

平成 19 年度

病 院 年 報

公立大学法人

福島県立医科大学附属病院

「基本理念」

県民と共に歩みます：
健康を支える医療・心温まる医療を目指して！

私たち福島県立医科大学附属病院に働く全ての職員は、次の目標を掲げ、互いに協力して県民の健康な暮らしの確保と病（やまい）克服のお手伝いをします。

- 目 標 -

- 1 私たちは、命と人権とプライバシーを尊び、高い倫理観のもと、患者さん一人ひとりと心の通い合う心温まる医療を目指します。
- 2 私たちは、患者さん一人ひとりのニーズにこたえる最高水準医療、先進医療の提供を目指します。
- 3 私たちは、県民の未来を支える誠実かつ優秀な医療人の育成を目指します。
- 4 私たちは、地域との連携を重視し、新しい医療、より良い医療の創造を目指します。
- 5 私たちは、日々進歩する医療の県内、全国、そして世界への情報発信を目指します。

「看護理念」

県民の健康を守るため、豊かな人格と感受性をもち、質の高い看護を提供します

- 方 針 -

- 1 患者さんの権利を尊重した温かみのある看護を提供します。
- 2 安全で安心できる看護を提供します。
- 3 継続性のある看護を提供します。

「患者さんの権利と責務」

患者さんの権利

- 1 良質の医療を公平に受ける権利があります。
- 2 医療機関を自由に選択する権利及びセカンドオピニオン（別の医師の意見）を求める権利があります。
- 3 自己決定権、すなわち自分自身について、自由に決定を下す権利があります。すなわち、いかなる診断手続あるいは治療であれ、それを受けることを承諾又は拒否する権利があります。
- 4 自己の健康状態、症状、診断、予後及び治療について、十分な情報を得る権利があると同時に、その個人を特定する情報及び秘密を死後まで守られる権利があります。ただし、患者さんの子孫が自らの健康上の危険に関わる情報を知る権利は、例外的に認められます。
- 5 病気やその療養方法及び保健・予防について学習する権利があります。
- 6 あらゆる場において、その尊厳及びプライバシーを尊重される権利があります。尊厳を守るため、最新の医学知識の下で、その苦痛から救済される権利、人道的なターミナルケアを受ける権利及びできる限り尊厳と安寧を保ちつつ、あらゆる可能な支援を受ける権利があります。
- 7 道徳的及び文化的価値観並びに宗教的及び思想的信条を尊重される権利があります。
- 8 教育・実習・研究の対象となることを断る権利があります。

患者さんの責務

- 1 良質で無駄のない医療を実現するため、医療者と協力して適切な医療を推進してください。医師を始めとする医療者に、ご自身の健康に関する情報をできるだけ正確に提供してください。
- 2 納得できる医療を受けるために、医療に関する説明を聞き、理解した上で検査あるいは治療を受けてください。また、不明の点を十分理解するまで質問してください。
- 3 すべての患者さんが適切な医療を受けられるため、本院が定める規則等を遵守し、他の患者さんの治療や病院職員による医療提供に支障を与えないように配慮し、快適な療養環境の維持に協力してください。
- 4 当院は教育機関である大学病院であり、医療人の育成に協力してください。

ま え が き

この年報は、平成 19 年度における福島県立医科大学附属病院の運営の概況等を取りまとめたものです。

当病院は、昭和 26(1951)年に 医科大学附属病院となって以来、福島県の地域医療の 向上に貢献するのみならず、我が国の医学・医療の発展 に寄与する努力を続けてまいりました。

平成 7 (1995)年には特定機能病院に指定され、県民の皆様をはじめ多くの皆様に先進的で高度な技術に基づいた医療を提供するように努めております。

また、平成 18(2006)年 4 月から独立行政法人へ移行いたしまして、公立大学法人福島県立医科大学附属病院となりました。

平成 19(2007)年には、福島県の都道府県がん診療連携拠点病院として指定を受け、地域医療の連携を強化しております。平成 20(2008)年に開設した救命救急センターでは、東北初となるドクターヘリの運航も開始しました。大学の附属病院として、独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) の国家プロジェクト「遺伝子発現解析技術を活用した個別がん医療の実現と抗がん剤開発の加速」にも選択され、病院内すべての診療科が横断的に参加し、独自の成果を上げております。

一方、あまり知られておりませんが、福島県は国内でも有数の医療産業集積地であります。

これらの産官学の拠点すなわち医療立県のシンボルとして貢献する機能も果たしております。

また、当病院は教育病院でもあります。当病院で育った多くの医療従事者が福島県をはじめとする地域医療の充実と発展のために力を発揮できるよう、正しい知識と確かな技術を備えた医師、看護師など多職種の医療技術者を育成しております。

福島県立医科大学は、独立行政法人への移行から 2 年経過致しました。これからも、医学・医療の向上を目指し、研究を重ねて世界へ情報発信し、安全・安心な医療を患者さんに提供できるよう努めてまいります。皆様方のご理解とご協力を賜りますようお願いいたします。

この年報の刊行にあたり御協力をいただいた関係各位に対し、厚く御礼を申し上げますとともに、年報の有意義な御活用をいただければ幸いです。

平成 21 年 3 月

公立大学法人福島県立医科大学附属病院

病院長 竹之下 誠 一

凡 例

- 1 この年報の年度は、会計年度である。
- 2 入院患者延数とは、年度内における毎日の在院患者数を合計した数である。
- 3 外来患者延数とは、年度内における毎日の外来患者数を合計した数である。
- 4 1日平均患者数とは、入院患者については、年度内の入院患者延数を暦日数で除した数である。
外来患者については、年度内の外来患者延数を年度内の外来診療日数で除した数である。
- 5 平均在院日数とは、年度内における1人の患者が入院してから退院するまでの在院日数を推計したもので、次の算出方法によった。

$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{入院患者延数}}{1/2(\text{新入院患者数} + \text{退院患者数})}$$

