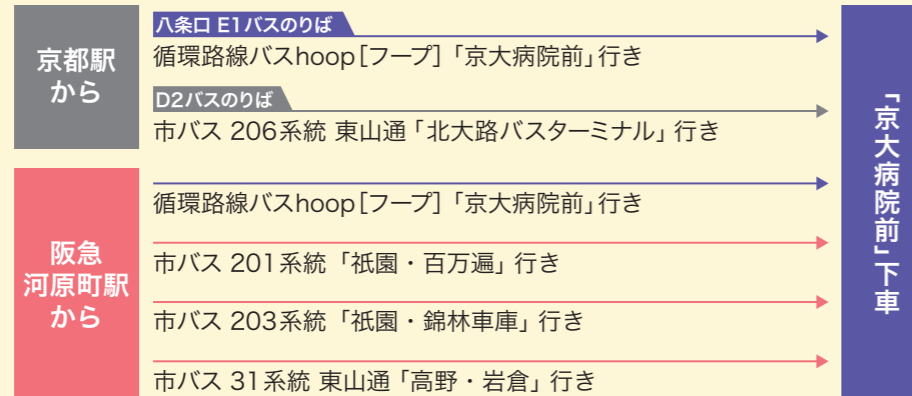


KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL OVERVIEW2020

京都大学医学部附属病院 概要 2020



〈アクセス〉



京都大学医学部附属病院 概要 2020

2020年7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)

<https://www.kuhp.kyoto-u.ac.jp/>



石油系溶剤を1%未満に抑えた植物性インキで、廃液が出ない「水なし印刷」を採用した、環境に配慮した印刷物です。



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。



病院長挨拶

まず、はじめに新型コロナ肺炎で療養中の方々そしてその関係者の皆様にお見舞いを申し上げます。また、新型コロナ肺炎の治療に献身的にご尽力されている医療機関の皆様、そしてわれわれ医療機関をご支援いただいている皆様に心より感謝申し上げます。京都大学医学部附属病院は京都府立医科大学附属病院と密接に連絡を取り合い、各診療領域において京都府内の医療機関と連携しながら京都府における感染治療およびそれ以外の通常の医療が維持できるよう、職員一丸となって懸命な努力を続けております。皆様で心をひとつにして、この困難を乗り越えましょう。以下そのような状況下でのご挨拶をさせていただきます(2020年5月)。

京大病院は、新病棟の建築や既存の病棟の改築などの施設整備を急ピッチで進めています。2019年には、高度急性期医療により対応するべく、計90床のケアユニット(救急や脳卒中治療のためのICU、ES-ICU病床、周産母子・新生児医療の拠点となるMFICU、NICU、GCU病床)を備えた中病棟を新設しました。なお、現在はこのケアユニットのひとつを、新型コロナ肺炎重症例を治療するユニットとして運用しています。

京大病院は、大学病院としてはトップレベルの救急応需を行っており、高難度救急に対する機能をさらにアップするため、手術部・救急部を含む中央診療棟のリノベーションなど、未来を見据えた施設整備を予定しています。

京大病院の手術件数は、全国国立大学病院のなかで屈指の多さを誇り、質・量とも他の追随を許さない最先端治療環境にあります。手術部においては、より低侵襲で安全な手術を可能とするシステムとして、全国でも数多くの施設で整備されている手術支援ロボットダヴィンチやカテーテルインターベンションを組み合わせたHybrid ORなどは無論のこと、高磁場術中MRI装置や、京大病院にしかないポータブルCTをもちいた高規格ナビゲーションシステム完備の手術室が稼働しています。

がん医療については、国立大学では初めてとなる「がんセンター」を2007年に設立し、診療科別の縦割り診療ではなく、診療科・職種横断的のがん医療を実践してきました。最近のゲノム医学の発達とICTの進歩により、がんおよび個人のゲノム情報を融合し、最善の医療を提供する革新的個別化医療が可能となりました。京大病院は、全国に指定された12のがんゲノム医療中核拠点病院のひとつとして、成人のがんでは17の連携病院と、小児がんでは4つの拠点病院と連携してゲノム解析による精密医療を推し進めています。

新しい医療を研究・開発することも、臨床研究中核病院に指定されている京大病院の重要な使命です。京都大学iPS研究所との共同研究の成果として、パーキンソン病に対するiPS由来神経細胞の移植や、疾患iPS細胞を用いた研究に基づく創薬など、難病に対する新しい治療の開発が行われています。創薬シーズとなる研究成果を臨床へステージアップするため、2017年に、前臨床段階において患者さんまたは健常者由來のヒト生体試料(いわゆるクリニカルバイオリソース)を効率よく収集、管理、活用できる「クリニカルバイオリソースセンター」を設置しました。それらの研究成果が臨床へステージアップした際の治験病棟として、「次世代医療・iPS細胞研究センター(Ki-CONNECT)」が2020年4月から稼働しています。今後iPS細胞を用いた治療や、がん・希少疾患に対する新たな治療開発を行う予定です。

このように京大病院には診療や新規医療の開発という点において、京大病院でしか果たすことができない役割があります。難病や移植、がんゲノム医療など京大病院でなければ救うことができない命があります。その一方で、通常の医療や感染治療、救急医療に関しても、地域から求められる応分の役割を果たしています。難しいかじ取りではありますが、これらの医療を両立していくことが京大病院の責務であると考えています。

病院は「病を治し患者を癒す」ために存在しています。すなわち、病院運営の基軸はいつも"For the patient(患者さんのために)"です。医師、看護師、薬剤師、栄養士、検査技師、理学療法士、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のもとに安心安全な医療が可能となります。これからも職員みんなが心と力を合わせて、患者さんのために、また、社会の期待に応えるために前進していきたいと考えております。今後ともご支援ご鞭撻を宜しくお願ひ申し上げます。

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。



京都大学医学部附属病院組織図 [2020年7月現在]



放射線治療科	溝脇 尚志
放射線診断科	中本 裕士
皮膚科	梶島 健治
精神科神経科	村井 俊哉
リハビリテーション科	松田 秀一
病理診断科	羽賀 博典
診療部門	
デイ・ケア診療部	村井 俊哉
臓器移植医療部	秦 浩一郎
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
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	近藤 英治
児童思春期こころの相談センター	村井 俊哉
黄斑疾患治療センター	辻川 明孝
高齢者医療ユニット	近藤 祥司
漢方診療ユニット	植月 信雄
中央施設部門	
検査部	長尾 美紀
感染制御部	長尾 美紀
手術部	伊達 洋至
放射線部	溝脇 尚志
救急部	大鶴 繁
リハビリテーション部	松田 秀一
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	稻垣 潤也
集中治療部	福田 和彦
内視鏡部	妹尾 浩

