

# 京都府立医科大学概要

令和 5 年 度



京都府公立大学法人

京都府立医科大学

KYOTO PREFECTURAL UNIVERSITY OF MEDICINE

# 目 次

1	大 学 の 沿 革 .....	1
2	概 要 .....	8
3	組 織 .....	10
4	職 員 構 成 .....	14
5	予 算 ・ 決 算 の 概 要 .....	16
6	学 生 .....	23
7	附 属 図 書 館 .....	26
8	附 属 病 院 .....	27
9	附 属 北 部 医 療 セ ン タ ー .....	29
10	医 療 セ ン タ ー .....	30

## 附 図

キャンパスマップ(河原町キャンパス(附属病院)・広小路キャンパス) .....	31
教養教育共同化施設(下鴨キャンパス)・花園学舎略図 .....	32
附属北部医療センター(与謝キャンパス)建物配置図 .....	33

# 1 大学の沿革

- 明治 5年11月 栗田口青蓮院内に仮療病院を設け、患者の治療を行うかたわら医学生を教育した。
- 明治13年 7月 現在地の上京区河原町通広小路上る梶井町に療病院を移転
- 明治15年11月 文部省達第4号医学校通則に準拠し、甲種医学校と認定された。
- 明治22年 4月 本校の附属として産婆教習所を設置
- 明治29年 4月 附属看護婦教習所を設置
- 明治36年 6月 専門医学令による京都府立医学専門学校となる。
- 大正10年10月 大学令による京都府立医科大学を設置し、同時に予科を開設
- 大正11年 7月 本大学附属病院の分院として京都市北区大將軍鷹司町に花園分院を開設
- 昭和19年 4月 専門学校令による女子専門部を大学に付置
- 昭和19年 4月 京都市伏見区村上町財団法人伏見病院を附属女子専門部の附属病院として寄付を受けた。
- 昭和21年 4月 厚生女学部を大学に付置
- 昭和24年 4月 保健婦助産婦看護婦法の制定に伴い、甲種看護婦学院を大学に付置
- 昭和26年 3月 予科を廃止
- 昭和26年 3月 附属女子専門部を廃止し、附属女子専門部の附属病院を大学の附属病院と改称
- 昭和26年 5月 附属乙種看護婦学院を大学に付置
- 昭和27年 2月 学校教育法による新制大学を設置
- 昭和27年 4月 附属甲種看護婦学院を附属看護婦学院に、附属乙種看護婦学院を附属准看護婦学院にそれぞれ改称
- 昭和28年 3月 保健婦助産婦看護婦法により附属厚生女学部を廃止
- 昭和28年10月 附属伏見病院を附属病院の分院として附属病院伏見分院と改称
- 昭和30年 3月 学校教育法の改正により本大学に医学進学課程を設置し、校舎は元予科校舎を充当
- 昭和32年 3月 本大学に大学院(医学研究科)を設置
- 昭和32年 3月 附属准看護婦学院を廃止
- 昭和36年 3月 旧制医科大学(大正7年勅令第388号大学令による。)を廃止
- 昭和36年 4月 外来診療棟第2期工事完成
- 昭和38年 9月 外来診療棟第3期工事完成
- 昭和39年 4月 附属看護婦学院を附属看護学院と改称
- 昭和42年 9月 附属病院花園分院を本院内に移転
- 昭和46年 6月 医療センターを設置
- 昭和46年10月 臨床医学学舎完成
- 昭和47年 7月 花園学舎完成
- 昭和47年11月 創立百周年記念式典挙行
- 昭和48年10月 公衆衛生学教室を設置
- 昭和48年11月 花園学舎体育館完成

昭和50年 4月 脳神経外科学教室を設置

昭和51年 6月 附属病院伏見分院の改築整備に伴い診療科の一部及び入院施設を休止

昭和51年 9月 附属看護学院を附属看護専門学校と改称

昭和52年 4月 附属病院伏見分院第1期工事完成

昭和52年 8月 附属看護専門学校校舎第1期工事完成

昭和53年 3月 附属看護専門学校寄宿舎完成

昭和54年 2月 京都府立医科大学整備構想決定

昭和54年 3月 附属看護専門学校校舎第2期工事完成

昭和56年 3月 立命館大学広小路学舎・体育館買収

昭和57年 3月 附属病院中央診療棟・A病棟完成

昭和57年11月 附属小児疾患研究施設(京都府こども病院)完成

昭和58年 4月 附属看護専門学校に助産学科を設置

昭和60年 4月 附属病院伏見分院を附属病院附属伏見診療所と改称

昭和60年 9月 附属病院病棟第1期(C病棟・D病棟)工事完成

昭和62年 1月 附属病院外来診療施設改修工事完成

昭和62年 4月 臨床検査医学教室を設置

平成元年 4月 附属看護専門学校創立百周年記念式典挙行

平成元年 8月 臨床講義棟・附属病院病棟第2期(B病棟)工事完成

平成 2年11月 附属脳・血管系老化研究センターを設置

平成 3年 5月 病棟全面稼働

平成 3年 7月 附属病院に老人性痴呆診断センター開設

平成 4年 2月 附属図書館・合同講義棟完成

平成 4年11月 附属図書館・本学創立120周年記念式典挙行

平成 4年12月 附属小児疾患研究施設(京都府こども病院)開設10周年記念式典挙行

平成 5年 3月 医療技術短期大学部校舎完成

平成 5年 4月 医療技術短期大学部開学

平成 7年 3月 附属病院屋上ヘリストップ完成

平成 8年 4月 医療技術短期大学部に専攻科を設置

平成 8年 4月 特定機能病院の承認

平成 8年 6月 基礎医学学舎第1期工事完成

平成 9年 3月 附属病院附属伏見診療所を廃止

平成 9年11月 創立百二十五周年記念式典挙行

平成 10年 9月 附属病院駐車場整備

平成 11年 3月 基礎医学学舎第2期(第1工区)工事完成

平成 11年 4月 心臓血管外科学教室を設置

平成 11年 9月 第1外科学教室、第2外科学教室を消化器外科学教室、移植・呼吸器・内分泌外科教室に再編。  
診療ディビジョン実施(外科)

平成 11年12月 診療ディビジョン実施(内科)

平成 12年 4月 移植・呼吸器・内分泌外科教室、心臓血管外科学教室を移植・内分泌外科教室、心臓血管・  
呼吸器外科学教室に再編

平成 13年 3月 基礎医学学舎第2期(第2工区)工事完成

平成 13年 3月 附属脳・血管系老化研究センター開設10周年記念講演会開催

平成 13年 11月 医療センター30周年記念式典開催

平成 13年 11月 附属病院オーダリングシステム稼働(入院)

平成 14年 1月 附属病院オーダリングシステム稼働(外来)

平成14年 3月 下鴨グラウンドを整備

平成14年 4月 医学部に看護学科を設置

平成14年 9月 附属病院に地域医療連携室開設

平成15年 3月 附属病院外来診療棟等整備構想を策定

平成15年 4月 大学院医学研究科を再編

平成15年 4月 医学科教室の一部を大講座化

平成15年 4月 分子医科学教室ゲノム医科学部門を設置

平成15年 4月 リエゾンオフィスを設置

平成15年 5月 国際学術交流センターを設置

平成16年 4月 附属病院に卒後臨床研修センターを設置

平成17年 1月 寄附講座(臓器応答探索医学講座)を設置(～平成26年3月)

平成17年 3月 医療技術短期大学部を廃止

平成17年11月 内科学教室 内分泌・糖尿病・代謝内科学部門、膠原病・リウマチ・アレルギー内科学部門を  
内分泌・免疫内科学部門に、循環器内科学部門、腎臓・高血圧内科学部門を循環器・腎臓内科  
学部門に、血液内科学部門を血液・腫瘍内科学部門に再編

平成18年 3月 (財)日本医療機能評価機構による病院機能評価の認定取得

平成18年 8月 都道府県がん診療連携拠点病院に指定

平成18年 8月 寄附講座(腫瘍薬剤制御学講座)を設置(～平成25年7月)

平成18年10月 附置研究センター(研究開発センター)を設置

平成18年10月 附置研究センター(予防医学センター)を設置

平成19年 1月 附置研究センター(がん征圧センター)を設置

平成19年 4月 寄附講座(予防健康医学講座)を設置(～平成22年3月)

平成19年 4月 大学院医学研究科修士課程及び大学院保健看護研究科修士課程を設置

平成19年11月 創立百三十五周年記念式典挙行

平成19年11月 寄附講座(鏡視外科光学講座)を設置(～平成24年10月)

平成20年 1月 附属病院総合医療情報システム稼働

平成20年 1月 附置研究センター(再生医療・細胞治療研究センター)を設置

平成20年 4月 京都府公立大学法人設立

平成20年 4月 分子診断・治療センターを設置

平成20年 4月 小児科学教室及び附属小児疾患研究施設内科部門を大講座制小児科学教室に再編し、循環器・腎臓小児科学部門、血液・腫瘍・免疫小児科学部門、神経・内分泌代謝・新生児小児科学部門を設置

平成20年 5月 寄附講座(がん免疫細胞制御学講座)を設置(～平成29年3月)

平成20年 7月 がんプロフェッショナル養成センターを設置

平成20年 7月 寄附講座(消化器先進医療開発講座)を設置(～平成28年3月)

平成20年 8月 肝疾患診療連携拠点病院の指定

平成20年 8月 産学公連携戦略本部を設置

平成20年 9月 外来診療棟等(第1期)工事完成

平成20年 11月 疼痛緩和医療学講座を設置

平成20年 11月 外科学教室に小児外科学部門を設置

平成21年 4月 脂肪由来細胞再生医療室を設置

平成21年 4月 第一種感染症指定医療機関の指定

平成21年10月 看護実践キャリア開発センターを設置

平成22年 4月 附属病院に臨床治験センターを設置

平成22年 4月 救急医療学教室を設置

平成22年 5月 組織バンクを設置

平成22年 5月 総合医療・医学教育学教室を設置

平成22年 7月 男女共同参画推進センターを設置

平成22年10月 共同研究講座(生体免疫制御学講座)を設置(～令和2年3月)

平成22年12月 寄附講座(先進循環器病治療学講座)を設置(～平成26年11月)

平成22年12月 寄附講座(医療情報通信学講座)を設置(～平成26年3月)

平成22年12月 共同研究講座(生体食品機能学講座)を設置(～平成29年3月)

平成23年 1月 総合医療・医学教育学講座を設置

平成23年 1月 寄附講座(身体支持制御・骨代謝学講座)を設置(～令和2年3月)

平成23年 3月 大学機関別認証評価の基準を達成

平成23年 4月 総合情報センターを設置

平成23年 4月 教養教育センターを設置

平成23年 4月 共同研究講座(分子脳病態解析学講座)を設置(～平成26年3月)

平成23年 7月 病児保育室を開設

平成23年 8月 寄附講座(泌尿器先端医療講座)を設置(～平成26年7月)

平成23年 9月 外来診療棟等(第2期)工事完成

平成23年10月 小児医療センター(旧京都府こども病院)を開設

平成23年10月 寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座)を設置

平成23年11月 医療センター40周年記念事業実施

平成24年 1月 共同研究講座(先端検査機器開発講座)を設置

平成24年 4月 腫瘍分子標的治療学講座を設置

平成24年 7月 大学門及び周辺整備事業竣工

平成24年 8月 寄附講座(リウマチ・関節機能制御学講座)を設置(～平成29年7月)

平成24年10月 共同研究講座(運動器時間制御学講座)を設置(～平成29年9月)

平成24年11月 創立百四十周年記念式典挙行

平成24年11月 附属病院に患者図書室を設置

平成24年11月 附属病院に局所麻酔手術センターを設置

平成25年 2月 小児がん拠点病院の指定

平成25年 3月 附属病院に入退院センターを設置

平成25年 4月 附属北部医療センター(旧京都府立与謝の海病院)開設

平成25年 4月 地域医療学教室を設置

平成25年 4月 小児整形外科学を設置

平成25年 4月 寄附講座(薬物応用腫瘍外科学講座)を設置(～平成31年3月)

平成25年 4月 共同研究講座(バイオイオノミクス講座)を設置(～平成30年3月)

平成25年 4月 臨床IRセンターを設置

平成25年10月 寄附講座(在宅チーム医療推進学講座)を設置(～平成30年9月)

平成25年11月 医療フロンティア展開学を設置

平成26年 1月 緩和ケア病棟を設置

平成26年 3月 E病棟(旧附属小児疾患研究施設棟)改修工事完成

平成26年 4月 生物統計学を設置

平成26年 4月 研究開発・質管理向上統合センターを設置

平成26年 4月 全人的医療人材育成・研究センターを設置

平成26年 4月 寄附講座(放射線科診療支援システム開発講座)を設置(～平成30年3月)

平成26年 4月 寄附講座(分子脳病態解析学講座)を設置

平成26年 4月 大学院保健看護研究科から大学院保健看護学研究科へ名称変更

平成26年 5月 寄附講座(心臓血管低侵襲治療学講座)を設置(～令和2年4月)

平成26年 5月 共同研究講座(がん免疫細胞制御学講座)を設置(～平成29年3月)

