

# KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL OVERVIEW 2019

京都大学医学部附属病院 概要 2019



## 〈アクセス〉

京都駅 から	八条口 E1バスのりば 循環路線バスhoop[フープ]「京大病院前」行き	「京大病院前」下車
	D3バスのりば 市バス 京大快速号系統「京大病院・京大正門」行き	
	D2バスのりば 市バス 206系統 東山通「北大路バスターミナル」行き	
阪急 河原町駅 から	循環路線バスhoop[フープ]「京大病院前」行き	
	市バス 201系統「祇園・百万遍」行き	
	市バス 203系統「祇園・錦林車庫」行き	
	市バス 31系統 東山通「高野・岩倉」行き	

## 京都大学医学部附属病院 概要 2019

2019年12月発行

発行 京都大学医学部附属病院  
住所 〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町54  
電話番号 075-751-3111 (代表)  
診療受付時間 平日 午前8:15～午前11:00  
休診日 土・日・祝祭日、年末年始(12月29日～1月3日)  
創立記念日(6月18日)



## 病院長挨拶

京大病院では2013年に、高度急性期医療と高度先進医療を両立し、未来につながる研究を進め、医療に貢献し続けようと「病院再整備計画」を定めて前進してきました。2015年の南病棟、2016年の先制医療・生活習慣病研究センターに続き、京大病院が120年を迎えるこの年に、中病棟並びに次世代医療・iPS細胞治療研究センターが完成いたしました。

京大病院ではこの数年、脳卒中や循環器病などの救急医療への対応を積極的に進めてきました。救急車応需件数は4年前の約3倍になり、国立大学病院としてはトップレベルです。ICU60床を有する中病棟では、集中治療管理機能、救急医療、手術機能を有機的に結び付け、先進医療の安全な実施と急性期医療における高度医療の提供を行い、診療水準の向上をさらに図っていきたくと考えております。

また、新しい医療を研究・開発することは、臨床研究中核病院に指定されている京大病院の重要な役割のひとつです。このたび完成した次世代医療・iPS細胞治療研究センターに、30床の治験病床を設置します。iPS細胞をはじめとした細胞移植治療・再生医療の臨床研究機能のうち、院内で被験者に直接関わる機能について集約化させることで、臨床研究・臨床応用を円滑に実施することが可能となります。2018年4月から本格稼働しているクリニカルバイオリソースセンター等と密に連携しながら、より有効でより安全な医薬品、治療法をできるだけ早く患者さんのもとに届けたいと考えております。

このように京大病院は、診療においても研究においても最先端の環境を整備し進化を続けていますが、病院は「病を治し患う人を癒す」ために存在していることを忘れてはなりません。よって、病院運営の基軸はいつも「For the patient (患者さんのために)」であると考えています。医師、看護師、薬剤師、放射線技師、臨床検査技師、理学療法士、栄養士、事務部門などの多くの職種がチームとして機能してこそ、「For the patient」という揺るぎない基軸をもとに「安心・安全な医療」を提供できます。

京大病院が、この120年先も患者さんの信頼を得られる病院として、社会の期待に応えられるよう、職員がひとつになり力を尽くしていきます。今後ともご支援ご鞭撻をよろしくお願い申し上げます。

2019年12月

京都大学医学部附属病院病院長

宮本 享



“For the patient”を基軸に  
安心・安全な医療を提供します。

## 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。

### 患者さんの権利と責務

本院は、基本理念に基づき、患者さんの権利を尊重しつつ、患者さんに最善の利益がもたらされるよう、安全で質の高い医療の提供に努めます。

同時に、医療を受けられる方々と医療者が良好な関係を保ち、安心して療養いただくためにも、患者さんの責務をお守りいただくようお願いします。

#### 患者さんの権利

- 1 人としての尊厳を保ちながら、良質の医療を受ける権利
- 2 十分な説明と情報提供を受け、自らの意思で治療法などを決定する権利
- 3 個人に関するプライバシーを保護される権利

#### 患者さんの責務

- 1 自己の健康情報を医療者に対して正確に提供する責務
- 2 診断や治療にあたって積極的に理解し協力する責務
- 3 他の患者さんや医療者の医療提供の支障とならないように配慮する責務

### 第三者評価

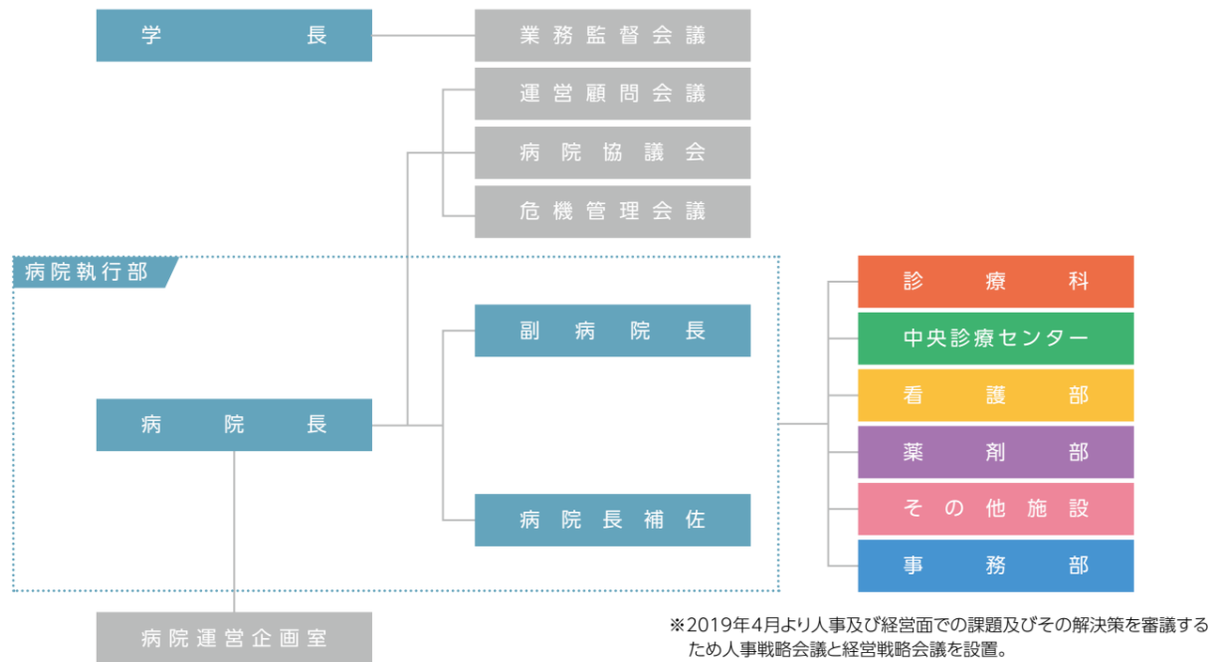
本院は、安全で良質な医療サービスを提供するため、国際標準を満たした品質(医療の質)マネジメントシステムを構築し、2018年3月14日にISO9001:2015の認証を取得しました。

年間の品質目標として「安全・安心な医療」を掲げ、職員全体でPDCAサイクルを回しながら、継続的な改善活動に取り組んでいます。



認証範囲: 京都大学医学部附属病院における医療サービス

# 京都大学医学部附属病院組織図 [2019年12月現在]



病院長		
宮本 享		
副病院長		
診療、労務担当	呼吸器外科長	伊達 洋至
経営、施設担当	血液内科長	高折 晃史
研究担当	整形外科長	松田 秀一
医療安全、広報担当	呼吸器内科長	平井 豊博
病院長補佐		
	医療情報企画部長	黒田 知宏
安全衛生・災害対策・職員支援担当	産科婦人科長	万代 昌紀
地域連携・人事担当	消化器内科長	妹尾 浩
治験・バイオリソース事業担当	腫瘍内科長	武藤 学
教育・卒後臨床研修担当	眼科長	辻川 明孝
	医学研究科人間健康科学系専攻長	澤本 伸克
	薬剤部長	松原 和夫
	看護部長	井川 順子
	事務部長	佐々木順三
診療科(部)長等 (診療科)		
内科		稲垣 暢也
血液内科		高折 晃史
糖尿病・内分泌・栄養内科		稲垣 暢也
循環器内科		木村 剛

消化器内科	妹尾 浩
呼吸器内科	平井 豊博
免疫・膠原病内科	大村浩一郎
初期診療・救急科	小池 薫
脳神経内科	高橋 良輔
腎臓内科	柳田 素子
腫瘍内科	武藤 学
緩和医療科	恒藤 暁
外科	上本 伸二
消化管外科	坂井 義治
乳腺外科	戸井 雅和
肝胆膵・移植外科	上本 伸二
小児外科	上本 伸二
眼科	辻川 明孝
産科婦人科	万代 昌紀
小児科	滝田 順子
皮膚科	椛島 健治
泌尿器科	小川 修
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	大森 孝一
整形外科	松田 秀一
精神科神経科	村井 俊哉
歯科口腔外科	別所 和久

放射線科	富樫かおり
放射線治療科	溝脇 尚志
放射線診断科	富樫かおり
麻酔科	福田 和彦
脳神経外科	片岡 大治
形成外科	森本 尚樹
心血管外科	湊谷 謙司
呼吸器外科	伊達 洋至
リハビリテーション科	松田 秀一
病理診断科	羽賀 博典
診療科(部)長等 (中央診療センター)	
中央診療センター	平井 豊博
検査部	長尾 美紀
手術部	伊達 洋至
放射線部	溝脇 尚志
救急部	小池 薫
リハビリテーション部	松田 秀一
デイ・ケア診療部	村井 俊哉
医療器材部	万代 昌紀
人工腎臓部	柳田 素子
病理部	羽賀 博典
疾患栄養治療部	稲垣 暢也
集中治療部	福田 和彦
内視鏡部	妹尾 浩
臓器移植医療部	上本 伸二
遺伝子診療部	万代 昌紀
心臓血管疾患集中治療部	木村 剛
女性のこころとからだの相談室	万代 昌紀
脳卒中診療部	吉田 和道
臨床心理室	松村 由美
地域ネットワーク医療部	横出 正之
がんセンター	高折 晃史
リウマチセンター	松田 秀一
もやもや病支援センター	吉田 和道
高度生殖医療センター	万代 昌紀
頭蓋底腫瘍センター	吉田 和道
てんかん診療支援センター	池田 昭夫

総合周産期母子医療センター	河井 昌彦
児童思春期こころの相談センター	村井 俊哉
細胞療法センター	高折 晃史
看護部長	
井川 順子	
薬剤部長	
松原 和夫	
診療科(部)長等 (その他施設)	
医療情報企画部	黒田 知宏
医療安全管理部	松村 由美
感染制御部	長尾 美紀
総合臨床教育・研修センター	辻川 明孝
診療報酬センター	高折 晃史
先端医療機器開発・臨床研究センター	松田 秀一
iPS細胞臨床開発部	松田 秀一
臨床研究総合センター	松田 秀一
先制医療・生活習慣病研究センター	松田 秀一
看護職キャリアパス支援センター	井川 順子
EHR利用推進センター	黒田 知宏
レセプト情報等オンサイトリサーチセンター(京都)運用部	黒田 知宏
倫理支援部	小杉 眞司
クリニカルバイオリソースセンター	武藤 学
黄斑疾患治療センター	辻川 明孝
高圧酸素治療室	上本 伸二
高齢者医療ユニット	横出 正之
漢方診療ユニット	植月 信雄
ベッドコントロールセンター	伊達 洋至
新病院整備推進部	宮本 享
病院運営企画室	黒田 知宏
病歴管理室	黒田 知宏
共同機器研究室	小川 修
事業場安全衛生管理室	万代 昌紀
相談支援センター	上嶋 健治
患者総合サポートセンター	辻川 明孝
事務部長	
佐々木 順三	

# 数字で見る京大病院

設立 **120年の歴史**

1899 2019

**1899年12月**

▶ P.21

**1,121床**

(2019年4月現在)



▶ P.6

**2,822人**

1日平均外来患者数(2018年度)

**685,753人**

外来患者数(2018年度)

▶ P.7

**3,376人**

教職員数  
(2019年4月1日現在)

(※) 医員含む

- 医師(※) **1,022人**
- 歯科医師(※) **18人**
- 看護要員 **1,270人**
- 薬剤師 **103人**

▶ P.6

**80.2%**

紹介率(2018年度)

**90.9%**

逆紹介率(2018年度)

2018年度は2,434医療機関より、13,890件の紹介予約依頼をいただきました。「顔と顔の見える関係づくり」を目指して、本院の医師や職員が、地域の医療機関を訪問し、率直なご意見やアドバイスを拝聴しています。

▶ P.7

**22,714人**

新入院患者数(2018年度)

**13.6日**

平均在院日数(2018年度)

▶ P.9

**89件**

臓器移植件数  
(2018年度)

当院では、臓器移植治療を円滑に行うため1999年4月に臓器移植医療部が設立されました。肝移植は、2019年現在、1,900例以上と日本一の実績を有します。肺移植も、2019年10月現在までに229例実施し、国内最多の症例数を誇っています。

▶ P.11

**31件**

医師主導治験実施数(累計)  
(2018年度)

当院では、2018年8月からパーキンソン病患者にiPS細胞由来ドーパミン神経前駆細胞を移植する医師主導治験を開始しました。iPS細胞を使った移植は、パーキンソン病では世界初です。

▶ P.14

## 教職員等人数及び標榜診療科 [2019年4月1日現在]

### ▶ 教職員等

		(単位:人)		(単位:人)	
医師(医員を含む)	1,022	診療放射線・X線技師	70	事務職員	347
歯科医師(医員を含む)	18	臨床・衛生検査技師	101	その他	404
看護要員	1,270	理学・作業療法士	41	合計	3,376
薬剤師	103			研修医	121
				医科	11
				歯科	1
				臨床研修外国医師等	1