- 6 平均通院日数とは、1人の外来患者が初診から転帰まで何日通院したかを推計したもので、次の算出方法によった。

$$\text{平均通院日数} = \frac{\text{外来患者延数}}{\text{外来新患者数}}$$

- 7 病床利用率とは、病床数に対する入院患者の割合で、次の算出方法によった。

$$\text{病床利用率} = \frac{\text{1日平均入院患者数}}{\text{病床数}} \times 100(\%)$$

- 8 病床回転数とは、病床が年度内に平均何回転したかを推計したもので、次の算出方法によった。

$$\text{平均回転数} = \frac{365\text{又は}366}{\text{平均在院日数}}$$

- 9 診療科別患者数とは、病院において標榜している診療科で診療を受けた患者の数である。
- 10 診療稼働額とは、病院において行われた診療行為を社会保険診療報酬点数表等により算出した額である。
- 11 医師1人1か月平均診療稼働額とは、年間診療稼働額の1/12を医師の数で除した額である。医師の数は9月1日現員数とし、次の算出方法によった。

$$\text{医師数} = \text{教授} + \text{助教授} + \text{講師} + \text{助手} + ((\text{診療医} + \text{後期研修医}) \times 3/4)$$

- 12 統計表の中の符号の用法は、次のとおりである。

「 - 」……………皆 無 「 … 」……………不 詳
「 0 」……………単位未満 「 」……………減のもの

注；各表中、表示単位未満については、四捨五入して表示しているため、内訳の計と合計欄の数値は一致しない場合がある。

目 次

まえがき

凡 例

第1編 病院概況

第1章 附属病院沿革	1
1 沿革	1
2 先進医療	4
第2章 附属病院・施設	5
1 附属病院組織図	5
2 用地・建物	6
第3章 附属病院職員数	7
1 職員現員数	7
2 診療科別医師・教員数	8
3 看護職員数	9
第4章 統 計	10
1 患者の状況及び病床の利用状況	10
(1) 入院・外来別延患者数	10
(2) 入院・外来別1日平均患者数	13
(3) 病類別入院患者延数	14
(4) 外来患者の新患割合及び通院日数	15
(5) 看護職員1人1日平均受持患者数	16
(6) 病床利用率及び回転数	16
(7) 紹介率	17
2 診療(稼働額)の状況	18
(1) 入院・外来別診療稼働額	18
(2) 患者1人1日当たり診療稼働額	20
(3) 診療行為別診療稼働額	22
(4) 医師1人1か月平均診療稼働額	24
3 決算の状況	25
4 薬剤部調剤薬処方の状況	26
5 手術の状況・分娩件数	26
6 患者給食の状況	27
7 そ の 他	27
(1) 入院及び退院患者数	27
(2) X線撮影照射数	28
(3) 人工腎臓使用数	28
(4) 検査部稼働状況	29
(5) 病理部稼働状況	30
(6) 輸血・移植免疫部輸血(使用・検査)・自己血状況	30
(7) 内視鏡部検査件数	30
(8) 高次救急センター年度別実患者数	31
(9) " 診療科別患者数	31
(10) 女性専門外来受診数	32
(11) 医療社会相談件数	32

第2編 資料

第1表	診療科別入院患者数	33
第2表	診療科・月別入院患者延数	34
第3表	病類・月別入院患者延数	34
第4表	病棟別入院患者数	35
第5表	診療科・月別1日平均入院患者数	35
第6表	診療科別外来患者数	36
第7表	診療科・月別外来患者延数	36
第8表	“ “ 1日平均外来患者数	37
第9表	“ “ 外来新患者数	37
第10表	診療科別医師1人1日平均取扱患者数及び1か月平均診療稼働額	38
第11表	病棟・診療科別看護職員1人1日平均受持患者数	39
第12表	病棟・等級別病床数	40
第13表	診療科・入院・外来別診療稼働額	41
第14表	診療科・月別入院診療稼働額	42
第15表	“ “ 外来診療稼働額	43
第16表	“ 診療行為別入院診療稼働額	44
第17表	“ “ 外来診療稼働額	45
第18表	“ “ 入院患者1人1日当たり平均診療稼働額	46
第19表	“ “ 外来患者1人1日当たり平均診療稼働額	47
第20表	薬剤部調剤薬処方数	48
第21表	薬剤管理指導患者数	49
第22表	診療科・月別手術件数	49
第23表	月別分娩件数	49
第24表	食種別患者給食人員	50
第25表	食品別給食材料購入額	50
第26表	栄養指導件数	50
第27表	診療報酬上の紹介率	50
第28表	医療法上の紹介率	50
第29表	病類・月別入院・退院患者数	51
第30表	月別入院患者死亡数及び解剖数	51
第31表	月別放射線部検査件数	51
第32表	月別人工腎臓使用数	52
第33表	月別検査部検査件数	52
第34表	月別検査部診療稼働点数	52
第35表	月別病理部検査件数	53
第36表	月別病理部診療稼働点数	53
第37表	月別内視鏡部検査件数	53
第38表	月別外来化学療法室診療科別利用数	54
第39表	月別医療社会相談件数	54
	附属病院施設概要図	55
	外来診療室等の平面図	56