平成26年 9月 教養教育共同化施設が竣工

平成26年10月 リハビリテーション医学教室を設置

平成27年 1月 寄附講座(先端的磁気共鳴画像研究講座)を設置(～平成29年12月)

平成27年 1月 寄附講座(スポーツ傷害予防医学講座)を設置(～平成29年12月)

平成27年 3月 寄附講座(泌尿器先端医療講座)を設置(～平成29年3月)

平成27年 4月 生物統計学講座を設置

平成27年 4月 細胞再生医学を設置

平成27年 4月 保健管理センターを設置

平成27年 4月 附属病院に緩和ケアセンターを設置

平成27年 4月 共同研究講座(先端技術・医学融合展開講座)を設置(～平成30年3月)

平成27年 4月 共同研究講座(リハビリテーション先進医療開発講座)を設置(～平成31年3月)

平成27年 4月 特任講座(感覚器未来医療学)を設置(～令和5年3月)

平成27年 4月 特任講座(医学フォトニクス講座)を設置(～令和5年3月)

平成27年12月 学内保育所を開設

平成27年12月 共同研究講座(長寿・地域疫学講座)を設置

平成28年 1月 医療レギュラトリーサイエンス学を設置

平成28年 2月 共同研究講座(包括的地域連携緩和医療学講座)を設置(～平成31年1月)

平成28年 4月 スポーツ・障がい者スポーツ医学を設置

平成28年 4月 寄附講座(心臓血管血流解析学講座)を設置(～令和3年3月)

平成28年 6月 共同研究講座(再生医療研究講座)を設置(～平成29年5月)

平成28年 7月 事故・虐待予防システム学、地域保健福祉行政システム学及び地域保健医療管理学を再編し、  
地域保健医療福祉行政システム学を設置

平成28年10月 小児発達医学及び小児循環器・腎臓学を統合し、小児科学を設置

平成28年11月 附置研究センター(創薬センター)を設置

平成28年11月 血液・腫瘍内科学から血液内科学へ名称変更

平成29年 4月 生殖医療センターを設置

平成29年 4月 寄附講座(糖尿病治療学講座)を設置(～令和5年3月)

平成29年 6月 教養教育センターを廃止し、教育センターを設置

平成29年 6月 臨床IRセンターをIR室と改称

平成29年11月 永守記念最先端がん治療研究センターが竣工

平成30年 3月 寄附講座(不整脈先進医療学講座)を設置

平成30年 4月 附属病院に医療技術部を設置

平成30年 4月 共同研究講座(臨床AI研究講座)を設置

平成30年 4月 大学院保健看護学研究科博士後期課程を設置

平成30年 7月 共同研究講座(集学的身体活動賦活法開発講座)を設置

平成30年10月 創薬医学を設置

平成31年 2月 共同研究講座(次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座)を設置

平成31年 4月 がんゲノム医療センターを設置

平成31年 4月 分子標的癌予防医学から分子標的予防医学へ名称変更

平成31年 4月 男女共同参画推進センターからワークライフバランス支援センターへ名称変更

平成31年 4月 研究開発・質管理向上統合センターを廃止し、大学に研究質管理センターを、附属病院に臨床研究推進センターを設置

平成31年 4月 地域生涯健康医学を設置

平成31年 4月 近未来地域医療学を設置

令和 2年 2月 医薬品化学から医系化学へ名称変更

令和 2年 3月 附属北部医療センターがん診療棟が竣工

令和 2年10月 寄附講座(医学・医療情報管理学(疾患別レジストリ担当)講座)を設置

令和 2年11月 寄附講座(運動器加齢制御学講座)を設置

令和 3年 3月 附属病院にメディカルセンター(循環器センター)を設置

令和 3年 4月 寄附講座(生体免疫栄養学(太陽化学)講座)を設置

令和 3年 4月 神経内科学から脳神経内科学へ名称変更

令和 3年 4月 事務部門を事務局一本化体制に変更

令和 3年 6月 ロームBNCTセンターが竣工

令和 3年10月 大学昇格100周年記念式典挙行

令和 3年11月 分子病態検査医学から分子病態感染制御・検査医学へ名称変更

令和 3年12月 附属病院にメディカルセンター(脳神経センター)を設置

令和 4年 4月 共同研究講座(分子免疫ウイルス感染防御学講座)を設置

令和 4年 5月 附属病院にメディカルセンター(消化器センター)を設置

令和 4年10月 附属病院にメディカルセンター(循環器病総合支援センター)を設置

令和 4年10月 附属病院にメディカルセンター(移行期医療支援センター)を設置

令和 4年11月 創立百五十周年記念式典挙行

令和 5年 2月 共同研究講座(マツシマ創薬イノベーション講座)を設置

令和 5年 4月 総合医療・医学教育学教室及び地域医療学教室を再編し、総合医療・地域医療学教室を設置

令和 5年 4月 寄附講座(生体免疫栄養学(太陽化学)講座)から寄附講座(生体免疫栄養学講座)へ名称変更

令和 5年 4月 寄附講座(生活期リハビリテーション医学・医療推進学講座)を設置

令和 5年 4月 共同研究講座(食と健康研究講座)を設置

令和 5年 4月 共同研究講座(医学フォトニクス講座)を設置

令和 5年 4月 共同研究講座(感覚器未来医療学講座)を設置

令和 5年 4月 附属北部医療センターに入退院支援センターを設置

令和 5年 4月 教育センターに入試室を設置

## 2 概 要

### (1) 名 称

京都府立医科大学

### (2) 設置目的及び使命

本学は教育基本法により、学校教育法に定める大学として、医学及び看護学に関する知識及び技能を授け、有能な医師、看護師、保健師及び助産師となるのに必要な教育を施すとともに、医学及び看護学の深奥を究めて、文化の進展と人類の福祉とに寄与することをもって目的とする。

### (3) 施設及び所在地

大学院（医学研究科）	京都市上京区河原町通広小路上る梶井町465番地
医学部医学科	京都市上京区河原町通広小路上る梶井町465番地
花園学舎	京都市北区大將軍西鷹司町13番地の2
附属図書館・合同講義棟	京都市上京区清和院口寺町東入中御霊町410番地
体育館施設	京都市上京区御車道通清和院口上る東側梶井町448番地の1
大学院（保健看護学研究科）	京都市上京区清和院口寺町東入中御霊町410番地
医学部看護学科	京都市上京区清和院口寺町東入中御霊町410番地
下鴨キャンパス	京都市左京区下鴨半木町1番地の5

#### 附属施設

附属病院、小児医療センター、附属脳・血管系老化研究センター及び医療センター	京都市上京区河原町通広小路上る梶井町465番地
附属北部医療センター	与謝郡与謝野町字男山481番地

### (4) 教 職 員 1,901人(令和5年4月1日現在)

### (5) 施設概要

敷 地・建 物	敷 地 面 積	延 床 面 積
医科大学・附属病院	44,127.86 m <sup>2</sup>	132,411.85 m <sup>2</sup>
広 小 路 施 設	11,136.28 m <sup>2</sup>	11,041.46 m <sup>2</sup>
体 育 館 施 設	3,868.39 m <sup>2</sup>	1,658.51 m <sup>2</sup>
花 園 学 舎	9,466.00 m <sup>2</sup>	5,706.69 m <sup>2</sup>
旧看護師宿舎(旧築山寮)	410.91 m <sup>2</sup>	1,158.00 m <sup>2</sup>
下鴨キャンパス	3,226.00 m <sup>2</sup>	8,995.20 m <sup>2</sup>
医科大学運動場	8,449.54 m <sup>2</sup>	-
附属北部医療センター	47,548.72 m <sup>2</sup>	26,653.36 m <sup>2</sup>
合 計	128,233.70 m <sup>2</sup>	187,625.07 m <sup>2</sup>