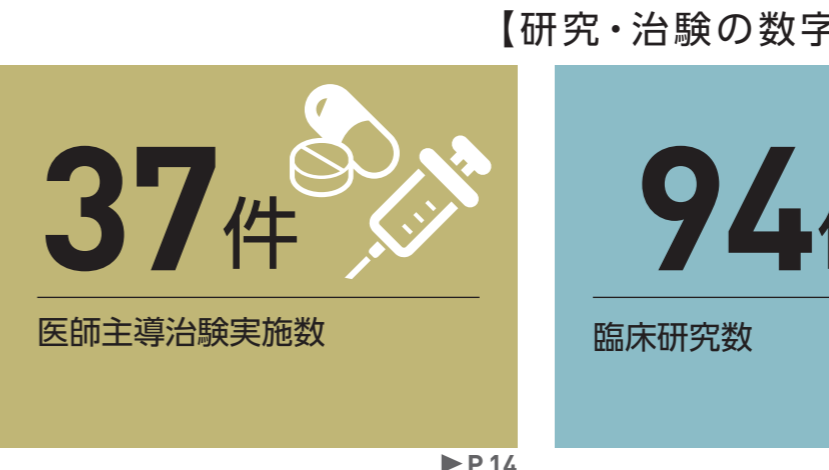
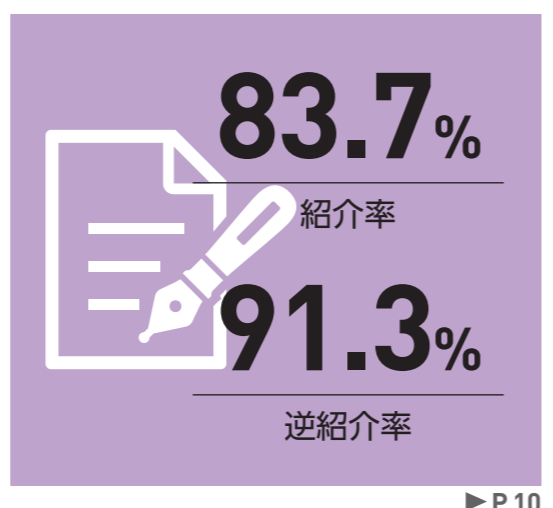
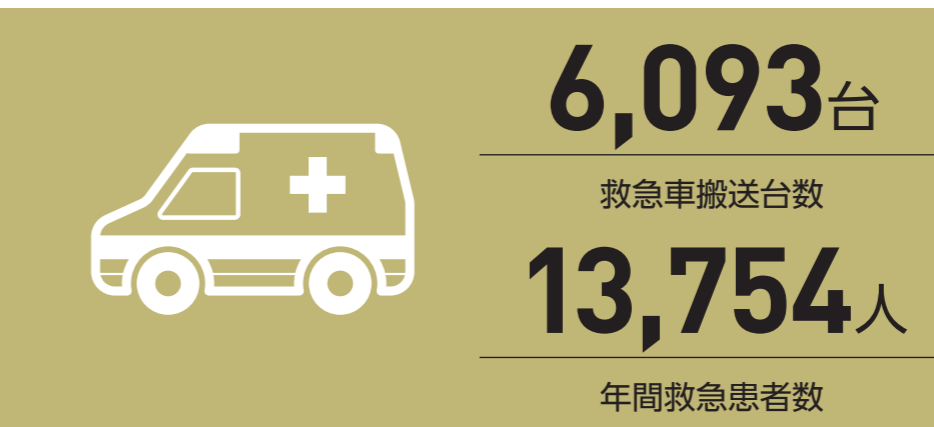
臨床心理室	村井 俊哉
細胞療法センター	高折 晃史
高圧酸素治療室	大鶴 繁
運営部門	
看護部	井川 順子
薬剤部	中川 貴之
医療情報企画部	黒田 知宏
医療安全管理部	松村 由美
運営企画室	黒田 知宏
診療報酬センター	高折 晃史
ベッドコントロールセンター	伊達 洋至
地域ネットワーク医療部	妹尾 浩
新病院整備推進部	宮本 亨
病歴管理室	黒田 知宏
相談支援センター	上嶋 健治
患者総合サポートセンター	辻川 明孝
品質管理室	田村 寛
事業場安全衛生管理室	万代 昌紀
先端医療研究開発機構	
先端医療研究開発機構長	松田 秀一
医療開発部	大菊 鋼
クリニックトライアルサイエンス部	森田 智視
臨床研究支援部	森田 智視
次世代医療・iPS細胞治療研究センター	武藤 学
先端医療機器開発・臨床研究センター	松田 秀一
先制医療・生活習慣病研究センター	松田 秀一
クリニックバイオリソースセンター	武藤 学
臨床研究・研修部門	
総合臨床教育・研修センター	辻川 明孝
iPS細胞臨床開発部	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ラインリサーチセンター(京都)運用部	黒田 知宏
倫理支援部	小杉 真司
共同機器研究室	小川 修
事務部	
事務部	佐々木 順三

数字で見る京大病院(2019年度)

【基本の数字】



【診療の数字】



教職員等人数及び標榜診療科 [2020年4月1日現在]

▶教職員等

医師（医員を含む）	1,015	診療放射線・X線技師	73	事務職員	376	研修医	125
歯科医師（医員を含む）	17	臨床・衛生検査技師	100	その他	425	歯科	12
看護要員	1,329	理学・作業療法士	42	合計	3,482	臨床修練外国医師等	1
薬剤師	105						

▶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	心臓血管外科	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								

区別病床数・病室数 [2020年4月1日現在]

一般	療養	精神	結核	感染症	合計	病室数					合計
						個室	2人室	3人室	4人室	5人以上	
1,066床	0床	60床	15床	0床	1,141床	376室	12室	0室	168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	13,931	17,537
糖尿病・内分泌・栄養内科	34	9,381	53,035
循環器内科	60	17,901	44,230
消化器内科	44	15,512	34,376
呼吸器内科（※3）	67	20,844	42,153
免疫・膠原病内科	32	10,277	33,933
初期診療・救急科	13	4,870	8,391
脳神経内科	41	11,619	30,760
腎臓内科	24	8,139	15,521
腫瘍内科	—	5,817	18,541
緩和医療科	—	—	651
消化管外科	33	10,086	13,195
乳腺外科	9	3,257	15,611
肝胆脾・移植外科	48	13,500	14,040
小児外科	11	2,684	2,143
心臓血管外科	23	5,870	6,199
呼吸器外科	37	11,393	10,676
脳神経外科	50	15,429	17,019
眼科	40	14,486	38,126
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	42	12,515	26,348
歯科口腔外科	17	5,507	27,312
整形外科	57	19,726	39,649
形成外科	21	5,131	10,191
産科婦人科	59	19,737	32,279
泌尿器科	38	12,513	26,698
麻酔科	1	11	10,234
小児科	31	11,188	15,782
放射線治療科・診断科（※4）	18	5,763	22,141
皮膚科	21	7,239	27,629
精神科神経科	60	17,260	28,400
ICU(集中治療部)	20	4,820	—
総合周産期母子医療センター	30	8,335	—
(MFICU(母体胎児集中治療部))（※5）	(6)	(2,038)	—
(NICU(新生児集中治療部))（※5）	(12)	(3,460)	—
(GCU(未熟児センター))（※5）	(12)	(2,837)	—
CCU/HCU	15	2,558	—
ES-ICU	15	2,152	—
集学的がん治療ベッド	17	5,517	—
共通	16	2,328	—
(外来がん診療部)（※5）	—	—	(32,563)
(リウマチセンター)（※5）	—	—	(13,166)
(デイ・サージャリー診療部門)（※5）	—	—	(5,817)
(高齢者医療ユニット)（※5）	—	—	(1,366)
合 計（※6）	1,141	337,296	682,800

財務状況（附属病院セグメント情報）

▶業務費用

業務費	52,192
教育経費	113
研究経費	1,279
診療経費	29,014
教育研究支援経費	-
受託研究費	1,556
共同研究費	915
受託事業費等	299
人件費	19,017
一般管理費	620
財務費用	119
雑損	2
小計	52,933
業務収益	
運営費交付金収益	5,024
学生納付金収益	-
附属病院収益	40,489
受託研究収益	1,680
共同研究収益	930
受託事業等収益	311
寄附金収益	799
財務収益	-
その他	1,793
小計	51,025
業務損益	△ 1,908