第 1 編

病 院 概 況

第1章 附属病院沿革

1 沿革

- 昭和18.12 文部大臣に対し、福島県立女子医学専門学校設置の仮申請
- “ 19. 1 福島県立女子医学専門学校設立認可
- 4 福島県立女子医学専門学校開校（清水村）公立福島病院が福島県立女子医学専門学校附属医院として発足
池田龍一附属医院長となる。
- “ 22. 1 大学令による福島県立医科大学を設立することについて県知事名により文部大臣あて認可申請書を提出
- 6 福島県立医科大学予科（旧制）の設置認可
- “ 24. 3 福島県立女子医学専門学校第1回卒業式を挙げる。
- “ 25. 3 福島県立医科大学（旧制）医学部開設認可
- 4 福島県立医科大学（旧制）医学部第1回入学式挙行
- “ 26. 3 福島県立女子医学専門学校附属医院廃止
- 4 旧福島県立女子医学専門学校附属医院は福島県立医科大学附属病院となる。
- 5 丸井琢次郎（精神科教授）附属病院長就任
- 10 精神科学教室及び同病棟福島市渡利に新築移転
- “ 27. 2 福島県立医科大学（新制）設置認可
- 4 福島県立医科大学（新制）開設認可
- 6 若林俊一（内科学教授）附属病院長就任
- “ 29. 3 福島県立医科大学（旧制）第1回卒業式（44名）
- 7 丸嶋勝司（産婦人科学教授）附属病院長就任
- “ 30.11 福島県立飯坂病院が福島県立医科大学に移管され、福島県立医科大学附属病院飯坂分院となる。
- “ 31. 5 楠信男（内科学教授）附属病院長就任
- “ 34. 5 梶浦睦雄（眼科学講座教授）附属病院長就任
福島県立医科大学本部を福島市三河北町から福島市上町に移転（旧産婦人科跡）
- “ 35.12 福島県立医科大学本部、福島市上町から福島市舟場町に移転
- “ 36. 3 附属病院改築第七期工事が完成（この工事完成により、附属病院の改築は全館完了）
- 4 附属病院病棟数830床に増床（精神科病棟30床、結核病棟80床、いずれも木造を含む）
- 5 栗野玄佐武（内科学第一講座教授）附属病院長就任
- “ 38. 1 貴家寛而（産婦人科学講座教授）附属病院長就任
- “ 40. 5 大原徳明（小児科学講座教授）附属病院長就任
- “ 41. 9 附属病院四階増改築工事完成
- “ 42. 5 松川明（放射線科学講座教授）附属病院長就任
附属病院正面四階増改築工事完成
- 10 福島県立医科大学附属病院飯坂分院廃止
- “ 44. 5 楠信男（内科学第三講座教授）附属病院長就任
- 8 遠藤辰一郎（外科学第二講座教授）附属病院長就任
- 9 附属リハビリテーション研究所（飯坂町）を新設
- “ 46. 5 飯島進（皮膚科学講座教授）附属病院長就任
- “ 48. 5 大内仁（耳鼻咽喉科学講座教授）附属病院長就任
- “ 50. 5 本多憲児（外科学第一講座教授）附属病院長就任
- “ 52. 5 吉田起夫（内科学第二講座教授）附属病院長就任
- “ 54. 4 奥秋晟（麻酔科学講座教授）附属病院長就任
- “ 56. 4 県立須賀川養護学校、福島県立医科大学内に分室開設
- 5 大内仁（耳鼻咽喉科学講座教授）附属病院長就任
- “ 57.10 福島県立医科大学医事会計（入院）コンピュータシステム稼働開始
- “ 59. 5 白岩康夫（泌尿器科学講座教授）附属病院長就任

- 7 福島県立医科大学付属病院起工式（光が丘）
- 9 新病院開設許可申請
- " 60. 1 新病院開設許可
- " 62. 5 新病院使用許可 病床数828床
- 6 福島県立医科大学付属病院（新病院）開業
- 福島県立医科大学医事会計（外来）コンピュータシステム稼働開始
- 9 附属病院病床数変更 病床数824床
- " 63. 4 医科大学本部及び医学部（福島市杉妻町）が現在地（福島市光が丘）に移転
- 5 熊代永（神経精神医学講座教授）附属病院長就任
- 平成元年4 心臓血管外科、神経内科新設
- " 2. 5 白岩康夫（泌尿器科学講座教授）附属病院長就任
- " 4. 5 阿部力哉（外科学第二講座教授）附属病院長就任
- " 5. 4 救急科新設
- " 6. 5 院外処方箋の発行を全科で本格的に実施
- " 7. 4 特定機能病院承認
- 新生児集中治療部新設
- " 8. 3 核医学科廃止
- 5 加藤桂一郎（眼科学講座教授）附属病院長就任
- " 9. 3 がん診療部廃止
- 4 歯科を歯科・歯科口腔外科に改称
- " 10. 4 看護学部設置により、福島県立医科大学付属病院を福島県立医科大学医学部附属病院と改称
- 輸血部を輸血・移植免疫部に改称
- 5 大谷巖（耳鼻咽喉科学講座教授）附属病院長就任
- 8 形成外科新設
- " 11. 4 呼吸器科新設
- " 12. 5 鈴木仁（小児科学講座教授）附属病院長就任
- " 13. 3 被ばく医療施設を新設
- " 14. 4 総合周産期母子医療センター開設
- 5 丸山幸夫（内科学第一講座教授）附属病院長就任
- " 16. 5 丹羽真一（神経精神医学講座教授）附属病院長就任
- " 17. 2 附属病院病床数変更 病床数826床
- 4 総合診療・地域医療部、内視鏡診療部、医療情報部新設
- 病歴部廃止
- 11 附属病院病床数変更 病床数810床
- " 18. 4 福島県が公立大学法人福島県立医科大学を設立
- 公立大学法人福島県立医科大学は福島県立医科大学を設置
- 福島県立医科大学医学部附属病院を福島県立医科大学附属病院と改称
- 菊地臣一附属病院長就任
- 附属病院病床数変更 病床数804床
- 治験センター、事務部新設
- 5 総合診療・地域医療部を地域・家庭医療部と改称
- 7 附属病院病床数変更 病床数798床
- 10 神経精神科を心身医療科と、麻酔科を麻酔・疼痛緩和科と改称
- 12 日本医療機能評価機構より認定を受ける
- " 19. 2 附属病院病床数変更 病床数778床
- 4 安全管理部を医療安全管理部と、呼吸器科を呼吸器内科と改称
- 理学療法室を廃止し、リハビリテーションセンターを新設
- 臨床腫瘍センター、医療支援部を新設
- " 20. 1 救命救急センター開設
- ドクターヘリ運航開始

