

# 奈良県立医科大学概要

平成22年度



奈良県立医科大学



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

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 4
10. 名 誉 教 授 .....	2 5
第2章 予算・決算 .....	2 6
1. 平成21年度決算 .....	2 6
2. 年度別予算 .....	2 8
3. 文部科学省・日本学術振興会科学研究費補助金 .....	2 8
第3章 大学・大学院 .....	2 9
1. 学生定員及び現員 .....	2 9
2. 県内・県外別学生数 .....	2 9
3. 志願者数及び入学者数 .....	3 0
4. 卒 業 者 数 .....	3 2
5. 卒業後の状況 .....	3 5
6. 学位授与者数 .....	3 6
7. 研究生数、専修生数及び博士研究員数 .....	3 6
8. 非常勤講師数 .....	3 6
9. 解 剖 件 数 .....	3 6
10. 寄附講座の設置状況 .....	3 7
11. 国際交流協定大学 .....	3 7
12. 国内協定大学 .....	3 7
第4章 附属図書館 .....	3 8
1. 蔵 書 .....	3 8

2. 利用者数	38
3. 文献複写	38
4. 情報提供サービス	38
5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数	38
第5章 先端医学研究機構	39
1. 研究単位	39
(1) 医療情報学分野	39
(2) 生命システム医科学分野脳神経システム医科学	39
(3) 生命システム医科学分野循環器システム医科学	39
2. 施設部（共同利用施設）	39
(1) 動物実験施設	39
(2) 大学共同研究施設	39
(3) 組換え DNA 実験施設	39
(4) ラジオアイソトープ（RI）実験施設	39
3. 研究用コンピューターネットワーク施設	40
4. 各施設実験登録者数	40
第6章 附属病院	42
1. 診療体制	42
(1) 科別開設許可病床数	42
(2) 外来診療室数	43
2. 患者統計	44
(1) 入院・外来患者数	44
(ア) 入院患者数（年度別）	44
(イ) 平成21年度入院患者数（各月別）	46
(ウ) 平成21年度（各月別）新入退院患者数	48
(エ) 外来患者数（年度別）	50
(オ) 平成21年度（各月別）外来患者数	52
(2) 中央診療施設稼働状況	54
(ア) 中央臨床検査部検査件数（年度別）	54
(イ) 輸血部関係（年度別）	55
(ウ) 中央手術部手術件数（年度別）	57
(エ) 中央放射線部診療人数（年度別）	58
(オ) 集中治療部患者延数（年度別）	58
(カ) リハビリテーション関係（平成21年度）	59
(キ) 透析部透析件数（年度別）	59
(ク) 中央内視鏡部診療件数（年度別）	60
(ケ) 超音波部診療件数（年度別）	60
(3) 平成21年度各科別死亡件数及び病理解剖件数	61

(4) 分娩件数（年度別） .....	6 1
(5) 薬剤関係（年度別） .....	6 2
(6) 栄養管理関係 .....	6 2
(ア) 提供食数（年度別） .....	6 2
(イ) 栄養指導件数（年度別） .....	6 2
(ウ) 栄養管理計画数（年度別） .....	6 2
3. 診療収入関係 .....	6 3
(1) 診療収入額（年度別） .....	6 3
(2) 特別療養環境室（個室等）使用料 .....	6 4
4. 総合医療情報システム（電子カルテシステム） .....	6 5
○ 大学総合案内 .....	6 6
○ 病院総合案内 .....	6 7
○ 奈良県立医科大学・附属病院配置図 .....	6 8
○ 奈良県立医科大学位置図 .....	6 9
○ 大学・附属病院付近図 .....	7 0

# 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、現橿原市四條町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㎡）
昭和35年	1月	大学を橿原市四條町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㎡）、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	附属病院看護婦宿舎竣工(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
		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）
昭和57年	12月	東運動場整備（8,077 m <sup>2</sup> ）
昭和58年	12月	塵埃焼却場竣工（285.5 m <sup>2</sup> ）
昭和59年	12月	学生クラブ棟増築（260.98 m <sup>2</sup> ）
		附属看護専門学校講義室竣工（162.65 m <sup>2</sup> ）
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（樺原市南妙法寺町、鉄筋4階建、1,140.48 m <sup>2</sup> ）
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 <sup>2</sup> ）、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 <sup>2</sup> ）
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 <sup>2</sup> ）、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 <sup>2</sup> ）
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 <sup>2</sup> ） クラブ棟新築竣工（354.9 m <sup>2</sup> ）
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 <sup>2</sup> ）
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	サービス棟竣工（1,340.85 m <sup>2</sup> ）
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周年記念式典挙行政
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）
平成8年	8月	タイ、チェンマイ大学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 <sup>2</sup> ）及びエネルギーセンター（2,491.05 m <sup>2</sup> ）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 <sup>2</sup> )
平成 1 1 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 1 1 年	3 月	附属看護専門学校閉校
平成 1 1 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 8 8 0 床となる。 附属病院事務部に電算室を設置
平成 1 3 年	3 月	附属病院感染症病棟 (10 床) 廃止により、全 8 7 0 床となる。
平成 1 3 年	4 月	附属病院事務局を廃止し、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 1 3 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 1 3 年	1 0 月	附属病院外来患者駐車場を有料化整備
平成 1 4 年	1 2 月	附属病院内に周産期医療センターを設置
平成 1 5 年	3 月	旧榎原伝染病棟敷地を榎原市より買収
平成 1 5 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 1 5 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 1 5 年	1 0 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 <sup>2</sup> ) 及びエネルギーセンター (二期 306.96 m <sup>2</sup> ) 竣工
平成 1 6 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 1 6 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 1 6 年	6 月	附属病院 C 棟完全供用開始により全 9 0 0 床となる。
平成 1 6 年	8 月	旧大和平野土地改良区事務所敷地 (704.13 m <sup>2</sup> ・四条町 5 8 3) 及び建物 (1,158.67 m <sup>2</sup> ) を買収
平成 1 6 年	1 2 月	附属病院定位放射線治療施設 (ノバリス) (130.13 m <sup>2</sup> 増築) 竣工 中国福建医科大学と学術交流協定を締結
平成 1 7 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 1 7 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 <sup>2</sup> )
平成 1 7 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 <sup>2</sup> ) を解体 女性専用外来開設

平成17年	5月	<p>巖櫃会館供用開始</p> <p>開学60周年記念式典挙行</p>
平成18年	4月	<p>住居医学講座（寄附講座）を設置</p> <p>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</p> <p>附属病院内に医療安全推進室を設置</p> <p>給食部の名称を栄養管理部に変更</p> <p>MDプログラム奈良2006を開始</p>
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	<p>セカンドオピニオン外来開設</p> <p>遺伝カウンセリング外来開設</p> <p>精神医療センター（5,270.35㎡）竣工</p>
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	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p>
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	<p>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）</p> <p>都道府県がん診療連携拠点病院指定</p>
平成20年	4月	<p>大学院医学研究科（医科学専攻）設置</p> <p>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</p> <p>敷地内全面禁煙を実施</p> <p>講座名称の変更（耳鼻咽喉・頭頸部外科学）</p> <p>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）</p> <p>附属病院内に感染制御内科外来を設置（22診療科となる）</p> <p>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）10部5センター4室となる</p> <p>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）</p> <p>英国オックスフォード大学と学術交流協定を締結</p> <p>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</p>
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
平成21年	4月	<p>医学科の入学定員を100人から105人に変更</p> <p>国際交流センターを設置</p> <p>血栓制御医学講座（寄附講座）を設置</p> <p>大学知的財産アドバイザーの設置（受入）</p>

※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 (ジੰ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 ドイツ、ルール大学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

## 2. 名称・位置

奈良県立医科大学

奈良県橿原市四条町 8 4 0 番地

奈良県立医科大学附属病院

奈良県橿原市四条町 8 4 0 番地

奈良県立医科大学附属図書館

奈良県橿原市四条町 8 4 0 番地

## 3. 施設

(1) 土地（所有者：奈良県）

22.5.1 現在

大学敷地	附属病院敷地	蔵櫃会館敷地	職員公舎敷地	独身住宅敷地	その他	駐車場敷地	駐車場案内看板設置用地
m <sup>2</sup> 51,300.44	m <sup>2</sup> 49,020.06	m <sup>2</sup> 704.13	m <sup>2</sup> 3,027.02	m <sup>2</sup> 1,510.75	m <sup>2</sup> 760.07	m <sup>2</sup> 991.00	m <sup>2</sup> 1.00
運動場敷地 19,539.80 m <sup>2</sup> を含む	看護師宿舎 3,140.49 m <sup>2</sup> を含む					(借地)	(借地)
小計 106,322.47 m <sup>2</sup>						小計 992.00 m <sup>2</sup>	
合計 107,314.47 m <sup>2</sup>							

(2) 建物

22.5.1 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 <sup>2</sup> 36,053.71	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> 1,963.64	m <sup>2</sup> 349.23	m <sup>2</sup> 98.03	m <sup>2</sup> 38,464.61	% 28.9
附属病院	17,409.52	67,086.31	1,618.38	280.05		86,394.26	64.9
看護師宿舎	5,097.35		36.00			5,133.35	3.9
ゲストハウス			171.38			171.38	0.1
蔵櫃会館	1,117.49					1,117.49	0.8
職員公舎(久米・山本)					606.16	606.16	0.5
独身住宅	1,140.48					1,140.48	0.9
合計	60,818.55	67,086.31	3,789.40	629.28	704.19	133,027.73	100.0
構造比率	% 45.7	% 50.4	% 2.8	% 0.5	% 0.5	% 100.0	

## 4. 組織機構図 (22.9.1現在)

### 【大学運営組織】



【大学：教育研究組織】(22. 5. 1 現在)

学長

医学部長 (副学長)

医 学 部	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 生 物 学 数 学	化 学 物 理 学	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 化 学	第 一 第 二 第 一 第 二 学	病 理 病 態 学 分 子 病 理 学 寄 生 虫 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 第 二 第 三 学	産 婦 人 科 学 眼 科 学 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 精 神 看 護 学	英 語 小 児 看 護 学 地 域 看 護 学 母 性 看 護 ・ 助 産 学		

大学院

研究部長

医学研究科

博士課程

<博士課程委員会>

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

修士課程

<修士課程委員会>

医科学専攻

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

国際交流センター

国際交流センター長 (=医学部長)

寄附講座

住居医学 血栓制御医学 血圧制御学

【附属病院：組織】 (22. 5. 1 現在)

附属病院長 (副学長)

副院長 (4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 病院経営部の各課長

医局長会議

<議長：幹事医局長>

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  
病院経営部の各課長

診療部

(22 診療科)

循環器・腎臓・代謝内科 眼 科  
呼吸器・血液内科 小 児 科  
感染制御内科 精 神 科  
消化器・内分泌代謝内科 皮 膚 科、形 成 外 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・ペ イ ン ク リ ニ ッ ク 科  
歯 科 口 腔 外 科 救 急 診 療 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
- 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

中央診療施設

(10部・8センター・4室)

【事務部門】

理事

法人企画部

( 5 課 )

病院経営部

( 3 課 )

総務課 研究推進課 財産管理課  
財務企画課 学務課

経営企画課 医療サービス課  
病院管理課

## 5. 役 職 員

(1) 役職員名簿

(22. 9. 1 現在)

□ 法 人	人 員				
○ 役 員	理 事	長			
	副 理 事	長	( 教 育 研 究 担 当 )	吉 西 喜 榊	岡 尾 多
	理 事	事	( 医 療 担 当 )	米 瓜 伊	田 生 藤
	理 事	事	( 総 務 経 営 担 当 )		
	監 監	事			
○ 特 別 顧 問				吉	田
○ 経 営 審 議 会 委 員	理 事	長		吉 西 喜 榊	岡 尾 多
	副 理 事	長		米 相 大 川	田 田 手 副 永 村 岡
	理 事	事		徳 西 山	
	理 事	事			
	学 外 委 員	員			
	学 外 委 員	員			
	学 外 委 員	員			
	学 外 委 員	員			
○ 教 育 研 究 審 議 会 委 員	学 副 理 事	長		吉 西 喜 榊	岡 尾 多
	副 学 副 理 事	長		平 小 飯 大 羽 古 脇 藤 池	尾 西 田 崎 竹 家 田 本 田
	附 属 図 書 館	長			
	研 究 部	長			
	看 護 学 科	長			
	一 般 教 育 部	長			
	基 礎 教 育 部	長			
	臨 床 教 育 部	長			
	看 護 教 育 部	長			
	教 育 開 発 セ ン タ ー 教 授				
	学 外 委 員				
□ 大 学	学 副 理 事	長		吉 喜 榊	岡 多
	副 学 副 理 事	長			
	法 人 企 画 部		法 人 企 画 部 長	森 吉 池 森	川 尾 谷 岡
			総 務 課 長		裕 博 仁 道
			財 務 企 画 課 長		一 昭 宏 朝
			研 究 推 進 課 長		

