

京都大学医学部附属病院 概要 —データ編—

2009 GUIDANCE OF KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL

## 目次 Contents

---

●	基本理念・特徴・沿革 Basic philosophy, Feature, and History	01
●	役職員 Administrative Officers	02～03
●	医療機関の指定承認状況 Legal Authorization of Medical Services	04～05
●	診療科別病床数及び患者数 Number of Beds and Patients	06～07
●	地域別入院患者数 Number of In-Patients (By Residences)	08
●	診療実績 Clinical Activities	09～15
●	各種委員会 Committees	16

## 基本理念

1. 患者中心の開かれた病院として、安全で質の高い医療を提供する。
2. 新しい医療の開発と実践を通して、社会に貢献する。
3. 専門家としての責任と使命を自覚し、人間性豊かな医療人を育成する。

## 特徴

基本理念を基に、診療・研究・教育を中心として事業を展開しています。平成16年度からは国立大学法人となり、より一層の経営努力が必要とされるようになり、さらなる経営の合理化を進めているところです。同時に地域の医療機関との連携をより一層図っているところです。平成17年度からは、総合臨床教育・研修センターが発足し、医師・歯科医師のみならず、薬剤師やメディカルスタッフの教育・研修にも力を入れています。

## 沿革

明治32年7月	京都帝国大学医科大学を設置
明治32年12月	京都帝国大学医科大学附属医院を開設、診療開始
大正8年2月	京都帝国大学医学部附属医院と改称
昭和24年5月	京都大学医学部附属病院と改称
平成10年4月	京都大学胸部疾患研究所附属病院を統合
平成16年4月	国立大学法人化

病院執行部 Hospital Division of Enforcement

病院長	教授	中村 孝志	Nakamura, Takashi
副病院長	教授	小川 修	Ogawa, Osamu
副病院長	教授	三嶋 理晃	Mishima, Michiaki
副病院長	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
副病院長	教授	一山 智	Ichiyama, Satoshi
病院長補佐	教授	稲垣 暢也	Inagaki, Nobuya
病院長補佐	教授	吉原 博幸	Yoshihara, Hiroyuki
病院長補佐	医学研究科人間健康 科学専攻長 教授	坪山 直生	Tsuboyama, Tadao
病院長補佐	看護部長	任 和子	Nin, Kazuko
病院長補佐	事務部長	松ヶ迫 和峰	Matsugasako, Kazumine

診療科 Clinical Division

内科	科長(併)	教授	千葉 勉	Chiba, Tsutomu
…血液・腫瘍内科	科長(併)	講師	石川 隆之	Ishikawa, Takayuki
…内分泌・代謝内科	科長(併)	教授	中尾 一和	Nakao, Kazuwa
…循環器内科	科長(併)	教授	木村 剛	Kimura, Takeshi
…消化器内科	科長(併)	教授	千葉 勉	Chiba, Tsutomu
…呼吸器内科	科長(併)	教授	三嶋 理晃	Mishima, Michiaki
…免疫・膠原病内科	科長(併)	教授	三森 経世	Mimori, Tsuneyo
…老年内科	科長(併)	講師	若月 芳雄	Wakatsuki, Yoshio
…糖尿病・栄養内科	科長(併)	教授	稲垣 暢也	Inagaki, Nobuya
…初期診療・救急科	科長(併)	教授	小池 薫	Koike, Kaoru
…神経内科	科長(併)	教授	高橋 良輔	Takahashi, Ryosuke
…腎臓内科	科長(併)	講師	深津 敦司	Fukatsu, Atsushi
外科	科長(併)	教授	上本 伸二	Uemoto, Shinji
…消化管外科	科長(併)	教授	坂井 義治	Sakai, Yoshiharu
…乳腺外科	科長(併)	教授	戸井 雅和	Toi, Masakazu
…肝胆膵・移植外科	科長(併)	教授	上本 伸二	Uemoto, Shinji
…小児外科	科長(併)	教授	上本 伸二	Uemoto, Shinji
眼科	科長(併)	教授	吉村 長久	Yoshimura, Nagahisa
産科婦人科	科長(併)	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
小児科	科長(併)	准教授	平家 俊男	Heike, Toshio
皮膚科	科長(併)	教授	宮地 良樹	Miyachi, Yoshiki
泌尿器科	科長(併)	教授	小川 修	Ogawa, Osamu
耳鼻咽喉科	科長(併)	教授	伊藤 壽一	Ito, Juichi
整形外科	科長(併)	准教授	根尾 昌志	Neo, Masashi
精神科神経科	科長(併)	准教授	村井 俊哉	Murai, Toshiya
歯科口腔外科	科長(併)	教授	別所 和久	Bessho, Kazuhisa
放射線科	科長(併)	教授	平岡 真寛	Hiraoka, Masahiro
…放射線治療科	科長(併)	教授	平岡 真寛	Hiraoka, Masahiro
…放射線診断科	科長(併)	教授	富樫 かおり	Togashi, Kaori
麻酔科	科長(併)	教授	福田 和彦	Fukuda, Kazuhiko
脳神経外科	科長(併)	教授	宮本 享	Miyamoto, Susumu
形成外科	科長(併)	教授	鈴木 茂彦	Suzuki, Shigehiko
心臓血管外科	科長(併)	教授	坂田 隆造	Sakata, Ryuzo
呼吸器外科	科長(併)	教授	伊達 洋至	Date, Hiroshi