- 4 第一内科を循環器内科、血液内科に、第二内科を消化器内科、リウマチ・膠原病内科に、第三内科を腎臓・高血圧内科、糖尿病・内分泌代謝内科に、第一外科及び第二外科を呼吸器外科、消化器・一般外科、乳腺・内分泌・甲状腺外科、小児外科、低侵襲・最先端外科に、産科婦人科を産科及び婦人科にそれぞれ再編
 - 泌尿器科を泌尿器科・副腎内分泌外科と、耳鼻咽喉科を耳鼻咽喉科・頭頸部外科と改称
 - 中央部門を中央診療施設と、医療支援部を臨床工学センターと改称
 - 診療支援部、感染制御部を新設
- 12 性差医療センター開設
- " 21. 1 外来化学療法センター開設

2 先進医療

・現在先進医療として実施中の医療技術

(平成20年9月1日現在)

名 称	実施診療科	届出受理年月日	備 考
インプラント義歯	歯科口腔外科	平成18年10月17日	平成7年10月1日 高度先進医療承認
樹状細胞及び腫瘍抗原ペプチドを用いたがんワクチン療法	第一外科、第二外科、第二内科、輸血・移植免疫部	平成18年10月17日	
カフェイン併用化学療法	整形外科	平成18年11月15日	平成20年4月1日 高度医療承認
超音波骨折治療法 下記保険適用になったものを除く。	整形外科	平成19年2月15日	
抗がん剤感受性試験 下記保険適用になったものを除く。	第一外科、第二内科	平成19年12月14日	
早期胃がんに対する腹腔鏡下センチネルリンパ節検索	第一外科、第二外科	平成19年12月14日	

・過去に高度先進医療として承認され現在は保険適用となった医療技術

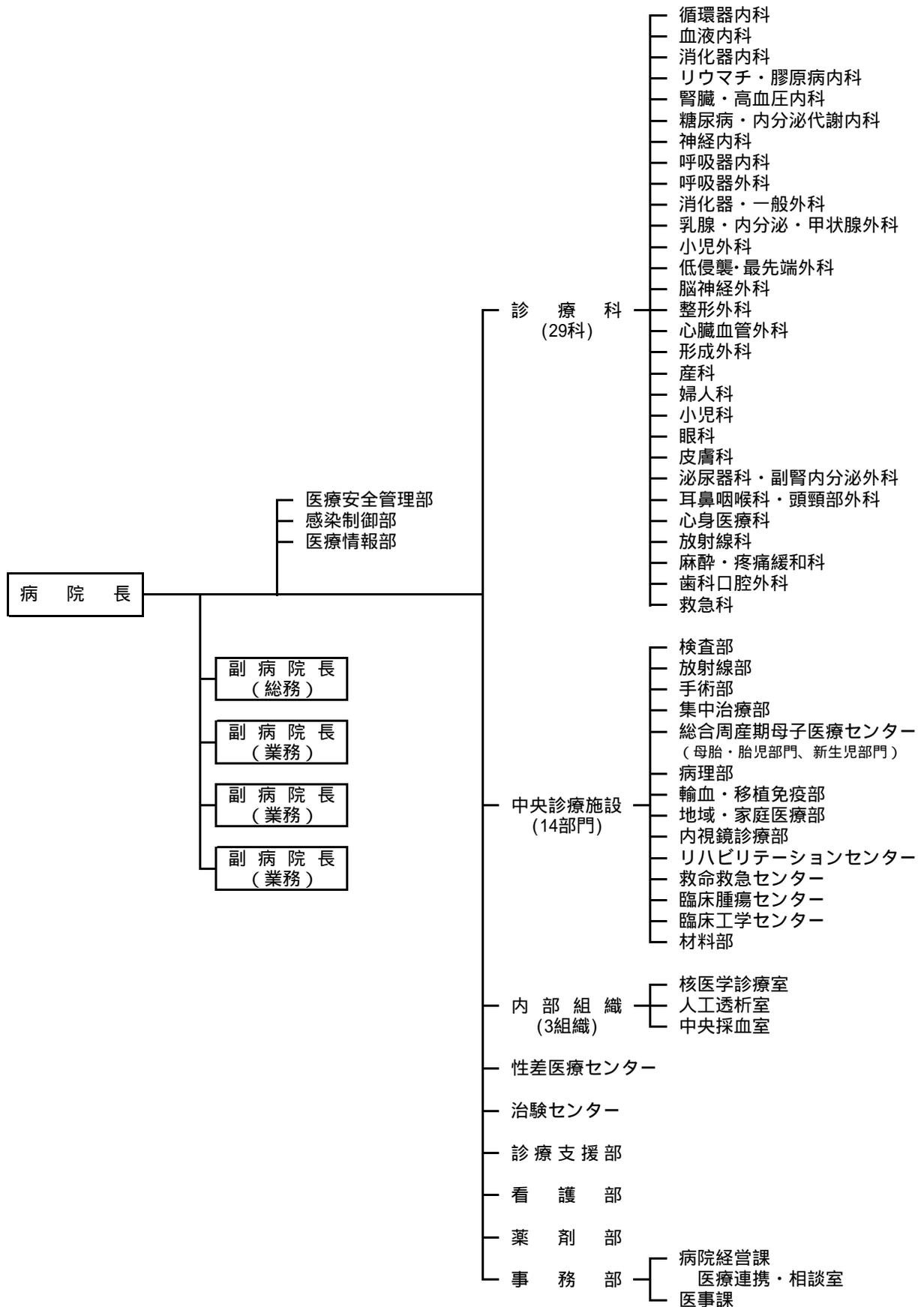
名 称	実施診療科	承認年月日	保険適用年月日
補助人工心臓療法	心臓血管外科	平成5年1月1日	平成6年4月1日
自家末梢血幹細胞移植術	小児科	平成5年7月1日	平成6年4月1日
皮膚の色素異常症に対するルビーレーザー療法	皮膚科	平成5年7月1日	平成8年4月1日
血管内超音波による診断法	心臓血管外科 第一内科	平成7年7月1日 平成8年2月1日	平成8年4月1日
血管内視鏡検査	心臓血管外科	平成8年7月1日	平成12年4月1日
固形腫瘍のDNA診断	第二外科	平成8年7月1日	平成18年4月1日
フローサイトメトリーのTwo-color分析法によるPNHの鑑別診断法	第一内科	平成8年11月1日	平成16年4月1日
実物大臓器立体モデルによる手術計画	皮膚科、脳神経外科、眼科、耳鼻咽喉科、歯科口腔外科、形成外科	平成7年7月1日	平成20年4月1日
超音波骨折治療法 (開放骨折又は粉碎骨折に係るもの)	整形外科		平成20年4月1日
顔面骨又は頭蓋骨の観血的移動術	脳神経外科		平成20年4月1日
抗がん剤感受性試験 (根治度Cの胃がんに対する抗悪性腫瘍剤による治療法の選択のために行うもの)	第一外科、第二内科		平成20年4月1日