病院経営部	財産管理課長			木村浩司
	病院経営部長			江倉上福
	経営企画課長			南西浦井
	病院管理課長			政政正
	医療サービス課長			眞道
教育開発センター	センター長(事務取扱)	学教	長授	吉藤森
	次長(兼)			岡本岡
国際交流センター	センター長(兼)	教	授	喜池
	次長(兼)			多谷
先端医学研究機構	機構長(兼)	教	授	小坪
	生命システム医科学分野(脳神経システム医科学)	教	授	西井川
	生命システム医科学分野(循環器システム医科学)	教	授	中森
	ラジオアイソトープ実験施設	教	授	森杉
	組換えDNA実験施設	教	授	久池
	動物実験施設	教	授	浦保谷
	次長(兼)	准講	師	仁
(寄附講座)	住居医学	教授(寄附講座)		義人
		特任教授		淳能
		講師(寄附講座)		充英
	血栓制御医学	教授(寄附講座)		能彦
		講師(寄附講座)		智彦
	血圧制御学	教授(寄附講座)	(兼)	
		講師(寄附講座)		
医学部	医学部長(兼)	教	授	喜多英
	研究部長(兼)	教	授	小西
医学科	一般教育部長(兼)	教	授	大羽
	基礎教育部長(兼)	教	授	崎竹家
	臨床教育部長(兼)	教	授	茂勝
一般教育	統計・情報学	准教	授	林平
	物理解学	准教	授	藤高大
	化学	准教	授	山永
	生物学	准教	授	高藤
	数学	准教	授	澤吉
	英語	准教	授	友石
	ドイツ語	准教	授	田指
	保健体育	准教	授	泰和宏
		准教	授	宜友文明
		准教	授	芳三良
		准教	授	久男
		准教	授	博彦
		准教	授	秀通









		副	部	長	石	川	し	の	ぶ
		副	部	長	米	澤	友	子	子
		副	部	長	高	橋	美	惠	子
		副	部	長	錦	口	三		子
	栄	副	部	長	橋	井	智		博
	養	部	長(兼)	教授	福	浦		育	豊
	管	長	部	長(兼)	上	谷	育		子
	理	副	長	長	萬	井	靖		博
	部	次	次	長	福	井			宏
	臨	センター	センター	長(兼)	赤	平			
	床	准	教	教授	森	尾			
	研	教		授		岡			
	修								
	セ								
	ン								
	タ								
	ー								
附	館								
属	次								
図	長(兼)								
書	長(兼)								
館									

(2) 大学院研究指導教員名簿

博士課程

(22. 4. 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
	健康政策医学	今村知明 赤羽学
	総合臨床病態学	藤本真一 神野正敏
	精神医学行動神経科学	岸本年史 飯田順三 定松美幸
	画像診断・低侵襲治療学	吉川公彦 田岡俊昭
	総合病態放射線腫瘍学	長谷川正俊 岩田和朗 玉本哲郎
	放射線治療専門医養成コース	羽竹勝彦
	医用工学	筏義人
	発生・発達医学	高橋幸博
	発達・成育医学	嶋緑倫
生体情報・病態制御医学	神経情報伝達学	山下勝幸
	臨床検査医学	岡本康幸
	生体高分子学	大崎茂芳
	生体防御・修復医学	石坂重昭 吉川正英
	感染症免疫学	喜多英二
	臨床病理診断学	野々村昭孝
	救急病態制御医学	奥地一夫 西尾健治
	侵襲制御・生体管理医学	古家仁 川口昌彦
	情報伝達薬理学	吉栖正典
	感染症病態制御医学	三笠桂一
	脳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 植村正人
	呼吸器病態制御医学	木村弘 濱田薫
	循環器・腎臓病態制御医学	斎藤能彦 岩野正之 上村史朗
	視覚統合医学	松浦豊明
女性生殖器病態制御医学	小林浩 大井豪一 山田嘉彦	
皮膚病態医学	浅田秀夫	
生体分子・機能再建医学	分子機能形態医学	和中明生
	遺伝情報病態学	上野聡 杉江和馬
	病態機能病理学	小西登 杉浦重樹 森俊雄
	遺伝子・分子動態学	高橋昭久
	分子腫瘍病理学	國安弘基
	分子細胞機能学	西真弓
	分子医化学	高澤伸
	循環器システム医科学	中川修
	生体機能制御機構学	高木都
	脳神経機能制御医学	中瀬裕之
	口腔・顎顔面機能制御医学	桐田忠昭
	耳鼻咽喉・頭頸部機能制御医学	細井裕司
	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	中島祥介 金廣裕道
	泌尿器機能制御医学	平尾佳彦 吉田克法
	血液・血流機能再建医学	藤村吉博 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

修士課程

(22. 4. 1 現在)

専攻	主 科 目	研 究 指 導 教 員
医 科 学	高分子医化学	大崎茂芳 山本惠三
	分子動態学	高橋昭久
	分子機能形態学	和中明生 辰巳晃子 橋本研二
	生体機能制御機構学	高木都
	分子医化学	高澤伸
	分子腫瘍病理学	國安弘基 傳田阿由美
	情報伝達薬理学	吉栖正典
	健康政策医学	今村知明
	循環器・腎臓病態制御医学	斎藤能彦
	運動器再建医学	田中康仁
	小児病態制御医学	嶋緑倫
	画像診断・低侵襲治療学	吉川公彦
	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	古家仁 川口昌彦 井上聡己 橋爪圭司
	臨床病理診断学	野々村昭孝
	臨床検査医学	岡本康幸
分子・細胞神経科学	坪井昭夫	
医用工学	筏義人	

## 6. 職員構成

### (1) 役職員数

22.5.1 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	小 計	
役員（医学部長除く）	2					2	3						3	5
医 学 科	一 般 教 育		4	5	3	2	14							14
	基 礎 医 学		13	1	11	25	50		1			9	10	60
	臨 床 医 学		20	18	33	125	196					1	1	197
看 護 学 科		7	3	15	5	30								30
法 人 企 画 部	総 務 課						11						11	11
	財 務 企 画 課						8						8	8
	研 究 推 進 課						8						8	8
	学 務 課						14						14	14
	財 産 管 理 課						8	8		4	2		22	22
病 院 経 営 部	経 営 企 画 課						11	2					13	13
	病 院 管 理 課						11	17					28	28
	医 療 サービス 課						21		1		1		23	23
附 属 病 院	中 央 臨 床 検 査 部		1		1		2	44					44	46
	輸 血 部		1	1			2	4					4	6
	中 央 手 術 部					3	3							3
	集 中 治 療 部			1		3	4							4
	中 央 放 射 線 部			1		1	2	39					39	41
	リハビリテーション部			1			1	7					7	8
	中 央 内 視 鏡・超 音 波 部			2		2	4							4
	透 析 部			1			1							1
	病 院 病 理 部							6					6	6
	総 合 周 産 期 母 子 医 療 セ ン タ ー		1	1		7	9							9
	感 染 症 セ ン タ ー		1	1	1	1	4							4
	精 神 医 療 セ ン タ ー							2					2	2
	腫 瘍 セ ン タ ー			1			1							1
	医 療 安 全 推 進 室									1			1	1
	地 域 医 療 連 携 室								1	2			3	3
	薬 剤 部							45					45	45
	看 護 部									814		8	822	822
	栄 養 管 理 部							1	5			4	10	10
	臨 床 研 修 セ ン タ ー			1			1							1
教 育 開 発 セ ン タ ー														
先 端 医 学 研 究 機 構		2	2	1	4	9							9	
計	2	50	40	66	179	337	98	179	818	4	15	10	1,124	1,461
寄 附 講 座 (住 居 医 学 講 座)		2		2	2	6								6
寄 附 講 座 (血 栓 制 御 医 学 講 座)		1		1		2								2
寄 附 講 座 (血 圧 制 御 学 講 座)				1		1								1

## (2) 教員数

22.5.1 現在

		教 授	准 教 授	講 師	学内講師	助 教	計	備 考
一 般 教 育	哲 学							
	統 計・情 報 学		1				1	
	物 理 学	1	1	1			3	
	化 学	1		1		1	3	
	生 物 学			1			1	
	数 学	1				1	2	
	英 語	1	1				2	
下 イ ツ 語		1				1		
保 健 体 育		1				1		
	計	4	5	3		2	14	
医 学 科 (基 礎 医 学)	解 剖 学 第 一	1		1	1	1	4	
	解 剖 学 第 二	1		2		1	4	
	生 理 学 第 一	1		2		2	5	
	生 理 学 第 二	1				3	4	
	生 理 学 第 三	1				1	3	
	病 理 病 態 学	1		1		1	3	
	分 子 病 理 学	1		2		1	4	
	寄 生 虫 学	1	1			1	3	
	細 菌 学	1		1		2	4	
	薬 理 学	1		1	1	1	4	
	地 域 健 康 医 学	1				3	4	
健 康 政 策 医 学	1		1	1	1	4		
法 医 学	1				3	4		
	計	13	1	11	4	21	50	
医 学 科 (臨 床 医 学)	内 科 学 第 一	1	1	2		6	10	
	内 科 学 第 二	1	1	1	2	4	9	
	内 科 学 第 三	1	1	1	2	6	11	
	神 經 内 科 学	1		2		3	6	
	消 化 器・総 合 外 科 学	1	1	2	1	6	11	
	脳 神 經 外 科 学	1		1		9	11	
	胸 部・心 臓 血 管 外 科 学	1	1	1	1	6	10	
	整 形 外 科 学	1	1	2	2	5	11	
	産 婦 科 学	1	1	2		7	11	
	眼 科 学	0	1	2		5	8	
	小 児 科 学	1	1	2		4	8	
	精 神 医 学	1	1	2	1	11	16	
	皮 膚 科 学	1	1	2	1	3	8	
	泌 尿 器 科 学	1	1	2	2	3	9	
	耳 鼻 咽 喉・頭 頸 部 外 科 学	1	1			6	8	
	放 射 線 医 学	1	1	1	1	5	9	
	放 射 線 腫 瘍 医 学	1		2	1	1	5	
	麻 酔 科 学	1	1	2		5	9	
	総 合 医 療 学	1	1	2		1	4	
口 腔 外 科 学	1	1	1	1	4	8		
救 急 医 学	1	1	1		6	9		
病 理 断 学	1				4	5		
	計	20	18	33	15	110	196	
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					3	3	
	集 中 治 療 部		1			3	4	
	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		2			2	4	
	透 析 部		1				1	
	総 合 周 産 期 母 子 医 療 セ ン タ ー	1	1			7	9	
	感 染 症 セ ン タ ー	1	1	1		1	4	
腫 瘍 セ ン タ ー		1				1		
臨 床 研 修 セ ン タ ー		1				1		
	計	4	11	2		17	34	
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	1	1		1	4	
	成 人 看 護 学	1		3		1	5	
	老 年 看 護 学			2			2	
	精 神 看 護 学		1	1			2	
小 児 看 護 学	1				2	3		
地 域 看 護 学	1		3		1	5		
母 性 看 護・助 産 学	1	1	3			5		
	計	7	3	15		5	30	
教 育 開 発 セ ン タ ー								
先 端 医 学 研 究 機 構 付	2	2	1		4	9		
学 長			1		1	2		
合 計	50	40	66	19	160	335		
寄 附 講 座 (住 居 医 学 講 座)	2		2		2	6		
寄 附 講 座 (血 糖 制 御 医 学 講 座)	1		1			2		
寄 附 講 座 (血 圧 制 御 医 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～

○ 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～

○ 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～

○ 基礎教育部長

高木 都 平 16・4・1～20・3・31

羽竹 勝彦 平 20・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～

○ 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～

○ 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

高楠 彰 昭 57・4・1～59・3・31

伊藤 登 昭 43・4・1～44・4・24

村田 吉郎 昭 59・4・1～61・3・31

螺良 義彦 昭 44・4・25～44・11・25

山本 浩司 昭 61・4・1～63・3・31

(事務取扱)

鳥居 健三 昭 44・12・9～46・12・8

廣田 忠臣 昭 63・4・1～平 2・3・31

黒河内 寛 昭 46・12・9～48・12・8

神谷 知彌 平 2・4・1～6・3・31

螺良 義彦 昭 48・12・9～50・12・8

日浅 義雄 平 6・4・1～10・3・31

樗葉 周三 昭 50・12・9～52・12・6

山本 浩司 平 10・4・1～12・3・31

榎 泰義 昭 52・12・7～53・3・31

市島 國雄 平 12・4・1～14・3・31

(事務取扱)

榎 泰義 昭 53・4・1～57・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

東野 義之 平 12・4・1～14・3・31

小西 陽一 平 8・4・1～12・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

伊藤 明子 平 16・4・1～18・3・31

西信 元嗣 平 10・4・1～12・3・31

守本とも子 平 18・4・1～19・3・31

森川 肇 平 12・4・1～16・3・31

○ 附属看護専門学校長

緒方 準一 昭 29・2・10～35・3・31

中尾 主一 昭 52・12・7～53・3・31

(事務取扱)