### ▶ 標榜診療科(24科)

内科 外科 眼科 産科 婦人科 小児科 皮膚科 泌尿器科 耳鼻咽喉科 整形外科 精神科 歯科口腔外科 矯正歯科 放射線科 麻酔科 脳神経外科  
形成外科 心血管外科 呼吸器外科 リハビリテーション科 病理診断科 循環器内科 救急科 脳神経内科

## 区分別病床数・病室数 [2019年4月1日現在]

病床数						病室数					
一般	療養	精神	結核	感染症	合計	個室	2人室	3人室	4人室	5人以上	合計
1,046床	0床	60床	15床	0床	1,121床	360室	25室	0室	171室	3室	559室

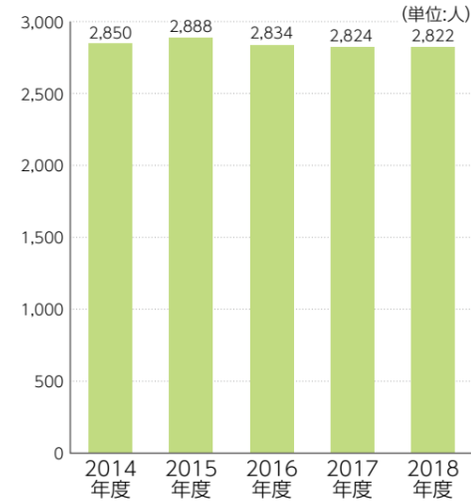
## 診療科別病床数及び患者数

診療科	病床数(※1)	入院患者(※2)	外来患者(※2)
血液内科	42	12,787	17,313
糖尿病・内分泌・栄養内科	36	9,877	55,480
循環器内科	61	18,396	45,030
消化器内科	44	14,879	34,172
呼吸器内科(※3)	67	20,329	43,684
免疫・膠原病内科	32	10,750	33,975
初期診療・救急科	13	4,546	7,056
脳神経内科	42	12,751	29,483
腎臓内科	24	7,457	14,964
腫瘍内科	-	111	17,319
緩和医療科	-	-	736
消化管外科	33	10,758	12,906
乳腺外科	9	2,931	15,829
肝胆膵・移植外科	43	12,955	13,534
小児外科	4	3,022	1,681
眼科	40	13,568	39,937
産科婦人科	72	19,238	32,812
小児科	35	10,897	15,996
皮膚科	21	6,804	28,998
泌尿器科	38	12,656	27,429
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	42	13,704	26,376
整形外科	57	19,103	38,859
精神科神経科	60	17,017	30,890
歯科口腔外科	20	5,539	27,843
放射線治療科・診断科(※4)	18	5,146	20,670
麻酔科	1	4	10,156
脳神経外科	50	16,446	16,145
形成外科	23	6,585	9,940
心血管外科	23	7,278	6,067
呼吸器外科	38	11,091	10,473
(外来がん診療部)(※5)	-	-	(33,098)
(リウマチセンター)(※5)	-	-	(13,239)
(デイ・サージャリー診療部門)(※5)	-	-	(5,370)
(高齢者医療ユニット)(※5)	-	-	(1,626)
臓器移植医療部(※6)	17	-	-
ICU(集中治療部)	16	4,407	-
NICU(新生児集中治療部)	9	3,124	-
GCU(未熟児センター)	12	3,087	-
CCU(心臓血管疾患集中治療部)	8	2,291	-
SCU(脳卒中診療部)	6	2,112	-
MFICU(母体胎児集中治療部)	6	2,090	-
集学的がん治療ベッド	17	5,708	-
合計	1,121	331,926	685,753

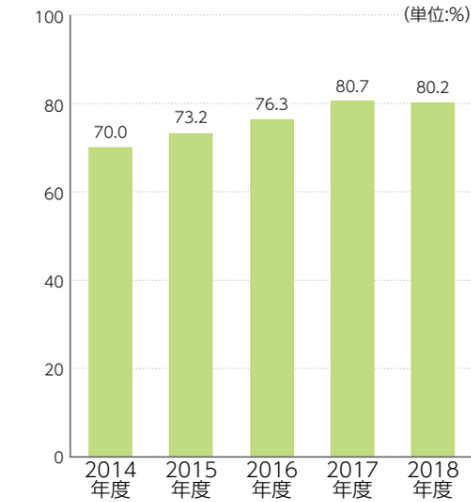
(※1) 病床数は2019年4月1日現在の数  
(※2) 2018年度の延べ数  
(※3) 結核病床、睡眠管理制御含む  
(※4) RI病床含む  
(※5) 患者数については内数  
(※6) 肝胆膵・移植外科10床と小児外科7床の合計

## 外来診察実績

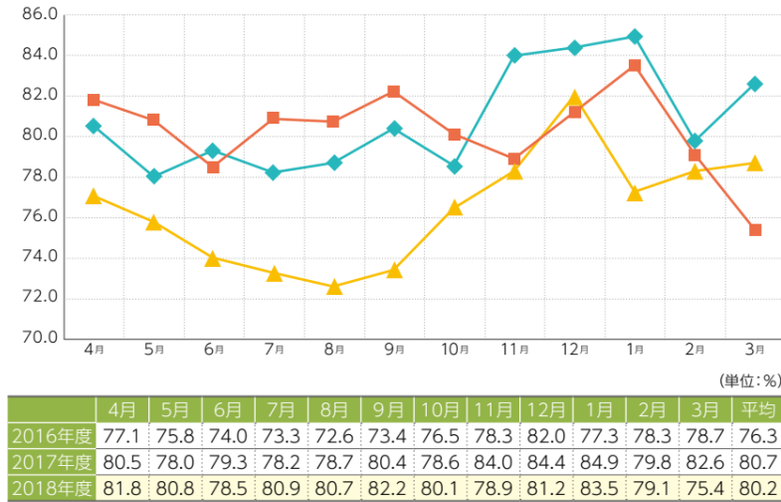
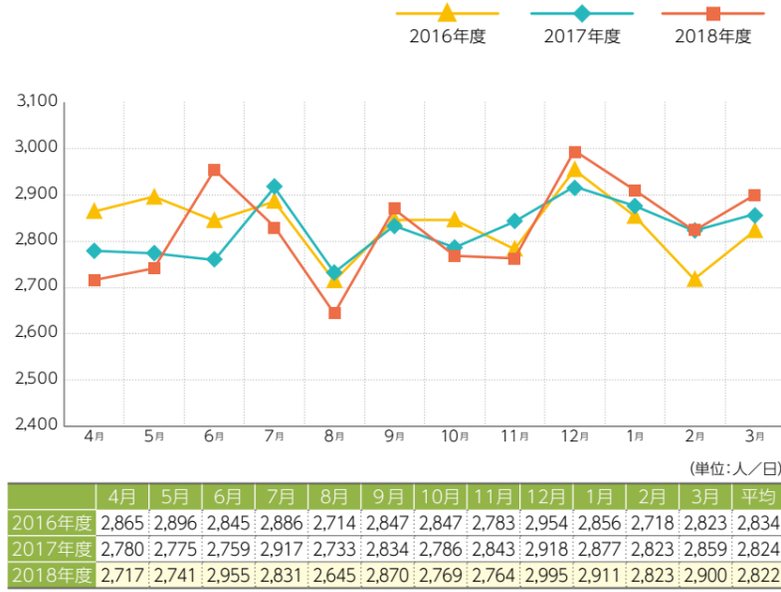
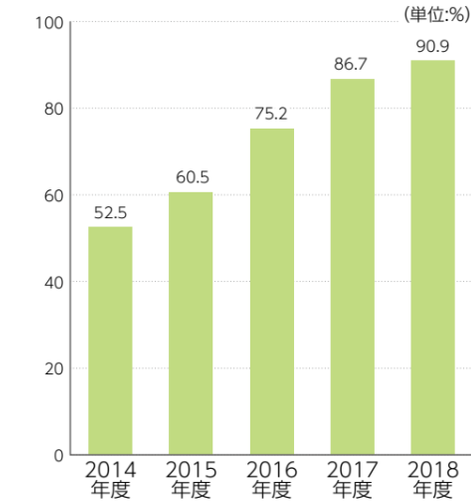
### ▶ 1日平均外来患者数



### ▶ 患者紹介率



### ▶ 逆紹介率



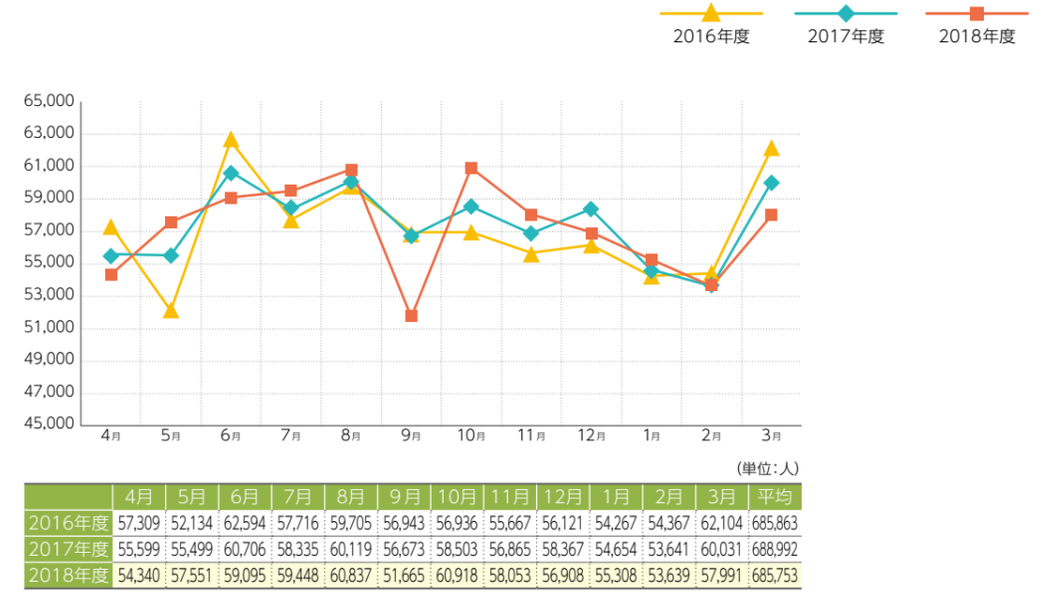
$$\text{患者紹介率} = \frac{\text{文書による紹介患者数} + \text{救急車搬送患者数 (初診)}}{\text{初診患者数 (初診料算定患者)} - \text{休日・夜間初診患者数}} \times 100$$



$$\text{逆紹介率} = \frac{\text{逆紹介患者数}}{\text{初診患者数 (初診料算定患者)} - \text{休日・夜間初診患者数}} \times 100$$

## 外来診察実績

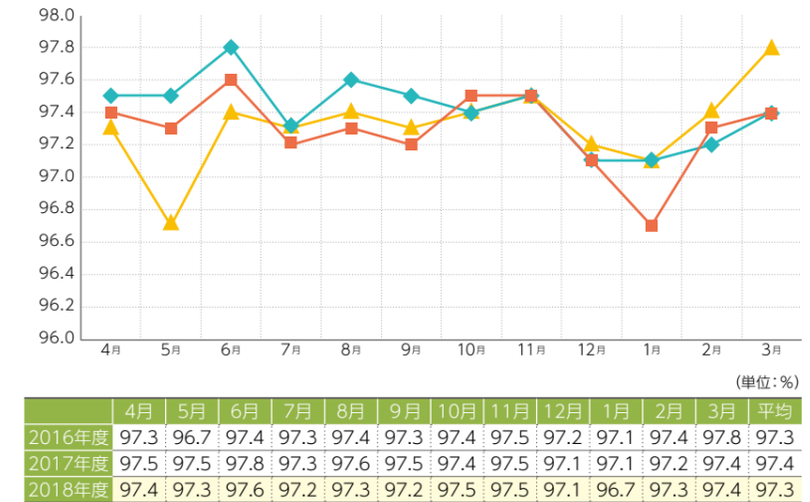
### ▶ 外来患者延数



### ▶ 新患率

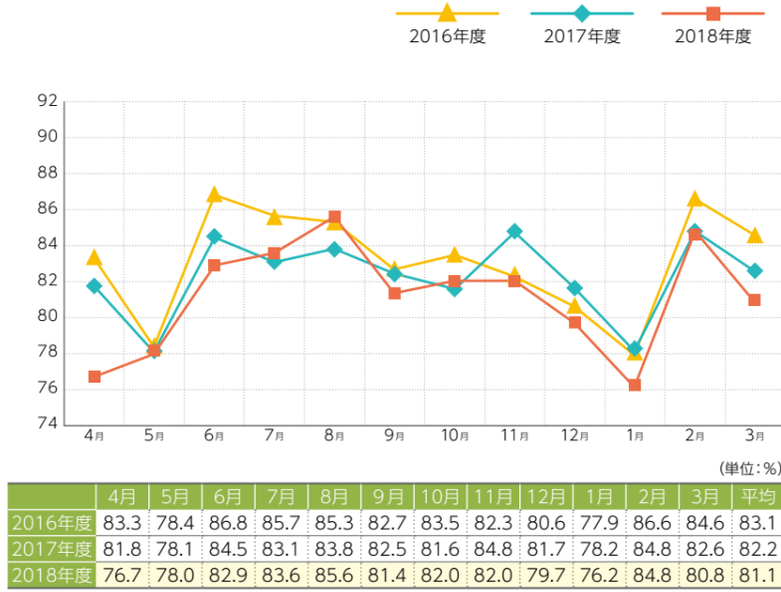
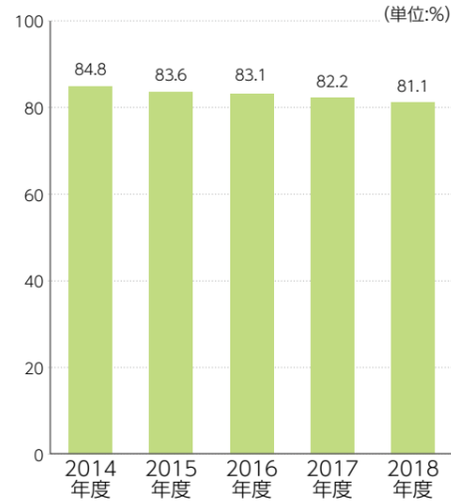