高度先進医療は、平成18年10月1日より先進医療制度に統合

第2章 附属病院組織・施設

1 附属病院組織図

(平成20年9月1日現在)



2 用地・建物

(1) 名 称 福島県立医科大学附属病院

(2) 用 地 病院面積 129,566.61m²

(3) 建 物 延床面積 64,912.89m²

(平成20年9月1日現在)

名 称	建築面積 (m ²)	延床面積 (m ²)	建築年月日	構 造
附 属 病 院 棟	12,502.87	57,007.87	昭和62年3月31日	SRC造 10F・B1F
心 身 医 療 科 棟	1,174.74	1,547.15	〃	RC造 2F
M R I 棟	633.10	633.10	〃	RC造 1F
北 外 来 棟	996.22	1,833.50	〃	RC造 3F
看 護 師 宿 舎	730.68	2,955.08	〃	RC造 5F
託 児 所	480.81	480.81	〃	RC造 1F
感 染 患 者 解 剖 室	108.88	167.38	平成2年3月26日	S造 2F
原 子 力 災 害 第 2 次 緊 急 医 療 施 設	288.00	288.00	平成13年3月28日	RC造 1F
救 命 救 急 ・ 機 械 室	133.55	171.01	平成19年9月7日	RC造 2F
ヘリポート・格納庫	378.06	324.23	〃	S造 1F
計	17,426.91	65,408.13		

第3章 附属病院職員数

1 職員現員数

(平成20年9月1日現在) 単位：人

区 分		現 員	区 分		現 員	
病 院 長		1	臨床腫瘍センター	准教授（センター）	1	
診 療 科 （感染制御・臨床 検査医学講座 含む）	教 授	18		講師（センター次）	1	
	准 教 授	14	臨床工学セン	医 療 技 師	5	
	講 師	32	性差医療セン	講 師（部長）	1	
	助 教 ・ 助 手	158	治験センター	-	-	
	医療技師・技能職員	18	医療安全管理部	准教授（部長）	1	
	専 門 員	3		看 護 師 長	1	
検 査 部	技 師 長	1		専 門 看 護 技 師	1	
	専 門 医 療 技 師	35	感染制御部	看 護 師 長	1	
	医 療 技 師			看 護 技 師	1	
	技 能 員	1	医療情報部	講 師（副部長）	2	
放 射 線 部	技 師 長	1		看 護 師 長	1	
	専 門 放 射 線 技 師	33	看 護 部	部 長	1	
	放 射 線 技 師			副 部 長	4	
	専 門 員	1		看護師長・助産師長	21	
准教授（副部長）	1	専 門 助 産 技 師		619		
放 射 線 技 師	1	専 門 看 護 技 師				
技 能 員	2	助 産 技 師				
講 師（副部長）	1	看 護 技 師				
集 中 治 療 部	助 教 ・ 助 手	4			准 看 護 技 師	1
	准教授（副部長）	1			行 政 職	2
総 合 周 産 期 母 子 医 療 セ ン タ ー	講 師（副部長）	1		薬 剤 部	部 長	1
	講 師	1	副 部 長		1	
	助 教 ・ 助 手	7	専 門 薬 剤 技 師		27	
病 理 部	准教授（副部長）	1	薬 剤 技 師			
	助 教 ・ 助 手	3	行 政 職		1	
	専 門 医 療 技 師	8	技 能 員		2	
	医 療 技 師		事 務 部	部 長	1	
専 門 員	1	課 長		2		
輸 血 ・ 移 植 免 疫 部	教 授（部長）	1		室 長	1	
	准教授（副部長）	1		主 幹 兼 副 課 長	2	
	講 師	1		副 課 長	1	
	専 門 医 療 技 師	9		行 政 職	37	
	医 療 技 師			専 門 栄 養 技 師	6	
地 域 ・ 家 庭 医 療 部	教 授（部長）	1		栄 養 技 師		
	助教・助手（副部長）	2	薬 剤 技 師	1		
内 視 鏡 診 療 部	准教授（部長）	1	調 理 員	21		
	助教・助手（副部長）	1				
リハビリテーション センター	准教授（部長）	1				
	医 療 技 師	6				
	技 師	1				

