4,798	4,798	0	0
呼吸器疾患Ⅰ	4,474	4,474	0	0	4,545	4,545	0	0	5,018	4,820	198	0
がんリハビリ									63	63	0	0
早期加算	19,299	16,076	1,929	1,294	25,842	18,989	5,223	1,630	40,350	30,686	7,608	2,056
初期加算									21,813	16,909	3,816	1,088
総合実施計画書	2,398	2,132	208	58	2,914	2,513	329	72	3,278	2,770	436	72
退院時リハビリ指導	330	240	90	0	354	248	105	1	549	461	88	0
消炎鎮痛処置	284	284	0	0	304	304	0	0	120	120	0	0

2. 各療法別患者数

	平 22		23		24	
	外 来 (人)	入 院 (人)	外 来 (人)	入 院 (人)	外 来 (人)	入 院 (人)
理 学 療 法	31	27,359	412	25,701	1,609	47,305
作 業 療 法	80	3,393	851	6,224	1,877	12,778
言 語 療 法	0	2,251	0	2,767	0	3,567

(キ) 透析部透析件数 (年度別)

(件)

年 度	平 22	23	24
件 数	5,095	4,333	4,903

(ク) 医療技術センター関係 (平成 24 年度)

1. 血液浄化関連

PMX (エンドトキシン吸着)	24件
PE (単純血漿交換)	61件
DFPP (二重濾過吸着)	8件
ビリルビン吸着	1件
G-CAP	31件
L-CAP	14件
CRRT	30件

2. 心臓カテーテル検査関連

PCI	384件
PM 植え込み	67件
CRT-P	2件
CRT-D	9件
ICD	17件
アブレーション	114件
PCPS	34件
ECMO	2件
VAD	1件

3. 人工心肺関連

血小板採取	18件
CABG 待機	23件
debranching	1件

4. 血液関連

末梢血幹細胞採取	10件
顆粒球採取	7件
骨髄濃縮	2件

(ケ) 中央内視鏡部診療件数 (年度別)

(件)

種 別		年 度	平 22	23	24
上 部 消 化 管	胃 内 視 鏡		4,577	4,181	4,412
	E U S		378	361	475
	E M R		8	5	3
	E S D		109	115	140
	ポリペクトミー		9	5	4
	拡 張		45	44	59
	胃瘻造設 (交換)		112	105	83
	硬 化 療 法		102	102	85
	E V L		12	16	32
	E R C P		237	311	264
F N A	(その他に含む)		(その他に含む)	53	
そ の 他		67	173	180	
下 部 消 化 管	大 腸 内 視 鏡		720	734	837
	大 腸 E U S		66	50	57
	ポリペクトミー		266	331	310
	大 腸 E M R		115	156	132
	大 腸 E S D		5	18	20
	拡 張		1	4	3
	小 腸 内 視 鏡		27	23	27
そ の 他		11	49	33	
特 殊	腹 腔 鏡		0	0	0
	胆道ファイバー		7	3	28
	気 管 支 鏡		310	318	307
	胸腔穿刺 (造影)		0	0	0
	カプセル内視鏡		22	23	18
	そ の 他		0	0	0
合 計			7,206	7,127	7,562

(コ) 超音波部診療件数 (年度別)

() 内は緊急件数 (件)

種 別		年 度	平 22	23	24
頸 部	一般		2,310 (9)	2,440 (10)	2,230 (17)
	カラードプラ		10 (4)	6 (2)	26 (4)
乳 房	一般		835 (39)	845 (43)	831 (28)
	カラードプラ		47 (1)	50 (5)	14 (0)
	生検		110 (8)	122 (4)	30 (1)
	造影				17 (0)
腹 部	一般		5,943 (188)	5,770 (217)	5,491 (172)
	カラードプラ		279 (92)	338 (121)	267 (90)
	造影		521 (79)	451 (40)	453 (46)
	生検		16 (5)	5 (2)	4 (3)
表 在	一般		323 (19)	439 (21)	416 (29)
	カラードプラ		36 (14)	81 (18)	91 (25)
血 管	カラードプラ		2,113 (561)	2,367 (520)	1,971 (552)
	スクリーニング				348 (73)
	造影		6 (3)	2 (0)	4 (0)
頸部・腹部	スクリーニング				776 (6)
産婦人科	スクリーニング		1 (0)	0 (0)	0 (0)
	精査		0 (0)	0 (0)	0 (0)
合 計			12,550 (1,022)	12,846 (1,003)	12,969 (1,046)