### ▶ 院外処方せん発行率

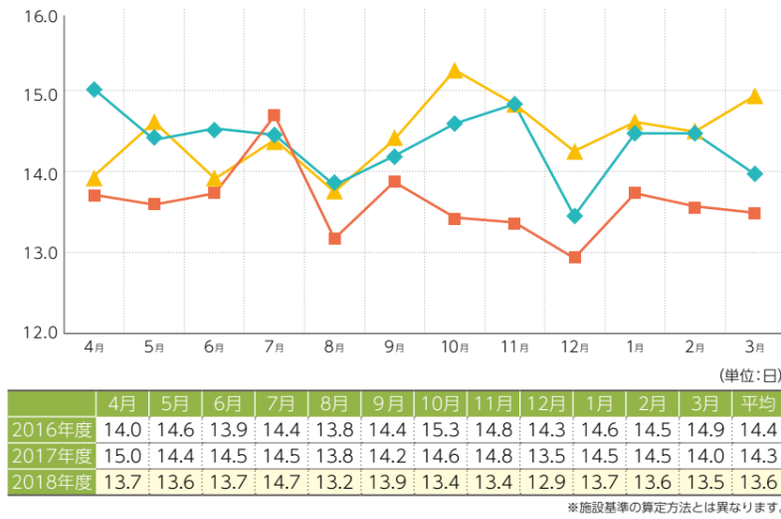


## 入院診療実績

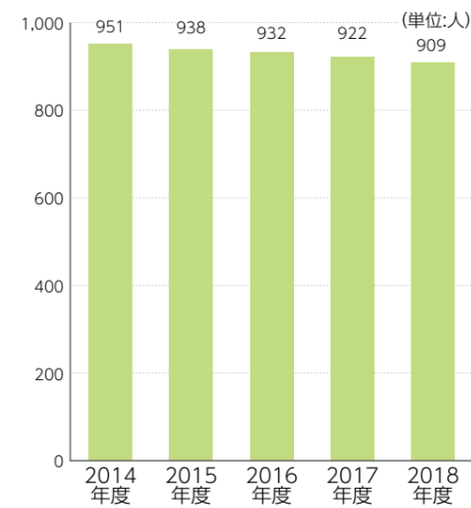
### ▶病床稼働率



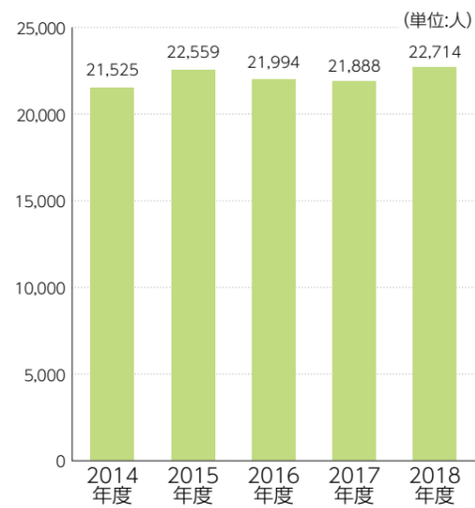
### ▶平均在院日数



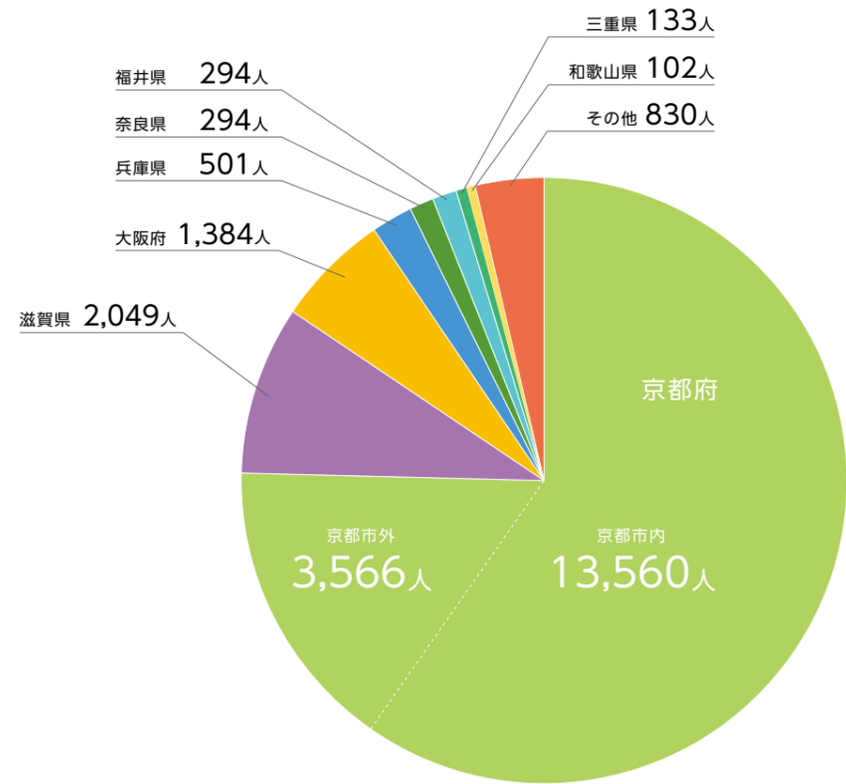
### ▶1日平均入院患者数



### ▶新入院患者数



## 地域別入院患者数 [2018年度]

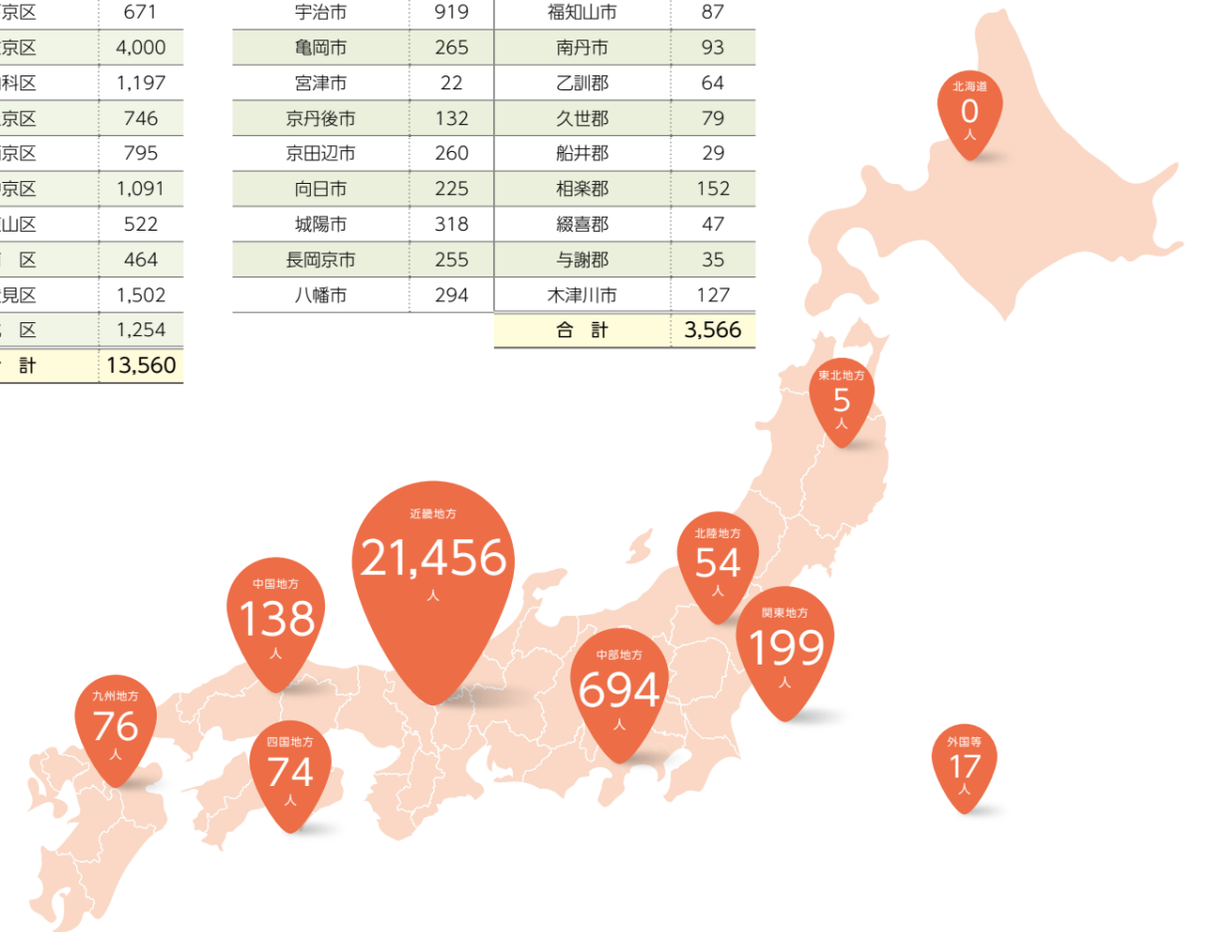


(単位:人)

京都市内 内訳	
右京区	1,318
下京区	671
左京区	4,000
山科区	1,197
上京区	746
西京区	795
中京区	1,091
東山区	522
南区	464
伏見区	1,502
北区	1,254
<b>合計</b>	<b>13,560</b>

(単位:人)

京都市外 内訳			
綾部市	45	舞鶴市	118
宇治市	919	福知山市	87
亀岡市	265	南丹市	93
宮津市	22	乙訓郡	64
京丹後市	132	久世郡	79
京田辺市	260	船井郡	29
向日市	225	相楽郡	152
城陽市	318	綴喜郡	47
長岡京市	255	与謝郡	35
八幡市	294	木津川市	127
<b>合計</b>	<b>3,566</b>		



## 救急患者数

診療科	2018年度
	救急外来
血液内科	189
糖尿病・内分泌・栄養内科	110
循環器内科	872
消化器内科	321
呼吸器内科	406
免疫・膠原病内科	193
初期診療・救急科	5,919
脳神経内科	297
腎臓内科	83
腫瘍内科	95
消化管外科	170
乳腺外科	48
肝胆膵・移植外科	148
小児外科	27
眼科	243
産科婦人科	1,363
小児科	339
皮膚科	94
泌尿器科	235
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	140
整形外科	107
精神科神経科	44
歯科口腔外科	257
放射線治療科・診断科	51
麻酔科/ICU	2
脳神経外科	415
形成外科	79
心臓血管外科	76
呼吸器外科	84
GCU	1
<b>合計</b>	<b>12,408</b>

(単位:人)

## 移植件数

区分	2018年度		
	脳死	生体	心停止
肺	18	7	—
肝臓	10	38	—
肝腎同時	0	0	—
腎臓	0	13	1
脾臓	0	—	0
脾臓(組織)	2	—	0
小腸	0	0	—

(単位:件)

## 手術件数

診療科	2018年度	
	手術部	デイ・サージャリー
血液内科	7	0
糖尿病・内分泌・栄養内科	0	0
循環器内科	161	0
消化器内科	1	2
呼吸器内科	0	0
免疫・膠原病内科	0	0
初期診療・救急科	1	0
脳神経内科	0	0
腎臓内科	1	88
腫瘍内科	0	16
緩和医療科	0	0
消化管外科	520	102
乳腺外科	94	256
肝胆膵・移植外科	393	35
小児外科	54	43
眼科	103	1,700
産科婦人科	730	135
小児科	2	0
皮膚科	84	207
泌尿器科	500	55
耳鼻咽喉科	482	210
整形外科	762	223
精神科神経科	0	182
歯科口腔外科	212	1,330
放射線治療科・診断科	0	0
麻酔科	107	130
脳神経外科	409	7
形成外科	403	496
心臓血管外科	330	2
呼吸器外科	500	9
<b>合計</b>	<b>5,856</b>	<b>5,228</b>

※デイ・サージャリーについては稼働件数

(単位:件)

## 分娩件数

区分	2018年度			
	正常出生体重児	低出生体重児	巨大児	合計
正常分娩	156	35	3	194
異常分娩	115	96	2	213
<b>合計</b>	<b>271</b>	<b>131</b>	<b>5</b>	<b>407</b>

(単位:件)

## エックス線撮影等件数及び透視件数

区分	2018年度		
	入院	外来	合計
X線直接撮影	51,751	64,008	115,759
X線透視・造影撮影	988	550	1,538
X線CT	12,508	31,764	44,272
MRI	5,094	13,338	18,432
血管造影検査	3,315	113	3,428
<b>合計</b>	<b>73,656</b>	<b>109,773</b>	<b>183,429</b>

(単位:件)

## 核医学検査等件数

区分	2018年度		
	入院	外来	合計
インビボ	2,507	4,947	7,454
骨塩定量	236	2,375	2,611
<b>合計</b>	<b>2,743</b>	<b>7,322</b>	<b>10,065</b>

(単位:件)

## 放射線治療件数

区分	2018年度			
	入院	外来	合計	
放射線治療計画	690	570	1,260	
放射線治療	外照射 (ラジオセラピー内数)	10,875	10,021	20,896
		104	83	187
	小線源治療	39	22	61
	温熱治療	0	0	0
<b>小計</b>	<b>11,018</b>	<b>10,126</b>	<b>21,144</b>	
<b>合計</b>	<b>11,708</b>	<b>10,696</b>	<b>22,404</b>	

(単位:件)

## 母体搬送数



(単位:件)