## 中央診療センター等 Central Clinical Center

中央診療センター	センター長(併)	教授	一山 智	Ichiyama, Satoshi
検査部	部長(併)	教授	一山 智	Ichiyama, Satoshi
手術部	部長(併)	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
放射線部	部長(併)	教授	富樫 かおり	Togashi, Kaori
救急部	部長(併)	教授	小池 薫	Koike, Kaoru
リハビリテーション部	部長(併)	准教授	柿木 良介	Kakinoki, Ryosuke
デイ・ケア診療部	部長(併)	准教授	村井 俊哉	Murai, Toshiya
医療器材部	部長(併)	教授	坂井 義治	Sakai, Yoshiharu
輸血細胞治療部	部長(併)	教授	前川 平	Maekawa, Taira
周産母子診療部	部長(併)	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
新生児集中治療部	部長(併)	准教授	平家 俊男	Heike, Toshio
人工腎臓部	部長(併)	教授	小川 修	Ogawa, Osamu
病理診断部	部長(併)	教授	真鍋 俊明	Manabe, Toshiaki
疾患栄養治療部	部長(併)	教授	稲垣 暢也	Inagaki, Nobuya
集中治療部	部長(併)	教授	福田 和彦	Fukuda, Kazuhiko
内視鏡部	部長(併)	教授	千葉 勉	Chiba, Tsutomu
臓器移植医療部	部長(併)	教授	上本 伸二	Uemoto, Shinji
デイ・サージャリー診療部	部長(併)	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
遺伝子診療部	部長(併)	教授	藤田 潤	Fujita, Jun
医療安全管理部	部長(併)	教授	一山 智	Ichiyama, Satoshi
…医療安全管理室	室長(併)	講師	長尾 能雅	Nagao, Yoshimasa
感染制御部	部長(併)	教授	一山 智	Ichiyama, Satoshi
治験管理センター	センター長(併)	教授	小川 修	Ogawa, osamu
外来化学療法部	部長(併)	教授	千葉 勉	Chiba, Tsutomu
心臓血管疾患集中治療部	部長(併)	教授	木村 剛	Kimura, Takeshi
探索医療センター	センター長(併)	教授	中尾 一和	Nakao, Kazuwa
…探索医療開発部	部長(併)	教授	清水 章	Shimizu, Akira
…探索医療検証部	部長(併)	教授	中尾 一和	Nakao, Kazuwa
…探索医療臨床部	部長(併)	教授	横出 正之	Yokode, Masayuki
総合臨床教育・研修センター	センター長(併)	教授	小川 修	Ogawa, Osamu
女性のこころからの相談室	室長(併)	教授	小西 郁生	Konishi, Ikuo
高圧酸素治療室	室長(併)	教授	上本 伸二	Uemoto, Shinji
医療情報部	部長(併)	教授	吉原 博幸	Yoshihara, Hiroyuki
地域ネットワーク医療部	部長(併)	教授	横出 正之	Yokode, Masayuki
…地域医療連携室	室長(併)	准教授	岸本 寛史	Kishimoto, Norifumi
医療開発管理部	部長	教授	樋口 修司	Higuchi, Shuji
診療報酬業務センター	センター長(併)	教授	三嶋 理晃	Mishima, Michiaki
運営企画室	室長(併)	教授	吉原 博幸	Yoshihara, Hiroyuki

病歴管理室	室長(併)	教授	吉原 博幸	Yoshihara, Hiroyuki
がんセンター	センター長(併)	教授	千葉 勉	Chiba, Tsutomu
…外来がん診療部	部長(併)	准教授	三尾 直士	Mio, Tadashi
…入院がん診療部	部長(併)	准教授	武藤 学	Muto, Manabu
…がん診療支援部	部長(併)	教授	横出 正之	Yokode, Masayuki

## 薬剤部 Pharmacy

部長	教授	乾 賢一	Inui, Ken-ichi
----	----	------	----------------

## 看護部 Nursing

部長	任 和子	Nin, Kazuko
----	------	-------------

## 事務部 Administration Office

事務部長	松ヶ迫 和峰	Matsugasako, Kazumine
総務課長	吉原 正啓	Yoshihara, Masahiro
経営管理課長	尾田 史郎	Oda, Shiro
経理・調達課長	浜崎 康博	Hamasaki, Yasuhiro
医療サービス課長	鹿島 功介	Kashima, Kosuke
医務課長	吉野 孝行	Yoshino, Takayuki
新病院整備推進室長	出井 文彦	Dei, Fumihiko

## 現員数 Number of Staff

教育職員	教授	33
	准教授	37
	講師	70
	助教	238
	教務職員	1
事務職員		154
技術職員	看護職員	941
	その他の職員	273
計		1,747

法令等の名称	指定等の年月日
医療法による病院開設承認	明32.12.11
医療法による総合病院の承認	明32. 8. 1
医療法による特定機能病院の承認	平 7. 2. 1
臨床研修指定病院	平16. 4. 1
臨床修練指定病院(外国医師・外国歯科医師)	昭63. 3.29
医療観察法による指定通院医療機関	平17.11. 4
精神保健福祉法に基づく指定病院・ 応急入院指定病院	平20. 4. 1
健康保険法による特定承認保険医療機関	昭61.10. 1
後期高齢者医療制度	平20. 4. 1
消防法による救急医療(救急病院、診療所)	昭61. 9.30
生活保護法による医療機関	昭56. 4. 1
中国残留邦人等の円滑な帰国の促進及び 永住帰国後の自立の支援に関する法律による 医療支援給付	平20. 4. 1
労働者災害補償保険法による医療機関	昭24. 3. 1
石綿による健康被害の救済に関する法律	平18. 3.27
肝炎治療特別促進事業	平20. 4. 1
地方公務員災害補償法による医療機関	昭32. 8. 1
原爆医療法(一般医療)	昭32. 5. 1
(認定医療)	昭32. 5. 1
(健康診断)	昭32. 5. 1
母子保健法による養育医療	昭34. 4. 6
障害者自立支援法による育成医療	平18. 4. 1
障害者自立支援法による医療機関	平18. 4. 1
障害者自立支援法による更生医療	平18. 4. 1
戦傷・病者特別援護法(療養給付)	昭39.12.16
(更生医療)	昭39.12.16
感染症の予防及び感染症の患者に対する 医療に関する法律による医療機関 (第二種感染症指定医療機関)	平19. 4. 1
都道府県がん診療連携拠点病院	平21. 4. 1
エイズ治療拠点病院	平 7. 7.27
エイズ治療の中核拠点病院	平20. 7. 1
肝炎診療連携拠点病院	平20. 8. 8
臓器移植登録病院(腎臓移植)	平 7.10.24
(肝臓移植)	平 9. 7.29
(肺移植)	平10. 4.27
(小腸移植)	平11.12.24
健康増進法による特定給食施設	平15. 5. 1