検査部、放射線部の部長及び副部長は教員兼務である。

手術部、集中治療部、総合周産期母子医療センター、病理部、医療情報部の部長及び医療安全管理部、性差医療センターの副部長は教員兼務である。

治験センターの部長は教員兼務、副部長（総務担当）は薬剤部長兼務、副部長（業務担当）は教員兼務である。

2 診療科別医師・教員数

(平成20年9月1日現在) 単位:人

診療科	病院長	教授	准教授	講師	助教・助手	計	非常勤特別職		合計	
							常勤特別職 臨床研修医	診療医 後期研修医		
病院長	1					1			1	
循環器内科		1	1	2	10	14		4	4	22
血液内科					4	4			1	5
消化器内科		1	1		6	8		6	6	20
リウマチ・膠原病内科				2	3	5			1	6
腎臓・高血圧内科			1		6	7		5	3	15
糖尿病・内分泌代謝内科		1		2	6	9			1	10
神経内科		1		1	7	9		4	6	19
呼吸器内科		1		1	6	8		2	5	15
呼吸器外科				1	3	4		2	1	7
消化器・一般外科		1		2	7	10		4	1	15
小児外科					2	2			1	3
乳腺・内分泌・甲状腺外科				2	5	7		3	2	12
低侵襲・最先端外科				1	7	8		3	4	15
脳神経外科			1	2	3	6		1	1	8
整形外科			1	2	12	15			5	20
心臓血管外科		1	1	1	6	9			1	10
形成外科		1	1		3	5		3	4	12
産科		1			5	6				6
婦人科			1		4	5				5
小児科		1	1		10	12		2	4	18
眼科		1	1	2	7	11		4	6	21
皮膚科		1		3	3	7		3	4	14
泌尿器科・副腎内分泌外科		1		2	5	8		6	4	18
耳鼻咽喉科・頭頸部外科		1	1	1	7	10		4	3	17
心身医療科		1	1	1	5	8		1	8	17
放射線科		1		1	6	8		2	3	13
麻酔・疼痛緩和科		1		1	6	8		2	4	14
歯科・歯科口腔外科			1		2	3		3	3	9
救急科			1	2	6	9				9
感染制御部・検査部(臨床講座含む)		1	1		2	4		1		5
手術部			1			1				1
集中治療部				1	4	5				5
総合周産期母子医療センター			1	2	7	10				10
病理部		1	1		3	5			2	7
輸血・移植免疫部		1	1	1		3			1	4
地域・家庭医療部		1			2	3				3
内視鏡診療部			1		1	2				2
リハビリテーションセンター			1			1				1
臨床腫瘍センター			1	1		2				2
性差医療センター				1		1				1
医療安全管理部			1			1				1
医療情報部			2			2				2
(臨床研修医)						0	38			38
計	1	21	25	38	181	266	38	65	89	458

常勤特別職の臨床研修医は、スーパーローテーションのため各診療科に属していない。
診療医には、歯科研修医を含む。

3 看護職員数

(平成20年9月1日現在) : 人

所 属	看護部長	看護部副部長	副部長兼教務師長	助産師長	看護師長	専門助産技師兼看護技師	専門看護技師	主任助産技師兼看護技師	主任看護技師	副主任助産技師兼看護技師	副主任看護技師	助産技師兼看護技師	看護技師	主任准看護技師	現員
看護部事務室	1	4													5
臨床指導教務室															0
外来総合 フ口ア	外 来				1	4		26		5	1	9			46
									1	7		4		8	20
2階北病棟					1	1		4		1		10			17
3階西 フ口ア	3階西病棟				1	2		12	1	2	3	13	1		35
									1	1	6	1	8	1	16
救命救急センター					1			2		5		8		28	44
4階西病棟					1			2		9		1		11	24
5階東病棟					1			1		7		3		13	25
5階西病棟					1			1		7		2		17	29
6階東病棟					1			1		7		2		15	26
6階西病棟					1			1		6		4		13	25
7階東病棟					1			2		5		2		20	30
7階西病棟					1			1		6		2		15	25
8階東病棟					1			2		9		1		14	27
人工透析室															0
8階西病棟					1			1		9		2		16	29
9階東病棟					1			1		7		1		14	24
9階西病棟					1			2		6		3		17	29
10階東病棟					1			1		4		3		20	29
10階西病棟					1			1		6		5		14	27
心身医療科病棟					1			1		3		2		11	18
3階東 フ口ア	手術部				1			2		10		13		18	44
					1			2		8		9		13	33
計	1	4	0	2	19	2	31	13	158	3	84	15	313	1	646