中島 佐一 昭 35・4・1～41・7・31

中尾 主一 昭 53・4・1～57・3・31

宝来 善次 昭 41・8・1～43・7・31

石川 兵衛 昭 57・4・1～59・3・31

石川 昌義 昭 43・8・1～45・7・31

一條 元彦 昭 59・4・1～63・3・31

福井 定光 昭 45・8・1～47・7・31

内海庄三郎 昭 63・4・1～平 2・3・31

堀 浩 昭 47・8・1～47・8・4

松永 喬 平 2・4・1～6・3・31

(事務取扱)

坂本 邦樹 昭 47・8・5～52・7・31

玉井 進 平 6・4・1～8・3・31

堀 浩 昭 52・8・1～52・11・24

白井 利彦 平 8・4・1～10・3・31

(事務取扱)

梅垣 健三 昭 52・11・25～52・12・6

西信 元嗣 平 10・4・1～11・3・31

(事務取扱)

## ○ 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	平 4・ 8・ 1～ 5・ 3・ 31
三井 善一	昭 46・ 7・ 10～ 50・ 3・ 31	<small>(事務取扱)</small> 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	昭 58・ 4・ 1～ 58・ 4・ 12	松田 光央	平 16・ 4・ 1～ 18・ 3・ 31
<small>(事務取扱)</small> 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      西尾 哲夫 平 19・ 5・ 11～

### ○ 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～

### ○ 理事（渉外企画担当）

吉岡 章 平 19・ 4・ 1～ 20・ 3・ 31

### ○ 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～

### ○ 監事

當麻 一郎 平 19・ 4・ 1～ 21・ 3・ 31      伊藤 一博 平 21・ 4・ 1～

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

## 第2章 予算・決算

### 1. 平成21年度 決算

#### 貸借対照表

(平成22年3月31日)

(単位：千円)

資 産 の 部		負 債 ・ 資 本 の 部	
<b>固定資産</b>	<b>16,210,528</b>	<b>固定負債</b>	<b>3,664,235</b>
有形固定資産	15,556,574	資産見返負債	1,913,610
(建物)	(12,997,297)	長期寄附金債務	36,800
(構築物)	(35,681)	長期前受受託研究費等	93,172
(機械及び装置)	(8,185)	長期借入金	1,564,650
(工具器具備品)	(1,980,864)	退職給付引当金	40,120
(図書)	(511,476)	長期リース債務	15,883
(車両運搬具)	(4,426)	<b>流動負債</b>	<b>7,303,818</b>
(建設仮勘定)	(18,646)	運営費交付金債務	26,259
無形固定資産	604,239	寄附金債務	1,103,803
(特許権仮勘定)	(284)	前受受託研究費等	34,054
(ソフトウェア)	(603,556)	短期借入金	1,100,000
(電話加入権)	(400)	一年以内返済予定長期借入金	309,800
投資その他の資産	49,715	未払金	3,868,886
(投資有価証券)	(49,703)	賞与引当金	698,717
(破産債権、再生債権、更生債権 その他これに準じる資産)	(17,979)	その他の流動負債	162,299
(貸倒引当金)	(△ 17,979)	<b>負債合計</b>	<b>10,968,053</b>
(その他投資その他資産)	(12)	<b>資本金</b>	<b>20,066,173</b>
<b>流動資産</b>	<b>5,584,110</b>	奈良県出資金	20,066,173
現金及び預金	344,987	<b>資本剰余金</b>	<b>△ 7,437,436</b>
未収入金	4,884,178	資本剰余金	436
徴収不能引当金	△ 201,667	損益外減価償却累計額	△ 7,437,836
貸倒引当金	△ 417	損益外減損損失累計額	△ 36
たな卸資産	6,939	<b>繰越欠損金</b>	<b>△ 1,802,152</b>
医薬品及び診療材料	525,948	(うち当期総未処分利益)	(△ 308,692)
その他の流動資産	24,142	(うち前期総未処分利益)	(△ 1,493,461)
<b>資産合計</b>	<b>21,794,638</b>	<b>純資産合計</b>	<b>10,826,585</b>
		<b>負債純資産合計</b>	<b>21,794,638</b>

(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21年4月1日～平成22年3月31日)

(単位：千円)

<b>経常収益</b>	
運営費交付金収益	1,497,394
授業料・入学金・検定料収益	597,455
附属病院収益	25,235,375
受託研究等収益	378,697
寄附金収益	441,831
補助金等収益	247,258
資産見返負債戻入	918,945
財務収益	105
雑益	162,933
<b>経常収益合計</b>	<b>29,479,992</b>
<b>経常費用</b>	
業務費	29,513,683
(教育研究経費)	(972,664)
(診療経費)	(15,281,167)
(受託研究費等)	(260,816)
(人件費)	(12,999,037)
一般管理費	196,974
財務費用	24,093
雑損	13,782
<b>経常費用合計</b>	<b>29,748,532</b>
<b>経常損失</b>	
<b>△ 268,540</b>	
<b>臨時利益</b>	
徴収不能引当金戻入額	970
資産見返運営費交付金等戻入	6,153
資産見返寄附金戻入	14
資産見返物品受贈額戻入	953,780
償却債権取立益	166
その他臨時利益	1,118
<b>臨時利益合計</b>	<b>962,200</b>
<b>臨時損失</b>	
固定資産除却損	42,795
過年度減価償却費	946,323
その他臨時損失	13,234
<b>臨時損失合計</b>	<b>1,002,351</b>
<b>当期純損失</b>	
<b>△ 308,692</b>	
<b>当期総損失</b>	
<b>△ 308,692</b>	

(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。

## 2. 年度別予算

(単位：千円)

区 分		平成 21 年度	平成 22 年度
収 入	運営費交付金	1,542,465	1,070,477
	補助金等収入（政策医療推進費補助金）		577,000
	自己収入	24,432,263	25,794,714
	授業料、入学金及び検定料収入等	703,192	700,045
	附属病院収入	23,431,524	24,596,580
	雑収入	297,547	498,089
	受託研究等収入及び寄附金収入等	939,835	870,360
	長期借入金収入	550,000	1,291,000
	短期借入金収入	1,272,524	978,232
計		28,737,087	30,581,783
支 出	業務費	27,049,872	28,144,493
	教育研究経費	3,214,528	3,210,436
	診療経費	23,013,717	23,997,071
	一般管理費	821,627	936,986
	施設整備費	671,000	1,504,256
	受託研究等経費及び寄附金事業費等	850,490	589,696
	長期借入金償還金	165,725	343,338
	計	28,737,087	30,581,783

## 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	20				21				22					
	区 分	応募件数	応募金額	交付決定件数	定 金 額 決	交付	応募件数	応募金額	交付決定件数	定 金 額 決	交付	応募件数	応募金額	交付決定件数
	新学術領域研究						6	91,080	0	0	4	84,648	0	0
	特定領域研究	14	141,876	0	0	1	4,000	1	3,000	2	9,000	1	3,000	
	基盤研究（S）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	基盤研究（A）	1	14,000	0	0	2	71,409	0	0	1	35,173	0	0	
	基盤研究（B）	18	95,490	11	42,500 (12,750)	23	110,250	10	34,700 (10,410)	18	97,113	8	31,700 (9,510)	
	基盤研究（C）	145	255,782	70	90,800 (27,240)	143	248,023	66	79,400 (23,820)	177	293,152	77	76,600 (22,980)	
	挑戦的萌芽研究	42	98,611	9	13,400	39	82,767	13	19,100	41	75,228	11	13,600	
	若手研究（S）	0	0	0	0	0	0	0	0	停止				
	若手研究（A）	1	7,450	0	0	1	5,230	0	0	1	2,950	0	0	
	若手研究（B）	63	119,896	27	36,600 (10,980)	76	160,947	25	36,200 (10,860)	88	158,413	35	49,800 (14,940)	
	研究活動スタート支援 (若手スタートアップ)	13	17,137	4	4,700 (1,410)	9	10,209	0	0	8	10,380	0	0	
	特別研究促進費	1	2,400	1	1,700	0	0	0	0	0	0	0	0	
	奨 励 研 究	1	600	1	360	1	482	1	480	4	3,487	1	570	
	計	299	753,242	123	190,060 (52,380)	301	784,397	116	172,880 (45,090)	344	769,544	133	175,270 (47,430)	

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 22 年度の交付決定件数、金額は交付内定数値  
 平成 22 年度の新学術領域研究、研究活動スタート支援は 9 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 (22.5.1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	105	100	95	95	95	603
現員	男	74	71	79	74	65	67	430
	女	41	34	22	24	31	25	177
	計	115	105	101	98	96	92	607

#### (2) 医学部看護学科

区分		学年				合計
		1年	2年	3年	4年	
定員		80	80	95	95	350
現員	男	9	5	2	8	24
	女	72	73	92	91	328
	計	81	78	94	99	352

#### (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									
		男	女		男	女		男	女		男	女								
地域医療・健康医学専攻	7	2	3	5	7	4	2	6	7	5	1	6	7	3	1	4	28	14	7	21
生体情報・病態制御医学専攻	13	5	2	7	13	2	0	2	13	4	0	4	13	6	2	8	52	17	4	21
生体分子・機能再建医学専攻	20	9	1	10	20	6	3	9	20	3	1	4	20	2	2	4	80	20	7	27
計	40	16	6	22	40	12	5	17	40	12	2	14	40	11	5	16	160	51	18	69

#### (4) 大学院 <修士課程>

区分	1年		2年		合計							
	定員	現員		定員	現員							
		男	女		男	女	男	女				
医科学専攻	5	3	4	7	5	4	3	7	10	7	7	14
計	5	3	4	7	5	4	3	7	10	7	7	14

### 2. 県内・県外別学生数 (22.5.1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		45	32	35	24	20	16	172
県外		70	73	66	74	76	76	435
計		115	105	101	98	96	92	607

## (2) 医学部看護学科

学年 区分	1年	2年	3年	4年	合計
県内	50	51	46	52	199
県外	31	27	48	47	153
計	81	78	94	99	352

## (3) 大学院 &lt;博士課程&gt;

学年 区分	1年	2年	3年	4年	合計
県内	17	11	11	12	51
県外	5	6	3	4	18
計	22	17	14	16	69

## (4) 大学院 &lt;修士課程&gt;

学年 区分	1年	2年	合計
県内	4	4	8
県外	3	3	6
計	7	7	14

## 3. 志願者数及び入学者数

## (1) 医学部医学科

年度	平18		19		20				21				22				
日程別	前期	後期	前期	後期	推薦	一般			推薦	一般			推薦		一般		
						前期	後期	後期 (地域枠)		前期	後期	後期 (地域枠)	緊急医 師確保	地域枠	前期	後期	後期 (地域枠)
入学定員	95		95		100				105				113				
日程別入学定員	75	20	75	20	5	65	20	10	5	65	20	15	13	10	65	15	10
志願者数 A	405	179	316	181	12	236	160	57	43	273	230	49	43	87	192	186	67
第1段階選抜 合格者数	実施 せず	実施 せず	実施 せず	実施 せず	実施せず			50	25	実施せず		46	実施 せず	50	実施せず		61
受験者数 B	375	98	297	93	12	220	74	21	25	253	103	16	41	48	169	73	19
合格者数 C	75	20	75	20	5	66	20	10	5	65	22	15	13	10	65	15	10
追加合格者数 (Cの内数)	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
入学者数	95		95		100				105				113				
日程別入学者数	75	20	75	20	5	65	20	10	5	65	20	15	13	10	65	15	10
志願倍率 A/C	5.4	9.0	4.2	9.1	2.4	3.6	8.0	5.7	8.6	4.2	10.5	3.3	3.3	8.7	3.0	12.4	6.7
競争倍率 B/C	5.0	4.9	4.0	4.7	2.4	3.3	3.7	2.1	5.0	3.9	4.7	1.1	3.2	4.8	2.6	4.9	1.9

※ 20、21年度の推薦入試は「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 20					21					22				
	推薦	一 般		編入		推薦	一 般		編入		推薦	一 般		編入	
		前期	後期	一般枠	地域枠		前期	後期	一般枠	地域枠		前期	後期	一般枠	地域枠
入 学 定 員	20	40	20	5	10	30	40	10	5	10	30	40	10	5	10
志 願 者 数 A	92	172	235	42	24	80	107	62	35	28	74	126	69	38	10
第1段階選抜合格者数	—	実施せず		—	—	—	実施せず		—	—	—	実施せず		—	—
受 験 者 数 B	88	170	144	40	23	77	106	30	34	27	67	122	40	36	10
合 格 者 数 C	20	41	22	22	10	30	40	10	17	13	31	41	11	16	7
追加合格者数 (Cの内数)	—	1	2	17	—	—	—	1	—	—	1	1	1	9	—
入 学 者 数	20	40	20	4	9	30	40	10	5	10	30	40	10	7	7
志 願 倍 率 A/C	4.6	4.2	10.7	1.9	2.4	2.7	2.7	6.2	2.1	2.2	2.4	3.1	6.3	2.4	1.4
競 争 倍 率 B/C	4.4	4.1	6.5	1.8	2.3	2.6	2.7	3.0	2.0	2.1	2.2	3.0	3.6	2.3	1.4