法令等の名称	指定等の年月日
<b>小児慢性特定疾患治療研究事業</b>	
慢性心疾患	昭49. 5.14
内分泌疾患	昭49. 5.14
膠原病	昭49. 5.14
糖尿病	昭49. 5.14
先天性代謝異常	昭49. 5.14
血友病等血液疾患	昭49. 5.14
神経・筋疾患	昭49. 5.14
悪性新生物	昭49. 5.14
慢性腎疾患	昭49. 5.14
慢性呼吸器疾患	昭17. 4. 1
慢性消化器疾患	昭17. 4. 1
<b>先天性血液凝固因子障害治療研究事業</b>	
先天性血液凝固因子欠乏症	平 元. 4. 1
<b>特定疾患治療研究事業(国指定)</b>	
スモン	昭57. 4. 1
ペーチェット病	昭57. 4. 1
重症筋無力症	昭57. 4. 1
全身性エリテマトーデス	昭57. 4. 1
多発性硬化症	昭57. 4. 1
再生不良性貧血	昭57. 4. 1
サルコイドーシス	昭57. 4. 1
筋萎縮性側索硬化症	昭57. 4. 1
強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	昭57. 4. 1
特発性血小板減少性紫斑病	昭57. 4. 1
結節性動脈周囲炎	昭57. 4. 1
潰瘍性大腸炎	昭57. 4. 1
大動脈炎症候群	昭57. 4. 1
ヒュルガー病	昭57. 4. 1
天疱瘡	昭57. 4. 1
脊髄小脳変性症	昭57. 4. 1
クローン病	昭57. 4. 1
難治性の肝炎のうち劇症肝炎	昭57. 4. 1
悪性関節リウマチ	昭57. 4. 1
パーキンソン病関連疾患	平15.10. 1
原発性アミロイドーシス	昭57. 4. 1
後縦靭帯骨化症	昭57. 4. 1
ハンチントン舞踏病	昭57. 4. 1

法令等の名称	指定等の年月日
ウイルス動脈輪閉塞症	昭57.10. 1
ウェゲナー肉芽腫症	昭59. 1. 1
特発性拡張型(うっ血型)心筋症	昭60. 1. 1
多系統萎縮症	平15.10. 1
表皮水疱症	昭62. 1. 1
膿泡性乾癬	昭63. 1. 1
広範脊柱管狭窄症	昭64. 1. 1
原発性胆汁性肝硬変	平 2. 1. 1
重症急性膵炎	平 3. 1. 1
特発性大腿骨頭壊死症	平 4. 1. 1
混合性結合組織病	平 5. 1. 1
原発性免疫不全症候群	平 6. 1. 1
特発性間質性肺炎	平 7. 1. 1
網膜色素変性症	平 8. 1. 1
原発性肺高血圧症	平10. 1. 1
神経線維腫症	平10. 5. 1
亜急性硬化性全脳炎	平10.12. 1
バッド・キアリ症候群	平10.12. 1
特発性慢性肺血栓栓症(肺高血圧症)	平10.12. 1
副腎白質ジストロフィー	平12. 4. 1
プリオン病	平14. 6. 1
ライソゾーム病(ファブリー病を含む)	平14. 6. 1
<b>京都府(市)助成制度</b>	
先天性代謝異常等精密健康診査(京都市)	昭56. 7. 1
母子家庭児童医療費助成事業(京都市・京都市)	昭59. 4. 1
三歳児健康診査精密検査(京都市)	平 9. 4. 1
母子保健法による妊婦健康診査(京都市)	昭59. 4. 1
母子保健法による乳幼児健康診査(京都市)	平11. 4. 1
母子保健法による乳幼児精密健康診査(京都市)	平11. 4. 1
障害者基本法に基づく要指導乳幼児 登録事業(京都市)	平14. 4. 1
子ども医療費支給制度(京都市・京都市)	平19. 9. 1
老人医療費助成事業(京都市・京都市)	昭59. 4. 1
重度心身障害者医療費助成事業(京都市・京都市)	昭59. 4. 1
重度心身障害者老人健康管理助成事業 (京都市・京都市)	平19. 5. 1

法令等の名称	指定等の年月日
健康保険法関係の承認・届出	
<b>1.基本診療料の施設基準等</b>	
特定機能病院入院基本料	
一般病棟(7:1入院基本料)	平19.12.1
結核病棟(7:1入院基本料)	平19.12.1
精神病棟(15:1入院基本料)	平18.4.1
看護補助加算	
精神病棟(6:1)	平18.4.1
地域歯科診療支援病院歯科初診料	平18.4.1
臨床研修病院入院診療加算	平19.2.1
妊産婦緊急搬送入院加算	平20.4.1
診療録管理体制加算	平19.2.1
新生児入院医療管理加算	平16.7.1
療養環境加算	平20.2.25
重症者等療養環境特別加算	平18.6.1
緩和ケア診療加算	平20.6.1
精神科応急入院施設管理加算	平元.5.1
精神科身体合併症管理加算	平20.8.1
がん診療連携拠点病院加算	平21.4.1
栄養管理実施加算	平18.4.1
医療安全対策加算	平20.4.1
褥瘡患者管理加算	平16.4.1
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	平19.3.1
ハイリスク妊娠管理加算	平21.4.1
ハイリスク分娩管理加算	平21.4.1
退院調整加算	平20.4.1
後期高齢者総合評価加算	平20.9.1
後期高齢者退院調整加算	平20.4.1
特定集中治療室管理料	平18.8.1
新生児特定集中治療室管理料	平15.12.1
精神科急性期治療病棟入院料1	平21.9.1
短期滞在手術基本料1	平12.10.1
<b>2.特掲診療料の施設基準</b>	
ウイルス疾患指導料	平21.4.1
高度難聴指導管理料	平6.4.1
糖尿病合併症管理料	平20.4.1
ニコチン依存症管理料	平18.4.1
薬剤管理指導料	平11.12.7
医療機器安全管理料1	平20.4.1