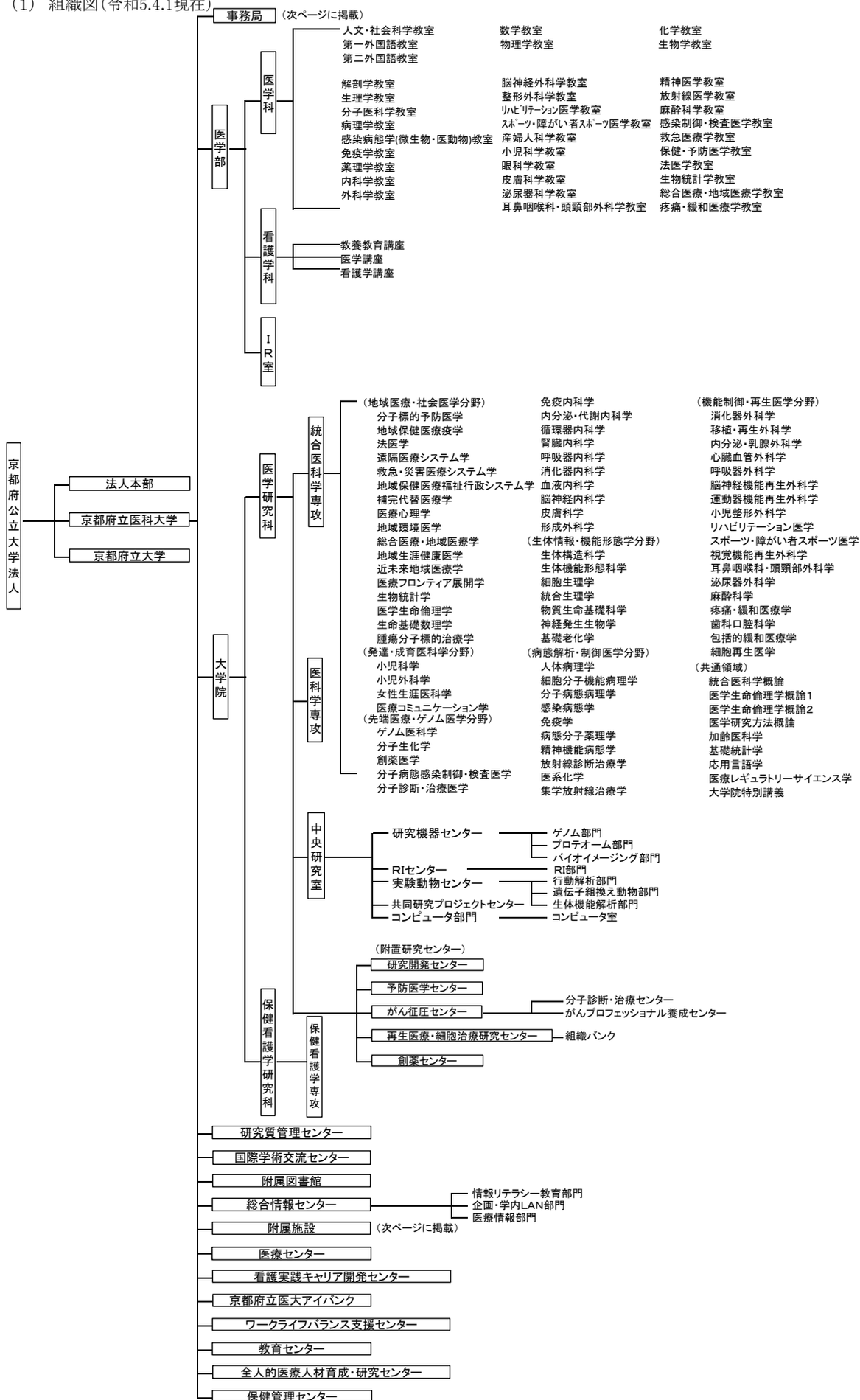
主な建物

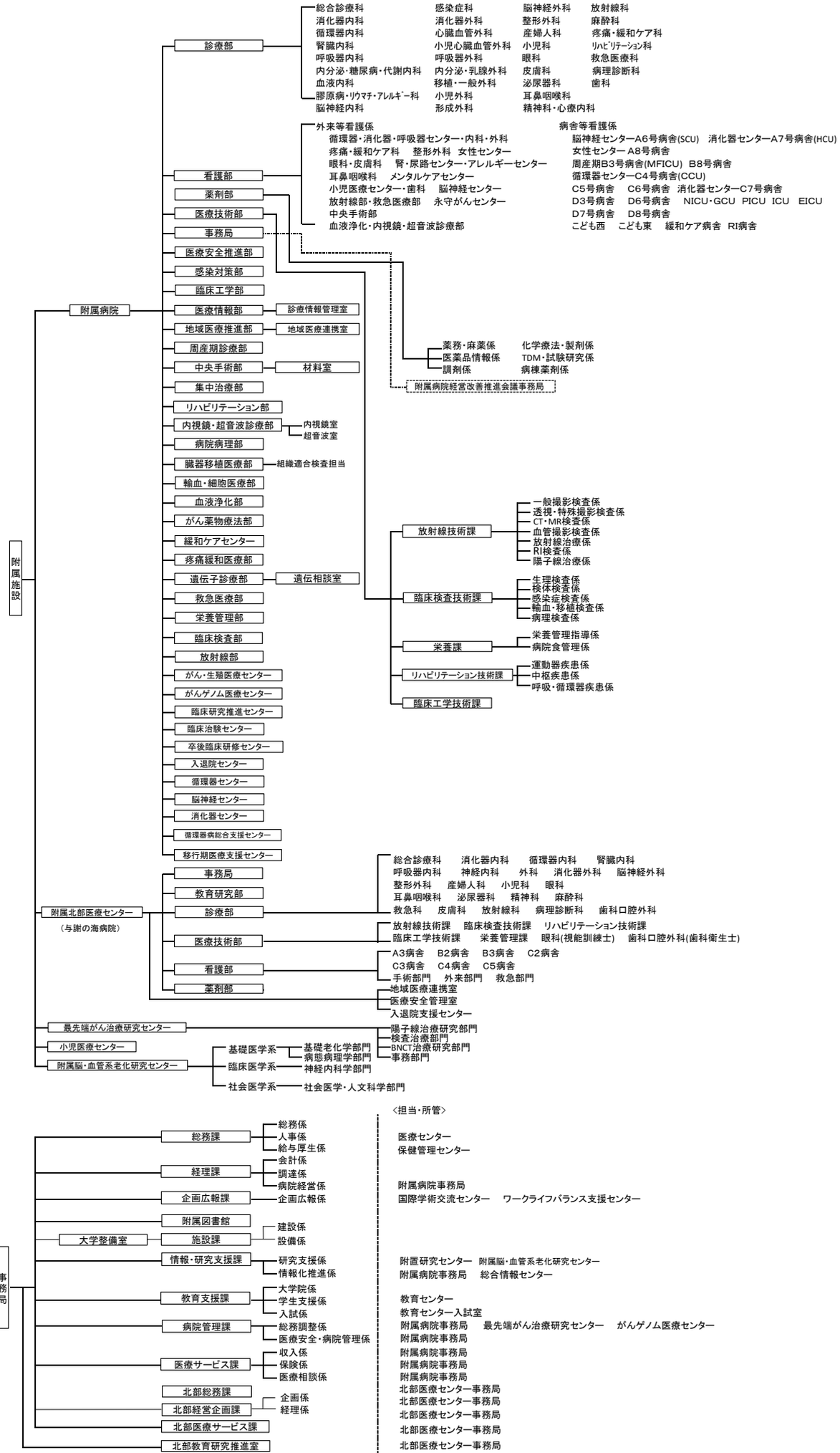
建物名称	構造	延床面積(m <sup>2</sup> )	建築年月	建物名称	構造	延床面積(m <sup>2</sup> )	建築年月
大学本部棟	RC B1&3	1,914	昭4.5	附属北部医療センター 本館	RC 3	5,395	昭52.11 平6.2
外来診療棟・ 臨床医学学舎 (第1期)	SRC B1&8	14,627	平20.9	南棟(外来診療棟・病棟)	RC 3	7,541	平5.1
外来診療棟・ 臨床医学学舎 (第2期)	SRC B1&8	21,126	平23.9	北棟(C棟)	RC 5	4,291	昭51.3 平6.2
中央診療棟・A病棟	SRC B1&8	15,688	昭57.3	サービス棟	RC 2	1,325	昭51.3 平6.2
B病棟	SRC B1&8	12,159	平元.9	MRI室	RC 1	116	平6.2
C・D病棟	SRC B1&8	25,338	昭60.10	エネルギー棟	S 1	669	平5.1
E病棟	SRC B1&6	3,849	昭57.11 平26.3	がん診療棟	RC 1	982	令2.3
管理棟	SRC B1&5	2,594	昭52.8 昭54.3	医師待機宿舎	RC 2	629	昭52.11 平5.3
臨床講義棟	SRC 2	1,851	平元.9	看護師宿舎	RC 3	2,679	昭51.3
基礎医学学舎 (第1期)	SRC B2&8	16,332	平8.8	感染症診察室	S 1	30	平23.8
基礎医学学舎 (第2期・第1工区)	SRC B2&8	7,779	平11.3	解剖室棟	S 1	116	平26.12
基礎医学学舎 (第2期・第2工区)	SRC 3	1,803	平13.3	職員公舎A	RC 2	634	昭57.3 平25.2
附属図書館・ 合同講義棟	RC B1&2	5,020	平4.3	職員公舎B	RC 4	1,466	平5.6
体育館	S 2	1,173	昭56.3 取得	宮津医師公舎	S 2	781	平4.9
看護学学舎	RC B1&4	6,000	平5.3				
永守記念最先端がん 治療研究センター	RC B1&4	5,763	平29.11				
ロームBNCTセンター	RC B1&2	1,581	令3.6				
花園学舎 本館	RC B1&5	4,088	昭47.7				
体育館	RC 1	1,285	昭48.11				
※教養教育共同化施設 (稲盛記念会館)	RC B1&3	9,089	平26.6				

※教養教育共同化施設の延床面積には府立大学専有面積を含む。

# 3 組 織

(1) 組織図(令和5.4.1現在)





(2) 主な職員(令和5.4.1現在)

学 長

副学長

同

同

同

学生部長

医学基盤教育部長

研究部長

事 務 局

事務局長

大学整備室長

副局長

副局長

副局長

北部教育研究推進室長

総務課長

経理課長

経理課参事

企画広報課長

大学整備室施設課長

大学整備室施設課参事

大学整備室施設課参事

情報・研究支援課長

附属図書館事務長

病院管理課長

医療サービス課長

北部総務課長

北部医療サービス課長

大学院医学研究科・医学部医学科

大学院医学研究科長

(学 長)

医学部長

(学 長)

医学科長

(学 長)

統合医科学専攻

(地域医療・社会医学分野)

分子標的予防医学

地域保健医療疫学

法医学

遠隔医療システム学

救急・災害医療システム学

地域保健医療福祉行政システム学

補完代替医療学

医療心理学

地域環境医学

総合医療・地域医療学

地域生涯健康医学

同

同

近未来地域医療学

医療フロンティア展開学

生物統計学

医学生命倫理学

生命基礎数理学

腫瘍分子標的治療学

(発達・成育医学分野)

小児科学

小児外科学

女性生涯医学

医療コミュニケーション学

(先端医療・ゲノム医学分野)

ゲノム医学

分子生化学

創薬医学

分子病態感染制御・検査医学

分子診断・治療医学

免疫内科学

内分泌・代謝内科学

循環器内科学

腎臓内科学

呼吸器内科学

消化器内科学

血液内科学

脳神経内科学

皮膚科学

形成外科学

(生態情報・機能形態学分野)

生体構造科学

夜久 均

橋本 直哉

八木 和弘

的場 聖明

浮村 理

武藤 倫弘

瀬戸山 晃一

中屋 隆明

(附属病院担当)

松本 浩成

大同 武

長谷川 景三

徳田 裕之

(教育研究担当)(教育支援課長)

磯 直樹

木森 優

吉田 光宏

飯島 弘文

赤井 英稔

北村 康一郎

三原 靖之

岡下 武生

田川 裕隆

山口 健司

山口 正樹

今川 直哉

安達 悦生

(事務取扱)

夜久 均

(事務取扱)

生体機能形態科学

細胞生理学

統合生理学

物質生命基礎科学

神経発生生物学

基礎老化学

(病態解析・制御医学分野)

人体病理学

細胞分子機能病理学

分子病態病理学

感染病態学

免疫学

病態分子薬理学

精神機能病態学

放射線診断治療学

医系化学

集学放射線治療学

(機能制御・再生医学分野)

消化器外科学

移植・再生外科学

内分泌・乳腺外科学

心臓血管外科学

呼吸器外科学

脳神経機能再生外科学

運動器機能再生外科学

小児整形外科学

リハビリテーション医学

スポーツ・障がい者スポーツ医学

視覚機能再生外科学

耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

泌尿器外科学

麻酔科学

疼痛・緩和医療学

歯科口腔科学

包括的緩和医療学

細胞再生医学

(共 通 領 域)

統合医科学概論

医学生命倫理学概論1

同 2

医学研究方法概論

加齢医科学

同

同

同

同

同

同

基礎統計学

応用言語学

医療レギュラトリーサイエンス学

大学院特別講義

I R 室

IR室長

寄 附 講 座

人工臓器・心臓移植再生医学講座

分子脳病態解析学講座

不整脈先進医療学講座

医学・医療情報管理学(疾患別レジストリ担当)講座

運動器加齢制御学講座

生体免疫栄養学講座

生活期リハビリテーション医学・医療推進学講座

共同研究講座

先端検査機器開発講座

長寿・地域疫学講座

臨床AI研究講座

集学的身体活動賦活法開発講座

次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座

分子免疫ウイルス感染防御学講座

マツシマ創薬イノベーション講座

食と健康研究講座

医学フotonクス講座

感覚器未来医療学講座

大学院保健看護学研究科・医学部看護学

大学院保健看護学研究科長

(学 長)

看護学科長

教養教育講座

教授

八代 健太

樽野 田幸

八木 和弘

高西 陽一

中屋 隆明

松田 修

医学講座	教授	島田 順一
同	教授	楠木 泉昌史
同	教授	森本 吉岡さおり
看護学講座	教授	岡岡 知子
同	教授	松岡 良淳子
同	教授	郷 志澤美保
同	教授	毛利 貴子
<b>研究質管理センター</b>		
研究質管理センター長		伏木 信次
事務長		四方 裕二
<b>国際学術交流センター</b>		
国際学術交流センター長		山田 恵
<b>附属図書館</b>		
附属図書館長		池谷 博隆
事務長		田川 裕隆
<b>総合情報センター</b>		
総合情報センター長		浮村 理
<b>附属病院</b>		
病院長		佐和 貞治
副病院長		高山 浩一
同		井上 匡美
同		福井 道明
同		藤本 早和子
副局長		松本 浩成
病院管理課長		山口 健司
医療サービス課長		山口 正樹
経理課参事		山口 光宏
情報・研究支援課長		岡下 武生
内科主任診療部長		伊藤 義人
総合診療科診療部長		四方 哲
消化器内科診療部長		伊藤 義人
循環器内科診療部長		的場 聖明
腎臓内科診療部長		玉垣 圭一
呼吸器内科診療部長		高山 浩一
内分泌・糖尿病・代謝内科診療部長		福井 道明
血液内科診療部長		黒田 純也
膠原病・リウマチ・アレルギー科診療部長		川人 笠井
脳神経内科診療部長		高士 高士
感染症科診療部長		貫井 陽子
外科主任診療部長		直居 靖人
消化器外科診療部長		大辻 英吾
心臓血管外科診療部長		沼田 智一郎
小児心臓血管外科診療部長		小田 晋一郎
呼吸器外科診療部長		井上 匡美
内分泌・乳癌外科診療部長		直居 靖人
移植・一般外科診療部長		昇 修治
小児外科診療部長		小野 滋
形成外科診療部長		沼尻 敏明
脳神経外科診療部長		橋本 直哉
整形外科診療部長		高橋 謙治
産婦人科診療部長		森 泰輔
小児科診療部長		家原 知子
眼科診療部長		外園 千恵
皮膚科診療部長		加藤 則人
泌尿器科診療部長		浮村 理
耳鼻咽喉科診療部長		平野 滋
精神科・心療内科診療部長		成本 迅
放射線科診療部長		山田 恵
麻酔科診療部長		天谷 文昌
疼痛・緩和ケア科診療部長		天谷 文昌
リハビリテーション科診療部長		三上 靖夫
救急医療科診療部長		太田 凡一
病理診断科診療部長		小西 英一
歯科診療部長		金村 成智
看護部長		藤本 早和子
副看護部長		松尾 恵美
同		中 徳子
同		藤井 精子
同		田中 真紀
薬剤部長		四方 敬介
副薬剤部長		小山 光
同		小阪 直史
同		草木 等之
医療技術部長		中田 克哉
放射線技師長		中田 克哉
副放射線技師長		大澤 透
同		中川 稔章
同		新居 健
臨床検査技師長		山田 幸司

副臨床検査技師長		笹田 裕司
同		中川 有希子
栄養士長		岡垣 久保秀一
療法士長		畑中 祐也
臨床工学技士長		中村 猛
医療安全推進部長		貫井 陽子
感染対策部長		高橋 謙治
臨床工学部長		猪飼 宏
医療情報部長		高山 浩一
地域医療推進部長		家原 知子
周産期診療部長		橋本 直哉
中央手術部長		小尾口 邦彦
集中治療部長		三上 靖夫
リハビリテーション部長		小西 英一
内視鏡・超音波診療部長		
病院病理部長		
臓器移植医療部長		
輸血・細胞医療部長		志村 勇司
血液浄化部長		玉垣 圭一
がん薬物療法部長		高山 浩一
緩和ケアセンター長		天谷 文昌
疼痛緩和医療部長		天谷 文昌
遺伝子診療部長		黒田 純也
救急医療部長		太田 凡一
栄養管理部長		福井 道明
臨床検査部長		稲葉 亨
放射線部長		山田 恵
がん・生殖医療センター長		森 泰輔
がんゲノム医療センター長		高山 浩一
臨床研究推進センター長		高田 聖明
臨床治験センター長		林 憲
卒後臨床研修センター長		福井 道明
入退院センター長		高山 浩一
<b>附属北部医療センター</b>		
病院長		落合 登志哉
副病院長		黒星 晴夫
同		倉ヶ市 絵美佳
教育研究部長		四方 哲
副局長		大同 武
北部教育研究推進室長		徳田 裕之
診療部長		堅田 和弘
看護部長		倉ヶ市 絵美佳
薬剤部長		土淵 尚也
北部総務課長		今川 直哉
北部経営企画課長		徳田 裕之
北部医療サービス課長		安達 悦生
入退院支援センター長		落合 登志哉
<b>最先端がん治療研究センター</b>		
最先端がん治療研究センター長		夜久 均
事務長		山口 健司
<b>小児医療センター</b>		
小児医療センター長		佐和 貞治
<b>附属脳・血管系老化研究センター</b>		
附属脳・血管系老化研究センター所長		夜久 均
基礎老化学部門		
病態病理学部門		
脳神経内科学部門		
社会医学・人文科学部門		高嶋 直敬
<b>医療センター</b>		
医療センター所長		加藤 則人
<b>看護実践キャリア開発センター</b>		
看護実践キャリア開発センター長		毛利 貴子
<b>京都府立医大アイバンク</b>		
京都府立医大アイバンク責任者		外園 千恵
<b>ワークライフバランス支援センター</b>		
ワークライフバランス支援センター長		外園 千恵
<b>教育センター</b>		
教育センター長		天谷 文昌
<b>全人的医療人材育成・研究センター</b>		
全人的医療人材育成・研究センター長		夜久 均
<b>保健管理センター</b>		
保健管理センター長		橋本 直哉
特任教授		小笹 晃太郎
健康管理統括管理者		荻田 みわ子