▶業務損益



▶附属病院収入



患者給食数

区分	一般			特別治療食						
	食種	常食	軟食	流動食	口腔・咽頭・食道疾患食	胃・腸疾患食	肝・胆疾患食	膵臓疾患食	心臓疾患食	高血圧症食
加算	0	0	0	0	14,307	13,925	15,250	38,842	0	34,869
非加算	341,879	31,345	1,037	41,824	2,308	699	694	446	9,772	139
合計	341,879	31,345	1,037	41,824	16,615	14,624	15,944	39,288	9,772	35,008

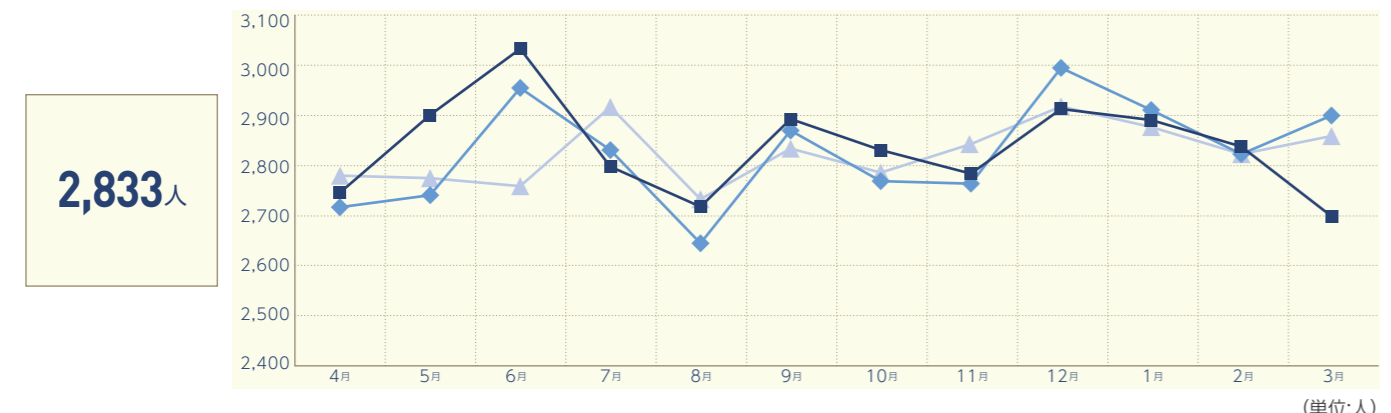
区分	特別治療食									
	食種	貧血症食	糖尿病食	肥満症食	脂質異常症食	痛風食	先天性代謝異常食	妊娠高血圧症食	アレルギー食	食欲不振症食
加算	3,684	78,863	1,462	9,466	878	37	289	0	0	0
非加算	14	1,098	2,204	9	0	0	0	0	0	0
合計	3,698	79,961	3,666	9,475	878	37	289	0	0	0

区分	特別治療食									
食種	術後食	検査食	無(低)菌食	経管栄養食	濃厚流動食	乳兒期食	離乳期食	幼児期食	てんかん食	その他

<tbl_r cells="12" ix="5" maxcspan="1" maxrspan="