法令等の名称	指定等の年月日
歯科治療総合医療管理料	平19.3.1
血液細胞核酸増幅同定検査	平12.4.1
検体検査管理加算(I)	平20.4.1
検体検査管理加算(Ⅲ)	平20.4.1
遺伝カウンセリング加算	平20.4.1
心臓カテーテル法による 諸検査の血管内視鏡検査加算	平20.4.1
長期継続頭蓋内脳波検査	平12.4.1
神経磁気診断	平16.4.1
神経学的検査	平20.5.1
コンタクトレンズ検査料1	平18.4.1
小児食物アレルギー負荷検査	平18.4.1
画像診断管理加算1	平21.6.1
遠隔画像診断(受信側)	平17.10.1
ポトロン断層撮影 (所定点数の100分の80にて算定)	平14.4.1
CT撮影及びMRI撮影	平18.8.1
冠動脈CT撮影加算	平20.4.1
心臓MRI撮影加算	平20.4.1
無菌製剤処理加算	平11.12.7
外来化学療法加算I	平20.4.1
無菌製剤処理料	平20.4.1
心大血管疾患リハビリテーション料(I)	平21.4.1
脳血管疾患等リハビリテーション料(I)	平18.8.1
運動器リハビリテーション料(I)	平18.4.1
呼吸器リハビリテーション料(I)	平18.4.1
集団コミュニケーション療法料	平20.4.1
精神科作業療法	平15.5.1
精神科ショートケア「大規模なもの」	平18.4.1
精神科デイ・ケア「大規模なもの」	平2.5.1
医療保護入院等診療料	平16.4.1
脳刺激装置埋込術(頭蓋内電極植込術を含む) 又は脳刺激装置交換術	平12.4.1
脊髄刺激装置植込術又は脊髄刺激装置交換術	平12.4.1
人工内耳埋込術	平6.4.1
同種死体肺移植術	平18.4.1
生体部分肺移植術	平20.4.1
経皮的冠動脈形成術 (アテレクトミーカテーテルによるもの)	平20.4.1
ペースメーカー移植術及び交換術	平14.4.1

法令等の名称	指定等の年月日
両心室ペースメーカー移植術及び交換術	平16.4.1
埋込型徐細動器移植術、交換術	平12.4.1
両室ペーシング機能付き埋込型除細動器移植術 両室ペーシング機能付き埋込型除細動器交換術	平20.4.1
大動脈バルーンパンピング法	平10.4.1
補助人工心臓	平6.4.1
生体部分肝移植	平10.4.1
同種死体肝移植術	平18.4.1
同種死体腎移植術	平20.4.1
生体腎移植術	平20.4.1
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	平18.4.1
医科点数表第2章第10部 手術の通則5及び6に掲げる手術	平20.4.1
麻酔管理料	平8.4.1
放射線治療専任加算	平12.4.1
外来放射線治療加算	平20.4.1
高エネルギー放射線療	平14.4.1
強度変調放射線治療(IMRT)	平20.4.1
直線加速器による定位放射線治療	平16.4.1
テレパノロジーによる術中迅速病理組織標本作成	平12.4.1
補綴物維持管理料	平8.4.1
歯科矯正診断料	平18.4.1
顎口腔機能診断料	平18.4.1
<b>3.入院時食事療養の基準等</b>	
入院時食事療養(I)	平19.4.1
<b>4.先進医療</b>	
インプラント義歯	平5.12.1
顎顔面補綴 (腫瘍手術、外傷及び炎症その他の原因により顔面 領域に生じた広範囲の実質欠損に係るものに限る)	平18.12.1
セメント固定人工股関節再置換術における コンピュータ支援フルオロナビゲーションを用いた セメント除去術(人工股関節のたるみに係るものに限る)	平20.12.5
膀胱水圧拡張術(間質性膀胱炎に係るものに限る)	平20.1.1
超音波骨折治療法 (四肢の骨折(治療のために手術中に行われるものを除く) のうち、観血的手術を実施したもの(開放骨折又は粉碎 骨折に係るものを除く)に係るものに限る)	平20.6.10
強度変調放射線治療 (限局性の固形悪性腫瘍(頭頸部腫瘍、前立腺腫瘍又は中枢 神経腫瘍であって、原発性のものを除く)に係るものに限る)	平20.12.5

診療科別病床数及び患者数 Number of Beds and Patients

診療科	平成21年度	平成19年度				平成20年度			
	病床数 (H21.7.1~)	入院患者数		外来患者数		入院患者数		外来患者数	
		延べ数	一日平均	延べ数	一日平均	延べ数	一日平均	延べ数	一日平均
血液・腫瘍内科	47	16,027	44	12,460	51	16,563	45	13,208	55
内分泌・代謝内科	45	14,631	40	32,849	135	14,376	39	35,208	145
循環器内科	50	15,577	43	33,393	137	15,922	44	34,301	142
消化器内科	44	14,328	39	32,835	135	14,149	39	34,900	144
呼吸器内科	(※1)68	19,252	53	28,815	118	19,571	54	30,164	125
免疫・膠原病内科	29	10,214	28	21,308	87	9,679	27	21,959	91
老年内科	7	2,366	6	9,396	39	2,169	6	9,774	40
糖尿病・栄養内科	25	8,082	22	23,669	97	7,875	22	24,296	100
初期診療・救急科(※2)	5	—	—	2,410	10	—	—	2,472	10
神経内科	39	13,860	38	21,203	87	13,054	36	21,548	89
腎臓内科	15	4,665	13	9,252	38	4,692	13	10,359	43
消化管外科	41	12,346	34	14,683	60	13,196	36	15,841	65
乳腺外科	9	1,623	4	11,972	49	2,810	8	11,225	46
肝胆膵・移植外科	69	23,781	65	11,148	46	21,544	59	11,526	48
小児外科	10	1,678	5	895	4	1,872	5	1,000	4
眼科	55	17,892	49	40,977	168	17,848	49	44,527	184
産科婦人科	85	27,152	74	26,675	109	25,870	71	25,847	107
小児科	35	10,864	30	16,336	67	10,777	30	16,782	69
皮膚科	21	6,710	18	28,815	118	6,910	19	28,396	117
泌尿器科	47	15,324	42	25,749	106	15,887	44	27,461	113
耳鼻咽喉科	56	19,682	54	24,467	100	16,582	45	26,173	108