看護部のみ計上。他に医療安全管理部に看護師長1名・専門看護技師1名、感染制御部に看護師長1名・主任看護技師1名、医療情報部に看護師長1名

第4章 統計

1 患者の状況及び病床の利用状況

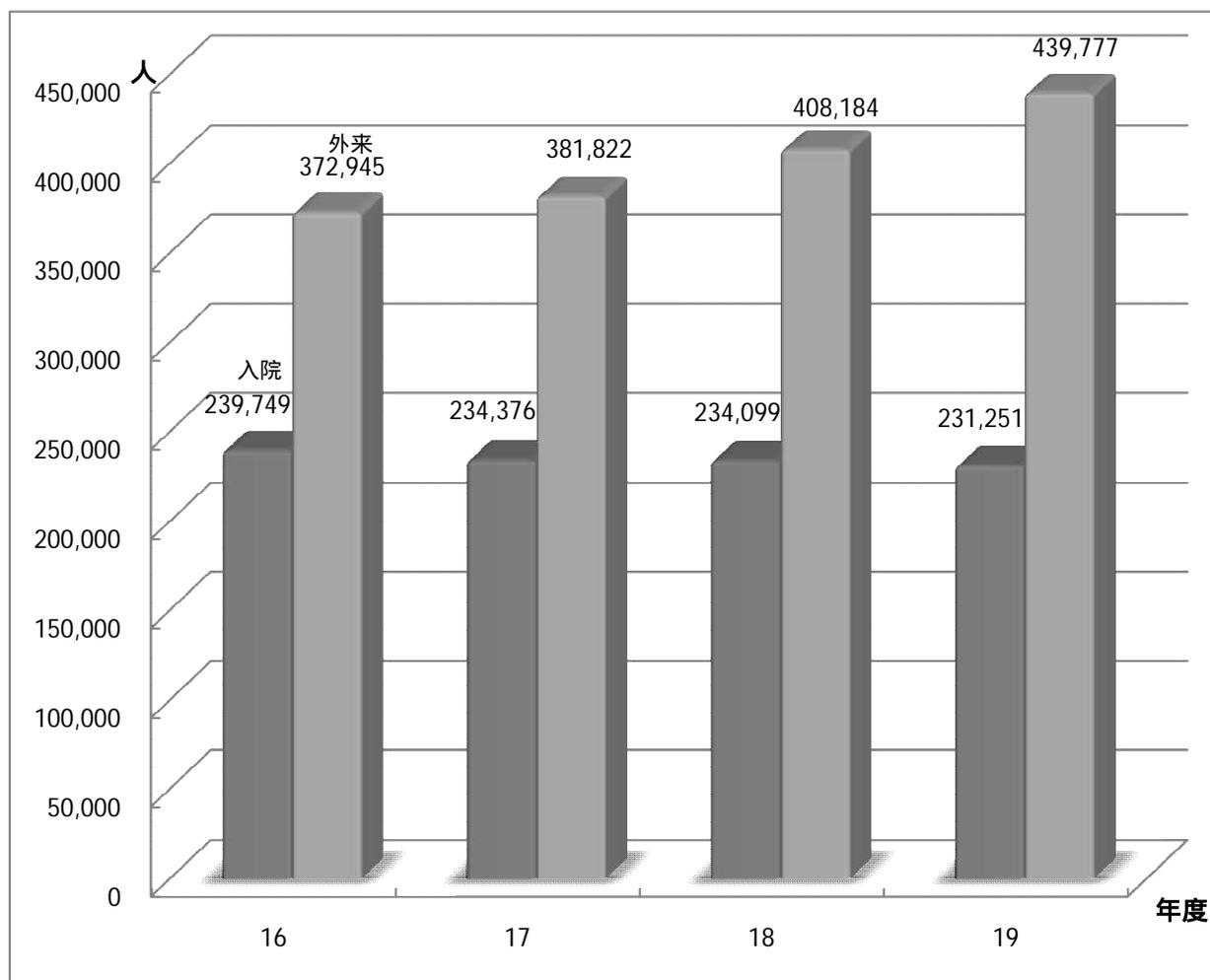
(1) 入院・外来別延患者数

附表1 入院・外来別延患者数及び1日平均患者数

年度	入院				外来			
	延患者数	暦日数	1日平均患者数	指数	延患者数	診療日数	1日平均患者数	指数
16	239,749	365	657	100.0	372,945	243	1,535	100.0
17	234,376	365	642	97.7	381,822	244	1,565	101.9
18	234,099	365	641	97.6	408,184	245	1,666	108.5
19	231,251	366	632	96.2	439,777	245	1,795	116.9