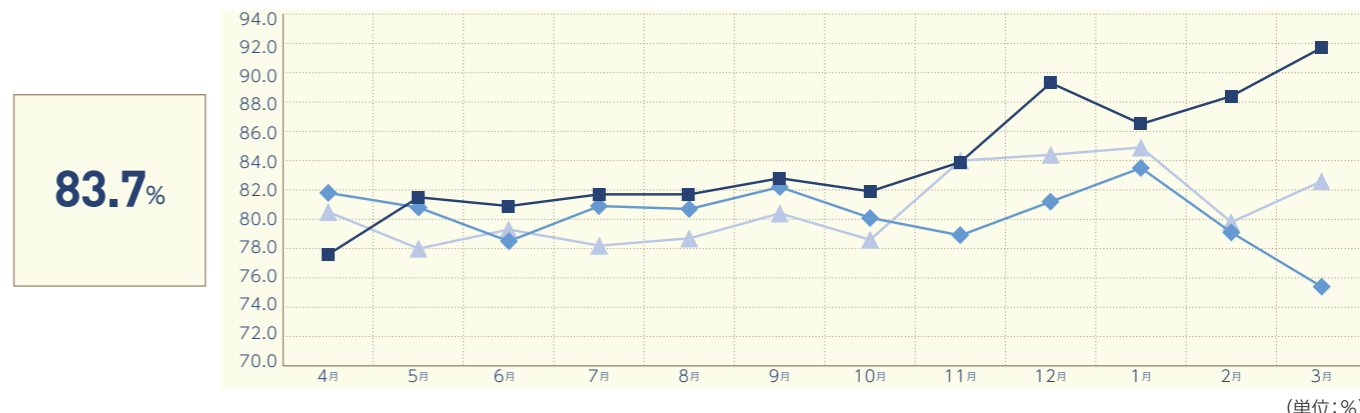
外来診療実績

▶1日平均外来患者数



外来診療実績

▶患者紹介率



▶外来患者延数



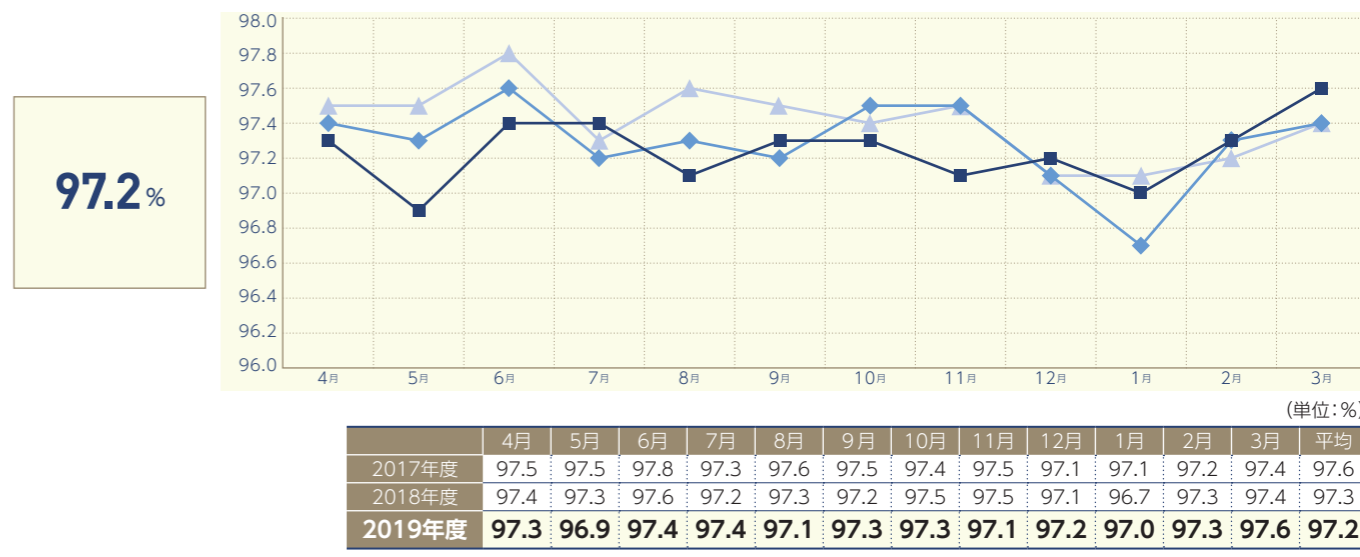
▶逆紹介率



▶新患率



▶院外処方せん発行率



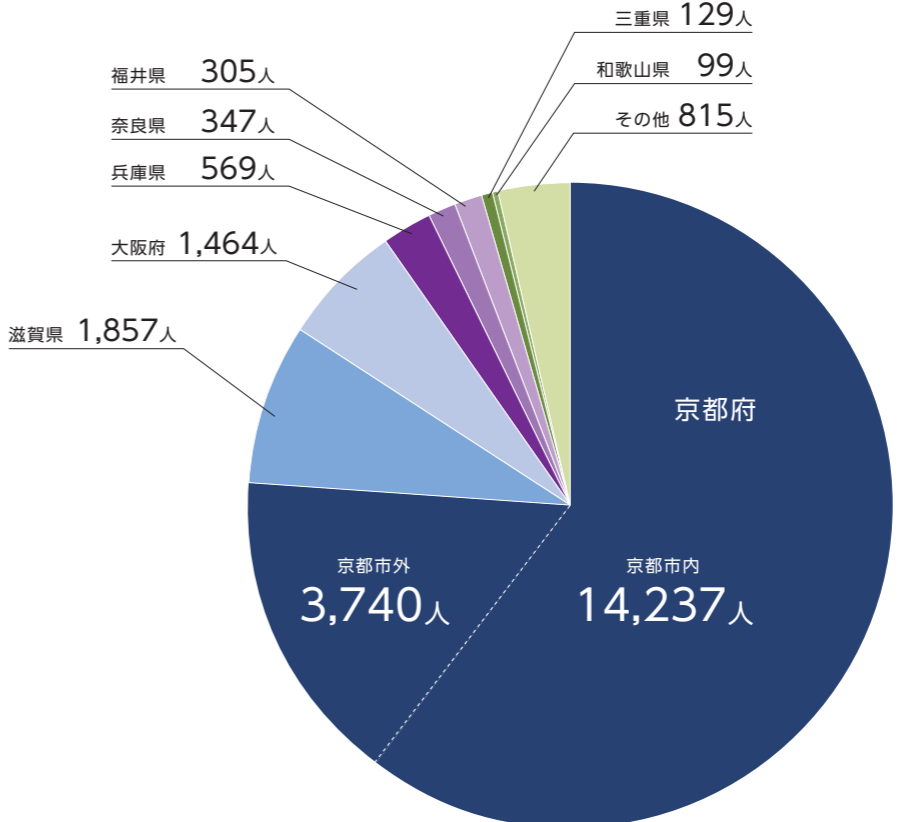
入院診療実績

▶病床稼働率

81.0%

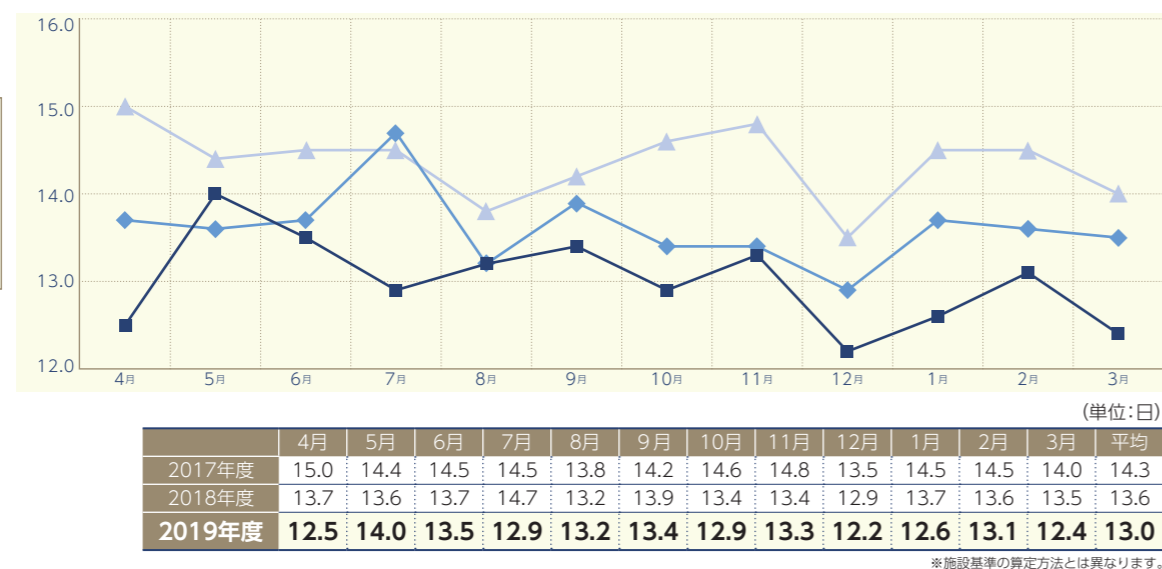


地域別入院患者数



▶平均在院日数

13.0日



(単位:人)

京都市内 内訳		
右京区	1,335	
下京区	711	
左京区	4,243	
山科区	1,139	
上京区	881	
西京区	865	
中京区	1,111	
東山区	459	
南 区	524	
伏見区	1,654	
北 区	1,315	
合 計	14,237	

(単位:人)

京都市外 内訳			
綾部市	63	舞鶴市	113
宇治市	851	福知山市	118
亀岡市	261	南丹市	89
宮津市	26	乙訓郡	49
京丹後市	149	久世郡	55
京田辺市	294	船井郡	39
向日市	327	相楽郡	122
城陽市	338	綾喜郡	46
長岡京市	291	与謝郡	39
八幡市	277	木津川市	193
合 計	3,740		

▶1日平均入院患者数

(単位:人)



▶新入院患者数

(単位:人)



救急患者数内訳

診療科	2019年度	
	救急外来	
血液内科	201	
糖尿病・内分泌・栄養内科	104	
循環器内科	932	
消化器内科	346	
呼吸器内科	400	
免疫・膠原病内科	201	
初期診療・救急科	6,876	
脳神経内科	373	
腎臓内科	111	
腫瘍内科	115	
消化管外科	170	
乳腺外科	57	
肝胆脾・移植外科	157	
小児外科	32	
心臓血管外科	68	
呼吸器外科	123	
脳神経外科	454	
眼科	284	
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	122	
歯科口腔外科	269	
整形外科	102	
形成外科	71	
産科婦人科	1,326	
泌尿器科	229	
麻酔科／ICU	0	
小児科	385	
放射線治療科・診断科	68	
皮膚科	127	
精神科神経科	51	
総合周産期 母子医療センター	0	
合 計	13,754	

(単位:人)

救急患者数



(単位:人)

手術件数

診療科	2019年度	
	手術部	デイ・サージャリー
血液内科	3	0
糖尿病・内分泌・栄養内科	0	0
循環器内科	180	0
消化器内科	0	2
呼吸器内科	0	0
免疫・膠原病内科	1	0
初期診療・救急科	2	0
脳神経内科	0	0
腎臓内科	7	76
腫瘍内科	0	13
緩和医療科	0	0
消化管外科	551	105
乳腺外科	97	213
肝胆脾・移植外科	414	71
小児外科	77	38
心臓血管外科	259	1
呼吸器外科	535	18
脳神経外科	443	3
眼科	0	2,035
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	511	209
歯科口腔外科	204	1,297
整形外科	830	269
形成外科	378	654
産科婦人科	712	133
泌尿器科	483	69
麻酔科	174	73
小児科	2	19
放射線治療科・診断科	0	0
皮膚科	70	199
精神科神経科	0	205
合 計	5,933	5,702