診療科	平成21年度	平成19年度				平成20年度			
	病床数 (H21.7.1~)	入院患者数		外来患者数		入院患者数		外来患者数	
		延べ数	一日平均	延べ数	一日平均	延べ数	一日平均	延べ数	一日平均
整形外科	57	18,836	51	34,597	142	19,081	52	35,258	146
精神科神経科	60	19,158	52	35,822	147	19,518	53	36,450	151
歯科口腔外科	20	6,290	17	20,874	86	5,337	15	21,821	90
放射線科治療科・診断科	(※3)27	7,808	21	53,409	219	7,169	20	49,694	205
麻酔科	3	274	1	7,457	31	241	1	7,701	32
脳神経外科	52	16,601	45	13,090	54	15,490	42	12,414	51
形成外科	23	6,322	17	8,839	36	6,206	17	9,871	41
心臓血管外科	24	2,577	7	3,947	16	4,016	11	3,984	16
呼吸器外科	45	11,653	32	5,612	23	11,827	32	5,364	22
(外来化学療法部)	—	—	—	(13,691)	(56)	—	—	(14,062)	(58)
(外来がん診療部)	—	—	—	(6,594)	(29)	—	—	(12,096)	(50)
(デイ・サージャリー診療部)	—	—	—	(2,896)	(12)	—	—	(4,093)	(17)
救急部	—	61	1	—	—	792	2	—	—
集中治療部	10	3,235	9	—	—	3,221	9	—	—
NICU(新生児集中治療部)	6	2,203	6	—	—	2,110	6	—	—
ICU(未熟児センター)	8	2,601	7	—	—	3,099	8	—	—
CCU(心臓血管疾患集中治療部)	6	1,845	5	—	—	1,780	5	—	—
臓器移植医療部	(※4)19	5,181	14	—	—	4,976	14	—	—
共 通	20	2,150	6	—	—	3,425	9	—	—
<b>合 計</b>	<b>1,182</b>	<b>362,849</b>	<b>991</b>	<b>612,954</b>	<b>2,512</b>	<b>359,634</b>	<b>985</b>	<b>629,524</b>	<b>2,601</b>

(※1)呼吸器内科=結核病床:15含

(※2)H21.4、「総合診療科」から「初期診療・救急科」へ改称

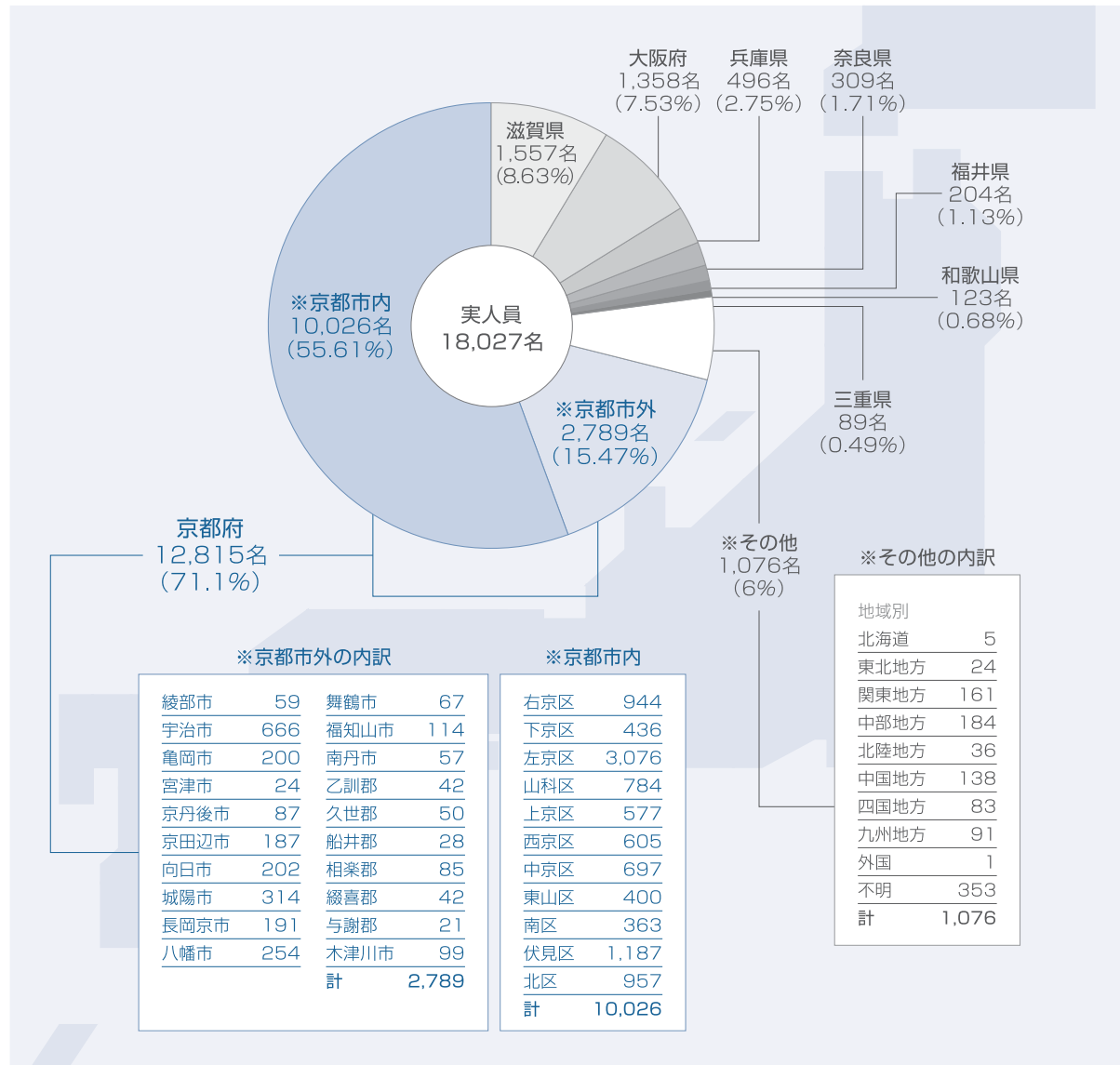
(※3)放射線治療科=RI:5含

(※4)臓器移植医療部=肝胆膵・移植外科:12/小児外科:7

外来化学療法部、外来がん診療部、デイ・サージャリー診療部の患者数については内数である。

地域別入院患者数 Number of In-Patients (by Residences)