## 臨床検査件数

区分	2018年度			
	入院	外来	合計	
一般検査	50,691	179,246	229,937	
血液学的検査	436,346	621,240	1,057,586	
生化学的検査	1,880,029	3,598,921	5,478,950	
内分泌学的検査	41,521	226,526	268,047	
免疫学的検査	149,135	344,457	493,592	
微生物学的検査	57,810	30,544	88,354	
病理学的検査	14,969	21,811	36,780	
その他の検体検査	1,062	1,092	2,154	
生理機能検査	循環器機能検査	10,590	28,256	38,846
	脳・神経機能検査	1,423	4,008	5,431
	呼吸機能検査	3,496	15,701	19,197
	前庭・聴力機能検査	926	8,682	9,608
	眼科関連機能検査	59,666	120,747	180,413
	超音波検査	6,178	13,524	19,702
	その他の検査	664	147	811
<b>小計</b>	<b>82,943</b>	<b>191,065</b>	<b>274,008</b>	
採血・採液等	82,708	165,721	248,429	
内視鏡検査	7,087	21,135	28,222	
<b>合計</b>	<b>2,804,301</b>	<b>5,401,758</b>	<b>8,206,059</b>	

(単位:件)

## 病理解剖件数

区分	2018年度			
	男	女	合計	剖検率
死亡患者数	252	154	A 406	
病理解剖	32	13	B 45	B/A 11.1%
受託解剖	6	0	6	

(単位:件)

## 処方箋枚数

区分	2018年度	
	調剤薬	注射薬
入院	217,435	212,271
外来(院内)	20,295 (伝票類含む)	48,008
(院外)	271,311	
合計	509,041	260,279

(単位:枚)

## 製剤件数

区分	2018年度				
	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	374	246	10,000	8,408	14,700

(単位:件)

## 療法別治療件数

区分	2018年度
理学療法	79,517
作業療法	28,535
言語聴覚療法	10,168
摂食機能療法	891

(単位:件)

## 療法別診療科別依頼件数

区分	2018年度						
	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	241	858	337	695	1188	457	3,776
作業療法	241	223	316	65	96	94	1,035
言語療法	326	7	296	283	204	201	1,317

(単位:件)

## 精神科デイケア

区分	2018年度
実施日数	241日
登録者数	のべ 1,286人/年 平均 107人/月
デイ・ケア(1日)	1,661件
ショート・ケア(半日)	4,135件

## 薬剤管理指導数

区分	2018年度
対象診療科数	全病棟
対象患者数	24,469人
請求件数	32,433件

## 薬物血中濃度モニタリング数

区分	2018年度
対象薬物数	43
測定患者総数	19,043人
測定件数	24,292件

## 輸血のための血液検査件数及び血液使用量

▶血液検査件数		▶血液使用量	
血液型検査	2018年度	自己血採血量	2018年度
ABO式	15,866	院内での採血	169 U
Rh式	15,866	成分血	2018年度
血液異常抗体検査	8,170	日本赤十字センター	
交差適合試験	9,324	赤血球製剤	12,462 U
その他	5,598	血漿製剤	14,463 U
合計	54,824	血小板製剤	37,005 U
	(単位:件)	院内での成分採血	0回
		患者延数	1,997人

※Uの単位は200ml由来で換算

## 精神科作業療法

区分	2018年度
実施日数	243日
登録者数	入院 180人 外来 15人
入院	3,437件
外来	152件
合計	3,589件

※1日2回以上実施は、1回として計上

## 患者給食数

区分	食種別	2018年度		
		患者給食数		
		加算	非加算	合計
一般	1. 常食	0	325,870	325,870
	2. 軟食	0	27,700	27,700
	3. 流動食	0	1,103	1,103
	小計	0	354,673	354,673
特別治療食	4. 口腔・咽頭・食道疾患食	0	39,449	39,449
	5. 胃・腸疾患食	14,554	1,726	16,280
	6. 肝・胆疾患食	15,380	885	16,265
	7. 膵臓疾患食	11,487	211	11,698
	8. 心臓疾患食	42,744	295	43,039
	9. 高血圧症食	0	8,148	8,148
	10. 腎臓疾患食	40,679	547	41,226
	11. 貧血症食	618	0	618
	12. 糖尿病食	87,807	2,422	90,229
	13. 肥満症食	1,843	2,615	4,458
	14. 脂質異常症食	23,514	99	23,613
	15. 痛風食	1,416	0	1,416
	16. 先天性代謝異常食	0	84	84
	17. 妊娠高血圧症食	17	0	17
	18. アレルギー食	0	0	0
	19. 食欲不振症食	0	0	0
	20. 治療乳	0	0	0
	21. 術後食	14,344	20,515	34,859
	22. 検査食	341	1,244	1,585
	23. 無(低)菌食	15,934	13,026	28,960
	24. 経管栄養食	0	0	0
	25. 濃厚流動食	0	28,158	28,158
	26. 乳児期食	5,375	11,962	17,337
	27. 離乳期食	0	3,431	3,431
	28. 幼児期食	0	9,979	9,979
	29. てんかん食	44	0	44
	30. その他	0	8,823	8,823
	小計	276,097	153,619	429,716
	合計	276,097	508,292	784,389

## 財務状況(附属病院セグメント情報)

区分	2018年度
教育経費	101
研究経費	1,077
診療経費	25,133
教育研究支援経費	—
受託研究費	1,402
共同研究費	820
受託事業費等	281
人件費	17,973
一般管理費	532
財務費用	142
雑損	—
業務費用(計)	47,465
運営費交付金収益	4,845
学生納付金収益	—
附属病院収益	38,643
受託研究収益	1,399
共同研究収益	833
受託事業等収益	278
寄附金収益	703
財務収益	—
その他	1,765
業務収益(計)	48,469
業務損益	1,003

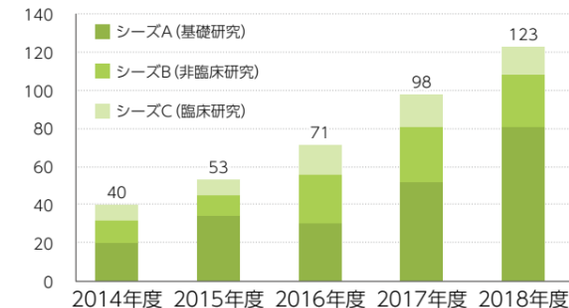
※百万円未満切り捨てのため合計等が合わないことがある (単位:百万円)

## ▶附属病院収入 (単位:百万円)



## 臨床研究

### ▶支援シーズ数(累計)



### ▶医師主導治験実施数

実施数	2018年度				累計
	医薬品	医療機器	医薬品・医療機器	再生医療	
	23	4	1	3	31

※支援シーズは12件 (単位:件)

# 医療機関の指定承認状況 [2019年4月1日現在]

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	1899. 12. 11
医療法による総合病院の承認	1957. 8. 1
医療法による特定機能病院の承認	1995. 2. 1
臨床研修指定病院	2004. 4. 1
臨床修練指定病院 (外国医師・外国歯科医師)	1988. 3. 29
医療観察法による指定通院医療機関	2005. 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	2008. 4. 1
後期高齢者医療制度	2008. 4. 1
消防法による救急医療 (救急病院、診療所)	1986. 9. 30
生活保護法による医療機関	1981. 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	2008. 4. 1
労働者災害補償保険法による医療機関	1949. 3. 1
石綿による健康被害の救済に関する法律	2006. 3. 27
肝炎治療特別促進事業	2008. 4. 1
肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業	2018. 12. 1
地方公務員災害補償法による医療機関	1957. 8. 1
原爆医療法による一般医療	1957. 5. 1
原爆医療法による認定医療	1957. 5. 1
原爆医療法による健康診断	1957. 5. 1
母子保健法による養育医療	1959. 4. 6
母子保健法による妊婦健康診査	1984. 4. 1
障害者総合支援法による医療機関	2006. 4. 1
障害者総合支援法による育成医療及び更生医療	2006. 4. 1
障害者総合支援法による精神通院医療	2006. 4. 1
戦傷病者特別援護法による療養給付	1964. 12. 16
戦傷病者特別援護法による更生医療	1964. 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)	2007. 4. 1
がん診療連携拠点病院	2009. 4. 1
小児がん拠点病院	2013. 2. 8
京都府災害拠点病院 (地域災害拠点病院)	2015. 4. 1
エイズ治療の中核拠点病院	2008. 7. 1
肝疾患診療連携拠点病院	2008. 8. 8
臓器移植登録病院	
腎臓移植	1995. 10. 24
肝臓移植	1997. 7. 29
肺移植	1998. 4. 27
小腸移植	1999. 12. 24
膵臓移植	2010. 7. 5
健康増進法による特定給食施設	2003. 5. 1
難病の患者に対する医療等に関する法律による指定医療機関	2015. 1. 1
児童福祉法による指定小児慢性特定疾病医療機関	2015. 1. 1
京都府原子力災害拠点病院	2016. 12. 1
臨床研究中核病院	2017. 3. 23
がんゲノム医療中核拠点病院	2018. 4. 1
総合周産期母子医療センター	2019. 2. 1

先天性血液凝固因子障害治療研究事業	
先天性血液凝固因子欠乏症	1989. 4. 1

京都府(市)助成制度	
先天性代謝異常等精密健康診査 (京都市)	1981. 7. 1
母子家庭児童医療費助成事業 (京都府・京都市)	1984. 4. 1
三歳児健康診査精密検査 (京都府)	1997. 4. 1
母子保健法による妊婦健康診査	1984. 4. 1
(京都市)乳幼児健康診査	1999. 4. 1
乳幼児精密健康診査	1999. 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)	2002. 4. 1
子ども医療費支給制度 (京都府・京都市)	2007. 9. 1
老人医療費助成事業 (京都府・京都市)	1984. 4. 1
重度心身障害者医療費助成事業 (京都府・京都市)	1984. 4. 1
重度心身障害者老人健康管理助成事業 (京都府・京都市)	2007. 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	
1. 基本診療料の施設基準	
特定機能病院入院基本料(一般病棟) 7:1入院基本料	2018. 4. 1
特定機能病院入院基本料(結核病棟) 7:1入院基本料	2007. 12. 1
地域歯科診療支援病院歯科初診料	2018. 11. 1
歯科外来診療環境体制加算 2	2018. 10. 1
超急性期脳卒中加算	2012. 2. 1
診療録管理体制加算 1	2014. 4. 1
医師事務作業補助体制加算 1	2018. 6. 1
急性期看護補助体制加算	2016. 8. 1
看護職員夜間配置加算	2016. 10. 1
看護補助加算	2011. 4. 1
療養環境加算	2017. 10. 1
重症者等療養環境特別加算	2017. 10. 1
無菌治療室管理加算 1	2018. 1. 1
無菌治療室管理加算 2	2018. 1. 1
緩和ケア診療加算	2010. 4. 1
精神科応急入院施設管理加算	1989. 5. 1
精神科身体合併症管理加算	2008. 8. 1
医療安全対策加算 1	2008. 4. 1
感染防止対策加算 1	2018. 4. 1
患者サポート体制充実加算	2012. 4. 1
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	2007. 3. 1
ハイリスク妊婦管理加算	2009. 4. 1
ハイリスク分娩管理加算	2009. 4. 1
精神科救急搬送患者地域連携紹介加算	2012. 6. 1
総合評価加算	2008. 9. 1
後発医薬品使用体制加算	2018. 4. 1
病棟薬剤業務実施加算 1	2016. 4. 1
病棟薬剤業務実施加算 2	2016. 4. 1
データ提出加算	2012. 10. 1
入退院支援加算	2017. 7. 1
精神疾患診療体制加算	2016. 4. 1
精神科急性期医師配置加算	2016. 4. 1
特定集中治療室管理料 4	2016. 10. 1
ハイケアユニット入院医療管理料 1	2016. 10. 1
脳卒中ケアユニット入院医療管理料	2018. 10. 1
新生児特定集中治療室管理料 1	2014. 10. 1
総合周産期特定集中治療室管理料	2016. 8. 1
新生児治療回復室入院医療管理料	2010. 5. 1
小児入院医療管理料 2	2016. 8. 1
精神科急性期治療病棟入院料 1	2014. 4. 1
短期滞在手術等基本料 1	2000. 10. 1
2. 特掲診療料の施設基準	
歯科疾患管理料の注11に掲げる総合医療管理加算及び歯科治療時医療管理料	2007. 3. 1

ウイルス疾患指導料	2009. 4. 1
糖尿病合併症管理料	2008. 4. 1
がん性疼痛緩和指導管理料	2010. 4. 1
がん患者指導管理料イ	2014. 4. 1
がん患者指導管理料ロ	2014. 4. 1
がん患者指導管理料ハ	2014. 4. 1
外来緩和ケア管理料	2012. 4. 1
移植後患者指導管理料(臓器移植後)	2012. 7. 1
移植後患者指導管理料(造血幹細胞移植後)	2012. 7. 1
糖尿病透析予防指導管理料	2016. 4. 1
乳腺炎重症化予防ケア・指導料	2018. 4. 1
院内トリアージ実施料	2018. 4. 1
夜間休日救急搬送医学管理料の注3に掲げる救急搬送看護体制加算	2018. 4. 1
外来放射線照射診療料	2012. 4. 1
ニコチン依存症管理料	2017. 7. 1