※デイ・サージャリーについては稼働件数

(単位:件)

臓器移植件数

区分	2019年度		
	脳死	生体	心停止
肺	22	6	-
肝臓	6	30	-
肝腎同時	1	0	-
腎臓	2	1	0
膵臓	0	-	0
膵島(組織)	1	-	0
小腸	1	0	-

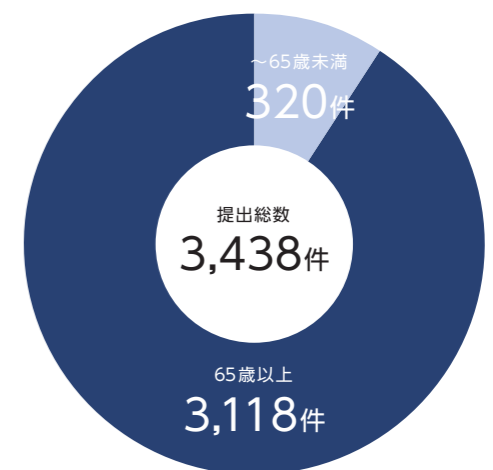
※- : 本院で実施していないもの

(単位:件)

難治性疾患患者数



介護保険意見書提出数

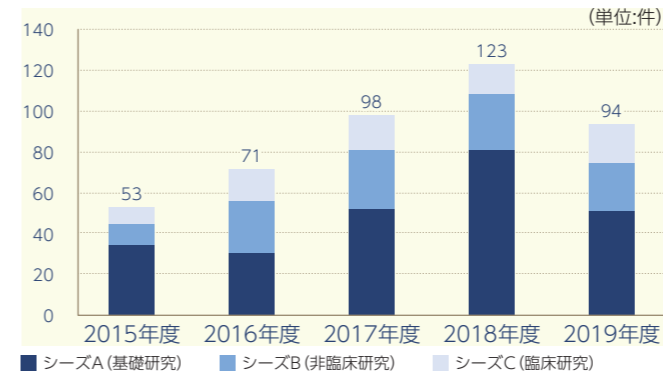


	件数
2017年度	2,756
2018年度	2,796
2019年度	3,438

(単位:件)

臨床研究

▶支援シーズ数



(単位:件)

▶医師主導治験実施数

実施数	2019年度			
	医薬品	医療機器	医薬品・医療機器	再生医療
29	3	1	4	37

※支援シーズは6件

(単位:件)

母体搬送数



(単位:件)

分娩件数

区分	2019年度			
	正常出生体重児	低出生体重児	巨大児	合 計
正常分娩	150	38	1	189
異常分娩	147	93	1	241
合 計	297	131	2	430

(単位:件)

エックス線撮影等件数及び透視件数

区分	2019年度 件数		
	入院	外来	合計
X線直接撮影	52,261	64,196	116,457
X線透視・ 造影撮影	947	552	1,499
X線CT	12,496	32,908	45,404
MRI	5,127	13,396	18,523
血管造影検査	3,424	119	3,543
合計	74,255	111,171	185,426

(単位:件)

核医学検査等件数

区分	2019年度 件数		
	入院	外来	合計
in vivo	2,119	4,911	7,030
骨塩定量	302	2,550	2,852
合計	2,421	7,461	9,882

(単位:件)

放射線治療件数

区分	2019年度 件数		
	入院	外来	合計
放射線治療計画	751	692	1,443
外照射 (ラジオ セラジエリー)	9,451	10,468	19,919
(113)	(88)	(201)	
小線源治療	34	27	61
温熱治療	0	0	0
小計	9,485	10,495	19,980
合計	10,236	11,187	21,423

(単位:件)

臨床検査件数

区分	2019年度 総件数		
	入院	外来	合計
一般検査	49,244	188,106	237,350
血液学的検査	335,104	452,741	787,845
生化学的検査	1,912,953	3,702,779	5,615,732
内分泌学的検査	41,994	232,403	274,397
免疫学的検査	156,227	360,199	516,426
微生物学的検査	10,209	11,598	21,807
病理学的検査	23,409	13,798	37,207
その他の 検体検査	1,355	1,209	2,564
循環器機能 検査	10,813	28,486	39,299
脳・神経機能 検査	1,690	4,481	6,171
呼吸機能 検査	3,372	16,024	19,396
前庭・聴力 機能検査	1,010	8,529	9,539
眼科関連 機能検査	63,433	145,085	208,518
超音波検査	6,039	18,186	24,225
その他の 検査	155	164	319
小計	86,512	220,955	307,467
採血・採液等	79,965	164,794	244,759
内視鏡検査	7,545	21,352	28,897
合計	2,704,517	5,369,934	8,074,451

(単位:件)

処方箋枚数

区分	2019年度		
	調剤薬		注射薬
	入院	221,045	216,175
外来(院内)	19,566(伝票類含む)	47,861	
(院外)		266,335	
合計	506,946	264,036	

薬剤管理指導数

	2019年度	
	対象診療科数	全病棟
対象患者数	23,337人	
請求件数	28,786件	

薬物血中濃度モニタリング数

	2019年度	
	対象薬物数	43
測定患者総数	19,221人	
測定件数	24,562件	

製剤件数

区分	2019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	334	222	9,654	9,416
(単位:件)					

療法別治療件数

	2019年度				
	理学療法	作業療法	言語聴覚療法	摂食機能療法	
理学療法		82,135			
作業療法		28,264			
言語聴覚療法		8,062			
摂食機能療法		525			

(単位:件)

療法別診療科別依頼件数

区分	2019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	281	893	394	936	1,145
理学療法		281	893	394	936	1,145
作業療法		272	197	296	93	64
言語療法		358	16	263	318	267
						206
						1,428

(単位:件)

病理解剖件数

区分	2019年度			
	男	女	合計	剖検率
	死亡患者数	188	121	A 309
病理解剖		23	11	B 34
受託解剖		0	3	C 3

(

医療機関の指定承認状況 [2020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娠健康診査	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（京都市・京都市）	1984.4.1
三歳児健診精密検査（京都府）	1997.4.1
母子保健法による妊娠健康診査	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（京都市・京都市）	2007.9.1
老人医療費助成事業（京都市・京都市）	1984.4.1
重度心身障害者医療費助成事業（京都市・京都市）	1984.4.1
重度心身障害者老人健康管理助成事業（京都市・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算	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
網膜附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
人工耳内植込術、植込型骨導補	