平成20年度



診療実績 Clinical Activities

救急患者数 Number of Emergency Patients

診療科	平成19年度			平成20年度		
	救急外来	直接病棟	合計	救急外来	直接病棟	合計
血液・腫瘍内科	130	2	132	146	0	146
内分泌・代謝内科	117	0	117	120	0	120
循環器内科	481	4	485	510	1	511
消化器内科	239	3	242	298	3	301
呼吸器内科	214	0	214	237	1	238
免疫・膠原病内科	61	0	61	84	0	84
老年内科	45	0	45	59	0	59
糖尿病・栄養内科	38	1	39	73	0	73
初期診療・救急科	0	0	0	483	0	483
神経内科	225	1	226	151	1	152
腎臓内科	54	1	55	59	0	59
消化管外科	117	1	118	135	3	138
乳腺外科	101	1	102	44	1	45
肝・胆・膵・移植外科	112	2	114	122	0	122
小児外科	25	1	26	17	0	17
眼科	62	101	163	91	135	226
産科婦人科	156	218	374	174	194	368
小児科	626	6	632	525	2	527
皮膚科	122	2	124	179	0	179
泌尿器科	140	0	140	206	1	207
耳鼻咽喉科	112	51	163	115	68	183
整形外科	214	1	215	300	2	302
精神科神経科	97	8	105	82	12	94
歯科口腔外科	160	22	182	208	22	230
放射線治療科・診断科	20	0	20	4	3	7
麻酔科・集中治療部	30	0	30	14	0	14
脳神経外科	154	2	156	211	2	213
形成外科	119	1	120	205	4	209
心臓血管外科	11	1	12	26	2	28
呼吸器外科	58	0	58	65	1	66
救急部	2,729	0	2,729	2,386	0	2,386
外来化学療法部	—	—	—	9	0	9
NICU(新生児集中治療部)	—	—	—	0	1	1
GCU(未熟児センター)	—	—	—	1	0	1
<b>合計</b>	<b>6,769</b>	<b>430</b>	<b>7,199</b>	<b>7,339</b>	<b>459</b>	<b>7,798</b>

## 手術件数 Number of Surgery Cases

### 手術部 Operation Theater

	平成19年度	平成20年度
血液・腫瘍内科	25	31
内分泌・代謝内科	0	0
循環器内科	2	0
消化器内科	0	0
呼吸器内科	1	0
免疫・膠原病内科	0	0
老年内科	0	0
糖尿病・栄養内科	0	0
初期診療・救急科	0	0
神経内科	0	0
腎臓内科	0	0
消化管外科	349	397
乳腺外科	5	4
肝胆膵・移植外科	475	511
小児外科	31	51
眼科	1,181	1,321
産科婦人科	427	394
小児科	2	5
皮膚科	48	57
泌尿器科	366	397
耳鼻咽喉科	360	372
整形外科	436	499
精神科神経科	0	0
歯科口腔外科	204	212
放射線治療科・診断科	0	0
麻酔科	0	0
脳神経外科	324	318
形成外科	293	326
心臓血管外科	106	135
呼吸器外科	273	358
<b>合 計</b>	<b>4,908</b>	<b>5,388</b>

### デイ・サージャリー Day Surgery Unit

	平成19年度	平成20年度
血液・腫瘍内科	0	0
内分泌・代謝内科	1	0
循環器内科	0	0
消化器内科	2	1
呼吸器内科	0	0
免疫・膠原病内科	0	0
老年内科	0	0
糖尿病・栄養内科	0	0
初期診療・救急科	0	0
神経内科	0	0
腎臓内科	83	77
消化管外科	130	140
乳腺外科	272	333
肝胆膵・移植外科	96	105
小児外科	58	49
眼科	14	245
産科婦人科	208	198
小児科	2	1
皮膚科	211	191
泌尿器科	160	142
耳鼻咽喉科	276	256
整形外科	260	253
精神科神経科	208	58
歯科口腔外科	901	812
放射線治療科	0	0
麻酔科	202	270
脳神経外科	35	13
形成外科	743	758
心臓血管外科	8	18
呼吸器外科	28	18
外来化学療法部	0	1
外来がん診療部	34	54
デイ・サージャリー診療部	13	60
<b>合 計</b>	<b>3,945</b>	<b>4,053</b>

## 分娩件数 Number of Deliveries

区分	平成19年度			平成20年度		
	成熟児	未熟児	合計	成熟児	未熟児	合計
正常分娩	148	16	164	157	36	193
異常分娩	92	74	166	73	63	136
合計	240	90	330	230	99	329

## エックス線撮影等件数及び透視件数 Number of Cases of X-ray Photography, Fluoroscopy and CT

区分	平成19年度						平成20年度					
	患者数			件数			患者数			件数		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
X線直接撮影	41,949	58,383	100,332	72,014	115,511	187,525	44,124	61,712	105,836	74,147	121,851	195,998
X線透視	1,488	2,442	3,930	1,633	2,582	4,215	1,588	1,360	2,948	1,752	1,803	3,555
X線CT	9,976	19,796	29,772	23,904	47,574	71,478	10,576	21,544	32,120	25,369	53,977	79,346
MRI	4,108	2,675	6,783	28,109	18,304	46,413	4,665	7,188	11,853	26,741	39,597	66,338
血管造影検査	3,200	0	3,200	29,491	0	29,491	3,393	0	3,393	31,634	0	31,634
合計	60,721	83,296	144,017	155,151	183,971	339,122	64,346	91,804	156,150	159,643	217,228	376,871

## 核医学検査等件数 Number of Cases of Nuclear Medicine Procedures

区分	平成19年度						平成20年度					
	患者数			件数			患者数			件数		
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計
インビボ	1,885	2,993	4,878	2,973	3,451	6,424	1,821	2,839	4,660	2,871	3,218	6,089
骨塩定量	341	1,023	1,364	850	2,558	3,408	394	1,302	1,696	982	3,255	4,237
超音波検査	890	2,564	3,454	1,049	3,128	4,177	—	—	—	—	—	—
合計	3,116	6,580	9,696	4,872	9,137	14,009	2,215	4,141	6,356	3,853	6,473	10,326

## 放射線治療等件数 Number of Cases of Radiation Therapy and Hyperthermia

区分	平成19年度						平成20年度						
	患者数			件数			患者数			件数			
	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計	入院	外来	計	
放射線治療計画	542	840	1,382	669	1,084	1,753	595	556	1,151	734	718	1,452	
放射線治療	外照射 (ラジオサージェリ-内数)	12,021	16,085	28,106	26,512	32,559	59,071	10,730	10,336	21,066	23,646	21,033	44,679
		(89)	(18)	(107)	(1,252)	(234)	(1,486)	(77)	(22)	(99)	(1,083)	(286)	(1,369)
	小線源治療	41	16	57	41	16	57	23	68	91	23	68	91
	温熱治療	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	12,062	16,101	28,163	26,553	32,575	59,128	10,753	10,404	21,157	23,669	21,101	44,770	
合計	12,604	16,941	29,545	27,222	33,659	60,881	11,348	10,960	22,308	24,403	21,819	46,222	