(3) 平成 24 年度各科別死亡件数及び病理解剖件数

(件)

区 分	件 数		備 考
	死 亡	病 理 解 剖	
循環器・腎臓・代謝内科	42	9	
呼吸器・アレルギー・血液内科	87	8	
感染制御内科	4	0	
消化器・内分泌代謝内科	36	7	
神経内科	9	1	
消化器外科・小児外科・乳腺外科	46	0	
脳神経外科	8	0	
心臓血管外科・呼吸器外科	8	0	
整形外科	5	0	
歯科口腔外科	12	0	
産婦人科	産科	0	0
	メディカルバースセンター	0	0
	婦人科	19	0
眼科	0	0	
小児科	4	1	
新生児集中治療部	9	0	
精神科	4	0	
皮膚科	3	0	
泌尿器科	6	2	
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	4	0	
放射線科（画像診断・IVR）	12	0	
放射線治療・核医学科	2	0	
麻酔科	0	0	
救急科	191	5	
総合診療科	3	2	
計	514	35	

注：受診日当日の死亡件数を含む。

(4) 分娩件数（年度別）

(件)

種別 \ 年度	平 20	21	22	23	24
正常分娩	191	195	191	284	278
異常分娩	252	327	254	294	266
帝王切開	280	301	301	314	348
計	723	823	746	892	892

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 20	21	22	23	24
薬剤管理指導件数	4,116	6,064	8,467	9,743	9,910
注射薬混合件数 (入院)	1,873	4,639	5,498	6,772	7,042
注射薬混合件数 (外来)	15,688	16,294	19,530	23,393	22,998
治 験 件 数	55	48	58	78	93
治 験 症 例 数	91	89	134	229	210

調剤薬処方数 (年度別)

区 分 種 別		年 度				
		平 20	21	22	23	24
外 来	処方枚数	257,502 (1,055)	254,565 (1,052)	258,830 (1,065)	271,882 (1,114)	272,211 (1,111)
	院外処方枚数	20,708 (85)	20,717 (86)	21,842 (90)	22,857 (94)	25,017 (102)
入 院	処方枚数	168,117 (461)	184,070 (504)	199,878 (548)	200,940 (549)	195,838 (537)
	麻薬内外薬 処方枚数	6,573 (18)	7,944 (22)	8,779 (24)	6,698 (18)	6,058 (17)
	麻薬注射薬 処方枚数	20,562 (56)	21,167 (58)	20,937 (57)	21,865 (60)	24,430 (67)
	注射薬本数	1,348,023 (3,693)	1,358,676 (3,722)	1,209,506 (3,314)	1,270,287 (3,480)	1,263,866 (3,463)

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 20	21	22	23	24
普 通	食	426,334	474,054	459,971	456,738	456,434
特 別	食	142,698	150,514	162,102	169,813	162,674
調 剤	乳	34,819	37,091	35,549	37,887	35,493
合 計		603,851	661,659	657,622	664,438	654,601

(イ) 栄養指導件数 (年度別)

種 別		年 度				
		平 20	21	22	23	24
個 人	入 院	972	1,068	1,302	1,210	1,225
	外 来	599	621	826	1,443	1,294
集 団		231	256	130	120	747
合 計		1,802	1,945	2,258	2,773	3,266