法令等の名称	指定等の年月日
療養・就労両立支援指導料の注2に掲げる相談体制充実加算	2018. 4. 1
がん治療連携計画策定料	2017. 4. 1
肝炎インターフェロン治療計画料	2010. 4. 1
ハイリスク妊産婦連携指導料 1	2018. 4. 1
ハイリスク妊産婦連携指導料 2	2018. 4. 1
薬剤管理指導料	2010. 4. 1
医療機器安全管理料 1	2008. 4. 1
医療機器安全管理料 2	2010. 4. 1
在宅持続陽圧呼吸療法指導管理料の注2に掲げる遠隔モニタリング加算	2018. 4. 1
在宅植込型補助人工心臓 (非拍動流型) 指導管理料	2016. 4. 1
在宅腫瘍治療電場療法指導管理料	2018. 4. 1
持続血糖測定器加算及び皮下連続式グルコース測定	2014. 4. 1
遺伝学的検査	2016. 8. 1
精密触覚機能検査	2018. 12. 1
抗HLA抗体 (スクリーニング検査)及び抗HLA抗体 (抗体特異性同定検査)	2018. 4. 1
HPV核酸検出及びHPV核酸検出 (簡易ジェノタイプ判定)	2010. 4. 1
検体検査管理加算 (I)	2008. 4. 1
検体検査管理加算 (IV)	2010. 4. 1
国際標準検査管理加算	2016. 4. 1
遺伝カウンセリング加算	2008. 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	2008. 4. 1
胎児心エコー法	2010. 4. 1
時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト	2012. 4. 1
ヘッドアップティルト試験	2012. 4. 1
長期継続頭蓋内脳波検査	2000. 4. 1
脳波検査判断料 1	2017. 1. 1
脳磁図	2004. 4. 1
神経学的検査	2008. 5. 1
ロービジョン検査判断料	2012. 7. 1
コンタクトレンズ検査料 1	2017. 4. 1
小児食物アレルギー負荷検査	2006. 4. 1
内服・点滴誘発試験	2010. 4. 1
画像診断管理加算 3	2018. 4. 1
遠隔画像診断	2005. 10. 1
ポジトロン断層撮影	2017. 5. 1
ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	2017. 5. 1
CT撮影及びMRI撮影	2018. 2. 1
冠動脈CT撮影加算	2017. 5. 1
心臓MRI撮影加算	2017. 5. 1
乳房MRI撮影加算	2016. 4. 1
頭部MRI撮影加算	2018. 4. 1
抗悪性腫瘍剤処方管理加算	2010. 4. 1
外来化学療法加算 1	2010. 7. 1
無菌製剤処理料	2015. 7. 1
心大血管疾患リハビリテーション料 (I)	2016. 1. 1
脳血管疾患等リハビリテーション料 (I)	2016. 1. 1
運動器リハビリテーション料 (I)	2016. 1. 1
呼吸器リハビリテーション料 (I)	2016. 1. 1
がん患者リハビリテーション料	2016. 1. 1
歯科口腔リハビリテーション料 2	2014. 4. 1
精神科作業療法	2013. 11. 1
認知療法・認知行動療法 1	2012. 4. 1
精神科ショート・ケア [大規模なもの]	2010. 4. 1
精神科デイ・ケア [大規模なもの]	2010. 4. 1
抗精神病特定薬剤治療指導管理料 (治療抵抗性統合失調症治療指導管理料に限る。)	2012. 4. 1
医療保護入院等診療料	2004. 4. 1
人工腎臓	2018. 4. 1
導入期加算 2 及び腎代替療法実績加	2018. 4. 1
透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算	2018. 4. 1

法令等の名称	指定等の年月日
CAD/CAM冠	2016. 10. 1
有床義歯修理及び有床義歯内面適合法の歯科技工加算 1 及び 2	2010. 4. 1
センチネルリンパ節加算	2010. 4. 1
皮膚移植術 (死体)	2018. 6. 1
組織拡張器による再建手術 (乳房 (再建手術)の場合に限る。)	2013. 8. 1
骨移植術 (軟骨移植術を含む。)(同種骨移植 (非生体)(同種骨移植 (特殊なものに限る。))	2016. 4. 1
骨移植術 (軟骨移植術を含む。)(自家培養軟骨移植術に限る。)	2013. 7. 1
脳腫瘍覚醒下マッピング加算	2018. 1. 1
原発性悪性脳腫瘍光線力学療法加算	2015. 5. 1
脳刺激装置植込術 (頭蓋内電極植込術を含む)及び脳刺激装置交換術	2000. 4. 1
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	2000. 4. 1
緑内障手術 (緑内障治療用インプラント挿入術 (プレートのあるもの))	2014. 4. 1
緑内障手術 (水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術)	2018. 4. 1
網膜付着組織を含む硝子体切除術 (眼内内視鏡を用いるもの)	2012. 4. 1
人工中耳植込術	2018. 4. 1
人工内耳植込術、植込型骨導補聴器移植術及び植込型骨導補聴器交換術	2016. 11. 1
内視鏡下鼻・副鼻腔手術 V型 (拡大副鼻腔手術)	2014. 4. 1
喉頭形成手術 (甲状軟骨固定用器具を用いたもの)	2018. 7. 1
内視鏡下甲状腺部分切除、腺腫摘出術、内視鏡下パセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)、内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術	2018. 1. 1
内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術	2018. 6. 1
乳がんセンチネルリンパ節加算 1 及びセンチネルリンパ節生検 (併用)	2010. 7. 1
乳がんセンチネルリンパ節加算 2 及びセンチネルリンパ節生検 (単独)	2010. 7. 1
乳腺悪性腫瘍手術 (乳輪温存乳房切除術 (腋窩郭清を伴わないもの)及び乳輪温存乳房切除術 (腋窩郭清を伴うもの))	2016. 4. 1
ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術 (乳房切除後)	2013. 8. 1
胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
肺悪性腫瘍手術 (壁側・臓側胸膜全切除 (横膈膜、心膜合併切除を伴うもの)に限る。)	2016. 4. 1
胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術 (肺葉切除又は1肺葉を超えるもので、内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
同種死体肺移植術	2006. 4. 1
生体部分肺移植術	2008. 4. 1
胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 5. 1
食道縫合術 (穿孔、損傷) (内視鏡によるもの)、内視鏡下胃、十二指腸穿孔閉鎖術、胃瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)、小腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)、結腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)、腎 (腎盂) 腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)、尿管腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)、膀胱腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)及び陰腸瘻閉鎖術 (内視鏡によるもの)	2018. 4. 1
胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 5. 1
経皮的冠動脈形成術 (特殊カテーテルによるもの)	2012. 4. 1
経カテーテル大動脈弁置換術	2013. 12. 1
経皮的僧帽弁クリップ術	2019. 2. 1
磁気ナビゲーション加算	2013. 12. 1
経皮的中隔心筋焼灼術	2018. 10. 1
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	1998. 4. 1

## 学会等認定施設一覧 [2019年6月1日現在]

法令等の名称	指定等の年月日
ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術 (リードレスペースメーカー)	2018. 4. 1
両心室ペースメーカー移植術及び両心室ペースメーカー交換術	2004. 4. 1
植込型除細動器移植術及び植込型除細動器交換術及び経静脈電極抜去術 (レーザーシースを用いるもの)	2012. 4. 1
両室ペーシング機能付き植込型除細動器移植術及び両室ペーシング機能付き植込型除細動器交換術	2008. 4. 1
大動脈バルーンパンピング法 (IABP法)	1998. 4. 1
経皮的循環補助法 (ポンプカテーテルを用いたもの)	2019. 2. 1
補助人工心臓	1994. 4. 1
植込型補助人工心臓 (非拍動流型)	2013. 3. 1
腹腔鏡下胃切除術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
腹腔鏡下噴門側胃切除術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
腹腔鏡下胃全摘術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	2018. 5. 1
胆管悪性腫瘍手術 (膵頭十二指腸切除及び肝切除 (葉以上)を伴うものに限る。)	2016. 4. 1
腹腔鏡下肝切除術	2016. 4. 1
生体部分肝移植術	1998. 4. 1
同種死体肝移植術	2006. 4. 1
腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	2018. 4. 1
腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術	2012. 4. 1
腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術	2016. 4. 1
同種死体膵移植術、同種死体膵腎移植術	2010. 8. 1
生体部分小腸移植術	2018. 4. 1
同種死体小腸移植術	2018. 4. 1
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	2012. 4. 1
腹腔鏡下直腸切除・切断術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
腎腫瘍凝固・焼灼術 (冷凝固によるもの)	2012. 4. 1
腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	2016. 4. 1
同種死体腎移植術	2008. 4. 1
生体腎移植術	2008. 4. 1
膀胱水圧拡張術	2010. 4. 1
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	2012. 4. 1
人工尿道括約筋植込・置換術	2012. 4. 1
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術	2014. 4. 1
腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	2012. 4. 1
腹腔鏡下仙骨腔固定術	2018. 4. 1
腹腔鏡下腔式子宮全摘術 (内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 7. 1
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 (子宮体がんに対して内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	2018. 4. 1
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 (子宮体がんに限る。)	2014. 4. 1
腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 (子宮頸がんに限る。)	2018. 4. 1
胎児胸腔・羊水腔シャント術	2016. 1. 1
医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術	2015. 4. 1
輸血管理料 I	2013. 7. 1
コーディネート体制充実加算	2018. 4. 1
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	2012. 4. 1
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	2015. 4. 1
広範囲頸骨支持型装置埋入手術	2012. 4. 1
麻酔管理料 (I)	1996. 4. 1
麻酔管理料 (II)	2010. 4. 1
放射線治療専任加算	2000. 4. 1
外来放射線治療加算	2008. 4. 1

法令等の名称	指定等の年月日
高エネルギー放射線治療	2002. 4. 1
1回線量増加加算	2018. 4. 1
強度変調放射線治療 (IMRT)	2008. 4. 1
画像誘導放射線治療加算 (IGRT)	2018. 10. 1
体外照射呼吸性移動対策加算	2012. 4. 1
定位放射線治療	2004. 4. 1
定位放射線治療呼吸移動対策加算	2012. 4. 1
画像誘導密封小線源治療加算	2016. 4. 1
保険医療機関間の連携による病理診断	2017. 7. 1
保険医療機関間の連携におけるデジタル病理画像による術中迅速病理組織標本作製	2013. 2. 1
保険医療機関間の連携におけるデジタル病理画像による迅速細胞診	2010. 4. 1
悪性腫瘍病理組織標本加算	2018. 4. 1
病理診断管理加算2	2012. 4. 1
クラウン・ブリッジ維持管理料	1996. 4. 1
歯科矯正診断料	2010. 4. 1
顎口腔機能診断料 (顎変形症 (顎離断等の手術を必要とするものに限る。))の手術前後における歯科矯正に係るもの)	2006. 4. 1
3. 入院時食事療養の基準等	
入院時食事療養/生活療養 (I)	2007. 4. 1
4. 先進医療	
多焦点眼内レンズを用いた水晶体再建術	2011. 5. 1
LDLアフェレシス療法	2016. 2. 1
腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術	2018. 2. 1
重症低血糖発作に伴うインスリン依存性糖尿病に対する心停止ドナーからの膵島移植 重症低血糖発作に伴うインスリン依存性糖尿病 (2019年4月より料金変更新規患者受け入れは終了 継続患者のみ)	2013. 3. 1
ペメトレキセド静脈内投与及びシスプラチン静脈内投与の併用療法 肺がん (扁平上皮肺がん及び小細胞肺がんを除き、病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。)*取り下げ予定 新規患者受付終了	2012. 9. 1
H280331 取り下げ済み オクトレオチド皮下注射療法 先天性高インスリン血症 (生後二週以上十二月未満の患者に係るものであって、ジアゾキサイドの経口投与では、その治療に係る効果が認められないものに限る。)	2014. 11. 25 2014. 12. 1 2015. 1. 19
放射線照射前に大量メトトレキサート療法を行った後のテモゾロミド内服投与及び放射線治療の併用療法並びにテモゾロミド内服投与の維持療法 初発の中枢神経系原発悪性リンパ腫 (病理学的見地からびまん性大細胞型B細胞リンパ腫であると確認されたものであって、原発部位が大脳、小脳又は脳幹であるものに限る。)	2015. 9. 1
内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘出 子宮頸がん (FIGOによる臨床進行期分類がIB期以上及びII B期以下の扁平上皮がん又はFIGOによる臨床進行期分類がII A2期以上及びII B期以下の腺がんであって、リンパ節転位及び腹腔内臓器に転移していないものに限る。)	2016. 7. 1
テモゾロミド用量強化療法 膠芽腫 (初発時の初期治療後に再発又は増悪したものに限る。)	2017. 1. 1
全身性エリテマトーデスに対する初回副腎皮質ホルモン治療におけるクロピドグレル硫酸塩、ピタバスタチンカルシウム及びトコフェロール酢酸エステル併用投与の大腸骨頭壊死発症抑制療法 全身性エリテマトーデス (初回副腎皮質ホルモン治療を行っている者に係るものに限る。)	2017. 11. 1
マルチプレックス遺伝子パネル検査 (新規患者受け入れ終了)	2018. 7. 1
FOLFIRINOX療法	2018. 7. 1