※推薦には「社会人特別選抜」が含まれています。

※21年度入試から、一般枠後期日程は地域枠のみの募集です。

## (3) 大 学 院 &lt;博士課程&gt;

区 分	年 度	平 18	19	20	21	22
志 願 者 数		21	16	17	17	22
入 学 者 数	本学出身者	14	12	8	7	14
	他大学出身者	6	4	8	9	7
	計	20	16	16	16	21

## (4) 大 学 院 &lt;修士課程&gt;

区 分	年 度	平 20	21	22
志 願 者 数		4	7	7
入 学 者 数	本学出身者	0	1	0
	他大学出身者	3	6	7
	計	3	7	7

## 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								小 計	卒業者数 合 計	
	49	50	51	52	53	54	55				
男女別	平16	17	18	19	20	21	22				
男	71	59	61	58	49	56	70			3,279	3,455
女	26	26	34	37	36	42	27			832	805
計	97	85	95	95	85	98	97			4,111	4,260

(2) 医学部 看護学科

区分 卒業年	医 科 部 看 護 学 科								小 計	卒業者数 合 計	
	平20	21	22								
男女別	20	21	22								
男	4	4	3							11	11
女	80	74	88							242	242
計	84	78	91							253	253

(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
	男		11	17	24	18	21	16	15	19	6	8
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
	男		5	11	4	7	1	8	7	11	10	6
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
	男		6	7	15	14	10	10	5	10	12	17
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
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									
男	20	10	17	594								
女	6	5	3	62								
計	26	15	20	656								

(4) 大 学 院 (修 士 課 程 修 了 者 数)

男女別	卒業年		合計									
	平 22											
男	3	3										
女	0	0										
計	3	3										

## 5. 卒業後の状況

### (1) 医学部医学科

状況		卒業年	平 18	19	20	21	22
卒業者	卒業者数		95	95	85	98	97
	内訳	県内出身者	17	26	29	28	27
		県外出身者	78	69	56	70	70
県内	卒業後臨床研修	プログラム名					
		北和病院群	11	5	3	4	4
		西和病院群	1	0	1	0	0
		東和病院群	3	0	2	0	0
		中南和病院群 (内数 医大単独型)	7 (4)	30 (21)	45 (32)	41 (32)	48 (32)
	その他医療機関	7	2	2	2	0	
県外	小計		29	37	53	47	52
	卒業後臨床研修	他大学附属病院	14	8	4	8	13
		その他医療機関	45	44	27	42	29
		小計	59	52	31	50	42
その他		7	6	1	1	3	

注：平成16年度から、卒業後臨床研修を実施

### (2) 医学部看護学科

状況		卒業年	平 20	21	22
卒業者	卒業者数		84	78	91
	内訳	県内出身者	32	35	41
		県外出身者	52	43	50
県内	看護師	本学附属病院	11	33	32
		県内病院	9	2	7
		保健師	2	0	7
	助産師	本学附属病院	0	1	2
		県内病院	2	2	2
県外	看護師	公立病院	15	12	8
		私立病院	24	15	19
		保健師	8	1	1
	助産師	公立病院	4	3	7
		私立病院	3	5	1
進学		4	1	1	
その他		2	3	4	

## 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	生態制御医学	生体情報	機能再生		
平 17		0	0	0	5	6				11	26	37
18		1	1	1	6	7				16	25	41
19		0	1	0	5	4			2	12	14	26
20		0	0	0	4	1	2	4	8	19	23	42
21		0	0	0	0	0	1	7	7	15	20	35
新制学位授与者累計		48	88	12	160	223	3	11	17	562	1,250	1,812

## 7. 研究生数、専修生数及び博士研究員数

区分	年度	平 18	19	20	21	22
研 究 生		142	151	186	105	117
専 修 生		315	277	220	182	150
博 士 研 究 員		78	85	87	95	85

注：平成22年度は5月1日現在

## 8. 非常勤講師数

区分	年度	平 18	19	20	21	22	
医 学 科	一 般 教 育	28	21	20	24	24	
	専 門 教 育	基 礎 医 学	59	63	61	63	62
		臨 床 医 学	217	225	208	194	197
看 護 学 科		26	33	35	43	34	
計		330	342	324	324	317	

注：平成22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 17		30	46	95	171
18		27	54	123	204
19		31	62	138	231
20		25	30	126	181
21		30	48	112	190

## 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～ 23 年度（6 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

### 【血压制御学講座】

- 寄附者：万有製薬株式会社
- 設置目的：血压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～ 24 年度（3 年間）
- 寄附総額：6000 万円

## 11. 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。

### 【タイ国チェンマイ大学】

- 協定締結年月：平成 8 年 8 月

### 【中国福建医科大学】

- 協定締結年月：平成 16 年 12 月

### 【英国オックスフォード大学】

- 協定締結年月：平成 20 年 4 月

### 【ドイツ国ルール大学】

- 協定締結年月：平成 22 年 4 月

## 12. 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。

## 第4章 附属図書館

### 1. 蔵書

22.5.1現在

区 分	和 書	洋 書	計	平成20年度 受入雑誌種類数
一般教養図書	20,687 冊	7,296 冊	27,983 冊	147 冊
医学専門図書	34,984	21,616	56,600	1,067
計	55,671	28,912	152,329	1,214

※ 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21年度)

区 分	学 生	教 職 員	計
館外帯出人員	4,267 人	879 人	5,146 人
館外帯出冊数	8,079 冊	2,149 冊	10,228 冊

### 3. 文献複写 (平成21年度)

文献複写件数	5,572 件
文献複写枚数	27,860 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	1,946 件
国外医学図書館	7 件

### 4. 情報提供サービス (平成21年度)

コンピューターによる文献情報検索 (館内)	7,308 件
事項調査・利用指導	504 件
文献所在調査	2,523 件

### 5. 電子ジャーナル稼働システム・誌数 (22.5.1現在)

Nature Publishing Group	16 誌
OVID (LWW)	56 誌
Oxford University Press	86 誌
Proquest	1,200 誌
Science Direct (Elsevier)	71 誌
Springer LINK	1,718 誌
Wiley Inter Science	767 誌
メディカルオンライン (国内雑誌)	777 誌
その他・電子ブック	701 誌 ・ 4,029 点
合計 電子ジャーナル・電子ブック	5,392 誌 ・ 4,029 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21年度動物実験施設利用者数 9,061人（実験申請件数 354件）

動物実験用飼育動物数（平成22年5月1日現在）

動物種	飼育数	動物種	飼育数
ラット	631匹	ネコ	0匹
マウス	3,296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	29匹
ウサギ	19羽	サル	11頭
モルモット	11匹	H B D	0匹
ヌードマウス	118匹	合計	4,115

- (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 112件（承認67・届出45）（平成22年5月1日現在）

実験実施従事者数 211人（平成22年5月1日現在）

- (4) ラジオアイソトープ（RI）実験施設

平成21年度RI実験施設利用状況

○業務従事者登録者数 217人（平成22年6月調べ）

○平成21年度利用者数（延べ）

5階RI実験室 24,504人 4階DNA・RI実験室 34,104人

○平成21年度RI購入件数 7本

## 核種別購入量

(単位：MBq)

	5 階 R I 実 験 室	4 階 DNA・RI 実 験 室
<sup>3</sup> H	—	—
<sup>125</sup> I	0.333	—
<sup>14</sup> C	1.85	—
<sup>32</sup> P	1036	—
<sup>35</sup> S	—	—
<sup>51</sup> Cr	74	—
<sup>33</sup> P	—	—
<sup>57</sup> CO	—	—
<sup>45</sup> Ca	—	—
<sup>22</sup> Na	—	—

### 3. 研究用コンピューターネットワーク施設

- 平成 6 年 1 1 月 インターネット利用開始
  - 平成 8 年度～ 学内 LAN 敷設
  - 平成 8 年 1 1 月 接続先を奈良女子大学から大阪大学に切り替え、回線容量を 64kbps から 1.5Mbps に増速
  - 平成 9 年 1 0 月 文部省学術情報ネットワーク (SINET) に加入
  - 平成 9 年 1 1 月 本学公式ホームページ開設
  - 平成 1 4 年 1 月 接続先に 3Mbps の WCN (商用プロバイダ) を追加
  - 平成 1 5 年 4 月 接続先を大阪大学から京都大学に切り替え、回線容量を 1.5Mbps から 100Mbps (ベストエフォート) に増速
  - 平成 1 6 年 4 月 商用プロバイダ接続を WCN から Powered Internet Business に切り替え、回線容量を 5Mbps に増速
  - 平成 1 7 年 7 月 本学ホームページリニューアル
  - 平成 2 0 年 3 月 商用プロバイダ接続を Powered Internet Business から近鉄ケーブルネットワーク株式会社に切り替え、回線容量を 100Mbps に増速
  - 平成 2 1 年 3 月 大学内 30 箇所無線 LAN アクセスポイントを敷設
- コンピューターネットワークの利用登録者数 2,419 名  
 学内 LAN に接続されているネットワーク機器 2,100 台

### 4. 各施設実験登録者数

22. 5. 1 現在 (単位：人)

区 分	施設別	22. 5. 1 現在 (単位：人)		
		動 物 実 験	組換え DNA 実験	ラジオアイソトープ実験
化 学	学	0	1	2
生 物	学	5	10	9
保 健 体 育		0	0	0
解 剖 学 第 一		7	2	1
解 剖 学 第 二		3	5	4
生 理 学 第 一		3	0	0
生 理 学 第 二		9	13	11
生 化 学		4	4	4
病 理 病 態 学		3	1	6
分 子 病 理 学		6	5	6

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
寄生虫学		7	4	5
細菌学		8	3	4
薬理学		8	1	7
地域健康医学		0	0	0
健康政策医学		1	1	2
法医学		3	4	3
内科学第一		24	31	17
内科学第二		15	4	4
内科学第三		18	9	5
神経内科学		4	7	6
消化器・総合外科学		10	19	9
脳神経外科学		12	4	0
胸部・心臓血管外科学		15	4	4
整形外科学		42	0	14
産婦人科学		5	4	8
眼科学		11	0	0
小児科学		13	17	11
精神医学		12	6	3
皮膚科学		10	8	3
泌尿器科学		14	6	4
耳鼻咽喉・頭頸部外科学		14	5	1
放射線医学		1	0	0
放射線腫瘍医学		7	5	3
麻酔科学		11	0	0
総合医療学		2	3	2
口腔外科学		12	6	3
救急医学		8	3	1
病理診断学		3	0	0
看護学		0	0	0
中央臨床検査部		2	0	1
輸血部		2	2	4
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		3	0	0
腫瘍センター		1	0	0
周産期医療センター※		0	0	0
薬剤部		0	0	0
動物実験施設		1	0	5
組換え DNA		1	1	1
ラジオアイソトープ		6	2	7
生命システム医科学分野脳神経システム医科学		7	7	6
生命システム医科学分野循環器システム医科学		4	4	4
住居医学		4	0	6
血栓制御医学		1	0	1
血圧制御学		1	1	1
合計		363	211	191

※「周産期医療センター」は、H20. 5. 26 に県から「総合周産期母子医療センター」の指定を受け、同日付けで名称を変更

## 第6章 附 属 病 院

### 理 念

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

- 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）

22.5.1 現在

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・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			110		110
皮膚科、形成外科	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・ペインクリニック科	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	110		980 (13)

注：（ ）は外数

平成 17 年 5 月 1 日から診療体制を、呼吸器・感染症・血液内科を呼吸器・血液内科に、消化器・内分泌代謝・心療内科を消化器・内分泌代謝内科に、皮膚科を皮膚科、形成外科に変更  
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（次頁以降、同じ）

## (2) 外来診療室数

各年度5月1日現在

	平 20	21	22
循環器・腎臓・代謝内科	6	6	6
呼吸器・血液内科	4	6	6
感染制御内科	1	3	3
消化器・内分泌代謝内科	6	6	6
神 經 内 科	4	4	5
消化器外科・小児外科・乳腺外科	4	4	4
脳 神 經 外 科	2	2	3
心臓血管外科・呼吸器外科	3	2	3
整 形 外 科	5	4	5
歯 科 口 腔 外 科	2	2	2
産 婦 人 科	4	4	4
眼 科	5	5	5
小 児 科	2	3	3
精 神 科	8	7	7
皮 膚 科、 形 成 外 科	4	4	4
泌 尿 器 科	3	4	3
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	6	6	6
放射線科（画像診断・IVR）	2	2	2
放射線治療・核医学科	2	2	2
麻酔・ペインクリニック科	4	4	4
総 合 診 療 科	4	4	4
計	81	84	87