## 臨床検査件数 Number of Clinical Laboratory Examination

区 分	平成19年度					平成20年度					
	総件数			外注検査(内数)		総件数			外注検査(内数)		
	入院	外来	合計	件数	金額	入院	外来	合計	件数	金額	
一 般 検 査	47,668	116,284	163,952	3,471	3,729,840	51,321	127,152	178,473	4,358	5,038,516	
血液学的検査	333,128	433,696	766,824	17,927	36,053,019	341,333	467,646	808,979	19,750	33,631,685	
生化学的検査	1,557,216	2,408,895	3,966,111	57,005	22,709,135	1,659,818	2,683,246	4,343,064	53,854	26,978,518	
内分泌的検査	53,163	158,718	211,881	52,107	69,313,461	55,741	170,129	225,870	55,402	74,245,095	
免疫学的検査	150,036	256,175	406,211	73,139	96,676,694	150,208	271,547	421,755	72,957	96,621,795	
微生物学的検査	61,094	15,461	76,555	543	2,366,959	67,981	19,264	87,245	1,784	7,830,288	
病理学的検査	15,162	20,094	35,256	5,145	3,974,912	14,976	21,554	36,530	5,810	4,087,335	
その他検体検査	3,531	5,610	9,141	1,725	4,133,718	4,261	3,213	7,474	1,782	4,017,489	
生理機能検査	循環器機能検査	6,785	15,820	22,605	—	—	6,719	19,423	26,142	—	—
	脳・神経機能検査	1,069	2,235	3,304	—	—	1,091	2,446	3,537	—	—
	呼吸機能検査	4,788	8,094	12,882	—	—	4,828	9,403	14,231	—	—
	前庭・聴力機能検査	224	4,262	4,486	—	—	228	7,070	7,298	—	—
	眼科関連機能検査	13,230	131,081	144,311	—	—	12,261	136,884	149,145	—	—
	超音波検査	5,204	8,334	13,538	—	—	4,491	14,709	19,200	—	—
	その他の検査	262	432	694	—	—	13	255	268	—	—
小 計	31,562	170,258	201,820	—	—	29,631	190,190	219,821	—	—	
採血・採液等	107	131,256	131,363	—	—	105	135,426	135,531	—	—	
内視鏡検査	2,304	5,040	7,344	—	—	2,530	5,431	7,961	—	—	
合 計	2,254,971	3,721,487	5,976,458	211,062	238,957,738	2,377,905	4,094,798	6,472,703	215,697	252,450,721	

## 病理解剖件数 Number of Autopsies

区 分	平成19年度				平成20年度			
	男	女	計	剖検率	男	女	計	剖検率
死亡患者数	204名	106名	A 310名	—	204名	131名	A 335名	—
病理解剖件数	24件	18件	B 42件	B/A 13.5%	20件	13件	B 33件	B/A 9.9%
受託解剖件数	4件	1件	5件	—	4件	8件	12件	—

## 処方箋枚数(薬剤部) Number of Prescription Orders

平成19年度	区分	調剤薬(枚)	注射薬(枚)
入	院	186,491	148,640
外	来(院内)	50,553	35,829
	(院外)	249,492(注射薬を含む)	
<b>合</b>	<b>計</b>	<b>486,536</b>	<b>184,469</b>
平成20年度	区分	調剤薬(枚)	注射薬(枚)
入	院	183,058	161,071
外	来(院内)	50,737	40,052
	(院外)	254,342(注射薬を含む)	
<b>合</b>	<b>計</b>	<b>488,137</b>	<b>201,123</b>

## 製剤数(薬剤部) Number of Pharmacy-prepared Products

平成19年度	区分	一般製剤	無菌製剤	高カロリー輸液	抗腫瘍注射剤 (入院)	抗腫瘍注射剤 (外来)
製剤件数		643	405	10,655	3,276	10,609
平成20年度	区分	一般製剤	無菌製剤	高カロリー輸液	抗腫瘍注射剤 (入院)	抗腫瘍注射剤 (外来)
製剤件数		716	395	11,979	6,816	10,548

## 薬剤管理指導数(薬剤部) Number of In-Patient Consultations

	平成19年度	平成20年度
対象診療科数	全病棟	全病棟
対象患者数	6,909	9,418
請求件数	9,761	12,746

## 薬物血中濃度モニタリング数(薬剤部)

Number of Therapeutic Drug Monitoring

	平成19年度	平成20年度
対象薬物数	35	39
測定患者総数	18,756	19,909
測定件数	21,531	23,079

## 輸血のための血液検査件数及び血液使用量

Number of Tests for Blood Transfusion and the Units of Transfused Blood

### 血液検査件数 The Tested number

	平成19年度 件	平成20年度 件
血液型検査(ABO式)	12,337	13,815
(Rh式)	12,337	13,815
血液異常抗体検査	6,752	7,615
交差適合試験	7,018	8,022
その他	1,748	1,644
<b>合</b>	<b>40,192</b>	<b>44,911</b>

### 血液使用量 The Unit of Transfused Blood

自己血採血量	平成19年度	平成20年度
院内での採血	899U	1,054U
<b>成分血</b>		
日本赤十字センター		
赤血球製剤	9,079U	11,742U
血漿製剤	8,875U	13,319U
血小板製剤	32,140U	40,685U
院内での成分採血	38回	22回
<b>患者延数</b>	<b>1,393人</b>	<b>1,699人</b>

※Uの単位は200ml由来で換算

## 療法別治療件数 (リハビリテーション部)

Number of Patients for Physical, Occupational, Speech and Dysphagic Therapy

	平成19年度	平成20年度
理学療法	49,910	53,477
作業療法	19,841	18,327
言語聴覚療法	10,165	8,772
摂食機能療法	1,402	1,560