診療科(部)名	認定事項	認定番号	認定期間	備考	
医学部附属病院	ISO9001:2015, JIS Q 9001:2015	4040265	2018.3.14~2021.3.13		
血液内科	(社)日本血液学会認定専門研修認定施設	第 412111 号	2019.4.1~2024.3.31		
	(財)日本骨髓バンク (社)日本造血細胞移植学会非血縁者間骨髓採取認定施設	第 2019-168 号	2019.4.1~2020.3.31		
	(財)日本骨髓バンク非血縁者間末梢血幹細胞採取認定施設	第 JP190107P 号	2019.4.1~2020.3.31		
	(社)日本造血細胞移植学会非血縁者間造血幹細胞移植認定診療科	第 2017-176 号	2019.4.1~2020.3.31		
	(財)日本さい帯血バンクネットワークさい帯血移植認定施設	第 260162 号	2003.1.14~	期間の定めなし	
	(特)日本臨床腫瘍学会認定研修施設	第 26-05003 号	2016.4.1~2021.3.31		
糖尿病・内分泌・栄養内科	(社)日本内分泌学会認定教育施設	第 704226004 号	2019.4.1~2024.3.31		
	(社)日本糖尿病学会認定教育施設	第 81 号	2016.4.1~2021.3.31		
	日本甲状腺学会認定専門施設	第 2007009 号	2017.12.1~2022.11.30		
	日本肥満学会認定肥満症専門病院	第 04-053(3) 号	2015.1.1~2019.12.31		
	(特)日本高血圧学会専門医認定施設	第 0101 号	2018.4.1~2023.3.31		
	(社)日本病態栄養学会認定栄養管理・NST実施施設	第 04-065 号	2014.10.1~2019.9.30		
	日本栄養療法推進協議会認定NST稼働施設	第 00102339 号	2016.9.1~2021.8.31		
	(社)日本循環器学会認定循環器専門医研修施設	第 0132 号	2018.4.1~2020.3.31		
	関連10学会構成ステントグラフト実施基準管理委員会胸部大動脈瘤ステントグラフト実施施設	第 HT000067 号	2019.1.1~審査終了まで		
	関連10学会構成ステントグラフト実施基準管理委員会腹部大動脈瘤ステントグラフト実施施設	第 HA000099 号	2018.1.1~2022.12.31		
循環器内科	浅大腿動脈ステントグラフト実施施設	第 10028 号	2016.12.1~2019.11.31		
	(社)日本心臓血管インターベション治療学会研修施設	X0262	2018.1.1~2019.12.31		
	(社)日本不整脈心電学会認定不整脈専門医研修施設	第 11-8-35 号	2018.4.1~2020.3.31		
	IMPELLA補助循環用ポンプカテーテル実施施設	第 0022 号	2017.11.24~2020.11.23		
	経カテーテル的大動脈弁置換術実施施設	第 0014 号	2016.12.5~2019.12.4		
	ASD閉鎖栓を用いたASD閉鎖術施行施設	第 2018.1.1~2020.3.31			
	成人先天性心疾患専門医総合訓練施設	第 025 号	2019.4.1~2023.3.31		
	(社)日本動脈硬化化学会専門医教育病院	第 46 号	2017.11.1~2022.3.31		
	(社)日本内科学会認定医教育病院	第 51 号	2017.9.1~2019.8.31		
	(財)日本消化器病学会認定施設	26001	2019.1.1~2023.12.31		
消化器内科	(社)日本消化器内視鏡学会指導施設	1233 号	2017.12.1~2020.11.30		
	(社)日本肝臓学会認定施設	第 120 号	2017.4.1~2022.3.31		
	(社)日本呼吸器学会認定施設	第 89215 号	2015.4.1~2020.3.31		
	(特)日本呼吸器内視鏡学会認定施設	第 316131 号	2017.1.1~2021.12.31		
	(社)日本アレルギー学会認定教育施設 (呼吸器内科)	第 80 号	2019.4.1~2024.3.31		
	(社)日本リウマチ学会教育施設	第 53 号	2016.9.1~2019.8.31		
	初期診療・救急科	(社)日本救急医学会救急科専門医指定施設	第 0152 号	2019.1.1~2019.12.31	
		(社)日本救急医学会指導医指定施設	第 093 号	2015.1.1~2019.12.31	
		(社)日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設	第 NS-08027 号	2017.4.1~2020.3.31	
		(社)日本神経学会認定教育施設	第 20190006 号	2019.4.1~2022.3.31	
脳神経内科	(社)日本てんかん学会研修施設	第 69 号	2018.10.1~2019.9.30		
	(社)日本脳卒中学会研修教育病院	第 49 号	2017.1.1~2019.12.31		
	(社)日本認知症学会教育施設	第 122 号	2016.4.1~2021.3.31		
	(社)日本老年医学会認定施設	第 113081 号	2019.4.1~2024.3.31		
	(社)日本東洋医学会認定研修施設	第 6209 号	2019.4.1~2024.3.31		
	(社)日本臨床神経生理学会認定施設	第 05-009 号	2017.10.1~2022.9.30		
	(社)日本神経病理学会認定施設	第 21 号	2017.4.1~2020.3.31		
	(社)日本透析医学会専門医制度認定施設	第 162 号	2015.4.1~2020.3.31		
	(社)日本腎臓学会研修施設	260101259	2016.4.1~2021.3.31		
	(社)日本アフェレシス学会認定施設	S 32002 号	2018.1.1~2022.12.31		
腫瘍内科	(特)日本急性血液浄化学会認定指定施設	第 53 号	2018.1.1~2022.12.31		
	(有)日本がん治療認定医機構認定研修施設	第 10032 号	2018.4.1~2023.3.31		
	(特)日本臨床腫瘍学会認定研修施設	第 26-05003 号	2016.4.1~2021.4.1		
	(社)日本外科学会外科専門医制度訓練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31		
消化管外科	(有)日本消化器外科学会専門医訓練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31		
	(特)日本食道学会全国登録認定施設	第 260002 号	2017.12.1~	期間の定めなし	
	(特)日本食道学会食道外科専門医認定施設	第 25-001 号	2015.1.1~2019.12.31		
	Japan Clinical Oncology Group (JCOG)食道がんグループ参加施設	第 190192 号	2019.4.1~2020.3.31		
乳腺外科	日本乳癌学会認定施設	第 5029 号	2019.1.1~2020.12.31		
	(社)日本外科学会外科専門医制度訓練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31		
	(社)日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会乳房再建用エキスパンダー実施施設	H10139	2018.4.1~2020.3.31		
	(社)日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会乳房再建用インプラント実施施設	H10139	2018.4.1~2020.3.31		

診療科(部)名	認定事項	認定番号	認定期間	備考
肝胆膵・移植外科	(社)日本外科学会外科専門医制度修練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31	
	(有)日本消化器外科学会専門医修練施設 日本肝胆膵外科学会肝胆膵外科高度技能専門医修練施設A	第 26002 号 施A08-0044 号	2018.1.1~2020.12.31 2018.6.1~2023.5.31	
小児外科	(特)日本小児外科学会専門医育成認定施設	20130 号	2015.4.1~2020.3.31	
眼科	(財)日本眼科学会専門医制度研修施設	第 1013 号	1983.10.1~	期間の定めなし
	(財)日本眼科学会専門医制度眼科研修プログラム施行施設	第 1013 号	2018.4.1~	
産科婦人科	(社)日本産科婦人科学会専門医制度専攻医指導施設	260009	2018.4.1~2023.3.31	
	(社)日本産科婦人科学会専門研修基幹施設		2017.4.1~2022.3.31	
	(特)日本婦人科腫瘍学会専門医制度指定修練施設	052603	2015.5.1~2020.4.30	
	(社)日本周産期・新生児医学会暫定認定研修施設	PA26003 号	2016.4.1~2021.3.31	
	Japan Clinical Oncology Group (JCOG) 婦人科腫瘍グループ参加施設	第 180333 号	2018.4.1~2020.3.31	
	京都府医師会母体保護法指定医師研修機関 京都府医師会母体保護法設備指定施設	226-87-18-0016 126-70-040	2018.7.1~2020.6.30 2000.4.1~	期間の定めなし
	(特)婦人科悪性腫瘍研究機構登録参加認定施設 (JGOG)	7009-01-A	2015.1.1~2019.8.31	
	(社)生殖医療専門医制度認定研修施設	n11-F-100	2016.4.1~本制度改定日まで	
	(社)日本産科婦人科学会ロボット支援下婦人科悪性腫瘍手術実施施設	JSOGRBT20150003	2015.3.31~2019.12.31	
	日本産科婦人科内視鏡学会認定研修施設	15-26111	2015.4.1~2020.3.31	
日本女性医学学会専門医制度認定研修施設	17-K173 号	2017.9.1~2022.8.31		
(社)日本生殖医学界生殖医療専門医制度研修連携施設	r 14-F-132	2019.4.1-2024.3.31		
小児科	(社)日本小児科学会小児科専門医研修施設	第 5012 号	2016.4.1~2021.3.31	
	(社)日本アレルギー学会認定教育施設 (小児科)	第 92 号	2016.4.1~2021.3.31	
	(特)日本小児循環器学会小児循環器専門医修練施設	2014G6-1	2019.4.1~2024.3.31	
	(社)日本血液学会認定専門研修認定施設	第 412111 号	2019.4.1~2024.3.31	
	(特)小児血液・がん専門医研修施設	第 115055 号	2016.4.1~2021.3.31	
	(社)日本造血細胞移植学会非血縁者間骨髄移植認定診療科	第2017-052 号	2019.4.1~2020.3.31	
	日本小児神経専門医研修認定施設	第 6006 号	2015.11.1~2020.10.31	
	(社)日本周産期新生児医学会 新生児専門医基幹施設	NA26003	2019.4.1~2024.3.31	
皮膚科	(社)日本皮膚科学会認定専門医主研修施設	第 0062 号	2019.4.1~2022.3.31	
	(社)日本アレルギー学会認定教育施設 (皮膚科)	第 100 号	2016.4.1~2021.3.31	
	重症薬疹診療拠点病院認定施設	第021 号	2018.4.1~2021.3.31	
泌尿器科	(社)日本泌尿器科学会泌尿器科専門医拠点教育施設	第 86055737 号	2016.4.1~2021.3.31	
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	(社)日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設	第 26001 号	2017.4.1~2020.3.31	
	(特)日本気管食道科学会認定気管食道科専門医研修施設	第 82 号	2015.11.19~2020.12.31	
	(特)日本頭頸部外科学会頭頸部がん専門医制度指定研修施設	第 22 号	2015.1.1~2019.12.31	
整形外科	Japan Clinical Oncology Group (JCOG) 頭頸部がんグループ参加施設	第 190674 号	2019.4.1~2020.3.31	
	(社)日本内分科外科学会専門医制度認定施設	第 FN11007-5	2019.4.1~2021.3.31	
	(社)日本整形外科学会研修施設	京都府 0012	期間の定めなし	
	(社)日本手外科学会認定基幹研修施設	第 10138-00 号	2019.2.1~2022.1.31	
精神科神経科	(社)日本リウマチ学会教育施設	第 53 号	2016.9.1~2019.8.31	
	(社)日本脊椎骨髄学会脊椎骨髄外科専門医基幹研修施設		2017.4.1~2022.3.31	
	日本総合病院精神医学会一般病院連携精神医学専門医特定研修施設	第 94 号	2015.5.19~2020.3.31	
歯科口腔外科	日本精神神経学会専門医制度研修施設	426011	2016.4.1~2021.3.31	
	日本総合病院精神医学会一般病院連携精神医学専門医研修施設	第 91 号	2013.5.11~2023.3.31	
	(社)日本口腔インプラント学会認定研修施設	第 406 号	2009.6.21~2024.3.31	
	(社)日本顎顔面インプラント学会認定研修施設	第 31 号	2010.12.5~2021.3.31	
	(社)日本口腔外科学会認定研修施設	第 4006 号	1977.10.2~2021.9.30	
	(社)日本小児口腔外科学会研修施設	第 0032 号	2017.12.31~2022.12.31	
	特定非営利活動法人日本口腔科学会認定研修施設	第2-16008号	2016.12.1~2021.11.30	
	(社)日本顎関節学会顎関節症専門医研修施設	第 180 号	2018.1.1~2022.12.31	
	(社)日本医学放射線学会放射線科専門医総合修練機関	総 113 号	2019.4.1~2023.3.31	
	(社)日本放射線腫瘍学会認定施設	2017A-0007	2017.4.1~2020.3.31	
放射線診療科	日本核医学会専門医教育病院	第 0029 号	2019.1.1~2021.12.31	
	(社)日本医学放射線学会放射線科専門医総合修練機関	第 113 号	2019.4.1~2022.3.31	
	日本IVR学会専門医修練施設	第 183 号	2017.1.1~2021.12.31	
麻酔科	(社)日本麻酔科学会麻酔科認定病院	第 4 号	2016.4.1~2021.3.31	
	(社)日本集中治療医学会専門医研修施設	第 195 号	2018.4.1~2023.3.31	
	日本ペインクリニック学会指定研修施設	第 1990087 号	2018.4.1~2023.3.31	
	日本心臓血管麻酔学会心臓血管麻酔専門医認定施設	第 32 号	2016.4.1~2021.3.31	
脳神経外科	(社)日本脳卒中医学会研修教育病院	第 49 号	2017.1.1~2019.12.31	
	(社)日本てんかん学会研修施設	第 69 号	2018.10.1~2019.9.30	
	(社)日本脳神経外科学会認定研修施設	50 号	2016.4.1~2021.3.31	
	日本脳神経血管内治療学会研修施設	26-03	2019.4.1~2020.3.31	