学会等認定施設一覧 [2020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靜脈的塞栓術	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
腹腔鏡下脾腫摘出術	2018. 4. 1
腹腔鏡下脾腫切除術	2012. 4. 1
腹腔鏡下脾頭十二指腸切除術	2016. 4. 1
同種死体脾移植術、同種死体胰腎移植術	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（冷凍凝固によるもの）	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
腹腔鏡下仙骨腫固定術	2018. 4. 1
腹腔鏡下膀胱式子宮全摘術 (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回線量增加加算	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	
LDLアフェレシス療法	2016. 2. 1
MRI撮影及び超音波検査融合画像に基づく 前立腺針生検法	2018. 10. 1
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ⅡB期以下の扁平上皮がん又はFIGO による臨床進行期分類がⅠA2期以上及びⅡB期以下 の腺がんであって、リンパ節転位及び腹腔内臟器に転移 していないものに限る。）	2016. 7. 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ビドグレル硫酸塩、 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腿骨頭壊死発症抑制療法 全身 性エリテマトーデス（初回の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
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	
	(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)日本骨髄バンク (社)日本造血細胞移植学会 非血縁者間骨髄採取認定施設	第 2017-176号	2020.4.1～2021.3.31	
	(財)日本骨髄バンク非血縁者間末梢血幹細胞採取認定施設	第 JP200065P 号	2020.4.1～2021.3.31	
	(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	2020.4.1～2021.3.31	
	(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	
	(社)日本HTLV-1 学会登録医療機関	第 12 号	2019.6.24～2021.3.31	
	(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	
糖尿病・内分泌・栄養内科	日本甲状腺学会認定専門医施設	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	2020.1.1～2024.12.31	
	(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	2019.10.1～2024.9.30	
	日本栄養療法推進協議会認定NST稼動施設	第 00102339 号	2016.9.1～2021.8.31	
	(社)日本病態栄養学会認定病態栄養専門医研修認定施設	第 N15-042 号	2015.4.1～2021.9.30	
	(社)日本循環器学会認定循環器専門医研修施設	第 0132 号	2020.4.1～2022.3.31	
	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	2019.1.1～2023.12.31	
	関連10学会構成ステントグラフト実施基準管理委員会 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	
	浅大腿動脈ステントグラフト実施施設	第 10028 号	2019.12.1～2022.11.31	
循環器内科	(社)日本心血管インターベーション治療学会研修施設	X0262	2020.1.1～審査終了まで	
	(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	2020.4.1～2022.3.31	
	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	2020.1.1～	
	ASD閉鎖栓を用いたASD閉鎖術実施施設		2019.1.1～	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	
	(社)日本動脈硬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	2019.9.1～2021.8.31	
	(財)日本消化器病学会認定施設	26001	2019.1.1～2023.12.31	
	(社)日本消化器内視鏡学会指導施設	1233 号	2017.12.1～2020.11.30	
消化器内科	(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～	
	(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	
免疫・膠原病内科	(社)日本リウマチ学会教育施設	第 53 号	2019.9.1～2022.8.31	
	(社)日本救急医学会救急科専門医指定施設	第 0152 号	2019.1.1～	期間の定めなし
	(社)日本救急医学会指導医指定施設	第 093 号	2020.1.1～2024.12.31	
	(社)日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設	第 NS-08027 号	2020.4.1～2023.3.31	
脳神経内科	(社)日本神経学会認定教育施設	第 20190006 号	2019.4.1～2022.3.31	
	(社)日本てんかん学会研修施設	第 69 号	2019.10.1～2020.9.30	
	(社)日本脳卒中学会研修教育病院	第 49 号	2017.1.1～2021.3.31	
	(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～	
	(社)日本透析医学会専門医制度認定施設	第 162 号	2020.4.1～2025.3.31	

診療科(部)名	認定事項	認定番号	認定期間	備考
乳腺外科	(社)日本乳房オンコプラスティ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	2018.4.1~2021.3.31	
肝胆脾・移植外科	(社)日本外科学会専門医制度修練施設 (有)日本消化器外科学会専門医修練施設 日本肝胆脾外科学会肝胆脾高度技能専門医修練施設A	第 260002 号 第 26002 施 A08-0044 号	2018.1.1~2020.12.31 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~	
眼科	(財)日本眼科学会専門医制度研修施設 (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 第 1013 号	1983.10.1~ 2018.4.1~2022.3.31	期間の定めなし
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 (社)日本産科婦人科学会専門医制度研修基幹施設 (特)日本婦人科腫瘍学会専門医制度指定修練施設 (社)日本周産期・新生児医学会暫定認定研修施設 Japan Clinical Oncology Group (JCOG) 婦人科腫瘍グループ参加施設 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 (社)生殖医療専門医制度認定研修施設 日本産科婦人科内視鏡学会認定研修施設 日本女性医学学会専門医制度認定研修施設 (社)日本生殖医学会生殖医療専門医制度研修連携施設	260009 2017.4.1~2022.3.31 052603 PA26003 号 第 200341 号 226-87-18-0016 126-70-040 n11-F-100 15-26111 17-K173 号 r 14-F-132	2018.4.1~2023.3.31 2015.5.1~ 2016.4.1~2021.3.31 2020.4.1~2021.3.31 2018.7.1~2020.6.30 2000.4.1~ 2016.4.1~本制度改定日まで 2015.4.1~ 2017.9.1~2022.8.31 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 (社)日本アレルギー学会認定教育施設 (小児科) (特)日本小児循環器学会小児循環器専門医修練施設 (社)日本血液学会認定専門医研修認定施設 (特)小児血液・がん専門医研修施設 (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 日本小児神経専門医研修認定施設 (社)日本周産期新生児医学会 新生児専門医基幹施設	第 5012 号 第 92 号 2014G6-1 第 412111 号 第 115055 号 第 2017-052 号 第 6006 号 NA26003	2016.4.1~2021.3.31 2016.4.1~2021.3.31 2019.4.1~2024.3.31 2019.4.1~2024.3.31 2020.4.1~2021.3.31 2015.11.1~2020.10.31 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 (社)日本アレルギー学会認定教育施設 (皮膚科) 重症葉疹診療拠点病院認定施設	第 0062 号 第 100 号 第 021 号	2019.4.1~2022.3.31 2016.4.1~2021.3.31 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 (社)日本耳鼻咽喉科学会専門医研修施設 (特)日本気管食道科学会認定気管食道科専門医研修施設 (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 Japan Clinical Oncology Group (JCOG) 頭頸部がんグループ参加施設 (社)日本内分泌外科学会専門医制度認定施設	第 86055737 号 第 26001 号 第 82 号 第 22 号 第 200689 号 第 FN11007-5	2016.4.1~2021.3.31 2017.4.1~ 2015.11.19~2020.12.31 2020.1.1~2026.12.31 2020.4.1~2021.3.31 2019.4.1~2021.3.31	
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	(特)日本頭頸部外科学会耳鼻咽喉科・頭頸部外科におけるロボット支援手術実施施設 (社)日本耳科学会耳科手術認可研修施設 (社)日本鼻科学会鼻科手術認可研修施設		2019.7.23~	期間の定めなし
整形外科	(社)日本整形外科学会研修施設 (社)日本手外科学会認定基幹研修施設 (社)日本リウマチ学会教育施設 (社)日本脊椎脊髄学会脊椎脊髄専門医基幹研修施設 (社)日本足の外科学会認定教育研修施設	京都府 0012 第 10138-00 号 第 53 号 2017.4.1~2022.3.31 第 0013		期間の定めなし
精神科神経科	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 日本精神神経学会専門医制度研修施設	第 91 号 426011	2013.5.11~2023.3.31 2016.4.1~2021.3.31	
歯科口腔外科	(社)日本口腔インプラント学会認定研修施設 (社)日本顎顔面インプラント学会認定研修施設 (社)日本口腔外科学会認定研修施設 (社)日本小児口腔外科学会研修施設 特定非営利活動法人日本口腔科学会認定研修施設 (社)日本顎関節学会顎関節症専門医研修施設	第 406 号 第 31 号 第 4006 号 第 0032 号 第 2-16008 号 第 180 号	2009.6.21~2024.3.31 2010.12.5~2021.3.31 1977.10.2~2021.9.30 2017.12.31~2022.12.31 2016.12.1~2021.11.30 2018.1.1~2022.12.31	
放射線治療科	(社)日本医学放射線学会放射線科専門医総合修練機関 (社)日本放射線腫瘍学会認定施設	総 113 号 2020A-0007	2019.4.1~2022.3.31 2020.4.1~2023.3.31	
放射線診断科	日本核医学会専門医教育病院 (社)日本医学放射線学会放射線科専門医総合修練機関 日本VR学会専門医修練施設	第 0029 号 総 113 号 第 183 号	2019.1.1~2021.12.31 2019.4.1~2022.3.31 2017.1.1~2021.12.31	
麻酔科	(社)日本麻酔科学会麻酔科認定病院 日本ペインクリニック学会指定研修施設 日本心臓血管麻酔学会心臓血管麻酔専門医認定施設	第 4 号 第 195 号 第 1990087 号 第 32 号	2016.4.1~2021.3.31 2018.4.1~2023.3.31 2018.4.1~2023.3.31 2016.4.1~2021.3.31	
脳神経外科	(社)日本脳卒中学会研修教育病院 (社)日本てんかん学会研修施設	第 49 号 第 69 号	2020.4.1~2021.3.31 2019.10.1~2020.9.30	