(7) 総合相談窓口 相談件数

	療養に関するもの							
	入院生活	退院後生活	転院	介護保険	受診関係	がん	その他	計①
23年度	110	74	76	145	138	326	766	1,635
24年度	92	109	72	125	132	390	844	1,764

	医療費に関するもの				
	高額療養費	医療費の支払い	概算医療費	その他	計②
23年度	848	155	185	264	1,452
24年度	993	179	211	226	1,609

	医療費の公費助成制度に関するもの							
	特定疾患	小児慢性特定疾患	育成医療	養育医療	更生医療	身障手帳	自立支援(精神通院)	計③
23年度	468	248	173	144	363	365	632	
24年度	660	293	298	194	613	516	881	
	肝炎	感染症	福祉医療	生活保護	労災・公災	その他	計③	
23年度	225	131	107	668	314	848	4,686	
24年度	265	183	137	892	540	454	5,926	

	年金、手当等に関するもの					要望等				
	障害年金	障害児福祉手当	特別児童扶養手当	その他	計④	診療体制	説明・対応	治療関係	その他	計⑤
23年度	81	22	46	80	229	26	110	22	150	308
24年度	127	6	14	75	222	26	101	35	98	260

	窓口における医療費助成に関する書類の処理等⑥
23年度	5,118
24年度	8,385

	相談件数合計 ①+②+③+④+⑤+⑥
23年度	13,428
24年度	18,166

※ 相談形態別人数と割合

	対面		電話		FAX等		計
23年度	4,248	62.0%	2,463	36.0%	139	2.0%	6,850
24年度	4,724	58.6%	3,301	40.9%	38	0.5%	8,063

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	一般 8,807,223,011	476,550 (598,193)	18,481 (14,723)	13,103,098,785	248,523	52,724	21,910,321,796	725,073 (846,716)			
20	救急 27,072,305	1,520	17,811	1,092,123,266	11,967	91,261	1,119,195,571	13,487			
21	一般 9,677,892,620	482,672 (617,707)	20,051 (15,667)	14,348,625,505	269,832	53,176	24,026,518,125	752,504 (887,539)			
	救急 14,769,709	1,345	10,981	1,087,899,922	10,732	101,370	1,102,669,631	12,077			
22	一般 10,168,916,770	494,162 (636,851)	20,578 (15,967)	15,669,425,957	263,017	59,576	25,838,342,727	757,179 (899,868)			
	救急 14,481,629	1,476	9,811	1,440,926,969	12,869	111,969	1,455,408,598	14,345			
23	一般 10,963,513,761	515,466 (664,967)	21,269 (16,487)	16,809,502,225	265,163	63,393	27,773,015,986	780,629 (930,130)			
	救急 10,543,801	1,114	9,465	1,277,565,194	12,249	104,300	1,288,108,995	13,363			
24	一般 11,177,072,962	521,896 (682,223)	21,416 (16,383)	17,263,394,882	261,969	65,899	28,440,467,844	783,865 (944,192)			
	救急 7,413,331	962	7,706	1,367,074,543	12,088	113,094	1,374,487,874	13,050			