診療科(部)名	認定事項	認定番号	認定期間	備考
形成外科	(社)日本形成外科学会認定施設	85-6011-000	2019.4.1~2020.3.31	
	(社)日本手外科学会認定基幹研修施設	第 10138-00 号	2019.2.1~2022.1.31	
	(社)日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設	第 NS-08027 号	2017.4.1~2020.3.31	
	(社)日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会 乳房再建用エキスパンダー実施施設	H10139	2019.4.1~2020.3.31	
心臓血管外科	(社)日本乳房オンコプラスチックサージャリー学会 乳房再建用インプラント実施施設	H10139	2019.4.1~2020.3.31	
	(社)日本形成外科学会乳房増大エキスパンダー及び インプラント実施施設	ZD009 号	2019.4.1~2020.3.31	
呼吸器外科	三学会構成心臓血管外科専門医認定機構基幹施設	第心 13-610005 号	2018.1.1~2022.12.31	
	(社)日本外科学会外科専門医制度修練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31	
	(社)日本循環器学会認定循環器専門医研修施設	第 0132 号	2018.4.1~2020.3.31	
	関連10学会構成ステントグラフト実施基準管理委員会 胸部大動脈瘤ステントグラフト実施施設	第 HT000067 号	2019.1~審査終了まで	
	関連10学会構成ステントグラフト実施基準管理委員会 腹部大動脈瘤ステントグラフト実施施設	第 HA000099 号	2018.1.1~2022.12.31	
	植込型補助人工心臓実施施設	第 18103 号	2018.1.1~2022.12.31	
	経カテーテルの大動脈弁置換術実施施設	第 0014 号	2016.12.5~2019.12.4	
血管内レーザー焼灼術実施管理委員会	H00170	2012.1.21~	期間の定めなし	
成人先天性心疾患専門医総合修練施設	第 025号	2019.4.1~2023.3.31		
リハビリテーション科	(社)日本呼吸器学会認定施設	第 89215 号	2015.4.1~2020.3.31	
	呼吸器外科専門医合同委員会呼吸器外科専門医基幹施設	第 呼61-6061 号	2014.4.1~2019.12.31	
	(社)日本外科学会外科専門医制度修練施設	第 260002 号	2018.1.1~2020.12.31	
病理診断科 病理部	(社)日本リハビリテーション医学会研修施設	第 118540 号	2017.4.1~2022.3.31	
	(社)日本病理学会研修認定施設A	第 5901 号	2018.4.1~2020.3.31	
	(特)日本臨床細胞学会認定施設	第 0521 号	2019.4.1~2024.3.31	
緩和医療科	(特)日本臨床細胞学会教育研修施設	第 0067 号	2018.4.1~2023.3.31	
	ISO 15189:2012	RML00820	2018.2.28~2022.3.31	
検査部	(特)日本緩和医療学会認定研修施設	第 20142010 号	2019.4.1~2024.3.31	
	日本臨床検査医学会認定研修施設	第 63 号	2015.1.1~2019.12.31	
	(社)日本臨床衛生検査技師会耐性菌サーベイランス認証施設		2006.4.24~	期間の定めなし
放射線部	(社)日本超音波医学会認定超音波専門医制度研修施設	第 1-24-38 号	2017.4.1~2022.3.31	
	ISO 15189:2012	RML00820	2018.2.28~2022.3.31	
	骨髄検査技師認定制度研修施設	第 0023 号	2016.1.1~2020.12.31	
輸血細胞治療部	(特)日本乳がん検診精度管理中央機構マンモグラフィ検診施設	第6891号	2018.4.1~2021.3.31	
	日本輸血・細胞治療学会認定医制度指定施設	第 10052 号	2019.4.1~2024.3.31	
	認定輸血検査技師制度協議会指定施設	第 177 号	2019.4.1~2024.3.31	
総合周産期母子医療センター	ISO 15189:2012	RML00820	2018.2.28~2022.3.31	
	(社)日本周産期・新生児医学会暫定認定研修施設	PA26003 号	2016.4.1~2021.3.31	
人工腎臓部	(社)日本透析医学会専門医制度認定施設	第 162 号	2015.4.1~2020.3.31	
	(社)日本腎臓学会研修施設	260101259	2016.4.1~2021.3.31	
	(社)日本アフェレンス学会認定施設	S 32002 号	2018.1.1~2022.12.31	
疾患栄養治療部	(特)日本急性血液浄化学会認定指定施設	第 53 号	2018.1.1~2022.12.31	
	日本栄養療法推進協議会認定NST稼働施設	第 00102339 号	2016.9.1~2022.8.31	
	(社)日本病態栄養学会認定栄養管理・NST実施施設	第 04-065 号	2014.10.1~2019.9.30	
集中治療部	日本栄養士会管理栄養士初任者臨床研修指定病院	第 3-30 号	1991.4.1~	期間の定めなし
内視鏡部	(社)日本集中治療医学会専門医研修施設	第 195 号	2018.4.1~2023.3.31	
遺伝子診療部	(社)日本消化器内視鏡学会指導施設	1233 号	2017.12.1~2020.11.30	
感染制御部	日本人類遺伝学会・日本遺伝カウンセリング学会 共同認定臨床遺伝専門医制度研修施設	第 10 号	2015.4.1~2020.3.31	
	日本環境感染学会認定教育施設	第 200114 号	2017.4.1~2022.3.31	
脳卒中診療部	(社)日本感染症学会認定研修施設	第 0036 号	2017.3.1~2022.2.28	
	(社)日本脳卒中医学会研修教育病院	第 49 号	2017.1.1~2019.12.31	
薬剤部	(社)日本臨床薬理学会認定薬剤師制度研修施設	第 200307 号	2018.1.1~2022.12.31	
	(社)日本医療薬学会認定薬剤師制度研修施設	第 19-99-0028 号	2019.1.1~2023.12.31	
	(社)日本医療薬学会がん専門薬剤師制度研修施設	第 15-10-0119 号	2015.1.1~2019.12.31	
	(社)日本病院薬剤師会がん薬物療法認定薬剤師研修事業研修施設	第 16-017号 (2)	2016.4.1~2021.3.31	
	(社)日本病院薬剤師会HIV感染症薬物療法認定薬剤師養成研修施設	第 14-001 号	2015.4.1~2020.3.31	
	(社)日本医療薬学会薬物療法専門薬剤師制度研修施設	第 18-12-0079 号	2018.1.1~2022.12.31	
もやもや病支援センター	ISO 15189:2012	RML00820	2018.2.28~2022.3.31	
呼吸管理 睡眠制御学講座	(社)日本脳卒中医学会研修教育病院	第 49 号	2017.1.1~2019.12.31	
てんかん・運動異常生理学講座	(社)日本睡眠学会睡眠医療認定医療機関	[A型]・第 86 号	2015.7.1~2020.6.30	
	(社)日本呼吸療法医学会呼吸療法専門医研修施設	第 0045 号	2016.6.9~2021.6.8	
	(社)日本てんかん学会研修施設	第 69 号	2018.10.1~2019.9.30	

※ (社) …社団法人 (財) …財団法人 (有) …有限責任中間法人 (特) …特定非営利活動法人

# 沿革

- 明治 30年 (1897) 6月 京都帝国大学設置の勅令が交付され、分科大学として医科大学を置く旨制定される
- 32年 (1899) 7月 医科大学開設、医学科設置 (内科学2講座・外科学2講座)
- 9月 医科大学附属医院看護婦見習講習科開設 (1916年3月 看護婦講習科に改称)
- 12月 医科大学附属医院開設、医科大学附属医院規程制定  
内科、外科で診療開始
- 34年 (1901) 9月 婦人科、産科で診療開始 (1901年6月 婦人科学産科学講座設置)  
内科観察室 (1929年4月 隔離室に改称) 業務開始
- 35年 (1902) 4月 眼科診療開始 (1901年6月 眼科学講座設置)
- 36年 (1903) 1月 小児科診療開始 (1902年5月 小児科学講座設置)  
皮膚病梅毒科診療開始 (1902年10月 皮膚病学梅毒学講座設置)  
耳鼻咽喉科診療開始 (1905年3月 耳鼻咽喉科学講座設置)
- 37年 (1904) 3月 精神科診療開始 (1902年9月 精神病学講座設置)
- 39年 (1906) 6月 整形外科診療開始 (1906年4月 整形外科学講座設置)
- 42年 (1909) 4月 狂犬病治療研究室設置
- 5月 内科学第三講座設置
- 44年 (1911) 10月 医科大学附属医院産婆養成科設置
- 大正 8年 (1919) 2月 帝国大学および学部が制定され、医学部設置医科大学附属医院を医学部附属医院に改称
- 11年 (1922) 3月 看護婦産婆養成所設置 (看護婦講習科、産婆養成科を廃止)
- 12年 (1923) 4月 癩特別研究室設置
- 昭和 2年 (1927) 7月 外科学および整形外科学研究室ならびに手術場竣工
- 6年 (1931) 3月 婦人科学産科学教室および病舎竣工
- 8年 (1933) 5月 食餌療法研究室設置 (1938年7月 栄養治療室に改称)
- 9年 (1934) 3月 耳鼻咽喉科教室および病舎竣工
- 7月 泌尿器科診療開始 (泌尿器科学講座設置)
- 13年 (1938) 6月 癩特別研究室を皮膚特別研究室に改称
- 11月 中央レントゲン室を理学的診療室に改称
- 18年 (1943) 5月 歯科診療室設置 (1949年5月 口腔外科学講座に改称)
- 19年 (1944) 8月 理学的診療学講座設置
- 20年 (1945) 4月 医学部附属医院厚生女学部 (看護婦養成施設) 設置
- 22年 (1947) 9月 京都帝国大学を京都大学に改称
- 23年 (1948) 5月 医学部附属医院厚生女学部にて専攻科設置
- 24年 (1949) 5月 新制京都大学が発足  
医学部附属医院を医学部附属病院に改称、理学的診療学講座を放射線医学講座に改称  
口腔外科学講座設置、看護婦養成施設は医学部の附属となる
- 26年 (1951) 3月 看護婦養成施設を看護学校に改称、医学部附属病院厚生女学部専攻科を廃止、医学部附属看護学校に改称
- 27年 (1952) 9月 医学部附属看護学校助産婦科設置
- 29年 (1954) 4月 医学部附属看護学校助産婦科を医学部附属助産婦学校に改称
- 31年 (1956) 4月 麻酔科診療開始 (1955年7月 麻酔学講座設置)
- 32年 (1957) 4月 皮膚特別研究室を皮膚病特別研究施設に改称
- 33年 (1958) 2月 中央診療棟竣工
- 34年 (1959) 4月 4月医学部附属の学校施設として、衛生検査技師学校設置  
事務部に管理課、業務課の2課を設置
- 37年 (1962) 4月 薬剤部設置
- 39年 (1964) 3月 外来診療棟竣工



医科大学附属医院本館

- 昭和 39年 (1964) 4月 脳神経外科診療開始 (脳神経外科学講座設置)
- 41年 (1966) 3月 第一病棟竣工、ヒューマン・カウンター室設置
- 42年 (1967) 3月 ベータトン照射室、高圧酸素治療室が完成
- 4月 老年科診療開始 (老年医学講座設置)
- 6月 検査部、手術部、放射線部、救急部、材料部を設置
- 43年 (1968) 7月 人工腎臓室業務開始
- 8月 未熟児センター業務開始
- 12月 医療法承認病床数 1,100床になる
- 44年 (1969) 4月 理学療法部設置
- 45年 (1970) 3月 外科系総合病棟、サービスサプライ棟を竣工
- 5月 中央情報処理部設置
- 47年 (1972) 4月 医学部附属臨床検査技師学校 (3年制) 設置
- 48年 (1973) 3月 衛生検査技師学校廃止
- 4月 輸血部設置
- 49年 (1974) 4月 医用材料学講座設置分娩部設置  
事務部が総務課、管理課および医事課の3課制となる
- 50年 (1975) 4月 助産婦学校廃止、医療技術短期大学設置 (看護科、専攻科助産学特別専攻)
- 51年 (1976) 5月 看護部設置
- 10月 形成外科診療開始 (1987年5月 形成外科学講座設置)、狂犬病治療室を小児予防接種治療室に改称
- 52年 (1977) 4月 看護学校廃止
- 10月 核医学科診療開始 (1976年4月 核医学講座設置)
- 53年 (1978) 3月 RI診療棟竣工
- 4月 医学部附属臨床検査技師学校廃止
- 10月 人工腎臓室を人工腎臓部に改称
- 55年 (1980) 3月 ライナック治療室竣工
- 4月 病理部設置、医用高分子研究センター設置 (医用材料学講座廃止)
- 9月 神経内科診療開始 (1979年4月 神経内科学講座設置)
- 56年 (1981) 4月 栄養治療室を病態栄養部に改称
- 57年 (1982) 3月 ベビーサイクロトン室完成
- 4月 心臓血管外科診療開始 (1981年4月 心臓血管外科学講座設置)  
中央情報処理部を医療情報部に改称
- 58年 (1983) 12月 放射線部に放射線治療部門を設置
- 59年 (1984) 4月 臨床検査医学講座設置
- 60年 (1985) 3月 MR棟竣工、皮膚病特別研究施設廃止
- 4月 分子病診療学講座設置
- 61年 (1986) 4月 集中治療部設置
- 62年 (1987) 10月 第一臨床研究棟竣工
- 11月 内科系総合病棟竣工
- 63年 (1988) 3月 精神科神経科棟竣工
- 63年 (1988) 6月 医療法承認病床数 1,080床になる
- 64年 (1989) 5月 デイ・ケア診療部設置
- 平成 2年 (1990) 6月 脳病態生理学講座設置、医用高分子研究センターを生体医療工学研究センターに改称
- 3年 (1991) 4月 光学医療診療部設置
- 4年 (1992) 1月 中央診療施設棟、第二臨床研究棟竣工



外来診療棟



小児科病舎回診

- 平成 4年(1992) 4月 臨床代謝栄養学講座設置
- 5年(1993) 4月 総合診療部設置
- 6年(1994) 8月 医療廃棄物焼却炉竣工
- 7年(1995) 6月 内科系総合病棟を北病棟、外科系総合病棟を南病棟、精神科神経科病棟を西病棟に改称
- 8年(1996) 4月 院内学級開設  
消化器内科、病態栄養部、移植外科で診療開始  
(1994年6月 消化器病態学講座、病態代謝栄養学講座を設置、1995年4月 移植免疫医学講座設置)
- 9年(1997) 4月 ボランティア制度導入
- 10年(1998) 4月 胸部疾患研究所附属病院と統合(病棟の名称は南西病棟とする)  
呼吸器内科、感染症科、呼吸器外科で診療開始  
大診療科制の導入により、第一内科、第二内科、第三内科、消化器内科、呼吸器内科、感染症科は内科に改称  
第一外科、第二外科、移植外科は外科に改称  
事務部が総務課、管理課、医事課および企画室の3課1室制となる  
医療法承認病床数1,240床になる
- 11年(1999) 4月 臓器移植医療部設置  
8月 外来診療棟竣工
- 12年(2000) 1月 デイ・サージャリー診療部設置、新外来診療棟にて臓器別診療体制により診療開始  
10月 地域ネットワーク医療部設置
- 13年(2001) 3月 遺伝子診療部設置  
4月 副病院長制度導入、探索医療センター、医療安全管理室を設置
- 14年(2002) 7月 老年科、神経内科を内科に統合  
内科の専門診療科として、血液・腫瘍内科、内分泌・代謝内科、循環器内科、消化器内科、呼吸器内科、  
免疫・膠原病内科、老年内科、糖尿病・栄養内科、総合診療科、神経内科、腎臓内科を設置  
10月 ME機器センター、分子細胞治療センター、感染制御部を設置  
12月 治験管理センター設置
- 15年(2003) 1月 卒後臨床研修センター設置  
3月 中央診療部門を統合再編し、中央診療センター設置  
4月 病院長補佐制度導入  
経営企画部、女性のこころとからだの相談室を設置  
10月 外来化学療法部設置
- 16年(2004) 4月 医療開発管理部設置  
6月 看護実践開発センター設置  
10月 新病院整備推進室設置
- 17年(2005) 4月 病院執行部、病院運営企画室を設置(経営企画部廃止)  
総合臨床教育・研修センター設置(看護実践開発センター廃止)  
事務部が総務課、経営管理課、経理・調達課、医務課、医療サービス課の5課制となる  
10月 医療法承認病床数1,220床になる  
12月 黄斑疾患治療センター設置
- 18年(2006) 4月 敷地内全面禁煙の実施  
診療報酬業務センター、外来事務センター、安全衛生管理室を設置  
外科の専門診療科として消化管外科、乳腺外科、肝胆脾・移植外科、小児外科を設置  
放射線科、核医学科を統合再編し、放射線科として、放射線治療科と放射線診断科を設置  
事務部に新病院整備推進室を設け5課1室制となる  
6月 心臓血管疾患集中治療部設置、医療法承認病床数1,182床になる  
11月 病歴管理室設置