## 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・ 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 17	入院患者 延 数	22,242	21,074		21,571	11,683	23,639	18,971	15,492	22,925	6,384	産婦 8,788 15,684
	一日平均 入院患者数	61	58		59	32	65	52	42	63	17	産婦 24 43
18	入院患者 延 数	23,331	21,516		20,740	11,505	22,140	19,344	14,535	21,461	6,192	産婦 9,235 14,891
	一日平均 入院患者数	64	59		57	32	61	53	40	59	17	産婦 25 41
19	入院患者 延 数	21,193	19,187		18,421	10,765	21,475	17,170	13,791	19,563	6,282	産婦 10,215 14,393
	一日平均 入院患者数	58	52		50	29	59	47	38	53	17	産婦 28 39
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	産婦 10,852 13,757
	一日平均 入院患者数	58	49	6	50	27	53	47	32	49	16	産婦 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	産婦 11,256 13,065
	一日平均 入院患者数	63	54	8	55	29	58	52	39	51	16	産婦 31 36

(※) 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 20 年 4 月 1 日に「呼吸器・血液内科、感染症内科」から「呼吸器・血液内科」「感染制御内科」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・ ペインク リニック 科	救急科	総合 診療科	精神科	
	NICU	MFICU											
10,860	6,723	459	9,562	12,542	4,679	12,594	4,544	4,904	1,777	12,142	3,731	26,639	301,581
30	18	1	26	34	13	35	12	13	5	33	10	73	825
10,318	7,259	761	10,075	11,838	4,885	11,679	3,886	4,815	1,789	12,508	3,291	27,137	297,401
28	20	2	28	32	13	32	11	13	5	34	9	74	815
9,160	6,702	768	9,365	10,969	4,486	11,961	4,392	5,089	1,757	11,830	3,284	29,476	283,886
25	18	2	26	30	12	33	12	14	5	32	9	81	776
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

## (イ) 平成 21 年度入院患者数 (各月別)

病 棟 名		月						
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	
一 般 病 棟	循環器・腎臓・代謝内科	1,996	1,892	1,900	2,018	1,809	1,734	
	呼吸器・血液内科	1,382	1,422	1,464	1,568	1,574	1,594	
	感染制御内科	251	193	176	242	302	190	
	消化器・内分泌代謝内科	1,708	1,616	1,544	1,605	1,645	1,726	
	神 経 内 科	812	845	862	904	915	880	
	消化器外科・小児外科・乳腺外科	1,611	1,676	1,684	1,873	1,865	1,881	
	脳 神 経 外 科	1,445	1,416	1,482	1,617	1,688	1,555	
	心臓血管外科・呼吸器外科	965	1,143	1,168	1,278	1,330	1,244	
	整 形 外 科	1,339	1,498	1,485	1,555	1,511	1,524	
	歯 科 口 腔 外 科	518	534	479	560	553	444	
	産 婦 人 科 ( 産 )	992	944	1,015	1,024	963	911	
	産 婦 人 科 ( 婦 人 )	1,139	1,189	1,124	1,090	1,114	977	
	小 児 科	883	1,021	918	847	890	807	
	総合周産期 母子医療 センター	N I C U	614	722	681	672	670	667
		M F I C U	135	134	123	154	136	122
	眼 科	413	441	404	727	781	640	
	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	764	738	782	877	978	853	
	皮膚科、形成外科	226	267	264	365	404	332	
	泌 尿 器 科	605	681	621	589	614	584	
	放射線科 (画像診断・IVR)	274	318	332	380	456	465	
放射線治療・核医学科	296	313	293	262	328	256		
麻酔・ペインクリニック科	123	68	76	125	106	107		
救 急 科	862	907	780	816	817	792		
総 合 診 療 科	228	230	251	206	134	214		
	(感染症センター)	(205)	(109)	(162)	(148)	(147)	(77)	
	( I C U )	(305)	(293)	(267)	(305)	(286)	(302)	
	( 救 急 I C U )	(238)	(224)	(228)	(236)	(252)	(180)	
	( 救 急 H C U )	(658)	(718)	(627)	(670)	(685)	(698)	
	小 計	19,581	20,208	19,908	21,354	21,583	20,499	
精神科 病 棟	精 神 科	2,237	2,327	2,332	2,605	2,633	2,414	
合 計		21,818	22,535	22,240	23,959	24,216	22,913	
1 日平均患者数		727	727	741	773	781	764	

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
2,100	1,939	1,985	1,968	1,849	1,941	23,131	63
1,752	1,720	1,817	1,803	1,742	1,935	19,773	54
201	268	306	358	245	286	3,018	8
1,821	1,731	1,657	1,707	1,524	1,703	19,987	55
926	860	942	950	849	889	10,634	29
1,999	1,780	1,780	1,581	1,548	1,879	21,157	58
1,715	1,642	1,626	1,580	1,542	1,763	19,071	52
1,122	1,219	1,269	1,231	1,144	1,261	14,374	39
1,618	1,684	1,672	1,594	1,572	1,609	18,661	51
480	457	427	326	468	554	5,800	16
921	847	914	847	926	952	11,256	31
1,148	1,000	1,047	1,045	1,103	1,089	13,065	36
825	890	819	933	691	768	10,292	28
666	662	626	696	479	615	7,770	21
133	136	142	108	93	106	1,522	4
816	782	650	718	826	733	7,931	22
901	899	956	933	736	806	10,223	28
387	347	403	360	371	441	4,167	11
668	583	622	602	562	700	7,431	20
481	391	425	416	425	414	4,777	13
280	308	326	298	265	314	3,539	10
123	92	76	120	89	97	1,202	3
754	966	899	1,073	983	1,083	10,732	29
194	248	239	146	217	247	2,554	7
(108)	(139)	(148)	(182)	(110)	(159)	(1,694)	(5)
(345)	(257)	(319)	(257)	(270)	(283)	(3,489)	(10)
(258)	(262)	(271)	(281)	(226)	(264)	(2,920)	(8)
(662)	(776)	(700)	(810)	(761)	(837)	(8,602)	(24)
22,031	21,451	21,625	21,393	20,249	22,185	252,067	691
2,388	2,301	2,335	2,445	2,113	2,367	28,497	78
24,419	23,752	23,960	23,838	22,362	24,552	280,564	769
788	792	773	769	799	792	769	

## (ウ) 平成21年度(各月別)新入退院患者数

病棟名		4月		5月		6月		7月		8月		
		入院	退院	入院	退院	入院	退院	入院	退院	入院	退院	
一 般 病 棟	循環器・腎臓・代謝内科	132	127	105	116	133	128	134	122	122	127	
	呼吸器・血液内科	51	52	49	54	65	60	47	47	64	67	
	感染制御内科	7	6	9	12	4	4	14	11	10	12	
	消化器・内分泌代謝内科	56	57	57	60	79	81	76	74	60	60	
	神経内科	35	37	34	35	36	33	25	24	33	29	
	消化器外科・小児外科・乳腺外科	77	75	73	85	85	81	91	86	89	98	
	脳神経外科	62	64	62	62	66	65	74	70	62	65	
	心臓血管外科・呼吸器外科	31	33	35	29	39	41	38	34	42	58	
	整形外科	59	65	65	64	65	56	70	71	84	87	
	歯科口腔外科	16	17	15	17	22	20	17	15	18	20	
	産婦人科(産)	108	106	87	95	103	112	109	117	103	127	
	産婦人科(婦人)	68	60	63	64	65	63	64	62	64	70	
	小児科	25	29	22	34	30	35	23	37	26	36	
	総合周産期母子 医療センター	N I C U	14	4	17	7	18	14	24	15	21	6
		M F I C U	9	4	9	0	14	1	13	3	10	0
	眼科	47	51	50	50	57	54	69	60	61	66	
	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	51	49	41	39	43	44	53	47	51	50	
	皮膚科、形成外科	14	14	13	13	15	19	27	19	24	25	
	泌尿器科	56	57	54	55	66	67	72	69	60	58	
	放射線科(画像診断・IVR)	30	30	27	28	30	29	34	26	40	40	
放射線治療・核医学科	8	6	6	8	6	10	12	8	11	12		
麻酔・ペインクリニック科	11	11	8	11	13	11	10	7	14	16		
救急科	66	50	77	74	61	63	65	55	73	66		
総合診療科	4	6	8	8	10	7	6	10	6	9		
(感染症センター)	(7)	(6)	(8)	(7)	(4)	(4)	(10)	(9)	(8)	(5)		
(ICU)	(32)	(8)	(24)	(3)	(26)	(5)	(25)	(4)	(25)	(3)		
(救急ICU)	(47)	(20)	(49)	(27)	(43)	(23)	(45)	(21)	(48)	(21)		
(救急HCU)	(23)	(32)	(33)	(50)	(24)	(43)	(26)	(36)	(30)	(49)		
小計	1,037	1,010	986	1,020	1,125	1,098	1,167	1,089	1,148	1,204		
精神科 病棟	精神科	26	34	29	24	36	34	27	29	26	30	
合計		1,063	1,044	1,015	1,044	1,161	1,132	1,194	1,118	1,174	1,234	
1日平均患者数		35	35	33	34	39	38	39	36	38	40	

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	
入院	退院	入院	退院												
94	87	128	120	109	108	122	131	116	107	122	118	116	121	1,433	1,412
60	60	61	53	53	52	50	62	60	50	53	50	52	54	665	661
6	7	13	9	8	10	12	18	16	10	5	12	12	9	116	120
72	61	49	59	59	57	56	70	67	58	67	72	90	86	788	795
29	29	25	24	30	29	27	32	31	25	23	24	27	25	355	346
91	86	92	99	79	82	80	105	95	79	83	81	108	100	1,043	1,057
67	69	60	60	54	57	57	71	74	61	64	66	70	75	772	785
38	41	34	39	30	29	38	45	41	37	39	42	40	35	445	463
69	57	67	78	74	70	60	73	67	60	64	66	83	72	827	819
15	17	21	22	20	17	17	26	18	12	20	18	26	20	225	221
101	100	91	103	83	103	85	97	86	92	96	98	93	104	1,145	1,254
61	60	61	69	67	63	56	71	70	55	65	64	68	74	772	775
19	32	28	37	27	32	23	29	25	31	26	34	28	35	302	401
19	14	16	2	13	5	17	13	21	14	14	10	13	8	207	112
11	1	16	1	11	0	8	1	11	0	12	2	7	2	131	15
54	45	71	76	77	79	53	60	71	67	87	91	83	74	780	773
43	47	37	37	50	46	42	52	49	42	29	37	51	49	540	539
18	18	21	23	18	15	20	20	17	19	25	25	29	24	241	234
56	56	61	63	57	54	62	70	61	62	58	58	70	68	733	737
33	34	32	34	29	30	35	34	30	31	28	29	32	24	380	369
8	7	6	7	9	7	7	9	9	7	8	6	9	7	99	94
13	13	14	14	16	15	4	7	12	9	9	11	11	12	135	137
65	74	71	53	68	58	66	65	62	52	47	40	48	53	769	703
10	3	4	4	4	4	5	7	4	3	6	4	5	3	72	68
(3)	(4)	(8)	(5)	(7)	(9)	(9)	(15)	(12)	(7)	(3)	(6)	(10)	(5)	(89)	(82)
(15)	(3)	(24)	(8)	(25)	(3)	(37)	(7)	(28)	(6)	(26)	(5)	(30)	(8)	(317)	(63)
(45)	(27)	(61)	(29)	(48)	(18)	(47)	(26)	(41)	(20)	(33)	(14)	(41)	(22)	(548)	(268)
(27)	(50)	(23)	(34)	(23)	(43)	(28)	(42)	(21)	(33)	(15)	(26)	(10)	(32)	(283)	(470)
1,052	1,018	1,079	1,086	1,045	1,022	1,002	1,168	1,113	983	1,050	1,058	1,171	1,134	12,975	12,890
33	38	28	27	30	33	20	26	25	22	27	27	30	36	337	360
1,085	1,056	1,107	1,113	1,075	1,055	1,022	1,194	1,138	1,005	1,077	1,085	1,201	1,170	13,312	13,250
36	35	36	36	36	35	33	39	37	32	38	39	39	38	36	36

## (工) 外来患者数 (年度別)

年 度	区 分	循環器・ 腎臓・ 代謝内科	呼吸器・ 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 17	外来患者延数	50,802	27,636		46,653	16,228	22,881	19,927	9,209	31,989	23,205	19,312
	一日平均 外来患者数	208	113		191	67	94	82	38	131	95	79
18	外来患者延数	50,195	29,340		47,621	15,812	22,647	18,575	8,761	28,790	21,350	20,121
	一日平均 外来患者数	205	120		194	65	92	76	36	118	87	82
19	外来患者延数	51,833	30,778		47,076	15,915	22,669	17,990	8,161	28,006	23,218	22,319
	一日平均 外来患者数	212	126		192	65	93	73	33	114	95	91
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