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）

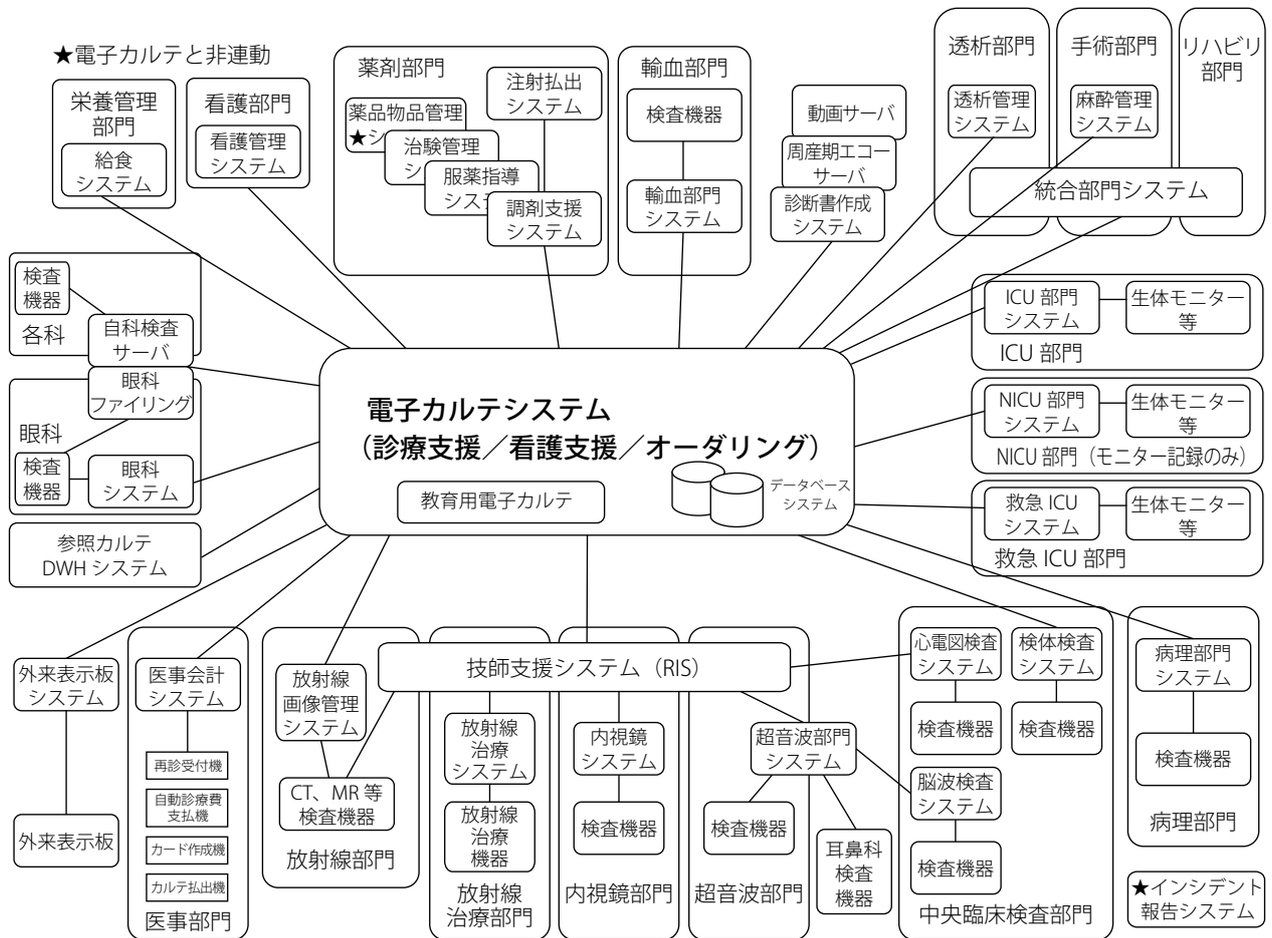
種別	病棟	病床数 (平成25年5月現在)	料金 (1日につき)	年度別収益(円)			
				平 22	23	24	
1 人 部 屋	特S室	C病棟	3床	30,700円	9,363,500	10,530,100	7,797,800
	特A室	B病棟	4床	21,600円	9,115,200	12,636,000	7,776,000
	S室	B・C病棟	92床	10,200円	253,572,000	234,661,200	232,121,400
	A室	A・D病棟	13床	7,500円	23,032,500	27,292,500	27,480,000
	B室	D病棟	28床	4,900円	27,003,900	29,110,900	27,170,500
	C室	A・D病棟	6床	1,900円	1,415,500	1,398,400	1,717,600
計				323,502,600	315,629,100	304,063,300	

4. 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)