# 4 職員構成

(1) 教職員現員表(令和5.4.1現在)

(単位:人)

区分	現員	
学長	1	
附属病院長	1	
教員	大学院 教授	42
	医学研究 准教授	55
	科 講師	80
	(医学部医学科) 助教	249
	計	426
	医学部 教授	8
	看護学科 准教授	5
	講師	8
	助教	11
	計	32
小計	460	
事務	事務	115
	システムエンジニア	1
	保育士	2
	司書	1
小計	119	
技	建築	6
	電気・電子	4
	機械	1
	機械・電機	2
	薬剤師	61
	診療放射線技師	58
	臨床検査技師	61
	心理判定員	0
	精神保健福祉相談員	3
	栄養士	12
	理学療法士	22
	作業療法士	9
	言語聴覚士	3
	歯科衛生士	5
	歯科技工士	2
	視能訓練士	9
	(准)看護師	1,003
保健師	1	
臨床工学技士	21	
小計	1,283	
技	調理	4
	自動車運転	0
	電話交換	1
	汽缶	0
	電機整備	3
小計	8	
労務	保安	9
	用庁務	3
	動物飼育	2
	家政	2
	看護補助	15
小計	31	
合計	1,901	

(2) 職員所属別現員表(令和5.4.1現在)

(単位:人)

所属部課等	職 種	事務	技術	技能	労務	合計	
事務局	事務局長	1				1	
	副局長	3				3	
	総務課	課長	1				1
		総務係	5			1	6
		人事係	6				6
		給与厚生係	6			9	15
		計	18			10	28
	経理課	課長・参事	2				2
		会計係	8		1		9
		調達係	5				5
		病院経営係	3				3
		計	18		1		19
	企画課	課長	1				1
		企画広報係	3				3
		計	4				4
	施設課	大学整備室	3				3
		課長・参事		3			3
		建設係	1	4			5
		設備係		6	3		9
	計	4	13	3		20	
	情報・支援・研究課	課長	1				1
		研究支援係	3			2	5
		情報化推進係	6				6
	計	10			2	12	
	教育支援課	課長					
		大学院係	3				3
		学生支援係	7				7
		入試係	3				3
	計	13				13	
	附属図書館(事務部門)		4				4
	基礎教室			4			4
	研究質管理センター		1				1
	保健管理センター			1			1
	病院管理課	課長	1				1
		総務調整係	5				5
		医療安全・病院管理係	4			4	8
		計	10			4	14
	医療サービス課	課長	1				1
		収入係	5				5
		保険係	6				6
		医療相談係	2				2
	計	14				14	
	総務課	課長	1				1
		北 部	4				4
		計	5				5
	企画課	課長					0
		企画係	2				2
		経理係	3				3
	計	5				5	
	サ ー ビ ス 課	課長	1				1
		北 部 医 療	1	4			5
		計	2	4			6
	北部教育研究推進室		2				2
	小計	114	22	4	16	156	
	附属病院	移植・一般外科					0
		眼科		5			5
		精神科・心療内科					0
		歯科		6			6
		医療安全推進部		2			2
		感染対策部		2			2
医療情報部			1			1	
地域医療推進部		2	3			5	
緩和ケアセンター						0	
看護部		2	763		14	779	
薬剤部			53			53	
医 療 技 術 部			46			46	
放射線技術課			49			49	
栄養課			9			9	
リハビリテーション技術課			22			22	
臨床工学技術課			19			19	
がんゲノム医療センター		1				1	
臨床治験センター			8			8	
入退院センター			7			7	
小計		5	995		14	1,014	
附属北部医療センター	眼科		4			4	
	歯科口腔外科		1			1	
	放射線技術課		12			12	
	臨床検査技術課		7			7	
	リハビリテーション技術課		12			12	
	臨床工学技術課		2			2	
	栄養管理課		3	4		7	
	看護部		217		1	218	
	薬剤部		8			8	
	小計		266	4	1	271	
合計		119	1,283	8	31	1,441	

(3) 職員現員表(令和5.4.1現在)

◎大学院医学研究科

地域医療・社会医学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
分子標的予防医学	1	1	1	2	5
地域保健医療疫学	1		1	2	4
法医学	1	1	2		4
救急・災害医療システム学	1		1	1	3
総合医療・地域医療学			1	1	2
医療フロンティア展開学		1	1	1	3
生物統計学	1			2	3
医学生命倫理学	1	1			2
生命基礎数理	1		1		2
腫瘍分子標的治療学					0
合計	7	4	8	9	28

発達・育成医学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
小児科学	1	2	3	14	20
小児外科学	1	1	1	3	6
女性生涯医科学	1	1	2	6	10
医療コミュニケーション学	1			1	2
合計	4	4	6	24	38

先端医療・ゲノム医学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
ゲノム医科学	1	1		3	5
分子生化学		1	1	2	4
創薬医学		1		2	3
分子病態感染制御・検査医学	1	1		1	3
分子診断・治療医学				1	1
免疫内科学		1	1	1	3
内分泌・代謝内科学	1		1	2	4
計	1	1	2	3	7
循環器内科学	1	1	1	5	8
腎臓内科学			1	2	3
計	1	1	2	7	11
呼吸器内科学	1	1		3	5
消化器内科学	1	1	3	6	11
血液内科学	1			3	4
脳神経内科学		1	2	4	7
皮膚科学	1	1	2	4	8
形成外科学		1	1	2	2
合計	8	11	13	39	71

生体情報・機能形態学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
生体構造科学	1	1	2	1	5
生体機能形態科学	1		1	3	5
細胞生理学	1			3	4
統合生理学	1		3	1	5
物質生命基礎科学	1	1		1	3
神経発生生物学		1		1	2
基礎老化学			1	1	2
合計	5	3	7	11	26

病態解析・制御医学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
人体病理学		1	1	3	5
細胞分子機能病理学		1		3	4
分子病態病理学		1	1	2	4
感染病態学	1		1	1	3
免疫学	1	1	1	2	5
病態分子薬理学	1		1	2	4
精神機能病態学	1	1	2	6	10
放射線診断治療学	1	1	2	19	23
医系化学	1	1		2	4
合計	6	7	9	36	58

機能制御・再生医学分野					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
消化器外科学	1	1	3	6	11
移植・再生外科学			1	1	2
内分泌・乳腺外科学	1	1		2	4
心臓血管外科学		1	1	4	6
呼吸器外科学	1	1		2	4
脳神経機能再生外科学	1	1	1	5	8
運動器機能再生外科学	1	1	4	7	13
小児整形外科		1	1	1	3
リハビリテーション医学	1		1	3	5
スポーツ・障がい者スポーツ医学		1		1	2
視覚機能再生外科学	1		2	7	10
耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	1	1	1	5	8
泌尿器外科学	1	2	2	6	11
麻酔科学		1	2	7	10
疼痛・緩和医療学	1		1	1	3
歯科口腔科学		1	1	3	5
細胞再生医学		1	1	1	3
合計	10	14	22	61	107

(単位:人)

総合コース 基礎領域					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
医学研究方法概論		2			2
医療レギュラトリーサイエンス学	1				1
合計	1	2	0	0	3

附属病院					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
菌科					0
医療安全推進部		1			1
感染対策部				1	1
医療情報部		1			1
周産期診療部					0
中央手術部		1			1
集中治療部			2	7	9
リハビリテーション部			3	2	5
内視鏡・超音波診療部		1	1		2
内視鏡・超音波診療部 内視鏡室					0
内視鏡・超音波診療部 超音波室					0
臓器移植医療部					0
輸血・細胞医療部		1			1
血液浄化部				2	2
がん薬物療法部			1	1	2
遺伝子診療部			1		1
救急医療部				1	1
放射線部				4	4
臨床研究推進センター		1	1		2
卒後臨床研究センター		1			1
合計	0	7	9	18	34

国際学術交流センター					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
国際学術交流センター				1	1
合計	0	0	0	1	1

教育センター					
科目名	教授	准教授	講師	助教	合計
教育センター			1	1	2
合計	0	0	1	1	2

附属北部医療センター					
所属	教授	准教授	講師	助教	合計
附属北部医療センター	1	3	5	49	58
合計	1	3	5	49	58

◎医学部看護学科

教室名	教授	准教授	講師	助教	合計
教養教育講座					0
医学講座	3				3
看護学講座	5	5	8	11	29
合計	8	5	8	11	32

## 5 予算・決算の概要

(1) 令和5年度 京都府立医科大学予算

### 【予算規模】

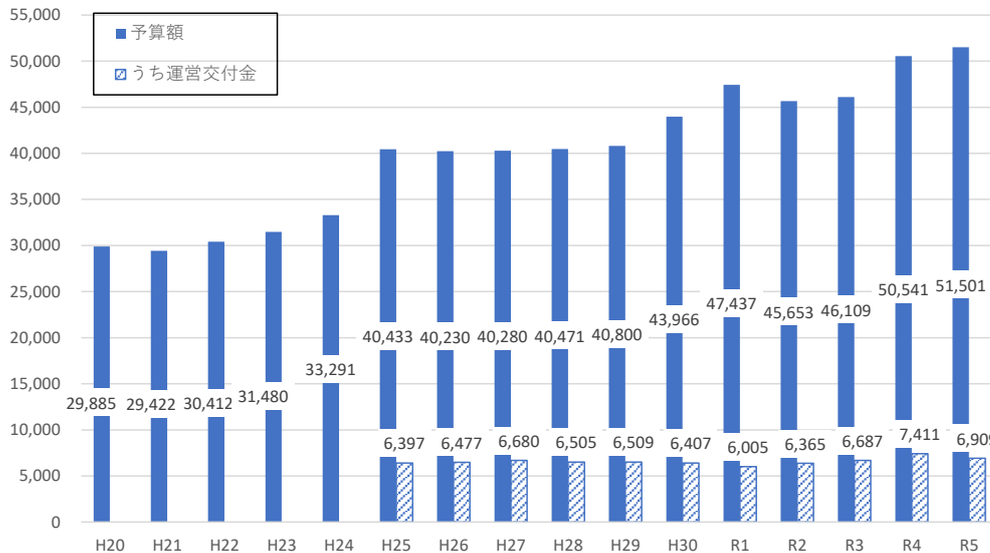
(単位:百万円)

セグメント	令和5年度予算額 (A)	令和4年度予算額 (B)	差引 (A-B)	対前年度比 (A/B)
大学	6,901	7,520	▲619	91.7%
病院	36,119	35,000	+1,119	103.1%
がんセンター	707	653	+53	108.2%
北部	7,773	7,366	+406	105.5%
計	51,501	50,541	+960	101.9%

※単位未満端数処理のため、表内で一致しない場合がある

### 【予算規模の推移】

(単位:百万円)



※平成25年度から北部医療センター附属化

※京都府知事選挙後の肉付け計上分を含む

※運営交付金は、北部医療センター附属化後で、平成28年度まで法人化前の償還負担分を含む

## (2) 令和5年度予算総括表

## 【支出】

(単位:百万円)

区分	令和5年度 予算額	令和4年度 予算額	対前年度 増減	主な増減理由
業務費	27,077	26,603	+474	
大学	2,680	3,307	▲627	・[臨時事業の終了]新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)等(▲329) ・[同]施設設備整備費(附属図書館合同講義棟の外壁改修)(▲73) ・入試室運営費(+29) ・(臨時)医科大学施設整備実施計画策定費(+48)
病院	20,493	19,674	+819	・医薬材料費(+628) ・手術室機能強化費(+511) ・施設設備整備費(受変電設備、防災受信盤等)(+244) ・周産期医療ネットワーク事業費(+140) ・次期総合医療情報システム設計業務等委託費(+65) ・[臨時事業の終了]施設設備整備費(ICU等)、病院機器等整備費(MRI)(▲500) ・[同]新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)(▲148)
がんセンター	554	501	+52	
北部	3,350	3,119	+230	・[臨時]大型診療機器整備費(X線CT診断装置)(+201) ・医薬材料費(+52) ・次期総合医療情報システム設計業務等委託費(+12) ・北部医療センター基本構想策定費(+15) ・[臨時事業の終了]新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)(▲116)
人件費	22,722	22,421	+300	
大学	4,107	4,131	▲24	・退職手当の減(▲132) ・給与改定による増(+22) ・業務費からの移管(+38)
病院	14,400	14,218	+181	・看護職員処遇改善(+150) ・給与改定による増(+68)
がんセンター	153	152	+1	
北部	4,062	3,920	+142	・看護職員処遇改善(+50) ・給与改定による増(+21)
公債費	1,702	1,517	+184	・府への元利償還金の増
合計	51,501	50,541	+960	
大学	6,901	7,520	▲619	
病院	36,119	35,000	+1,119	
がんセンター	707	653	+53	
北部	7,773	7,366	+406	