## 療法別診療料別依頼件数 (リハビリテーション部)

Number of Orders of Departments for Physical, Occupational, Speech Therapy

平成19年度

区分	神経内科	整形外科	脳神経外科	内科系	外科系	その他	合計
理学療法	266	626	166	448	522	109	2,137
作業療法	297	166	144	159	74	88	928
言語療法	184	—	82	153	140	20	579

平成20年度

区分	神経内科	整形外科	脳神経外科	内科系	外科系	その他	合計
理学療法	244	742	195	510	652	121	2,464
作業療法	291	141	218	148	74	97	969
言語療法	168	6	138	176	104	35	627

## 精神科デイケア (デイ・ケア診療部)

Number of Patients in the Day-Care Section

	平成19年度	平成20年度
実施日数	242	240
登録者数	のべ797人/年 平均66人/月	のべ991人/年 平均83人/月
デイ・ケア(1日)	734	780
ショート・ケア(半日)	2,307	2,850
ご家族向けプログラム	142	83

## 精神科作業療法 (デイ・ケア診療部)

Number of Patients for Psycho-occupational Therapy

	平成19年度	平成20年度
実施日数	243	241
登録者数(入院)	166	188
(外来)	48	45
入院	3,329	4,508
外来	873	795
合計	4,202	5,303

※1日2回以上実施は、1回として計上



患者給食数 Number of Diets

区分	食 種 別	平成19年度			平成20年度		
		患者給食数			患者給食数		
		加 算	非加算	合 計	加 算	非加算	合 計
一 般	1. 常 食	—	283,486	283,486	—	272,385	272,385
	2. 軟 食	0	18,361	18,361	0	15,854	15,854
	3. 流 動 食	0	2,181	2,181	0	3,647	3,647
	小 計	0	304,028	304,028	0	291,886	291,886
特 別 治 療 食	4. 口腔咽頭食道疾患食	1,312	43,426	44,738	0	41,689	41,689
	5. 胃・腸疾患食	25,857	77,385	103,242	0	26,509	26,509
	6. 肝・胆疾患食	34,733	101	34,834	33,878	91	33,969
	7. 脾臓疾患食	14,583	33	14,616	13,652	118	13,770
	8. 心臓疾患食	42,885	63	42,948	51,387	74	51,461
	9. 高血圧症食	598	14,748	15,346	0	13,014	13,014
	10. 腎臓疾患食	41,934	69	42,003	40,549	214	40,763
	11. 貧血症食	4,530	60	4,590	2,472	56	2,528
	12. 糖尿病食	107,186	430	107,616	107,413	330	107,743
	13. 肥満症食	1,358	6,862	8,220	1,140	6,124	7,264
	14. 高脂血症食	17,545	84	17,629	15,261	336	15,597
	15. 痛風食	586	1	587	862	0	862
	16. 先天性代謝異常食	0	131	131	0	44	44
	17. 妊娠中毒症食	1,312	46	1,358	1,237	5	1,242
	18. アレルギー食	0	0	0	0	0	0
	19. 食欲不振症食	0	0	0	0	0	0
	20. 治療乳	79	11,131	11,210	0	8,945	8,945
	21. 検査食	1,408	308	1,716	367	1,300	1,667
	22. 術後食	0	21,551	21,551	0	20,981	20,981
	23. 無(低)菌食	2,491	21,458	23,949	275	13,588	13,863
	24. 経管栄養食	—	24,793	24,793	0	2,831	2,831
	25. 濃厚流動食	—	0	0	0	20,870	20,870
	26. 乳児期食	—	0	0	0	0	0
	27. 離乳期食	—	3,798	3,798	0	3,715	3,715
	28. 幼児期食	—	19,254	19,254	0	18,978	18,978
	29. その他	—	1,350	1,350	0	98,526	98,526
	小 計	298,397	247,082	545,479	268,493	278,338	546,831
	合 計	298,397	551,110	849,507	268,493	570,224	838,717

## 各種委員会 Committees

### 管理運営関係

病院協議会  
運営連絡委員会  
病棟医長・看護師長会議  
外来医長・看護師長会議  
運営・戦略会議  
チーム医療検討委員会  
個人情報保護委員会  
予算委員会  
自己点検・評価委員会  
アニュアルレポート作成委員会  
医療スタッフの配置見直しに関する委員会  
医療問題対策委員会  
医療安全管理委員会  
リスクマネージャー会議  
感染症予防対策委員会  
施設管理運営委員会  
新病院整備推進委員会  
寄附病棟建設・整備委員会  
施設長期計画検討委員会

### 医事関係

先進医療専門委員会  
先進医療専門委員会小委員会  
社会保険管理委員会  
病歴委員会  
診療情報提供委員会  
遺伝子情報選定委員会  
医療材料選定委員会  
診療用臨床検査外部委託検討委員会  
食管理委員会  
病院負担患者経費審査委員会  
輸血療法委員会  
褥瘡対策委員会  
医療機器・施設整備委員会  
栄養サポートチーム(NST)活動委員会  
診療業務標準化委員会  
がん化学療法レジメン管理委員会

### 中央診療センター関係

中央診療センター運営会議

### 探索医療センター関係

探索医療センター協議会  
探索医療推進委員会  
探索医療センター運営委員会

### がんセンター関係

がんセンター運営委員会

### 防災・安全管理関係

防災検討委員会  
防火委員会  
病院事業場衛生委員会  
放射線障害予防委員会  
排水水・廃棄物管理委員会  
医療ガス安全・管理委員会

### 薬事関係

医薬品等臨床研究審査委員会  
医薬品選定委員会

### 交通規制関係

京都大学病院地区交通委員会  
(病院・医学部構内共通)  
京都大学病院地区駐車区域運営委員会  
(病院・医学部構内共通)

### その他

臨床研究審査委員会  
研修管理委員会  
歯科医師臨床研修管理委員会  
総合臨床教育・研修センター運営委員会  
情報システム委員会  
総合医療情報システム開発本部会議  
京大病院広報編集委員会  
患者サービス推進委員会  
・ボランティア運営連絡会  
・禁煙実施委員会  
・ウェルネスWG  
人権委員会  
関係病院にかかる人事調整委員会  
医療開発管理部運営委員会  
化学物質管理委員会

**京都大学医学部附属病院**

〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町54  
TEL/075-751-3111(代)

平成21年9月発行