(※) 平成 20 年 4 月 1 日に「呼吸器・血液内科、感染症内科」から「呼吸器・血液内科」「感染制御内科」に変更

小児科	眼科	耳鼻咽喉科・甲状腺外科	皮膚科、形成外科	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・ペインクリニック科	救急科	総合診療科	リハビリテーション部	計
14,873	29,122	27,146	27,244	20,010	37,413	3,712 (84,850)	9,510	11,313	2,741	8,145	(29,499)	459,071 (573,420)
61	119	111	112	82	153	15 (348)	39	46	8	33	(121)	1,877 (2,347)
14,357	28,615	25,040	27,239	19,692	39,706	4,009 (90,473)	7,118	11,621	1,683	8,203	(26,892)	450,495 (567,860)
59	117	102	111	80	162	16 (369)	29	47	5	33	(110)	1,836 (2,316)
13,034	26,264	23,926	23,915	19,947	43,912	5,321 (92,718)	11,179	10,488	1,573	9,176	(25,927)	456,700 (575,345)
53	107	98	98	81	179	22 (378)	46	43	4	37	(106)	1,862 (2,346)
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)

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

## (オ) 平成21年度(各月別)外来患者数

診療科	区分	4月	5月	6月	7月	8月
	月別					
循環器・腎臓・代謝内科	一日平均	220	237	208	218	206
	延人数	4,630	4,260	4,578	4,788	4,333
呼吸器・血液内科	一日平均	119	122	114	125	114
	延人数	2,490	2,190	2,499	2,744	2,389
感染制御内科	一日平均	22	25	19	21	21
	延人数	466	449	417	457	435
消化器・内分泌代謝内科	一日平均	196	197	180	193	180
	延人数	4,114	3,538	3,949	4,237	3,782
神経内科	一日平均	72	71	66	76	63
	延人数	1,505	1,278	1,442	1,662	1,329
消化器外科・小児外科・ 乳腺外科	一日平均	105	112	109	107	98
	延人数	2,195	2,009	2,406	2,354	2,055
脳神経外科	一日平均	71	74	66	69	69
	延人数	1,484	1,333	1,442	1,521	1,453
心臓血管外科・呼吸器外科	一日平均	34	32	30	33	27
	延人数	704	579	659	728	571
整形外科	一日平均	101	109	104	106	111
	延人数	2,123	1,967	2,282	2,339	2,329
歯科口腔外科	一日平均	101	103	100	102	96
	延人数	2,128	1,852	2,202	2,247	2,025
産婦人科	一日平均	118	131	125	127	118
	延人数	2,485	2,362	2,751	2,784	2,468
小児科	一日平均	53	52	45	51	56
	延人数	1,108	938	995	1,121	1,182
眼科	一日平均	104	100	104	102	103
	延人数	2,184	1,808	2,290	2,251	2,165
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	一日平均	97	100	90	90	94
	延人数	2,044	1,804	1,981	1,969	1,979
皮膚科、形成外科	一日平均	96	110	102	108	108
	延人数	2,010	1,978	2,242	2,383	2,262
泌尿器科	一日平均	83	96	86	86	90
	延人数	1,748	1,729	1,884	1,902	1,882
精神科	一日平均	191	207	182	190	182
	延人数	4,012	3,726	3,993	4,179	3,822
放射線科(画像診断・IVR)	一日平均	24	26	24	24	22
	延人数	511	476	529	523	455
放射線治療・核医学科	一日平均	68	67	66	51	45
	延人数	1,423	1,210	1,461	1,119	949
麻酔・ペインクリニック科	一日平均	45	54	52	52	48
	延人数	954	979	1,151	1,144	1,013
救急科	一日平均	4	5	3	4	4
	延人数	117	153	97	131	123
総合診療科	一日平均	38	45	38	40	35
	延人数	790	811	845	888	735
(リハビリ部)	一日平均	(100)	(111)	(112)	(117)	(123)
	延人数	(2,092)	(1,992)	(2,460)	(2,571)	(2,589)
(放射線部)	一日平均	(402)	(435)	(412)	(414)	(408)
	延人数	(8,436)	(7,837)	(9,053)	(9,117)	(8,573)
合計	一日平均	1,961	2,076	1,912	1,974	1,890
	延人数	41,225	37,429	42,095	43,471	39,736
( )を含む合計	一日平均	2,463	2,622	2,436	2,505	2,422
	延人数	51,753	47,258	53,608	55,159	50,898
診療日数	一般診療科	21	18	22	22	21
	救急科	30	31	30	31	31

9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
236	222	232	237	231	226	213	223
4,492	4,671	4,416	4,499	4,398	4,300	4,690	54,055
133	126	135	138	132	123	124	125
2,521	2,642	2,570	2,619	2,506	2,339	2,725	30,234
24	30	33	39	32	27	24	26
465	634	626	747	614	507	520	6,337
200	182	202	191	195	189	189	191
3,798	3,815	3,847	3,628	3,713	3,591	4,151	46,163
74	72	70	69	75	66	65	70
1,414	1,505	1,337	1,316	1,425	1,258	1,437	16,908
119	112	115	114	106	109	112	110
2,252	2,358	2,192	2,171	2,005	2,080	2,464	26,541
75	71	71	77	72	71	72	71
1,426	1,499	1,351	1,460	1,362	1,355	1,578	17,264
35	30	30	33	31	32	31	32
666	638	564	632	593	611	680	7,625
115	103	104	108	105	101	115	107
2,188	2,160	1,983	2,051	1,986	1,918	2,519	25,845
111	99	103	103	100	100	108	102
2,101	2,078	1,950	1,954	1,896	1,891	2,372	24,696
135	118	123	132	117	113	118	123
2,562	2,479	2,334	2,507	2,224	2,152	2,605	29,713
52	45	55	59	52	46	58	52
987	943	1,053	1,112	992	867	1,278	12,576
106	107	104	108	110	108	109	105
2,007	2,241	1,982	2,044	2,099	2,047	2,400	25,518
91	85	86	92	87	87	95	91
1,736	1,785	1,643	1,747	1,653	1,652	2,091	22,084
112	108	106	110	108	103	100	106
2,128	2,275	2,020	2,082	2,060	1,960	2,210	25,610
95	85	90	97	91	95	100	91
1,811	1,786	1,703	1,849	1,729	1,802	2,191	22,016
199	188	194	202	193	187	191	192
3,788	3,947	3,681	3,832	3,674	3,548	4,205	46,407
26	25	29	27	25	24	27	25
489	519	558	516	471	454	593	6,094
50	48	59	60	51	60	58	57
955	1,001	1,129	1,141	962	1,137	1,280	13,767
51	50	47	49	47	45	47	49
965	1,057	898	937	887	855	1,040	11,880
4	3	4	4	3	3	3	4
128	96	112	111	100	82	95	1,345
43	46	48	49	52	48	49	44
817	969	911	932	981	905	1,070	10,654
(136)	(133)	(135)	(139)	(141)	(142)	(140)	(127)
(2,590)	(2,792)	(2,559)	(2,638)	(2,685)	(2,702)	(3,080)	(30,750)
(433)	(421)	(434)	(497)	(444)	(444)	(438)	(431)
(8,219)	(8,850)	(8,254)	(9,443)	(8,441)	(8,434)	(9,628)	(104,285)
2,087	1,956	2,043	2,097	2,015	1,962	2,008	1,995
39,696	41,098	38,860	39,887	38,330	37,311	44,194	483,332
2,656	2,510	2,612	2,733	2,601	2,548	2,585	2,553
50,505	52,740	49,673	51,968	49,456	48,447	56,902	618,367
19	21	19	19	19	19	22	242
30	31	30	31	31	28	31	365

注：放射線及びり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

(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 17		18		19		20		21	
	件数	点数								
血液	1,017,563	12,682,984	1,018,690	11,472,396	1,112,581	10,467,258	1,199,322	12,102,290	1,284,148	14,607,307
生化学	2,889,497	33,453,566	2,898,628	31,079,956	2,876,572	31,928,154	3,056,196	33,602,442	3,361,378	36,048,043
微生物	44,106	3,662,635	41,749	3,087,549	45,250	3,342,942	47,545	4,000,985	53,411	4,584,725
血清	123,206	12,822,064	122,406	11,950,681	133,898	13,052,560	142,928	14,197,796	154,364	16,407,162
病理	37,732	23,058,180	43,579	25,201,170	66,916	32,558,960	74,189	36,408,020	77,500	38,846,250
生体機能	51,811	12,047,805	51,222	11,740,889	46,441	10,586,892	52,257	11,470,730	54,658	12,111,805
緊急検査	649,829	5,644,616	710,059	6,247,127	956,952	6,704,168	1,031,026	7,201,794	1,135,815	8,774,152
外注分	107,442	22,635,267	112,420	21,181,965	130,667	24,307,725	149,754	27,350,467	159,916	29,034,067
集中治療	143,643	5,500,924	138,220	4,585,111	151,019	5,148,990	142,802	4,769,238	150,770	4,850,670
計	5,064,829	131,508,041	5,136,973	126,546,844	5,520,296	138,097,649	5,896,019	151,103,762	6,431,960	165,264,181

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 17	18	19	20	21
血液型 (件)	9,939	10,151	10,076	11,871	12,380
赤血球不規則抗体 (件)			8,860	9,578	10,150
交差試験 (本)	8,789	7,664	6,307	6,492	7,908
抗血小板抗体 (件)	402	499	298	143	135

2. 採 血

	平 17	18	19	20	21
血小板採取 (件)	0	0	8	29	20
幹細胞採取 (件)	36	39	36	31	46
顆粒球採取 (件)	0	0	2	3	0
骨髓血 (移植用) 採取 (件)	8	0	10	14	3
自己血採取 200ml (本)	126	132	98	105	74
400ml (本)	564	565	530	526	608

3. 輸 血

	平 17	18	19	20	21
日赤・赤血球製剤	2,213	1,209	728	749	913
200ml 由来製剤 (本)	4,039	4,373	4,021	4,225	5,218
400ml 由来製剤 (本)					
日赤・新鮮凍結血漿製剤					
200ml 由来製剤 (本)	2,474	502	1,442	1,040	1,193
400ml 由来製剤 (本)	2,512	3,408	3,193	2,709	3,780
450ml (本)	141	192	75	243	299
日赤・血小板製剤 (単位)	16,185	18,455	16,814	14,114	19,452
自己血輸血 (単位)	1,231	1,235	990	883	928

4. 血漿分画製剤

	平 17	18	19	20	21
アルブミン製剤					
5%製剤 (g)					31,800
20%製剤 (g)					31,830
25%製剤 (g)					575
第 VIII 因子製剤					
人由来 (単位)					2,864,000
遺伝子組換え (単位)					6,562,000
第 IX 因子製剤					
人由来 (単位)					787,300
遺伝子組換え (単位)					16,000
バイパス製剤					
FEIBA (単位)					333,000
VII a 製剤 (mg)					1342.8
第 XIII 因子製剤					
人由来 (ml)					1,032
A T 製剤					
人由来 (ml)					887,000
接 着 剤					
シート用 (箱)					199
液状用 (ml)					2,903
免疫グロブリン製剤					
静注用 (g)					9972.5
筋注用 (単位)					7,200
ハプトグロビン製剤 (単位)					374,000
I F 製剤 (箱)					355
そ の 他 (箱)					69

## (ウ) 中央手術部手術件数 (年度別)

科 目	年 度				
	平 17	18	19	20	21
	件	件	件	件	件
循環器・腎臓・代謝内科	49	51	47	62	53
呼吸器・血液内科	2	3	4	5	3
消化器・内分泌代謝内科	2	—	—	—	1
神 經 内 科	—	—	—	—	—
消化器外科・小児外科・乳腺外科	596	557	606	631	614
脳 神 經 外 科	386	392	476	475	516
心臓血管外科・呼吸器外科	520	495	475	447	425
整 形 外 科	773	866	863	848	830
歯 科 口 腔 外 科	266	242	203	215	209
産 婦 人 科	390	495	545	670	687
眼 科	858	889	905	958	1,685
小 児 科	39	36	10	9	5
精 神 科	33	—	60	136	52
皮 膚 科・形 成 外 科	194	200	170	192	196
泌 尿 器 科	399	498	495	471	540
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	353	424	415	461	381
放射線科 (画像診断・IVR)	—	1	1	6	4
放射線治療・核医学科	—	—	—	—	—
麻酔・ペインクリニック科	312	293	210	210	207
救 急 科	195	211	165	210	177
総 合 診 療 科	—	—	—	—	1
計	5,367	5,653	5,650	6,006	6,586