## 【収入】

(単位:百万円)

区分	令和5年度 予算額	令和4年度 予算額	対前年度 増減	主な増減理由
運営費交付金	6,909	7,411	▲502	
大学	3,998	4,214	▲215	・新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)の反動減(▲112)
病院	1,961	2,131	▲170	・新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)の反動減(▲188)
がんセンター	189	106	+82	・直近決算(3年度)ベース
北部	761	960	▲198	・新型コロナウイルス感染症対策費(地方創生)の反動減(▲116)
学生納付金	780	808	▲28	
大学	780	808	▲28	・学生数の減
附属病院収入	39,639	38,469	+1,169	
病院	32,562	31,787	+775	・WITHコロナで見直した収入計画ベース
がんセンター	518	547	▲28	・保険収載の進捗を踏まえた実績単価を反映
北部	6,557	6,135	+422	・経営改善効果を含めた収入計画ベース
国庫補助金	685	364	+320	
大学	73	100	▲26	
病院	410	190	+219	・周産期医療ネットワーク事業費補助金(+140) ・病理診断ネットワークシステム補助金(+105) ・看護職員処遇改善事業補助金(▲25)
北部	201	74	+127	・医療提供体制推進事業費補助金(CT)(+134) ・看護職員処遇改善事業補助金(▲6)
受託事業等外部資金	1,782	2,041	▲259	
大学	1,782	2,041	▲259	・現物資産活用基金繰入金(▲121)
雑収入	427	442	▲16	・近年の決算状況を反映
長期借入金	1,278	1,000	+278	
大学	0	73	▲73	
病院	1,055	760	+295	・手術室機能強化費(511) ・施設設備整備費(244)
北部	223	167	+56	・大型診療機器整備費(CT)(67) ・施設設備整備費(74)
合計	51,501	50,541	+960	
大学	6,901	7,520	▲619	
病院	36,119	35,000	+1,119	
がんセンター	707	653	+53	
北部	7,773	7,366	+406	

※単位未満端数処理のため、表内で一致しない場合がある。

(3) 令和5年度予算 主要事業

【共通】

(単位:千円)

- ◆ 次期総合医療情報システム設計業務等委託費 77,650
  - ・ 開発前の準備作業(仕様検討、設計)を経ることにより開発作業の円滑化、開発コストの抑制を実現  
＜附属病院・北部医療センター＞
  
- ◆ 働き方改革推進事業費 7,000
  - ・ 出退勤管理システムを改修(時間外申請・承認機能の拡充等)＜医科大学・附属病院・北部医療センター・府立大学＞

【医科大学】

- ◆ 医科大学施設整備実施計画策定費 48,000
  - ・ 基本計画に基づきつつ、段階的に整備を進められるよう整備工程を分割し、緊急度や機能等に応じて適切な順序で整備する計画(実施計画)を策定
  
- ◆ 保健管理センター機能強化事業費 6,500
  - ・ 教職員の健康診断等の結果を一元管理するシステムを導入
  - ・ 専門領域の産業医の派遣による相談事業を実施
  
- ◆ 大学機関別認証評価受審経費 240
  - ・ 大学教育質保証・評価センターが実施する認証評価の受審に係る費用(5年度は同センターへの負担金支払い)
  
- ◆ フェロシップ事業費 63,600
  - ・ 将来の科学技術イノベーション創出を担う博士課程大学院生への研究専念支援金等の支給
  - ・ 修士課程大学院生への研究専念支援金の支給
  
- ◆ 入試室運営費 29,000
  - ・ 全国的に入試改革が進む中、入試を統括的に企画・運営できる専門組織を設置(入試広報等の企画・高大接続等)
  
- ◆ 教育・研究環境整備費 53,050
  - ・ 看護学生用パソコン、統計ソフトを更新
  - ・ 学内LAN関係機器を更新
  
- ◆ 「研究環境整備基金」(仮称)の創設 (積立金) 20,000
  - ・ 次代の医療を担う人材育成・技術開発に資する研究機器の整備に必要な財源を基金に積立(財源:学生納付金)

## 【附属病院】

◆ 手術室機能強化費	511,000
・ 狭隘な手術室の拡張・統合により、大型機器や複雑化する手術体制による手術を可能にし、手術室稼働率を向上	
・ 移動型CTを新たに導入し、術中・術後の速やかな画像確認を行うことで、より安全かつ高度な医療提供体制を確保	
◆ 遠隔病理診断システム構築事業費	117,000
・ 北部医療センターを含む府北部地域の病院と医大附属病院との間で病理診断システムを構築	
◆ 循環器病総合支援センター・移行期医療支援センター事業費	9,000
・ 循環器病総合支援センター及び移行期医療支援センターを設置	
・ 府との連携による循環器病の総合支援、移行期医療を普及・推進	
◆ 周産期医療ネットワーク事業費	140,358
・ 分娩取扱医療機関間の連携強化を図るため、ICTを活用した地域医療ネットワーク体制を整備・運営	
◆ 医療クラークの増員	31,200
・ 医師事務作業補助体制加算「15:1」取得に向けた医療クラークの増員(13人)	
◆ 経営改善対策費	20,300
・ 経営改善策の具体化・実現支援をコンサルタントに委託	
・ TQM(医療の質向上)活動を通じて、現場発で経営改善策を実践	
◆ 診療用機器整備費	250,000
・ 診療用機器を新規購入、更新	
◆ 施設設備整備費	244,000
・ 受変電設備、防災受信盤、高架水槽、RI排水処理設備等を改修・更新	

## 【北部医療センター】

◆ 北部医療センター基本構想策定費	15,400
・ 新病院整備の基本的な考え方や方針等を定めた基本構想を策定	
◆ 経営改善対策費	8,000
・ 経営改善策の具体化・実現支援をコンサルタントに委託	
◆ 大型診療機器整備費	201,000
・ X線CT診断装置を更新(国・府補助金活用 補助率2/3)	
◆ 診療用機器整備費	100,000
・ 診療用機器を新規購入、更新	
◆ 施設設備整備費	74,000
・ 非常用発電機エンジン制御装置、医療用吸引ポンプを改修・更新	

(4) 決算状況

【決算規模等】

京都府立医科大学の経常費用ベースでの財政規模は、平成20年度の法人化当初は285億円程度で推移。平成23年度には附属病院の新外来診療棟のフルオープンを契機に300億円を超え、平成25年度の北部医療センターの附属化や平成30年度の最先端がん治療研究センターの稼働を経て、令和4年度決算は、530億7千8百万円で、前年度比で31億7千1百万円の増加(約6.3%の伸び)となり、過去最大規模となった。

【令和4年度決算概要※】 ※京都府知事承認前の決算概要

- ・経常費用530億7千8百万円のセグメント別の内訳は、医科大学が80億2千1百万円(全体比15%)、附属病院が355億6千9百万円(同67%)、がんセンターが9億4千1百万円(同2%)、北部医療センターが85億4千4百万円(同16%)。
- ・経常経費の内訳は、診療経費260億6千9百万円及び人件費231億2千5百万円が全体の92.7%を占める。
- ・診療経費の内訳は、附属病院が210億6千2百万円、がんセンターが7億7千2百万円、北部医療センターが42億3千5百万円。
- ・人件費の内訳は、医科大学が42億6千6百万円、附属病院が144億2千9百万円、がんセンターが1億6千9百万円、北部医療センターが42億5千9百万円。
- ・経常収益は、521億9千9百万円で対前年度比26億7千9百万円の増。  
セグメント別の内訳は、医科大学が79億1千7百万円(全体比15%)、附属病院が348億4千8百万円(同66%)、がんセンターが8億3千3百万円(同2%)、北部医療センターが86億円(同17%)。
- ・経常収益の内訳は、運営費交付金収益68億5千万円及び附属病院収益362億7千5百万円が全体の82.6%を占める。
- ・附属病院収益の主な内訳は、附属病院が296億5千3百万円、がんセンターが4億5千万円、北部医療センターが61億7千2百万円。
- ・経常損失は8億7千8百万円で、対前年度比では4億9千2百万円拡大。当期総損失は8億7千8百万円で、対前年度比では4億9千2百万円拡大。

【損益計算書の要約】

<経常費用>

(単位:百万円)

勘定科目	R4	R3	増減
教育経費	539	470	+68
研究経費	1,182	887	+294
教育研究支援経費	183	199	▲16
診療経費	26,069	24,125	+1,943
人件費	23,125	22,213	+911
受託研究等事業	1,113	1,350	▲237
一般管理費等	864	658	+206
計	53,078	49,906	+3,171

経常損益	▲878	▲385	▲492
------	------	------	------

臨時損益	-	-	-
------	---	---	---

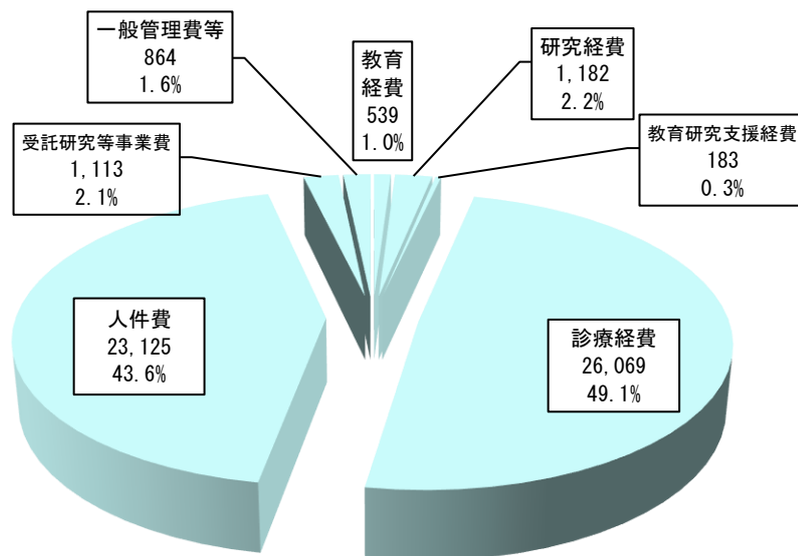
当期総損益	▲878	▲385	▲492
-------	------	------	------

<経常収益>

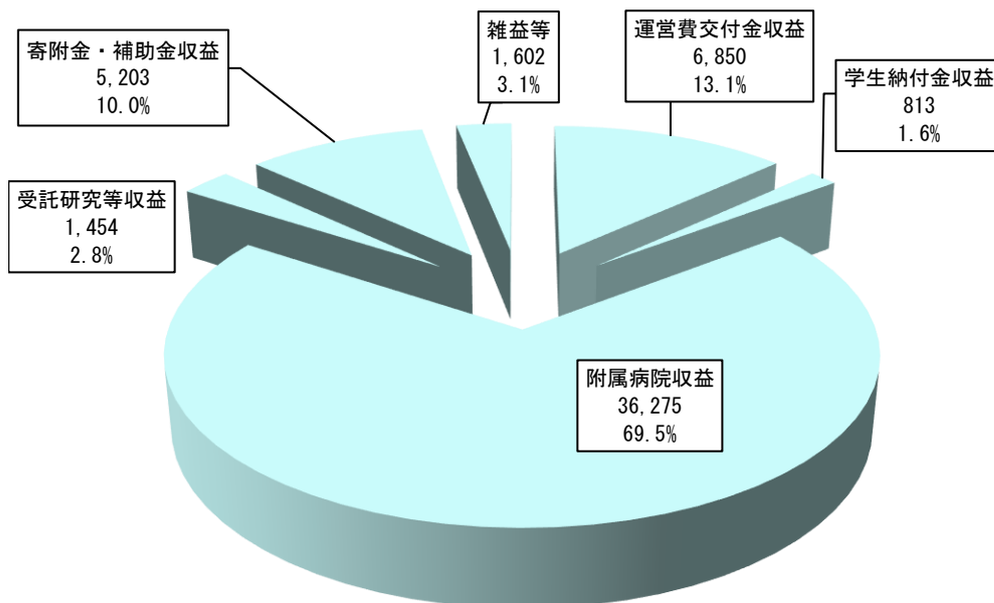
(単位:百万円)

勘定科目	R4	R3	増減
運営交付金収益	6,850	6,230	+620
学生納付金収益	813	823	▲10
附属病院収益	36,275	35,149	+1,125
受託研究等収益	1,454	1,680	▲226
寄附金・補助金等収益	5,203	4,445	+758
雑益等	1,602	1,191	+411
計	52,199	49,520	+2,679