診療科(部)名	認定事項	認定番号	認定期間	備考
脳神経外科	(社)日本定位・機能神経外科学会 (社)日本脳神経外科学会認定研修施設 日本脳神経血管内治療学会研修施設 一次脳卒中センター (PSC)	20010 50 号 26-03 一次脳卒中センター (PSC)	2020.4.1~2021.3.31 2016.4.1~2021.3.31 2020.4.1~2021.3.31 2019.9.1~2021.3.31	
形成外科	(社)日本形成外科学会認定施設 (社)日本手外科学会認定基幹研修施設 (社)日本熱傷学会熱傷専門医認定研修施設 (社)日本乳房オンコプラスティ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 (社)日本乳房オンコプラスティ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 (社)日本形成外科学会乳房增大エキスパンダー及びインプラント実施施設	85-6011-000 第 10138-00 号 第 NS-08027 号 H10139 H10139 ZD009 号	2020.4.1~2021.3.31 2019.2.1~2022.1.31 2020.4.1~2023.3.31 2020.4.1~2021.3.31 2020.4.1~2021.3.31 2020.4.1~2021.3.31	
心臓血管外科	三学会構成心臓血管外科専門医認定機構基幹施設 (社)日本外科学会外科専門医制度修練施設 (社)日本循環器学会認定循環器専門医研修施設 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 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 植入型補助人工心臓実施施設 経カテーテルの大動脈弁置換術実施施設 下肢静脈瘤血管内治療実施管理委員会 成人先天性心疾患専門医総合修練施設	第心 13-610005 号 第 260002 号 第 0132 号 第 HT000067 号 第 HA000099 号 第 18103 号 第 0014 号 H00170 第 025 号	2018.1.1~2022.12.31 2018.1.1~2020.12.31 2020.4.1~2022.3.31 2019.1.1~2023.12.31 2018.1.1~2022.12.31 2018.1.1~2022.12.31 2019.4.1~2020.1.31 2012.1.21~ 2019.4.1~2023.3.31	
呼吸器外科	(社)日本呼吸器学会認定施設 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 (社)日本外科学会外科専門医制度修練施設	第 89215 号 61-6061 第 260002 号	2015.4.1~ 2020.1.1~2025.12.31 2018.1.1~2020.12.31	
リハビリーション科	(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	
病理診断科 病理部	(社)日本病理学会研修認定施設A (特)日本臨床細胞学会認定施設 (特)日本臨床細胞学会教育研修施設 ISO 15189:2012	第 5901 号 第 0521 号 第 0067 号 RML00820	2020.4.1~2022.3.31 2019.4.1~2024.3.31 2018.4.1~2023.3.31 2018.2.28~2022.3.31	
緩和医療科	(特)日本緩和医療学会認定研修施設	第 20142010 号	2019.4.1~2024.3.31	
検査部	日本専門医機構専門研修プログラム基本領域臨床検査領域 基幹施設 (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 (社)日本超音波医学会認定超音波専門医制度研修施設 ISO 15189:2012 骨髄検査技師認定制度研修施設 日本輸血・細胞治療学会認定医制度指定施設 認定輸血検査技師制度協議会指定施設		期間の定めなし 2006.4.24~ 2017.4.1~2022.3.31 RML00820 2018.2.28~2022.3.31 第 0023 号 第 10052 号 第 177 号	期間の定めなし 期間の定めなし
放射線部	(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 (社)日本周産期・新生児医学会暫定認定研修施設	第 6891 号 PA26003 号	2018.4.1~2021.3.31 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 (社)日本腎臓学会研修施設 (社)日本アフェレシス学会認定施設 (特)日本急性血液浄化学会認定指定施設	第 162 号 260101259 S 32002 号 第 53 号	2020.4.1~2025.3.31 2016.4.1~2021.3.31 2018.1.1~2022.12.31 2018.1.1~2022.12.31	
疾患栄養治療部	日本栄養療法推進協議会認定NST稼働施設 (社)日本病態栄養学会認定栄養管理・NST実施施設 日本栄養士会管理栄養士初任者臨床研修指定病院	第 00102339 号 第 04-065 号 第 3-30 号	2016.9.1~2021.8.31 2019.10.1~2024.9.30 1991.4.1~ 期間の定めなし	
集中治療部	(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	
内視鏡部	(社)日本消化器内視鏡学会指導施設	1233 号	2017.12.1~2020.11.30	
遺伝子診療部	日本人類遺伝学会・日本遺伝力ウンセリング学会 共同認定臨床遺伝専門医制度研修施設	第 10 号	2020.4.1~2025.3.31	
感染制御部	日本環境感染学会認定教育施設 (社)日本感染症学会認定研修施設	第 200114 号 第 0036 号	2017.4.1~2022.3.31 2017.3.1~2022.2.28	
脳卒中診療部	(社)日本脳卒中学会研修教育病院 (社)日本臨床薬理学会認定薬剤師制度研修施設 (社)日本医療薬学会認定薬剤師制度研修施設 ISO 15189:2012	第 49 号 第 200307 号 第 19-99-0028 号 第 20-10-0119 号 第 16-017 号 (2) 第 14-001 号 (2) 第 18-12-0079 号 RML00820	2017.1.1~2021.3.31 2018.1.1~2022.12.31 2019.1.1~2023.12.31 2020.1.1~2024.12.31 2016.4.1~2021.3.31 2020.4.1~2025.3.31 2018.1.1~2022.12.31 2018.2.28~2022.3.31	
薬剤部	もやもや病支援センター (社)日本脳卒中学会研修教育病院 呼吸管理 睡眠制御学講座 てんかん・運動異常生物学講座	第 49 号 [A型] 第 86 号 第 0045 号 第 69 号	2017.1.1~2021.3.31 2015.7.1~2020.6.30 2016.6.9~2021.6.8 2019.10.1~2020.9.30	