総合医療情報システム全体構成図



大学総合案内

25.5.1 現在

基礎医学棟		臨床医学研究棟		看護学科棟		総合研究棟	
4階	大学本部棟	附属図書館	教育研修棟	教育施設	蔵櫃会館	基礎医学棟	臨床医学研究棟
3階	大学本部棟	附属図書館	教育研修棟	教育施設	蔵櫃会館	基礎医学棟	臨床医学研究棟
2階	大学本部棟	附属図書館	教育研修棟	教育施設	蔵櫃会館	基礎医学棟	臨床医学研究棟
1階	大学本部棟	附属図書館	教育研修棟	教育施設	蔵櫃会館	基礎医学棟	臨床医学研究棟
6階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
5階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
4階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
3階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
2階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
1階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟
地階	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟	総合研究棟

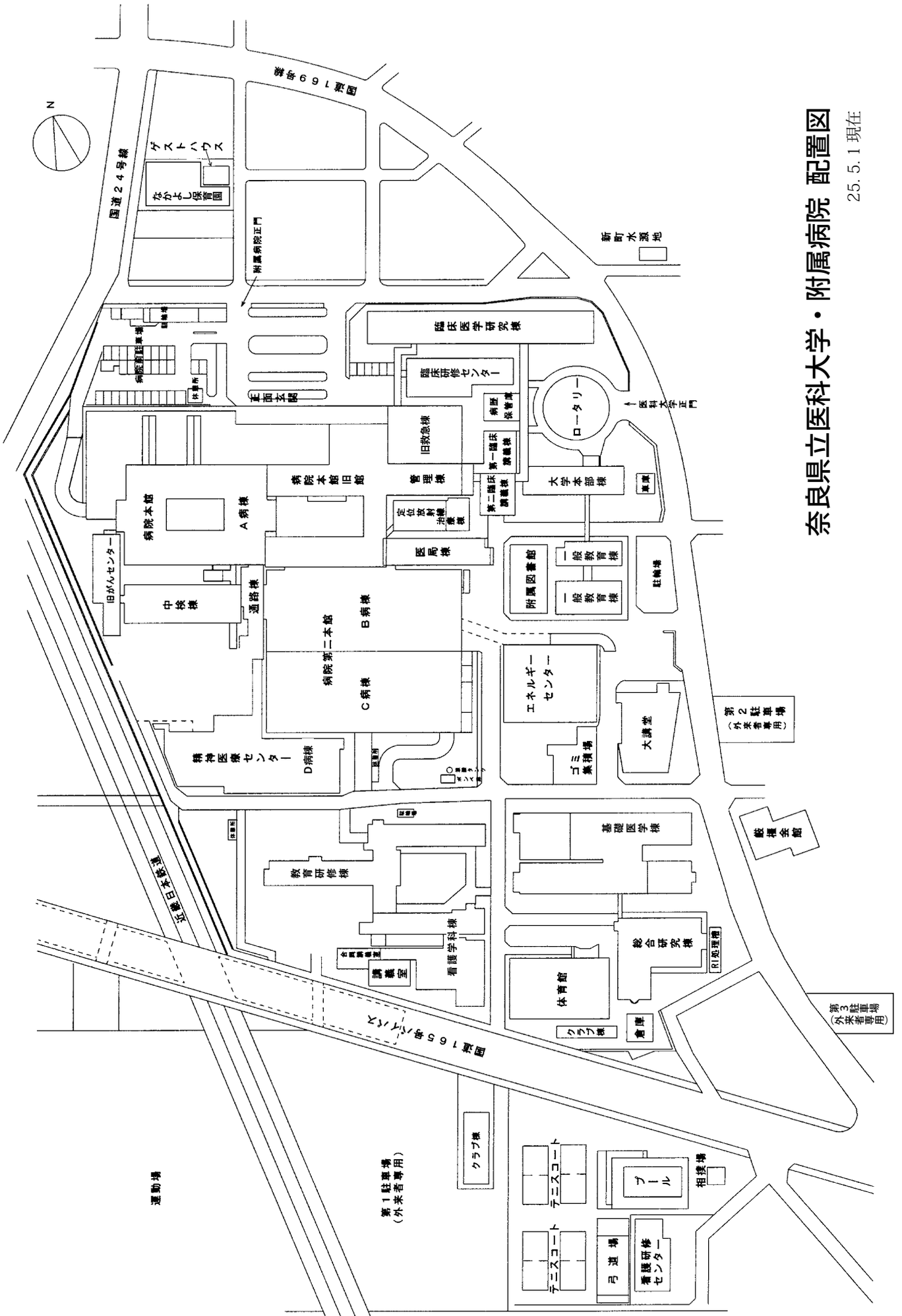
病院総合案内

25.5.1 現在

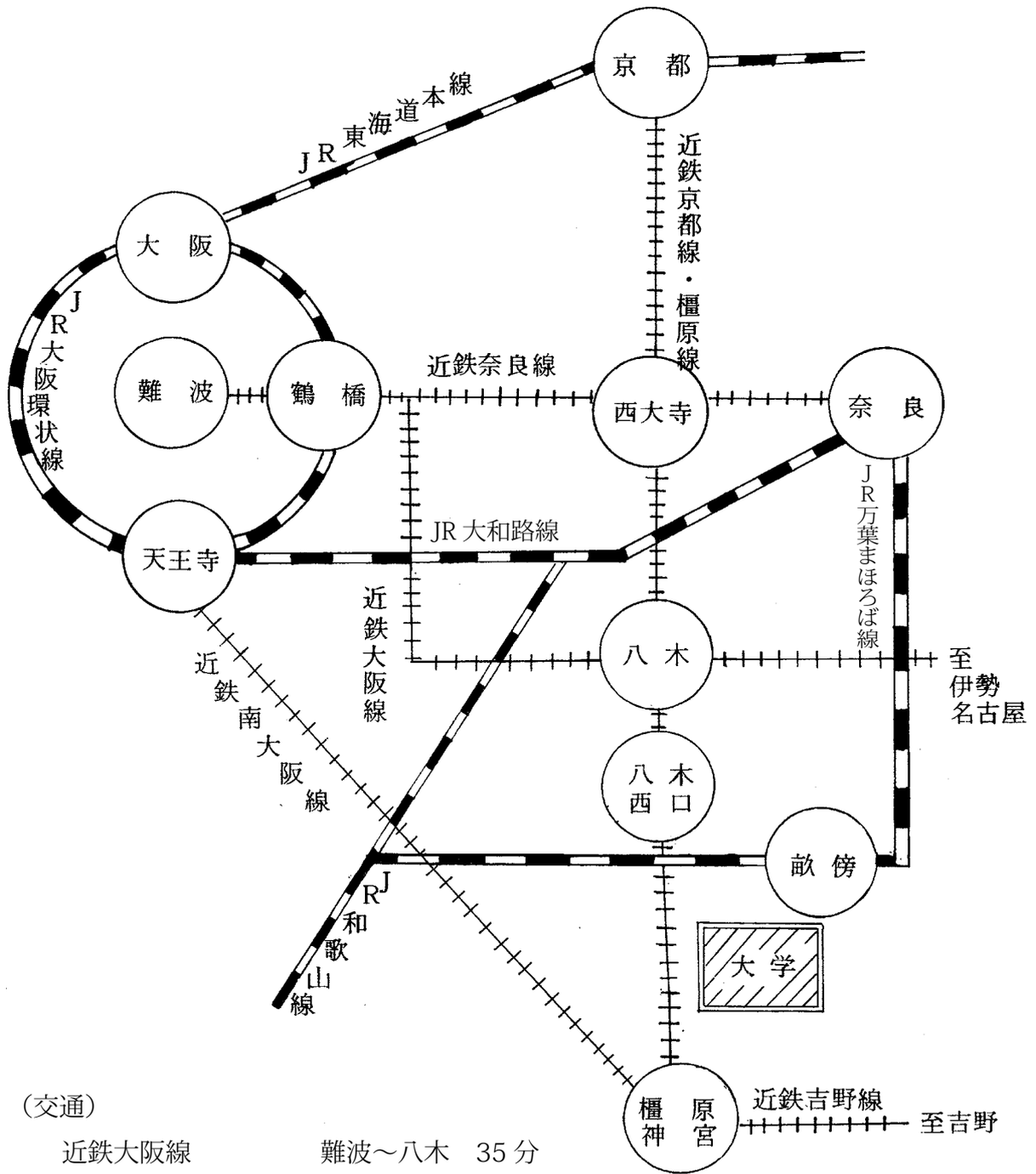
	病院本館	病院第二本館 B 病棟	病院第二本館 C 病棟	中 検 棟	旧がん センター	D 棟 / 精神 医療センター	臨床研修 センター
8階	A 病棟・旧救急棟・管理棟・医局棟・定位放射線治療棟	(病棟) 耳鼻咽喉科・甲状腺外科、 呼吸器・アレルギー・血 液内科、総合診療科	(病棟) 呼吸器・アレルギー・ 血液内科	(病棟) 泌尿器科、 放射線治療・核医学科 (中央) 透視部	教授室 医局 研究室	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター
7階	(病棟) 眼科、皮膚科、形成外科、小児センター	(病棟) 消化器・内分泌代謝内科	(病棟) 循環器・腎臓・代謝 内科	(中央) 集中治療部 中央手術部	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 地域医療学
6階	(病棟) 婦人科、メデカイカルバースセンター	(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)	(中央) 中央臨床 検査部	教授室 医局 研究室	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
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) 脳神経外科	(病棟) 神経内科、歯科口腔 外科、麻酔科	(中央) 中央臨床 検査部	教授室 医局 研究室	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
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	(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	(中央) 集中治療部 中央手術部	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
3階	(中央) 中央手術部 (管理) 医療サージス課 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	(中央) 集中治療部 中央手術部	(中央) 中央臨床 検査部	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
2階	(外来) 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、産婦人科、小児科、皮膚科、形成外科、 耳鼻咽喉科・甲状腺外科、麻酔科、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、ペインセンター、形 成外科センター (中央) 輸血部、中央臨床検査部、薬剤部 (製剤室) (管理) 病院経営部長室、看護部長室、看護副部長室、病 院管理課、医療サージス課、医療メテイエーショ ン室、看護部管理室、看護部教育支援室、病院経 営対策室	(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 病院長室、経営企画 課 食堂、売店、理容室	(中央) 中央臨床 検査部	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(病棟) 精神科	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
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、歯科口腔 外科、眼科、泌尿器科、放射線科(画像診断・ IVR)、総合診療科、定位放射線治療室、リウマチ センター、乳腺外科 (中央) 薬剤部 (調剤室)、中央放射線部、リハビリテーショ ン部、腫瘍センター、医療安全推進室、 地域医療連携室 (管理) 病院玄関、総合案内窓口、入院受付窓口、 創傷相談室、守衛室 (防災センター)、 救急受付窓口、医療サージス課 (総合相談窓口)、 コーヒーション 教授室、医局、技局	(中央) 救急処置室 (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	技局、研究室 当直室 会議室 I R B 室	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(外来) 精神科 (管理) 南玄関 教授室、医局、 研究室	臨床研修セ ンター 救急隊待機室
地階	放射線治療・核医学科	(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) 栄養管理部	(中央) 放射線 治療室	教授室 医局 研究室 教育開発セ ンター	(外来) 精神科 (管理) 南玄関 教授室、医局、 研究室	臨床研修セ ンター 救急隊待機室