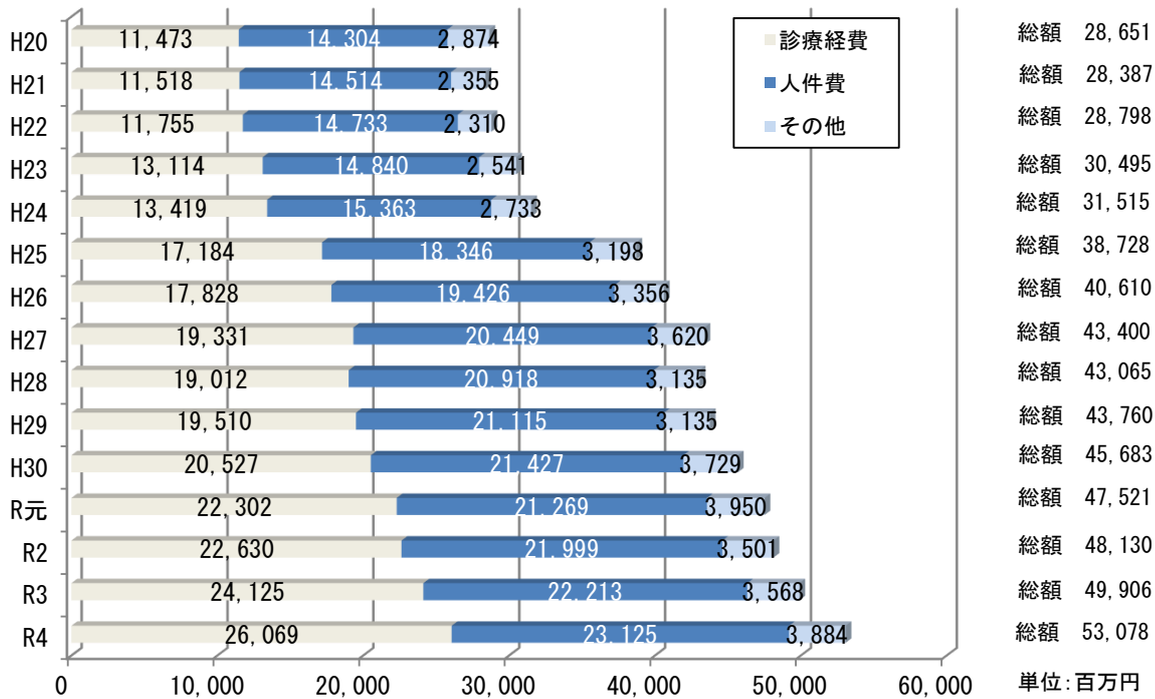
### 【経常費用の構成】



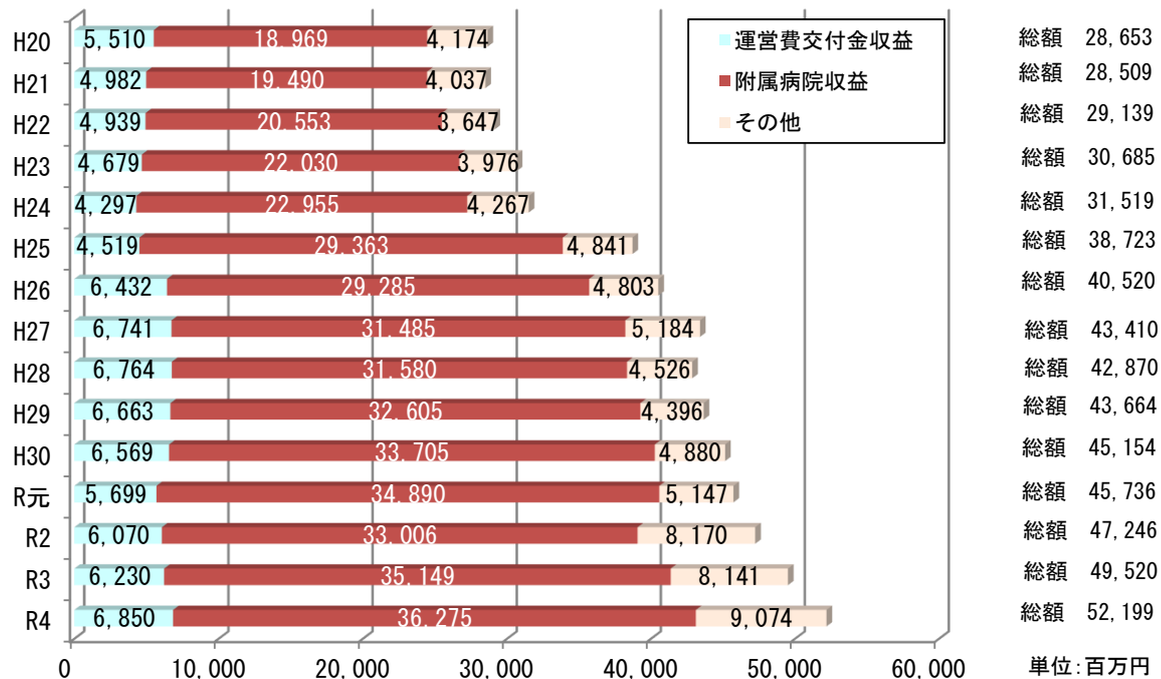
### 【経常収益の構成】



【経常費用の推移】



【経常収益の推移】



## 6 学 生 (令和5.4.1現在)

### (1) 学 部 学生定員及び現員

(単位:人)

学年別		1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
医学科	定員	107	107	107	107	107	107	642
	現員	109	112	116	110	103	110	660
看護学科	定員	85	85	85	85			340
	現員	87	85	86	84			342

### 年度別入学志願者状況

(単位:人)

年度別		医 学 科						看 護 学 科					
		3年度		4年度		5年度		3年度		4年度		5年度	
		前期	推薦	前期	推薦	前期	推薦	前期	推薦	前期	推薦	前期	推薦
志 願 者		277	11	287	16	352	29	68	63	79	70	58	61
受 験 者		256	11	265	16	281	29	65	63	72	70	56	61
入 学 者	府 内	37	7	28	6	33	6	20	38	20	39	16	39
	府 外	62	0	72	1	66	1	25	2	25	1	29	1
	そ の 他 (高卒認定)	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	計	100	7	100	7	100	7	45	40	45	40	45	40
競 争 率		2.6倍	1.6倍	2.7倍	2.3倍	2.8倍	4.1倍	1.4倍	1.6倍	1.6倍	1.8倍	1.2倍	1.5倍

注)府内・府外の区別は出身校による

### 出身高校別学生数

(単位:人、( )内の数は女子で内数)

地域		北海道	東北	東京	関東	中部	北陸	近 畿						中国	四国	九州・沖縄	その他	合計	
								滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山						計
医学科	3年度	1	0	4	4	5	0	2	44	20	15	8	0	89	1	1	1	1	107 (32)
	4年度	0	0	5	4	10	1	4	34	16	12	12	0	78	4	1	2	2	107 (44)
	5年度	0	0	5	1	9	0	2	39	20	11	11	2	85	4	0	2	1	107 (40)
看護学科	3年度	0	0	0	0	2	1	3	58	7	6	2	1	77	4	1	0	0	85 (82)
	4年度	0	0	0	1	5	1	6	59	7	3	0	0	75	0	3	0	0	85 (80)
	5年度	0	0	1	0	7	2	5	55	4	2	1	2	69	3	0	3	0	85 (79)

卒業後の進路の状況(令和5年3月卒業生)

(単位:人)

卒業生	医 学 科					卒業生	看 護 学 科										進学・その他
	研 修 医				その他		看 護 師				保 健 師			助 産 師			
	本学	府内	府外	計			本学	府内	府外	計	府内	府外	計	府内	府外	計	
109	34	27	42	103	6	83	28	18	16	62	9	1	10	4	0	4	7

(2) 大学院

(単位:人)

	医 学 研 究 科						保 健 看 護 学 研 究 科			
	学年別 区分	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	計
修士課程 (博士前期課程)	定員	10	10	-	-	20	8	8	-	16
	現員	7	11	-	-	18	7	4	-	11
博士課程 (博士後期課程)	定員	70	70	70	70	280	3	3	3	9
	現員	78	66	79	76	299	3	4	11	18

(3) 研究生

(単位:人)

区 分		計
研究生	医学研究科	48
	保健看護学研究科	0

(4) 外国人留学生

(単位:人)

区 分		現 員		
		男	女	計
大学院	基礎系	1	4	5
	臨床系	1	6	7
	保健看護学研究科	0	0	0
研究生	医学研究科	0	0	0
	保健看護学研究科	0	0	0

(5) 学位授与者数

(単位:人)

年度	博 士(医学)		博士(保健看護学)	合計
	課程博士	論文博士	課程博士	
2年度	63	26	1	90
3年度	78	9	1	88
4年度	62	9	2	73

(単位:人)

年度	修 士		合計
	医科学	保健看護学	
2年度	11	4	15
3年度	11	9	20
4年度	6	6	12

## (6) 入学考査料、入学金及び授業料

(単位:円)

区 分		入学考査料	入学料		授業料 (年 額)
大 学	学 部 学 生 (医 学 科)	17,000	府内	282,000	535,800
			府外	493,000	
	学 部 学 生 (看 護 学 科)	17,000	府内	169,200	535,800
			府外	282,000	
大 学 院 学 生	30,000	282,000		535,800	
研 究 生	-	-		356,400	

注)入学料中府内とは、入学前1箇所年以上引き続き府内に住所又は居住地を有する者の納付すべき入学料である

## (7) 卒業生数

医学科の変遷

(単位:人)

区分	医学校	医学専門学校	附属女子専門部	医科大学	計
卒業生数	833	1,956	164	8,970	11,923
期 間	明治5.11～ 明治36.5	明治36.6～ 大正10.9	昭和19.4～ 昭和26.3	大正10.10～ 令和5.3	明治5.11～ 令和5.3

看護学科の変遷

区分	産婆 教習所	看護婦 教習所	厚生女学部		准看護 婦学院	看護婦 学院	看護学院	看護専門学校		医療技術 短期大学			医科大学	計
			看護婦科	助産婦科				看護学科	助産学科	看護学科	保健学専攻	助産学専攻		
卒業生数	1,630	2,547	158	182	91	367	518	1,698	195	878	413	135	1,503	10,315
期 間	明治	明治	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	平成	平成	平成	平成	明治
	22.4	29.4	21.4	21.4	27.4	27.4	39.4	51.4	58.4	5.4	8.4	8.4	14.4	22.4
	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫	∫
	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	昭和	平成	平成	平成	平成	平成	令和	令和
	23.9	22.9	26.3	28.3	32.3	39.3	51.3	7.3	8.3	17.3	17.3	17.3	5.3	5.3

## 7 附属図書館

### (1) 施設概要

(令和5.4.1現在)

	総延面積 (㎡)	用途別面積(㎡)						その他 *	閲覧席	書架延長 (m)
		サービススペース				管理スペース				
		閲覧 スペース	視聴覚 スペース	情報検索 スペース	その他	書庫	事務 スペース			
中央図書館	5,020	999	123	30	272	708	189	2,699	219	10,743
下鴨館	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

総延面積(その他\*)には合同講義棟等、併用施設を含む

### (2) 蔵書数

(令和5.4.1現在)

	単行書(AVを含む)			雑誌			合計	
	和	洋	計	和	洋	計		
図書館	62,734	26,245	88,979	42,088	64,258	106,346	195,325	
内訳	本館	58,321	25,471	83,792	42,088	64,258	106,346	190,138
	下鴨館	4,413	774	5,187	0	0	0	5,187
教室	25,709	11,489	37,198	-	-	-	37,198	
合計	88,443	37,734	126,177	42,088	64,258	106,346	232,523	

### (3) 所蔵雑誌の種類数

(令和5.4.1現在)

	中央図書館			下鴨館			合計		
	和	洋	計	和	洋	計	和	洋	計
全所蔵種類数	5,384	3,039	8,423	0	0	0	5,384	3,039	8,423
カレント種類数	339	22	361	0	0	0	339	22	361
内訳	購入	72	0	72	0	0	72	0	72
	寄贈・他	267	22	289	0	0	0	267	22

カレント種類数: 令和4年度に受け入れた令和4年発行の雑誌種類数

### (4) 利用状況(令和4.4.1~令和5.3.31本館のみ)

#### ① 開館日数、入館者数、貸出状況等

開館日数 (日)	入館者数 (人)	貸出人数 (人)	貸出冊数 (冊)	電子ジャー ナルアクセ ス回数 (回)(注)
291	30,906	1,587	2,850	320,427

(注)2022.1~2022.12

#### ② 施設利用(利用回数)

セミナー室 (1室:2室に分割可)	AVルーム (1室)	個人閲覧室 (5室)
167	61	335

#### ③ 相互貸借

	複写	現物貸借	合計
学外へ依頼件数	477	11	488
学外から受付件数	950	5	955

## 8 附属病院(小児医療センターを含む)

(令和5.4.1現在)

(1) 病床数

(単位:床)

	本院				小児医療センター	合計
	一般	精神	結核	計		
病床数	602	23	11	636	83	719

(2) 入院患者数

(上段:年間患者数、下段:1日平均患者数、単位:人)