* (社) ... 社団法人 (財) ... 財團法人 (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
				医科大学開設、医学科設置(内科学2講座・外科学2講座)
32年	(1899)	7月		看護婦見習講習科開設
				医科大学附属医院開設、医科大学附属医院規程制定
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)
				内科観察室で業務開始
35年	(1902)	4月		眼科診療開始(1901年6月 眼科学講座設置)
				小児科、皮膚病微生物科、耳鼻咽喉科で診療開始
36年	(1903)	1月		(1902年5月 小兒科学講座、1902年10月 皮膚病微生物学講座、1905年3月 耳鼻咽喉科学講座を設置)
				精神科診療開始(1902年9月 精神病学講座設置)
37年	(1904)	3月		整形外科診療開始(1906年4月 整形外科学講座設置)
				狂犬病治療研究室設置
42年	(1909)	4月		内科学第三講座設置
				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
				看護婦産婆養成所設置
11年	(1922)	3月		癪特別研究室設置
				食餌療法研究室設置
昭和	8年	(1933)	5月	泌尿器科診療開始(泌尿器科学講座設置)
				歯科診療室設置
19年	(1944)	8月		理学的診療学講座設置
				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
				医学部附属医院厚生女学部に専攻科設置
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 口腔外科学講座設置
				医学部附属看護学校助産婦科設置
31年	(1956)	4月		麻醉科診療開始(1955年7月 麻酔学講座設置)
				医学部附属の学校施設として、衛生検査技師学校設置
37年	(1962)	4月		薬剤部設置
				脳神経外科診療開始(脳神経外科学講座設置)
41年	(1966)	3月		ヒューマン・カウンター室設置
				ベータトロン照射室、高圧酸素治療室が完成
42年	(1967)	3月		老年科診療開始(老年医学講座設置)
				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
				未熟児センター業務開始
44年	(1969)	4月		理学療法部設置
				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
				輸血部設置
49年	(1974)	4月		医用材料学講座設置分娩部設置
				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
				形成外科診療開始(1987年5月 形成外科学講座設置)
52年	(1977)	10月		核医学科診療開始(1976年4月 核医学講座設置)
				病理部設置、医用高分子研究センター設置
55年	(1980)	4月		神経内科診療開始(1979年4月 神経内科学講座設置)
				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)
58年	(1983)	12月		放射線部に放射線治療部門を設置
				臨床検査医学講座設置
59年	(1984)	4月		分子病診療学講座設置
				集中治療部設置
60年	(1985)	4月		第一臨床研究棟竣工
				第二臨床研究棟竣工
64年	(1989)	5月		デイ・ケア診療部設置
				光学医療診療部設置
平成	2年	(1990)	6月	脳病態生理学講座設置
				中央診療施設棟、第二臨床研究棟竣工
3年	(1991)	4月		臨床代謝栄養学講座設置
				総合診療部設置
4年	(1992)	1月		婦人科、産科で診療開始
				小児科病舎回診
5年	(1993)	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

1997年4月 ポランティア制度導入

1998年4月 胸部疾患研究所附属病院と統合 呼吸器内科、感染症科、呼吸器外科で診療開始 大診療科制を導入

1999年4月 臓器移植医療部設置

2000年1月 外来診療棟竣工

2000年1月 デイ・サージャリー診療部設置 臓器別診療体制により診療開始

2000年10月 地域ネットワーク医療部設置

2001年3月 遺伝子診療部設置

2002年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

2002年7月 内科として、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、神經内科、腎臓内科を設置

2003年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

2003年12月 治験管理センター設置

2004年1月 卒後臨床研修センター設置

2004年3月 中央診療部門を統合再編し、中央診療センター設置

2004年4月 病院長補佐制度導入 女性のこころとからだの相談室を設置

2004年10月 外来化学療法部設置

2004年12月 医療開発管理部設置

2005年6月 看護実践開発センター設置

2005年12月 痘斑疾患治療センター設置

2006年4月 敷地内全面禁煙の実施 外科として、消化管外科、乳腺外科、肝胆膵・移植外科、小児外科を設置

2006年6月 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、放射線診断科を設置

2006年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

2006年11月 病歴管理室設置

2007年4月 がんセンター設置

2009年1月 デイ・ケア診療部を設置

2010年3月 積貢棟竣工

2011年2月 高度治療部、リウマチセンターを設置

2011年6月 先端医療機器開発・臨床研究センター竣工

2011年9月 脳卒中診療部設置

2012年12月 iPSC細胞臨床開発部設置

2012年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

2013年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

2014年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

2014年10月 高齢者医療ユニット、臨床心理室を設置

2015年11月 デイ・サージャリー診療部を手術部に統合

2015年4月 先制医療・生活習慣病研究センター設置

2015年5月 ベッドコントロールセンター設置

2015年7月 看護職キャリアパス支援センター設置

2015年12月 南病棟竣工

2016年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

2016年4月 漢方診療ユニット設置

2017年6月 母体胎児集中治療部(MFICU)設置

<p

構内配置図 (2020年6月現在)



研究棟	
① 第一臨床研究棟	
8階	皮膚科学講座 形成外科学講座
7階	血液・腫瘍内科学講座 消化器内科学講座
6階	腎臓内科学講座 消化器内科学講座 糖尿病・内分泌・栄養内科学講座
5階	循環器内科学講座 腎臓内科学講座 脳神経内科学講座
4階	腎臓内科学講座 脳神経内科学講座
3階	小兒科学講座 麻酔科学講座 病理診断科学講座
2階	歯科口腔外科学講座 臨床病態検査学講座 放射線腫瘍学講座 画像診断核医学講座 放射線治療学講座 放射線診断科学講座
1階	セミナー室 共同研究室
地下1階	

④ iACT (先端医療研究開発機構)	
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

⑥ Ki-CONNECT (次世代医療・iPS細胞治療研究センター)	
3・4階	治験病棟
2階	事務管理室 クリニック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

診療棟

① 外来診療棟



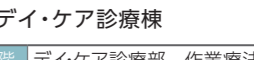
AB	免疫・膠原病内科 糖尿病・内分泌・栄養内科
CD	呼吸器内科 循環器内科 脳神経内科
EF	脳神経外科 もやもや病支援センター 歯科口腔外科
G	腎臓科 血液内科 消化器内科 高齢者医療ユニット

② 中央診療棟



4階	手術部 手術部 人工腎臓部 分子細胞治療センター
3階	検査部 血液内科 検査部輸血部門 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 救急外来 中央診療事務受付 (X線・リハビリ)
地下1階	放射線部放射線治療部門 高压酸素治療室 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

③ デイ・ケア診療棟



1階	デイ・ケア診療部 作業療法室
----	----------------

入院病棟

① 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	免疫・膠原病内科 呼吸器内科学講座
2～6階	(移転跡地)
1階	呼吸器内科 (結核) 放射線治療科
地下1階	総合臨床教育・研究センター

② 中病棟



8階	婦人科 循環器内科
7階	循環器内科
6階	肝胆脾・移植外科
5階	小兒科 小兒外科 心臓血管外科 (小兒) 形成外科 (小兒)
4階	集中治療部 (ICU)
3階	心血管・肝胆脾高度治療室 (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)

③ 積貞棟



8階	泌尿器科 呼吸器内科
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 呼吸器内科 呼吸管理・睡眠制御
3階	血液内科
2階	がんセンター 放射線治療科 集学的のがん診療病棟
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

④ 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 心臓血管外科
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

⑤ 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

その他施設

① 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

② 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

25 | KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL OVERVIEW 2020

KYOTO UNIVERSITY HOSPITAL OVERVIEW 2020 | 26