奈良県立医科大学・附属病院 配置図

25.5.1 現在



奈良県立医科大学位置図

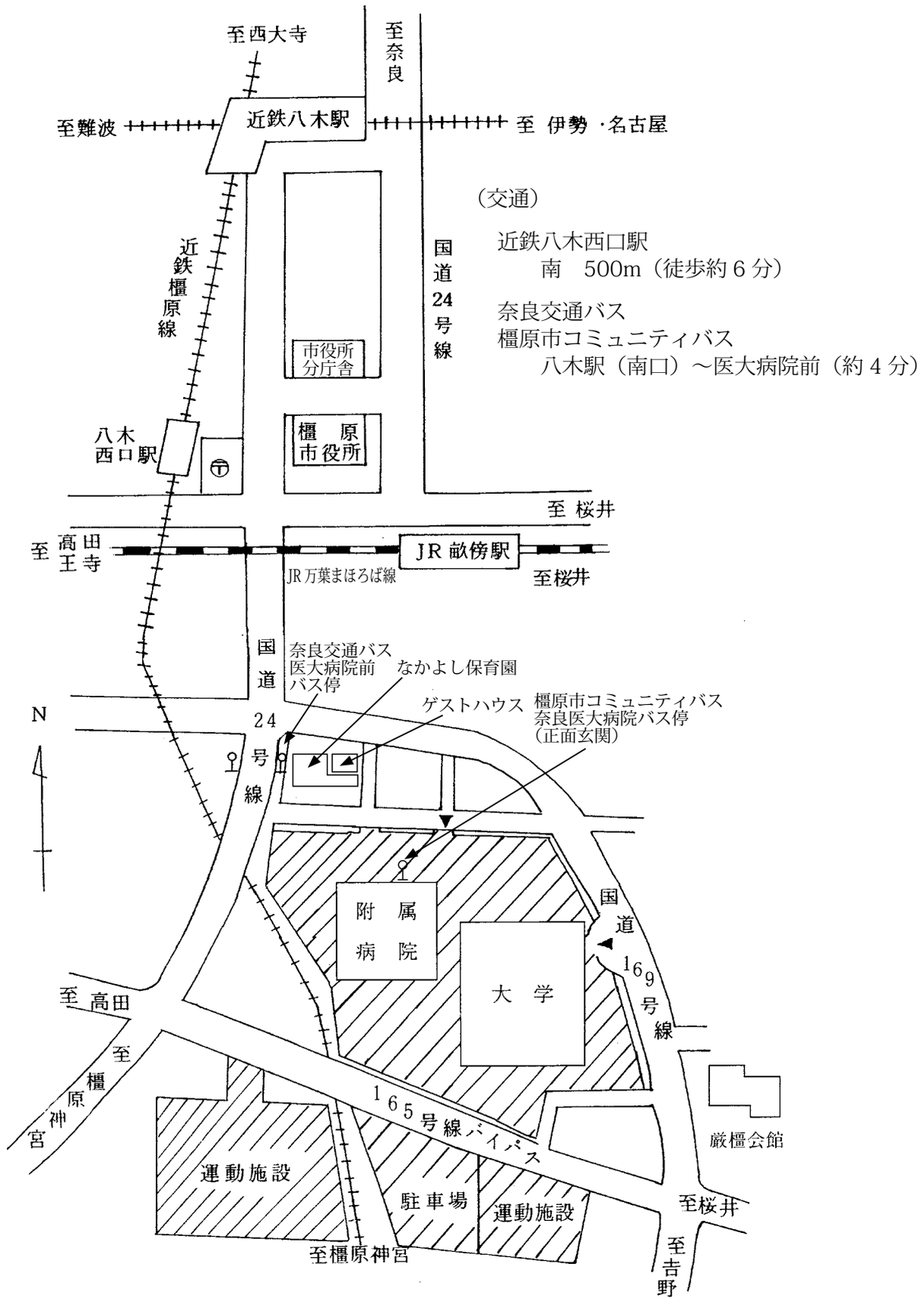


(交通)

近鉄大阪線 難波～八木 35分
 (八木西口駅へは橿原線へ乗り換え)

近鉄京都線・橿原線 京都～八木 50分

大学・附属病院付近図



平成 25 年 8 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