科名 年度	診療 日数 (日)	内科 計	総合 診療科	消化器 内科	循環器 内科	腎臓 内科	呼吸器 内科	内分泌・ 糖尿病・ 代謝内科	血液 内科	膠原病・ リウマチ・ アレルギー 科	脳神経 内科	感染症科	消化器 外科	心臓血管 外科	呼吸器 外科
		155.4	1.1	46.2	26.6	8.2	15.2	1.9	32.0	8.4	15.9	3.4	40.5	18.0	8.1
3年度	365	52,811	899	14,058	10,434	2,257	5,603	662	9,556	3,561	5,781	93	12,155	5,996	3,166
		144.7	2.5	38.5	28.6	6.2	15.4	1.8	26.2	9.8	15.8	0.3	33.3	16.4	8.7
4年度	365	51,454	290	12,986	12,324	2,337	5,544	511	9,522	2,700	5,240	53	12,469	5,492	3,724
		141.0	0.8	35.6	33.8	6.4	15.2	1.4	26.1	7.4	14.4	0.1	34.2	15.0	10.2

科名 年度	診療 日数 (日)	内分泌・ 乳腺外科	移植・ 一般外科	形成 外科	脳神経 外科	整形 外科	産婦人科	眼科	皮膚科	泌尿器科	耳鼻 咽喉科	精神科・ 心療内科	放射線科	麻酔科	疼痛・緩 和ケア科
		6.2	6.2	4.0	18.7	37.3	24.1	21.4	10.8	21.2	26.1	0.1	0.3	0.0	0.4
3年度	365	2,154	1,947	1,748	5,967	13,223	10,115	7,976	4,031	7,348	8,642	22	117	0	168
		5.9	5.3	4.8	16.3	36.2	27.7	21.9	11.0	20.1	23.7	0.1	0.3	0.0	0.5
4年度	365	2,233	56	2,009	6,480	13,551	10,375	7,374	3,567	6,926	7,531	3	108	0	95
		6.1	0.2	5.5	17.8	37.1	28.4	20.2	9.8	19.0	20.6	0.0	0.3	0.0	0.3

科名 年度	診療 日数 (日)	歯科	リハビリテ ーション科	NICU	救急 医療科	小計	小児医療センター				結核 病舎	緩和ケア 病棟	RI 病舎	精神 病舎	合計
							小児外科 (注)	小児心臓 血管外科 (注)	小児科	小計					
2年度	365	997	542	3,408	1,503	153,240	3,874	1,866	14,653	20,393	0	1,285	40	3,747	178,705
		2.7	1.5	9.3	4.1	419.8	10.6	5.1	40.1	55.9	0.0	3.5	0.1	10.3	489.6
3年度	365	1,066	475	5,482	1,871	146,573	4,387	1,905	13,018	19,310	0	2,096	48	4,127	172,154
		2.9	1.3	15.0	5.1	401.6	12.0	5.2	35.7	52.9	0.0	5.7	0.1	11.3	471.7
4年度	365	1,016	730	5,550	1,624	142,420	4,084	2,470	13,332	19,886	0	1,930	44	2,913	167,193
		2.8	2.0	15.2	4.4	390.2	11.2	6.8	36.5	54.5	0.0	5.3	0.1	8.0	458.1

(注) 本院への入院患者を含む

## (3) 外来患者数

(上段:年間患者数、下段:1日平均患者数、単位:人)

	診療日数(日)	内科計	総合診療科	消化器内科	循環器内科	腎臓内科	呼吸器内科	内分泌・糖尿病・代謝内科	血液内科	膠原病・リウマチ・アレルギー科	脳神経内科	感染症科	消化器外科	心臓血管外科
2年度	243	138,817	1,757	42,562	17,691	8,854	10,039	17,987	10,961	15,426	13,540	1,762	11,468	4,671
		571.3	7.2	175.2	72.8	36.4	41.3	74.0	45.1	63.5	55.7	7.3	47.2	19.2
3年度	242	145,308	2,180	43,122	19,405	8,734	10,090	19,268	11,761	16,295	14,453	1,959	11,642	4,396
		600.4	9.0	178.2	80.2	36.1	41.7	79.6	48.6	67.3	59.7	8.1	48.1	18.2
4年度	243	145,259	2,541	43,062	19,281	9,402	11,052	18,568	11,248	16,197	13,908	4,881	11,839	4,385
		597.8	10.5	177.2	79.3	38.7	45.5	76.4	46.3	66.7	57.2	20.1	48.7	18.0

	診療日数(日)	呼吸器外科	内分泌・乳腺外科	移植・一般外科	形成外科	脳神経外科	整形外科	産婦人科	眼科	皮膚科	泌尿器科	耳鼻咽喉科	精神科・心療内科	放射線科
2年度	243	3,755	10,736	4,231	4,064	6,582	28,896	18,225	41,139	25,557	26,329	20,823	14,495	15,762
		15.5	44.2	17.4	16.7	27.1	118.9	75.0	169.3	105.2	108.3	85.7	59.7	64.9
3年度	242	4,042	9,692	4,529	4,575	6,482	30,349	18,741	43,663	25,837	26,403	22,131	15,115	17,273
		16.7	40.0	18.7	18.9	26.8	125.4	77.4	180.4	106.8	109.1	91.5	62.5	71.4
4年度	243	4,357	9,125	2,211	4,499	6,332	30,071	20,284	45,311	25,024	24,777	21,838	15,155	15,288
		17.9	37.6	9.1	18.5	26.1	123.7	83.5	186.5	103.0	102.0	89.9	62.4	62.9

	診療日数(日)	麻酔科	歯科	リハビリテーション科	漢方外来	救急医療科	疼痛・緩和ケア科	小計	小児医療センター				合計
									小児外科	小児心臓血管外科	小児科	小計	
2年度	243	2,019	40,775	1,668	705	2,450	8,743	433,672	4,452	275	17,384	22,111	455,783
		8.3	167.8	6.9	2.9	10.1	36.0	1,784.7	18.3	1.1	71.5	91.0	1,875.7
3年度	242	2,186	40,857	1,703	678	1,820	9,328	448,709	4,876	363	18,261	23,500	472,209
		9.0	168.8	7.0	2.8	7.5	38.5	1,854.2	20.1	1.5	75.5	97.1	1,951.3
4年度	243	2,086	41,897	1,735	723	2,519	9,249	448,845	5,002	383	18,086	23,471	472,316
		8.6	172.4	7.1	3.0	10.4	38.1	1,847.1	20.6	1.6	74.4	96.6	1,943.7

## (4) 専攻医及び研修医(現員)(令和5.4.1現在)(単位:人)

専攻医	前期専攻医	67
	後期専攻医	183
研修医	2年目研修医	54
	1年目研修医	19
	歯科研修医	10

## 9 附属北部医療センター

(令和5.4.1現在)

### (1) 病床数

(単位:床)

	一般	精神	結核	感染	計
病床数	276	0	15	4	295

### (2) 入院患者数

(上段:年間患者数、下段:1日平均患者数、単位:人)

	診療日数(日)	総合内科	消化器内科	循環器内科	呼吸器内科	神経内科	外科	整形外科	麻酔科	眼科
2年度	365	5,864	11,207	6,103	2,980	4,608	6,604	14,640	8	1,578
		16.1	30.7	16.7	8.2	12.6	18.1	40.1	0.0	4.3
3年度	365	4,533	10,717	7,465	2,732	5,599	6,332	16,400	0	1,940
		12.4	29.4	20.5	7.5	15.3	17.3	44.9	0.00	5.3
4年度	365	4,527	8,762	8,051	3,683	5,889	5,724	17,111	0	1,937
		12.4	24.0	22.1	10.1	16.1	15.7	46.9	0.00	5.3

	診療日数(日)	精神科	小児科	産婦人科	泌尿器科	脳神経外科	耳鼻咽喉科	皮膚科	救急科	放射線	歯科 口腔外科	計
2年度	365	0	1,414	4,766	2,701	0	1,357	648	3	2		64,483
		0.0	3.9	13.1	7.4	0.0	3.7	1.8	0.0	0.0		176.7
3年度	365	0	1,860	4,776	3,282	0	1,973	869	25	0	14	68,503
		0.0	5.1	13.1	9.0	0.0	5.4	2.4	0.1	0.0	0.0	187.7
4年度	365	0	1,470	4,343	2,559	0	1,825	944	16	0	0	66,841
		0.0	4.0	11.9	7.0	0.0	5.0	2.6	0.0	0.0	0.0	183.1

### (3) 外来患者数

(上段:年間患者数、下段:1日平均患者数、単位:人)

	診療日数(日)	総合内科	消化器内科	循環器内科	呼吸器内科	神経内科	外科	整形外科	麻酔科	眼科	腎臓内科
2年度	243	6,438	10,787	11,937	5,002	3,698	7,375	10,793	362	14,698	722
		26.5	44.4	49.1	20.6	15.2	30.3	44.4	1.5	60.5	3.0
3年度	242	6,629	11,191	11,151	5,231	3,987	7,765	11,459	434	15,458	1,046
		27.4	46.2	46.1	21.6	16.5	32.1	47.4	1.8	63.9	4.3
4年度	243	7,350	10,567	12,048	5,574	4,304	7,326	12,168	435	16,515	1,591
		30.2	43.5	49.6	22.9	22.3	30.1	50.1	9.3	68.0	31.8

	診療日数(日)	精神科	小児科	産婦人科	泌尿器科	脳神経外科	耳鼻咽喉科	皮膚科	救急科	放射線	歯科 口腔外科	ドック・ 検診	計
2年度	243	9,444	4,441	11,556	7,624	1,210	10,215	5,624	6,728	1		285	128,940
		38.9	18.3	47.6	31.4	5.0	42.0	23.1	27.7	0.0		1.2	530.6
3年度	242	9,903	5,494	10,820	8,848	1,315	9,371	5,948	6,792	3	3,752	584	137,181
		40.9	22.7	44.7	36.6	5.4	38.7	24.6	28.1	0.0	19.4	2.4	566.9
4年度	243	9,656	6,119	10,050	7,735	1,044	8,143	6,580	8,972	1	3,335	654	140,167
		39.7	25.2	41.4	31.8	5.4	33.5	34.1	36.9	0.0	17.3	2.7	576.8

### (4) 専攻医及び研修医(現員)(令和5.4.1現在)(単位:人)

専攻医	前期専攻医	1
	後期専攻医	7
研修医	2年目研修医	5
	1年目研修医	6

※附属病院のたすきがけ研修医を含む

## 10 医療センター

### (1) 設置目的

医療センターは、医学の教育、研究及び診察という医科大学の本質を踏まえながら、本学が持っている高度な教育、研究の成果及び医療を社会に還元し、また、逆に社会から要求される医療の問題、地域医療体系の整備の遅れによって生じた量的質的な医療過疎に広く対応するため、学内の衆知を集めて最も適切な方策をあみ出し、それを推進する機関として昭和46年6月、府立医科大学の附属施設として設置されたものである。

### (2) 業務

医療センターは、教育及び研究の機能をもつとともに、次の業務を行う。

- ア 地域医療の推進に関する助言並びに指導協力
- イ 地域における公衆衛生、環境衛生に関する助言並びに指導協力
- ウ 大学における研究成果の地域社会への還元
- エ その他府民の健康確保に関する民生衛生行政の推進協力