- 平成 19年(2007) 4月 中央診療センターの見直しにより、産科分娩部が周産母子診療部に、病態栄養部が疾患栄養治療部に、  
理学療法部、デイ・ケア診療部がリハビリテーション部に、光学医療診療部が内視鏡部に、病理部が病理  
診断部に、分子細胞治療センターが輸血細胞治療部に、材料部、ME機器センターが医療器材部に再編  
がんセンター設置
- 21年(2009) 1月 デイ・ケア診療部を設置
- 22年(2010) 3月 積貞棟竣工  
12月 南西病棟廃止
- 23年(2011) 1月 医療法承認病床数1,121床になる  
2月 高度治療部、リウマチセンターを設置  
6月 先端医療機器開発・臨床研究センター竣工  
9月 脳卒中診療部設置  
12月 iPS細胞臨床開発部設置
- 24年(2012) 4月 病理診断部を病理部に再編、リハビリテーション科、病理診断科を設置
- 25年(2013) 4月 がん薬物治療科設置  
探索医療センター、治験管理センター、医学研究科EBM研究センター、医療開発管理部を統合し、臨床  
研究総合センターを設置  
6月 診療報酬業務センターを診療報酬センターに改称  
9月 内分泌・代謝内科と糖尿病・栄養内科を統合し、糖尿病・内分泌・栄養内科を設置
- 26年(2014) 4月 高齢者医療ユニット設置(老年内科廃止)、臨床心理室設置  
10月 緩和医療科設置  
11月 デイ・サージャリー診療部を手術部に統合
- 27年(2015) 3月 高度治療部廃止  
4月 先制医療・生活習慣病研究センター設置  
5月 ベッドコントロールセンター設置  
7月 看護職キャリアパス支援センター設置  
11月 南病棟を旧南病棟に改称  
12月 南病棟竣工
- 28年(2016) 1月 もやもや病支援センター、高度生殖医療センターを設置  
4月 漢方診療ユニット設置  
6月 母体胎児集中治療部(MFICU)設置
- 29年(2017) 3月 医療法上の臨床研究中核病院に指定  
11月 クリニカルバイオバンクセンター設置  
12月 血液・腫瘍内科を血液内科に改称、がん薬物治療科を腫瘍内科に改称
- 30年(2018) 3月 頭蓋底腫瘍センター設置、[ISO9001:2015]認証取得  
4月 相談支援センター設置、がんゲノム医療中核拠点病院に指定  
クリニカルバイオバンクセンターをクリニカルバイオリソースセンターに改称  
6月 神経内科を脳神経内科に改称  
11月 てんかん診療支援センター設置
- 31年(2019) 4月 患者総合サポートセンター設置  
周産母子診療部、新生児集中治療部、母体胎児集中治療部を統合し、総合周産期母子医療センターを設置
- 令和 元年(2019) 8月 輸血細胞治療部を検査部に再編  
児童思春期こころの相談センター、細胞療法センターを設置  
9月 中病棟、次世代医療・iPS細胞治療研究センターを竣工



先端医療機器開発・臨床研究センター



中病棟、次世代医療・iPS細胞治療研究センター

構内配置図 [令和元年12月現在]

川端通

近衛通

東大通路

鞆小路通

春日南通



第三臨床研究棟	
R階	医療情報企画部
4階	消化器内科学講座 婦人科学・産科学講座 初期診療・救急医学講座 病理診断学講座 臨床腫瘍薬理学・緩和医療学講座
3階	脳機能総合研究センター 病理診断学講座 標的治療腫瘍学講座 腫瘍薬物治療学講座 呼吸管理・睡眠制御学講座 リウマチ性疾患先進医療学講座
2階	薬剤学講座 臨床病態検査学講座 臨床システム腫瘍学講座
1階	研究フロア

先端医療機器開発・臨床研究センター	
5階	医療機器開発支援室 カンファレンスルーム 産学連携オフィス 研究プロジェクト
4階	研究プロジェクト
3階	研究プロジェクト
2階	研究プロジェクト
1階	管理事務室
地下1階	研究プロジェクト

北病棟	
8階	呼吸器外科学講座 消化器内科学講座 てんかん・運動異常生理学講座
7階	臨床免疫学講座 呼吸器内科学講座
6階	(移転跡地)
5階	(移転跡地)
4階	(移転跡地)
3階	(移転跡地)
2階	(移転跡地)
1階	呼吸器内科(結核) 放射線治療科 心臓血管外科 循環器内科
地下1階	総合臨床教育・研究センター

第三臨床研究棟	
8階	呼吸器外科学講座 消化器内科学講座 てんかん・運動異常生理学講座
7階	臨床免疫学講座 呼吸器内科学講座
6階	(移転跡地)
5階	(移転跡地)
4階	(移転跡地)
3階	(移転跡地)
2階	(移転跡地)
1階	呼吸器内科(結核) 放射線治療科 心臓血管外科 循環器内科
地下1階	総合臨床教育・研究センター

先端医療機器開発 臨床研究センター	
5階	医療機器開発支援室 カンファレンスルーム 産学連携オフィス 研究プロジェクト
4階	研究プロジェクト
3階	研究プロジェクト
2階	研究プロジェクト
1階	管理事務室
地下1階	研究プロジェクト

中病棟 次世代医療・iPS細胞 治療研究センター	
8階	婦人科 循環器内科
7階	循環器内科
6階	肝胆膵・移植外科
5階	小児科 小児外科 心臓血管外科(小児) 形成外科(小児)
4階	集中治療部(ICU)
3階	心血管・肝胆膵高度治療室 (CCU/HCU)
2階	総合周産期母子医療センター (産科・MFICU・NICU・GCU)
1階	救急・脳卒中集中治療室 (ES-ICU)
地下1階	放射線部(核医学診療(RI)部門、 放射線治療部門)

RI診療棟	
3階	放射線部(RI検査待合室)
2階	放射線部(RI検査室)
1階	放射線部(RI検査受付)
地下1階	放射線部(サイクロトロン室)

積貞棟	
8階	泌尿器科 血液内科 麻酔科
7階	消化器内科
6階	消化管外科 乳腺外科
5階	呼吸器内科
4階	呼吸器外科 呼吸管理・睡眠制御(呼吸器内科)
3階	血液内科
2階	がんセンター 放射線治療科 集学的がん診療病棟
1階	がんセンター 外来化学療法室 放射線治療科 緩和医療科 外来がん診療部 がん相談支援センター 薬剤部 緩和ケアセンター
地下1階	疾患栄養治療部

南病棟	
8階	眼科
7階	糖尿病・内分泌・栄養内科 脳神経内科 てんかん・運動異常 呼吸器内科 整形外科
6階	腎臓内科 免疫・膠原病内科
5階	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
4階	脳神経外科
3階	脳神経内科 てんかん・運動異常 歯科口腔外科
2階	皮膚科 形成外科 初期診療・救急科
1階	整形外科
地下1階	リハビリテーション部 心臓リハビリテーション室 医療情報企画部

臨床研究総合センター	
3階	医療開発戦略本部 相談支援センター
2階	臨床研究運営部
1階	臨床研究運営部 特定臨床研究管理室 会議室

第一臨床研究棟	
8階	皮膚科学講座 形成外科講座
7階	血液・腫瘍内科学講座 消化器内科学講座
6階	糖尿病・内分泌・栄養内科学講座
5階	循環器内科学講座 消化器内科学講座
4階	臨床神経内科学講座 腎臓内科学講座 てんかん・運動異常生理学講座
3階	発達小児科学講座 麻酔科学講座
2階	歯科口腔外科講座 臨床病態検査学講座
1階	放射線腫瘍学講座 画像診断核医学講座
地下1階	セミナー室

中央診療棟(地下1階~4階) 第二臨床研究棟(5階~8階)	
8階	眼科学講座 乳腺外科講座 肝胆膵・移植外科講座 小児外科
7階	消化管外科講座 肝胆膵・移植外科講座 整形外科講座 乳腺外科学講座
6階	婦人科学・産科学講座 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学講座 心臓血管外科学講座
5階	心臓血管外科学講座 泌尿器科学講座 脳神経外科学講座
4階	手術部
3階	手術部 人工腎臓部 検査部 細胞療法センター
2階	検査部 病理診断科 感染制御部(ICT)
1階	放射線部(画像診断部門) 救急部外来 X線受付
地下1階	放射線部(放射線治療部門) 高圧酸素治療室 疾患栄養治療部(代謝機能測定室) 供給センター 医療器材部

外来診療棟	
5階	病院長室 事務部長室 総務課 経営管理課 経理・調達課 看護部長室 看護部管理室 会議室
4階	CD 内視鏡部 麻酔科 漢方外来 EF 形成外科 心臓血管外科 乳腺外科 肝胆膵・移植外科 呼吸器外科 消化管外科 小児外科 日帰り手術(デイ・サージャリー受付) 高度生殖医療センター 移植情報室
3階	AB 眼科 黄斑疾患治療センター 小児科 CD 産科婦人科 女性のこころからの相談室 泌尿器科 てんかん診療支援センター EF 皮膚科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 G 超音波検査センター 人工内耳リハビリセンター
院内学級	本のひろば「ほっこり」 集団指導室
2階	AB 免疫・膠原病内科 糖尿病・内分泌・栄養内科 CD 呼吸器科 循環器科 脳神経内科 EF 脳神経外科 もやもや病支援センター 歯科口腔外科 G 腎臓科 血液内科 消化器科 高齢者医療ユニット 術前外来
1階	遺伝子診療部 中央採血室 尿検査室 栄養指導室 AB 整形外科 外来がん診療部 リウマチセンター iPS細胞臨床開発部 地域ネットワーク医療部 総合受付 患者総合サポートセンター 時間外受付 医療サービス課 医務課 文書管理室 守衛室 防災センター 総合案内 院外処方箋FAXコーナー 郵便局 レストラン コーヒーショップ
地下1階	放射線部(MR・骨密度測定検査室) 薬剤部 治験管理室 お薬お渡し口 医療器材部(ME機器センター) 医務課 病歴管理室 病棟薬局 ローソン 薬店 理容店 美容室 ペーカリー

西構内	
3階	事務フロア
2階	検診フロア
1階	検診フロア

ハイメディック棟 (先制医療・生活習慣病研究センター)	
3階	事務フロア
2階	検診フロア
1階	検診フロア

サービスサプライ棟	
2階	新病院整備推進室 経理・調達課
1階	ランドリー
地下1階	ボイラー室

iPS細胞研究所 第2研究棟	
8階	婦人科 循環器内科
7階	循環器内科
6階	肝胆膵・移植外科
5階	小児科 小児外科 心臓血管外科(小児) 形成外科(小児)
4階	集中治療部(ICU)
3階	心血管・肝胆膵高度治療室 (CCU/HCU)
2階	総合周産期母子医療センター (産科・MFICU・NICU・GCU)
1階	救急・脳卒中集中治療室 (ES-ICU)
地下1階	放射線部(核医学診療(RI)部門、 放射線治療部門)

iPS細胞研究所 第3研究棟	
4階	治療病棟
3階	治療病棟
2階	事務管理室 クリニカルバイオリソースセンター 共同研究室
1階	受付 治験管理室 モニタリングルーム 多目的室

西病棟	
2階	精神医学講座
1階	精神科神経科(外来部門を含む) 受付 医務課

デイ・ケア診療棟	
1階	デイ・ケア診療部 作業療法室

中病棟	
8階	婦人科 循環器内科
7階	循環器内科
6階	肝胆膵・移植外科
5階	小児科 小児外科 心臓血管外科(小児) 形成外科(小児)
4階	集中治療部(ICU)
3階	心血管・肝胆膵高度治療室 (CCU/HCU)
2階	総合周産期母子医療センター (産科・MFICU・NICU・GCU)
1階	救急・脳卒中集中治療室 (ES-ICU)
地下1階	放射線部(核医学診療(RI)部門、 放射線治療部門)

サービスサプライ棟	
2階	新病院整備推進室 経理・調達課
1階	ランドリー
地下1階	ボイラー室

RI診療棟	
3階	放射線部(RI検査待合室)
2階	放射線部(RI検査室)
1階	放射線部(RI検査受付)
地下1階	放射線部(サイクロトロン室)

積貞棟	
8階	泌尿器科 血液内科 麻酔科
7階	消化器内科
6階	消化管外科 乳腺外科
5階	呼吸器内科
4階	呼吸器外科 呼吸管理・睡眠制御(呼吸器内科)
3階	血液内科
2階	がんセンター 放射線治療科 集学的がん診療病棟
1階	がんセンター 外来化学療法室 放射線治療科 緩和医療科 外来がん診療部 がん相談支援センター 薬剤部 緩和ケアセンター
地下1階	疾患栄養治療部

南病棟	
8階	眼科
7階	糖尿病・内分泌・栄養内科 脳神経内科 てんかん・運動異常 呼吸器内科 整形外科
6階	腎臓内科 免疫・膠原病内科
5階	耳鼻咽喉科・頭頸部外科
4階	脳神経外科
3階	脳神経内科 てんかん・運動異常 歯科口腔外科
2階	皮膚科 形成外科 初期診療・救急科
1階	整形外科
地下1階	リハビリテーション部 心臓リハビリテーション室 医療情報企画部