## (エ) 中央放射線部診療人数（年度別）

種 類		年 度			
		平 1 9	2 0	2 1	
放 射 線 利 用 人 数	単 純 撮 影	63,028	66,046	69,460	
	特 殊 撮 影	3,368	3,672	3,940	
	ポ ー タ ブ ル 撮 影	16,166	16,403	17,351	
	造 影 撮 影	消 化 管	1,292	1,085	995
		血 管	4,362	4,476	4,334
		そ の 他	452	460	519
	C T (治療CT、IVR-CTを含む)	27,223	29,114	31,457	
	M R	7,172	7,466	9,783	
	R I	2,728	2,723	2,536	
	治 療	17,731	17,347	18,261	
	定 位 放 射 線 治 療	2,946	3,063	3,703	
	骨 密 度 そ の 他	550	578	661	
合 計	147,018	152,433	163,000		

## (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 17		2,494 人	6.8 人	1,244 人	3.4 人
18		2,116	5.8	1,377	3.8
19		2,199	6.0	1,413	3.9
20		2,042	5.6	1,282	3.5
21		2,257	6.2	1,232	3.4

(カ) リハビリテーション関係（平成 21 年度）

1. 診療件数

	単 位 数	理学療法	作業療法	言語療法
脳血管疾患Ⅱ	15,958	10,938 件	2,049 件	1,861 件
脳血管疾患Ⅲ	4,324	4,264	0	0
運動器疾患Ⅰ	6,915	5,127	1,116	0
運動器疾患Ⅱ	7	7	0	0
呼吸器疾患Ⅰ	3,278	3,009	47	0
早期加算	15,628	12,977	1,697	954
退院時リハビリ指導	274	262	12	0
消炎鎮痛処置	140	140	0	0
総合実施計画	1,622	1,432	143	47

2. 各療法別患者数

	外 来	入 院
理 学 療 法	318 人	23,027 人
作 業 療 法	351	2,861
言 語 療 法	0	1,861

(キ) 透析部透析件数（年度別）

（件）

年 度	平 19	20	21
件 数	3,822	4,019	4,791

## (ク) 中央内視鏡部診療件数 (年度別)

(件)

種 別		年 度		
		平 19	20	21
上 部 消 化 管	胃 内 視 鏡	4,604	4,587	4,637
	E U S	352	352	370
	E S D ( E M R )	93	113	95
	ポリペクトミー	6	7	6
	拡 張	35	35	48
	胃瘻造設 (交換)	133	158	128
	硬 化 療 法	108	122	121
	E V L	4	6	10
	E R C P	109	125	191
そ の 他	81	32	22	
下 部 消 化 管	大腸ファイバー	548	632	682
	大 腸 E U S	78	48	55
	ポリペクトミー	269	246	243
	大 腸 E M R	76	42	93
	拡 張	0	6	0
	そ の 他	小腸ファイバー 12	29	37
特 殊	腹 腔 鏡	6	0	1
	胆道ファイバー	18	2	5
	気 管 支 鏡	245	256	314
	胸腔穿刺 (造影)	0	0	0
	そ の 他	0	3	0
合 計		6,777	6,801	7,058

## (ケ) 超音波部診療件数 (年度別)

( ) 内は緊急件数 (件)

種 別		年 度		種 別		年 度	
		平 19	20			平 21	
腹 部 一 般		5,630	5,470	頸 部 一 般	1,993	(13)	
				カラードプラ	8	(3)	
腹 部 カラードプラ		352	386	乳 房 一 般	934	(53)	
				カラードプラ	88	(3)	
乳 房		706	856	生 検	150	(6)	
				腹 部 一 般	5,931	(167)	
頸 部 一 般・甲 状 腺		1,765	2,070	カラードプラ	390	(74)	
				造影	597	(71)	
頸 部・末 梢 血 管		1,805	1,734	生 検	16	(5)	
				表 在 一 般	224	(14)	
造 影 超 音 波		444	385	カラードプラ	43	(2)	
				血 管 カラードプラ	2,465	(523)	
唾 液 腺・そ の 他		352	323	造 影	9	(5)	
				産婦人科 スクリーニング	79	(6)	
合 計		11,054	11,224	精 査	5	(1)	
				合 計	12,932	(946)	

## (3) 平成 21 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	49	16	
呼吸器・血液内科	51	6	
感染制御内科	6	1	
消化器・内分泌代謝内科	42	11	
神 経 内 科	6	0	
消化器外科・小児外科・乳腺外科	50	0	
脳 神 経 外 科	24	1	
心臓血管外科・呼吸器外科	19	2	
整 形 外 科	4	0	
歯 科 口 腔 外 科	5	0	
産 婦 人 科	(産) 1 (婦人) 24	0	
眼 科	0	0	
小 児 科	8	0	
新生児集中治療部	6	0	
精 神 科	4	1	
皮 膚 科、形 成 外 科	2	0	
泌 尿 器 科	12	0	
耳鼻咽喉科・甲状腺外科	6	0	
放射線科(画像診断・IVR)	7	3	
放射線治療・核医学科	5	0	
麻酔・ペインクリニック科	0	0	
救 急 科	242	3	
総 合 診 療 科	0	0	
計	573	44	

注) 平成 21 年 3 月より死亡件数のカウンtrルを変更(受診日当日の死亡件数も計上)

## (4) 分娩件数(年度別)

(件)

種別 \ 年度	平 17	18	19	20	21
正 常 分 娩	160	169	196	191	195
異 常 分 娩	196	184	250	252	327
帝 王 切 開	141	176	233	280	301
計	497	529	679	723	823

## (5) 薬剤関係 (年度別)

年 度	平 17	18	19	20	21
薬剤管理指導件数	4,768	3,474	3,260	4,116	6,064
注射薬混合件数 (入院)	164	238	466	1,873	4,639
注射薬混合件数 (外来)	4,293	5,371	9,251	15,688	16,294
治 験 件 数	64	53	61	55	48
治 験 症 例 数	151	107	99	91	89

## 調剤薬処方数 (年度別)

区 分 種 別		年 度				
		平 17	18	19	20	21
外 来	処方枚数	252,268 ( 1,034)	264,270 ( 1,079)	252,003 ( 1,029)	257,502 ( 1,055)	254,565 ( 1,052)
	処方件数	711,537 ( 2,916)	737,074 ( 3,008)	739,247 ( 3,017)	771,852 ( 3,163)	782,703 ( 3,234)
	処方剤数	18,886,508 ( 7,740)	19,543,556 ( 79,770)	19,313,116 ( 78,829)	20,630,086 ( 84,550)	21,499,495 ( 88,841)
	院外処方枚数	17,734 ( 73)	21,308 ( 87)	20,858 ( 85)	20,708 ( 85)	20,717 ( 86)
入 院	処方枚数	210,840 ( 578)	198,031 ( 808)	186,018 ( 510)	168,117 ( 461)	184,070 ( 504)
	処方件数	430,305 ( 1,179)	397,947 ( 1,624)	469,652 ( 1,287)	453,802 ( 1,243)	502,002 ( 1,375)
	処方剤数	2,462,181 ( 6,746)	2,293,205 ( 9,360)	1,619,549 ( 4,437)	1,544,331 ( 4,231)	1,797,727 ( 4,925)

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 17	18	19	20	21
普 通 食		507,441	493,014	474,056	426,334	474,054
特 別 食		182,174	170,830	159,337	142,698	150,514
調 乳		29,212	33,897	31,921	34,819	37,091
合 計		718,827	697,741	665,314	603,851	661,659

## (イ) 栄養指導件数 (年度別)

種 別		年 度				
		平 17	18	19	20	21
個 人	入 院	1,300	1,193	998	972	1,068
	外 来	250	283	255	599	621
集 団		137	149	181	231	256
合 計		1,687	1,625	1,434	1,802	1,945

## (ウ) 栄養管理計画数 (年度別)

種 別		年 度				
		平 17	18	19	20	21
計 画 書 作 成 枚 数		—	2,231	9,040	9,519	10,588

### 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)
17	一般 7,287,606,762 救急 57,571,353	456,330 (570,679) 2,741	15,970 (12,770) 21,004	13,690,627,995 1,177,493,193	289,439 12,142	47,301 96,977	20,978,234,757 1,235,064,546	745,769 (860,118) 14,883
18	一般 7,483,065,156 救急 37,701,741	448,812 (566,177) 1,683	16,673 (13,217) 22,402	13,002,435,310 1,019,431,057	284,893 12,508	45,640 81,502	20,485,500,466 1,057,132,798	733,705 (851,070) 14,191
19	一般 8,056,536,165 救急 29,255,538	455,127 (573,772) 1,573	17,702 (14,041) 18,599	13,798,696,253 1,051,617,924	272,056 11,830	50,720 88,894	21,855,232,418 1,080,873,462	727,183 (845,828) 13,403
20	一般 8,807,222,965 救急 27,072,351	476,550 (598,193) 1,520	18,481 (14,723) 17,811	13,103,102,958 1,092,119,093	248,523 11,967	52,724 91,261	21,910,325,923 1,119,191,444	725,073 (846,716) 13,487
21	一般 9,677,865,040 救急 14,797,289	481,987 (617,022) 1,345	20,079 (15,685) 11,002	14,347,715,887 1,088,809,540	269,832 10,732	53,173 101,454	24,025,580,927 1,103,606,829	751,819 (886,854) 12,077

注：( ) 内は診療料の重複するもの  
室料差額は入院を含む

## (2) 特別療養環境室（個室等）使用料

22.5.1 現在

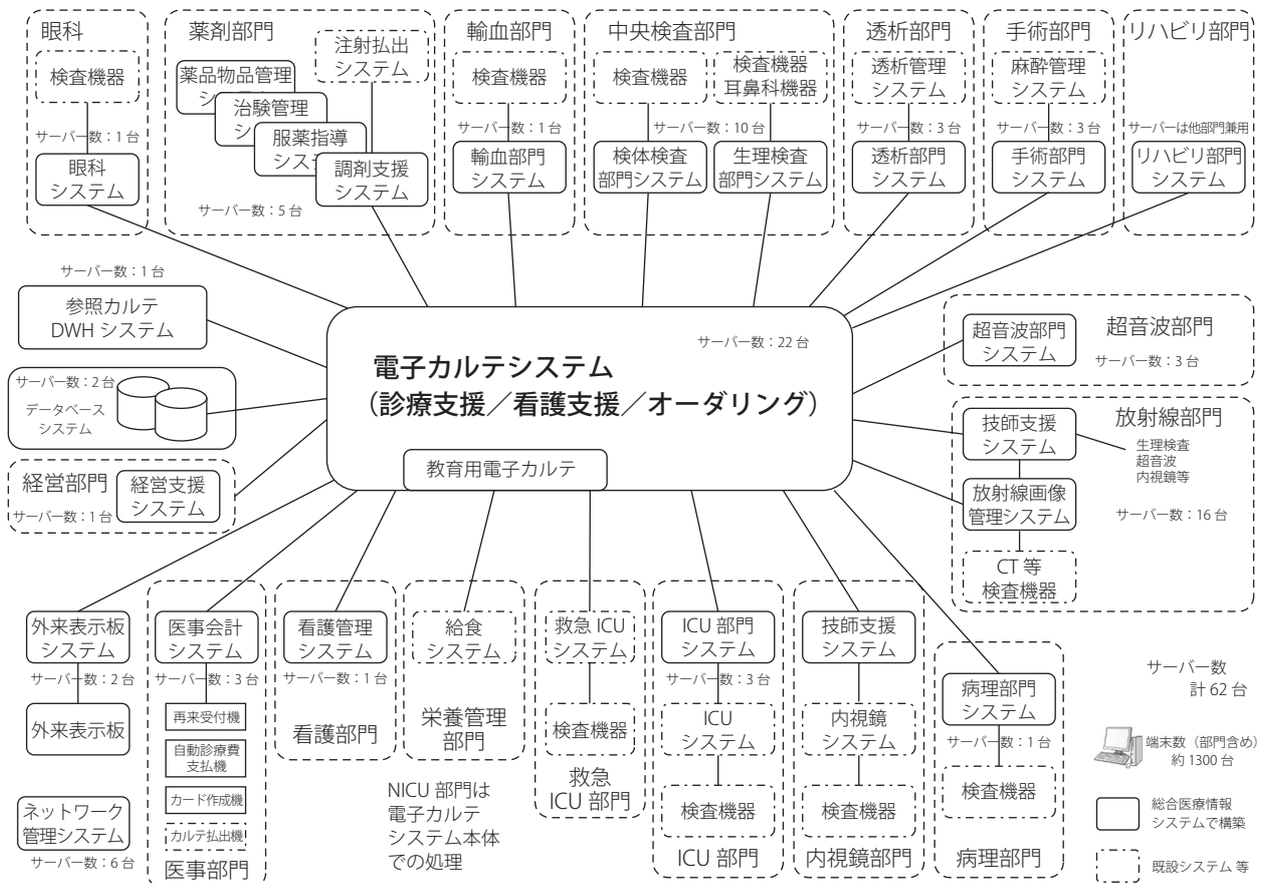
	種 別	病 棟	病 床 数	料金（1日につき）
1 人 部 屋	特 S 室	C病棟	3床	30,700円
	特 A 室	B病棟	4床	21,600円
	特 B 室	A病棟	1床	15,200円
	S 室	B・C病棟	99床	10,200円
	A 室	A・D病棟	12床	7,500円
	B 室	D病棟	29床	4,900円
2 人 部 屋	C 室	A・D病棟	3床	1,900円