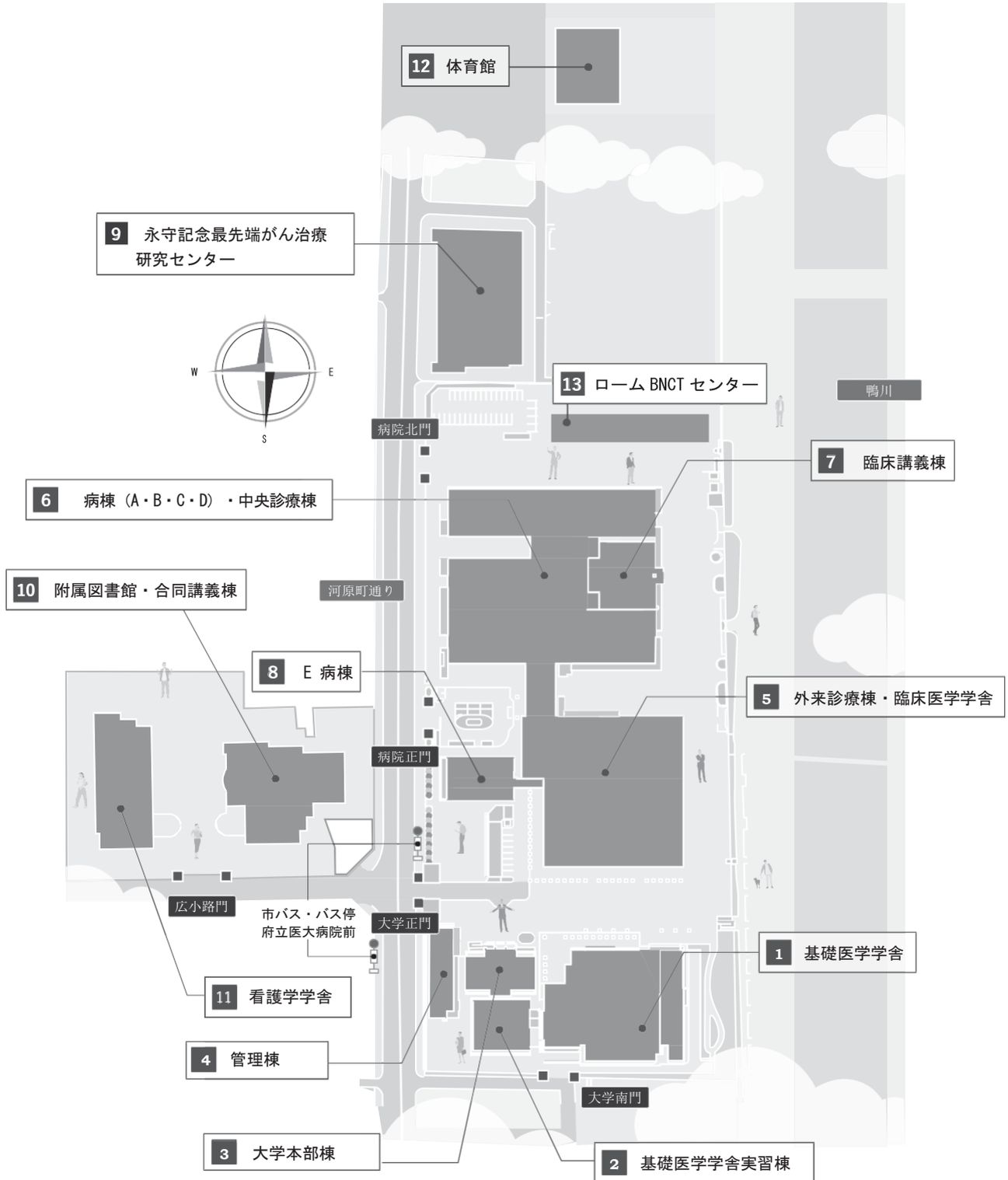
### (3) 医療センター職員配置表

(令和5.4.1現在 計 39名)

配 置 先	配置人員	配 置 先 の 職
医 療 セ ン タ ー	(1)	所長
職 員 総 務 課	2	健康管理医(総括)、健康管理医(精神保健担当)
心身障害者福祉センター	7	所長、リハビリテーション病院長、健康福祉総務課課長補佐(神経内科医長)、整形外科医長、歯科医長、他
こども発達支援センター	5	所長、健康福祉総務課課長補佐(診療課長)、小児科医長、精神科医長、医師
リハビリテーション支援センター	1	センター長
健 康 福 祉 部	1	保健医療対策監
地 域 福 祉 推 進 課	1	地域福祉推進課医務主幹
健 康 対 策 課	4	健康対策課医務主幹(3)、健康対策課技師
保 健 環 境 研 究 所	1	所長
精神保健福祉総合センター	3	所長、医療福祉課長、主任医師
舞鶴こども療育センター	4	所長、副所長兼小児科部長、小児科医長、医師
山 城 広 域 振 興 局	4	山城北保健所長、乙訓保健所長、山城南保健所長、山城北保健所医務主幹
南 丹 広 域 振 興 局	2	南丹保健所長、南丹保健所医務主幹
中 丹 広 域 振 興 局	2	中丹東保健所長、中丹西保健所長
丹 後 広 域 振 興 局	1	丹後保健所長
看 護 学 校	1	校長

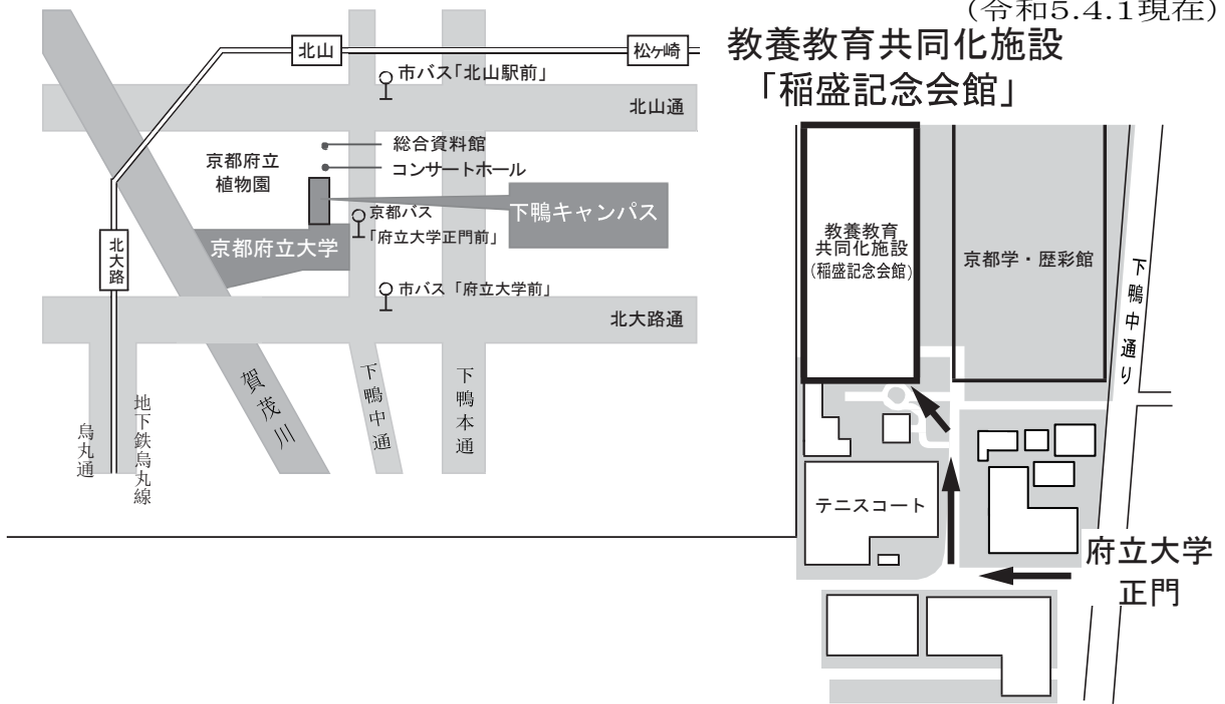
# キャンパスマップ(河原町キャンパス(附属病院)・広小路キャンパス)

(令和5.4.1現在)



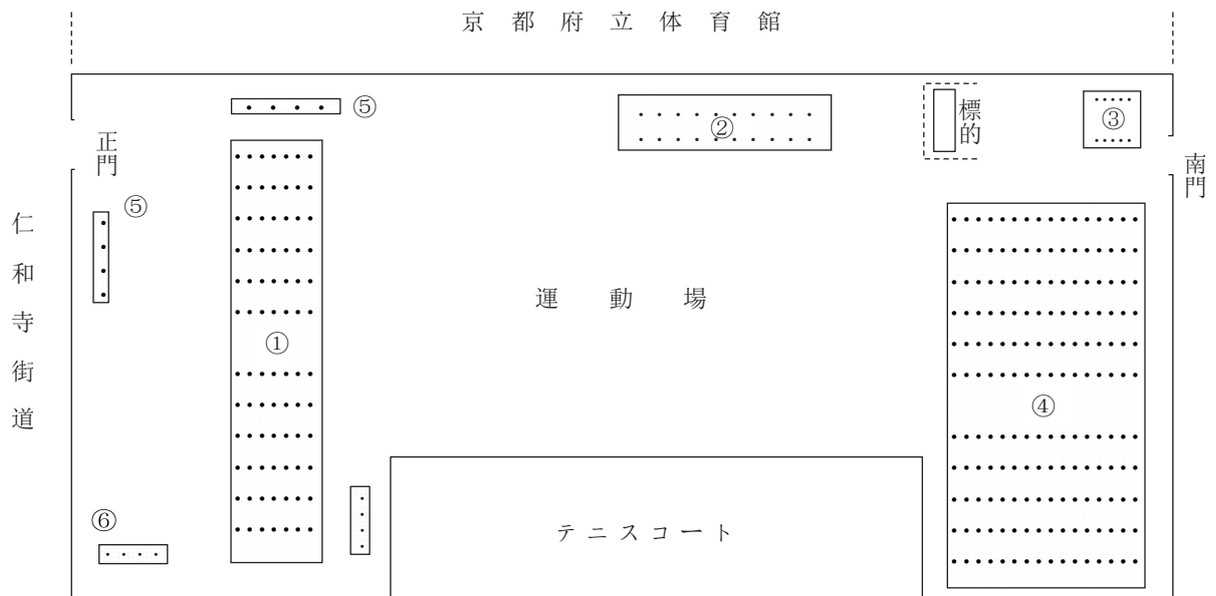
## 教養教育共同化施設(下鴨キャンパス)略図

(令和5.4.1現在)



## 花園学舎略図

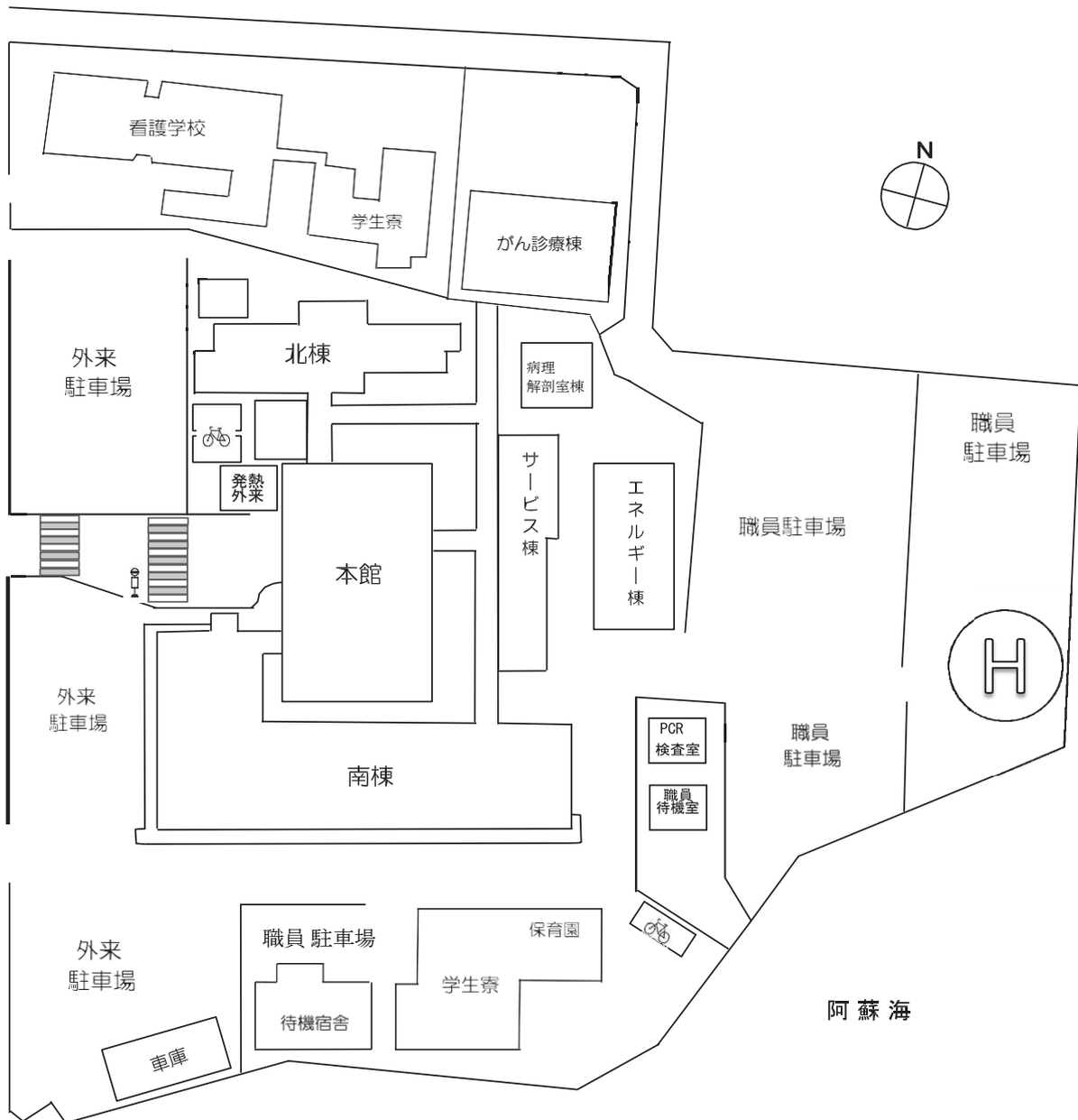
(令和5.4.1現在)



- ①本館(閉鎖中) ②クラブボックス ③弓道場 ④体育館、剣道場、柔道場 ⑤自転車置場 ⑥バイク置場

# 京都府立医科大学附属北部医療センター(与謝キャンパス)建物配置図

(令和5.4.1現在)



京都府公立大学法人

# 京 都 府 立 医 科 大 学

〒 602 - 8566

京都市上京区河原町通広小路上る梶井町 465

電 話 (075) 251 - 5111

F A X (075) 211 - 7093

<https://www.kpu-m.ac.jp/>