## 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

総合医療情報システム全体構成図



# 大学総合案内

22.5.1 現在

基礎医学校舎		臨床医学研究棟		看護学校舎		総合研究棟		
大学本館	一般教育校舎	附属図書館	教育施設	蔵書会館	基礎医学校舎	臨床医学研究棟	看護学校舎	
4階	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			健康政策医学 地域健康医学 細菌学 細菌学・健康政策医学・ 地域健康医学実習室 計算センター 小会議室 研究推進課 大学共同研究施設	神経医学 放射線腫瘍医学 麻酔科学 内科学第三 総合医科学 口腔外科学 胸部・心臓血管外科学	情報科学室 研究室 共同研究室 会議室(第2～4) 進路指導室 学生会室 学生相談室	RI実験施設 DNA実験施設
3階	大会議室 小会議室 職員組合事務室	館長室 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	健康政策医学 地域健康医学 細菌学 細菌学・健康政策医学・ 地域健康医学実習室 計算センター 小会議室 研究推進課 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	基礎看護実習室 母性・小児看護実習室 講義室(第5) 演習室(第1～5) 蔵書室	大学共同研究施設 DNA実験施設
2階	学長室 副理事長室 理事室 監事室 応接室 総務課 財務企画課 電話交換室 電話機械室	受付 整理室 閲覧室		特別会議室1 特別会議室2 特別会議室3 研修室1 研修室2	解剖学第一 生化学 分子病理学 生化学実習室 動物施設管理者室 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・地域看護実習室 家庭看護実習室 助産看護実習室 調理実習室 講義室(第2～4) 標本室	動物実験施設
1階	学務課 財産管理課 学生相談室 更衣室	複写室 書庫(1階) 書庫(中1階)	臨床第1講義室 臨床第2講義室 大講堂 クラブ棟 弓道場 相撲場 プール 体育館	同窓会室 医学雑誌室 書籍売店 会議室1 会議室2	法医学 解剖学第二 法医解剖学 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 学生控室	消化器・総合外科学 脳神経外科学 整形外科 整形外科学 臨床大会議室 臨床中会議室	特別応接室 非常勤講師控室 図書室 学生ホール LL教室 講義室(第1) 合同講義室(第1～3)	動物実験施設
								動物実験施設
								動物実験施設

教育研修棟

チュートリアル教育  
学生会議室  
大学祭室

臨床研修センター  
救急隊待機室

地階

動物実験施設

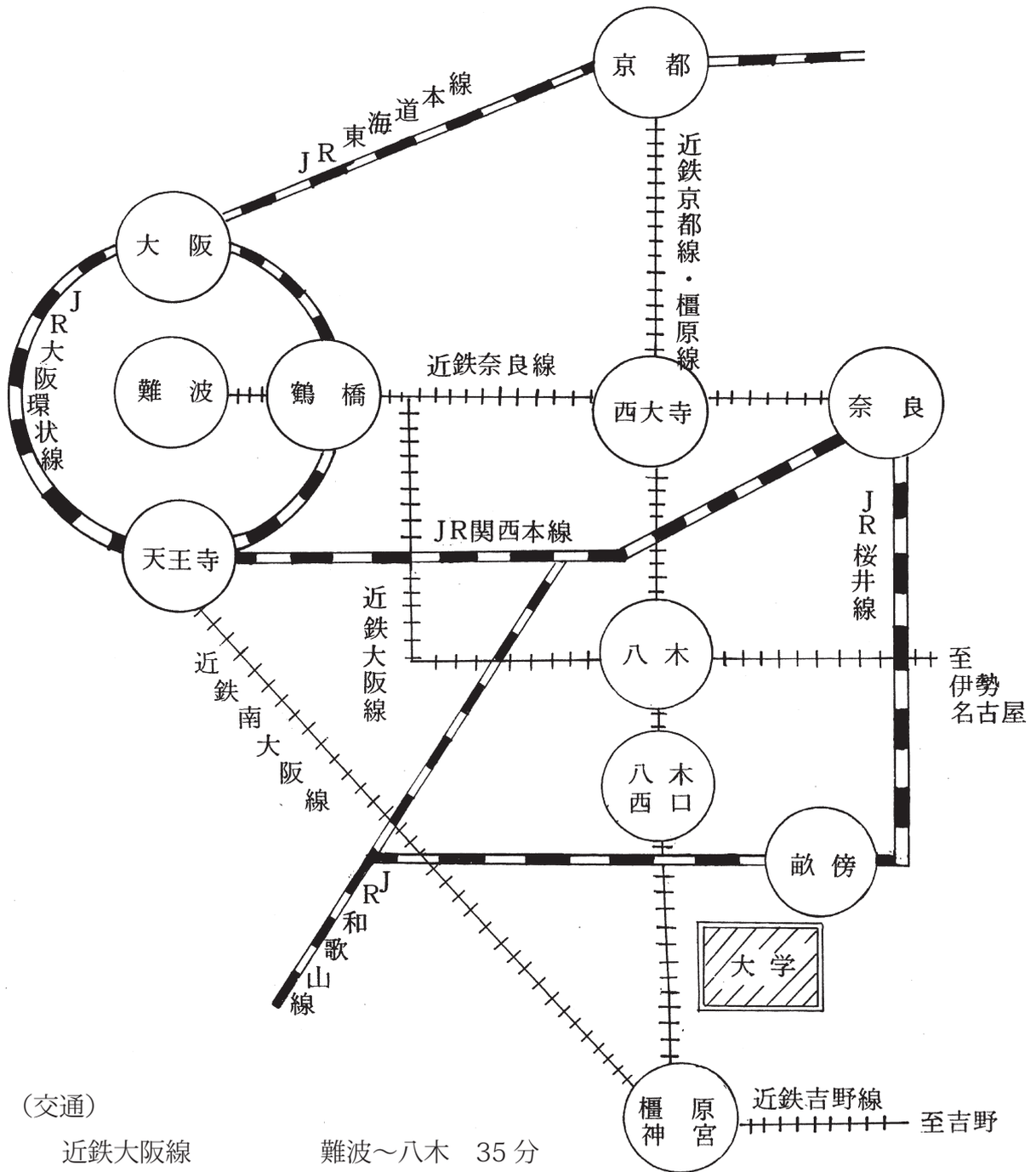
# 病院総合案内

22. 5. 1 現在

	病院本館 A 病棟・旧救急棟・医局棟・定位放射線治療棟	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
8階		(病棟) 耳鼻咽喉科・甲状腺外科、 呼吸器・血液内科、 総合診療科	(病棟) 呼吸器・血液内科 (中央) 感染症センター	(中央) 中央臨床検査部	医局 教授室 研究室	(病棟) 精神科
7階	(病棟) 眼科、皮膚科、形成外科	(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) 中央臨床検査部		
6階	(病棟) 婦人科	(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		
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・ペイン クリニック	(中央) 中央臨床検査部		
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)	(病棟) 整形外科	(病棟) 泌尿器科、 放射線治療・核医学科 透視部	(中央) 中央臨床検査部		
3階	(病棟) 小児科 (中央) 中央手術部 (管理) 医療サービス課 医局、教授室、研究室 移植細胞培養センター	(中央) 病院病理部、中央材料室 教授室、医局	(中央) 集中治療部 中央手術部	(中央) 中央臨床検査部		
2階	(外来) 循環器・腎臓・代謝内科、呼吸器・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・ペインクリニック、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 (中央) 輸血部、中央臨床検査部、薬剤部(製剤室)、 (管理) 監事室、病院経営部長室、看護部長室、病院管理課、 医療サービス課、看護部管理室、病院経営対策室 医局、教授室	(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 (管理) 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	医局 教授室 研究室 教育開発センター	(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、歯科口腔外科、眼科、泌尿器科、放射線科(画像診断・IVR)、放射線治療・核医学科、総合診療科、 定位放射線治療室 (中央) 薬剤部(調剤室)、中央放射線部、リハビリテーション部、外来化学療法室、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、防災センター(守衛室)、 救急受付窓口、医療サービス課(総合相談窓口)、 コーヒーション 医局、教授室、技局	(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 当直室 会議室		(外来) 精神科 教授室、医局、 研究室 (管理) 南玄関
地階		(中央) 中央材料室 (管理) MEセンター、 供給センター	(中央) 栄養管理部	(中央) 放射線治療室		



# 奈良県立医科大学位置図

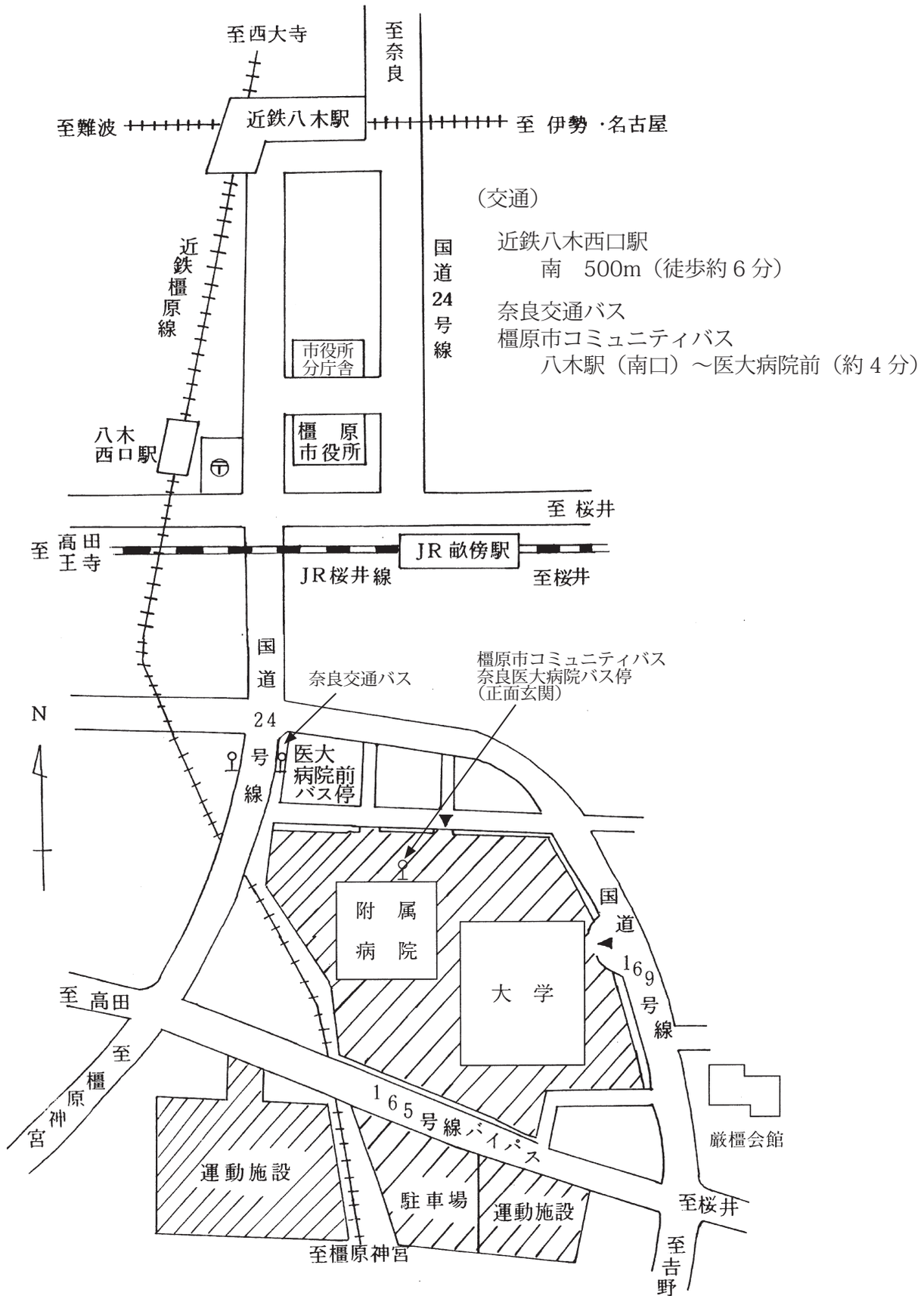


(交通)

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 22 年 9 月発行

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 総務課

---

---