「指数」は、平成15年度の1日平均患者数を100としたもの。

図1 入院・外来別延患者数



附表2 診療科別入院・外来延患者数

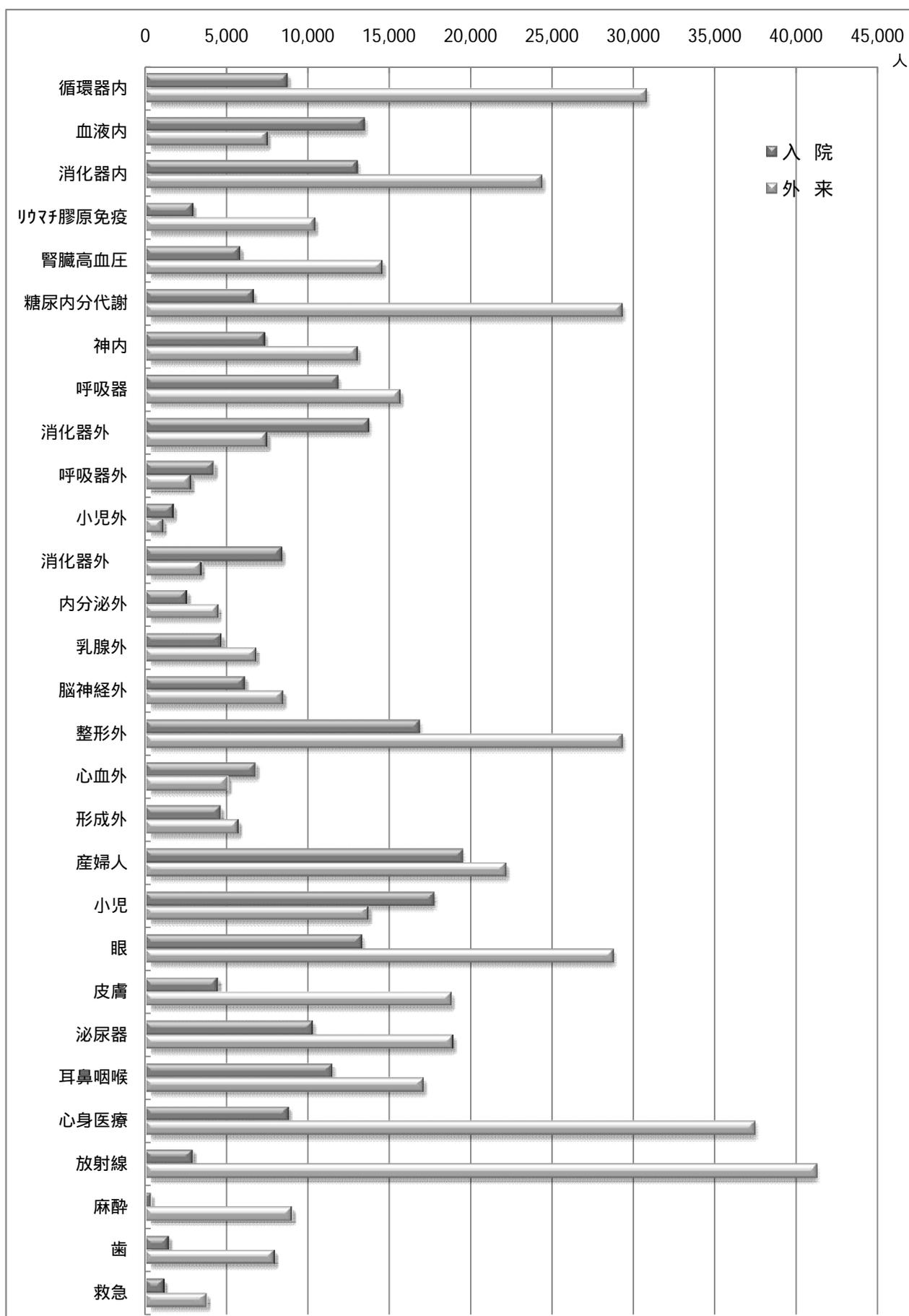
<入院>

<外来>

診療科		平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度		診療科		平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度	
		人	構成比 %			人	構成比 %												
一内	循環器内科	18,824	7.9	19,775	8.4	10,722	4.6	8,737	3.8	一内	循環器内科	28,777	7.7	28,975	7.6	27,108	6.6	30,813	7.0
	血液内科					12,455	5.3	13,472	5.8		血液内科					7,029	1.7	7,533	1.7
二内	消化器内科	17,208	7.2	15,439	6.6	11,419	4.9	13,034	5.6	二内	消化器内科	28,855	7.7	29,881	7.8	22,560	5.5	24,391	5.5
	肝炎・膠原病・免疫					2,605	1.1	2,961	1.3		肝炎・膠原病・免疫					8,579	2.1	10,449	2.4
三内	腎臓・高血圧内科	14,065	5.9	15,287	6.5	6,042	2.6	5,826	2.5	三内	腎臓・高血圧内科	27,940	7.5	31,099	8.1	14,225	3.5	14,574	3.3
	糖尿病・内分泌・代謝					8,311	3.6	6,660	2.9		糖尿病・内分泌・代謝					25,722	6.3	29,305	6.7
神	経内科	6,757	2.8	7,375	3.1	5,508	2.4	7,353	3.2	神	経内科	10,604	2.8	10,863	2.8	11,076	2.7	13,059	3.0
呼	呼吸器科	9,902	4.1	9,471	4.0	10,640	4.5	11,855	5.1	呼	呼吸器科	11,669	3.1	13,132	3.4	13,564	3.3	15,684	3.6
一外	消化器外科					13,707	5.9	13,745	5.9	一外	消化器外科					7,244	1.8	7,486	1.7
	呼吸器外科	17,056	7.1	18,716	8.0	4,447	1.9	4,235	1.8		呼吸器外科	9,931	2.7	10,486	2.7	2,981	0.7	2,819	0.6
	小児外科					1,261	0.5	1,759	0.8		小児外科					1,040	0.3	1,119	0.3
二外	消化器外科					7,242	3.1	8,394	3.6	二外	消化器外科					3,615	0.9	3,475	0.8
	内分泌外科	17,235	7.2	16,787	7.2	2,405	1.0	2,578	1.1		内分泌外科	12,983	3.5	13,831	3.6	4,537	1.1	4,515	1.0
	乳腺外科					5,953	2.5	4,682	2.0		乳腺外科					6,320	1.5	6,823	1.6
脳	神経外科	10,295	4.3	9,634	4.1	7,202	3.1	6,128	2.6	脳	神経外科	9,949	2.7	9,328	2.4	8,890	2.2	8,465	1.9
整	形外科	14,989	6.3	15,381	6.6	16,595	7.1	16,847	7.3	整	形外科	24,513	6.6	27,513	7.2	27,005	6.6	29,320	6.7
心	臓血管外科	5,864	2.4	5,890	2.5	6,362	2.7	6,800	2.9	心	臓血管外科	4,781	1.3	4,660	1.2	4,718	1.2	5,101	1.2
形	成外科	4,489	1.9	4,173	1.8	4,491	1.9	4,639	2.0	形	成外科	5,655	1.5	5,689	1.5	5,278	1.3	5,746	1.3
産	科婦人科	25,255	10.5	25,379	10.8	22,232	9.5	19,498	8.4	産	科婦人科	23,350	6.3	23,194	6.1	23,512	5.8	22,180	5.0
内	産科	9,730	4.1	11,350	4.8	9,945	4.2	8,875	3.8	内	産科	13,563	3.6	14,572	3.8	14,551	3.6	13,725	3.1
	婦人科	15,525	6.5	14,029	6.0	12,287	5.2	10,623	4.6		婦人科	25,215	6.8	25,519	6.7	26,042	6.4	28,783	6.5
小	児科	19,556	8.2	18,138	7.7	17,335	7.4	17,740	7.7	小	児科	18,390	4.9	17,043	4.5	19,388	4.7	18,834	4.3
眼	科	10,967	4.6	11,366	4.8	14,669	6.3	13,316	5.8	眼	科	15,825	4.2	15,418	4.0	16,055	3.9	18,921	4.3
皮	膚科	5,301	2.2	4,588	2.0	4,732	2.0	4,475	1.9	皮	膚科	16,516	4.4	16,393	4.3	17,325	4.2	17,106	3.9
泌	尿器科・副腎内分泌外科	10,635	4.4	10,129	4.3	10,594	4.5	10,286	4.4	泌	尿器科・副腎内分泌外科	15,825	4.2	15,418	4.0	16,055	3.9	18,921	4.3
耳	鼻咽喉科・頭頸部外科	13,220	5.5	11,754	5.0	12,759	5.5	11,472	5.0	耳	鼻咽喉科・頭頸部外科	16,516	4.4	16,393	4.3	17,325	4.2	17,106	3.9
心	身医療科	8,651	3.6	6,856	2.9	8,632	3.7	8,811	3.8	心	身医療科	27,907	7.5	26,788	7.0	30,343	7.4	37,478	8.5
放	射線科	6,226	2.6	5,152	2.2	3,516	1.5	2,918	1.3	放	射線科	37,549	10.1	38,677	10.1	39,549	9.7	41,286	9.4
麻	酔・疼痛緩和科	849	0.4	982	0.4	170	0.1	393	0.2	麻	酔・疼痛緩和科	7,899	2.1	8,367	2.2	9,652	2.4	9,033	2.1
歯	科・歯科口腔外科	1,150	0.5	1,165	0.5	1,020	0.4	1,456	0.6	歯	科・歯科口腔外科	7,679	2.1	6,963	1.8	6,037	1.5	7,954	1.8
救	急科	1,255	0.5	939	0.4	1,073	0.5	1,181	0.5	救	急科	3,395	0.9	3,431	0.9	4,239	1.0	3,800	0.9
										合	計	372,945	100.0	381,822	100.0	408,184	100.0	439,777	100.0
(結核)										()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲。									
(I C U)										()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲。									
(N I C U)										()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲。									
(M F I C U)										()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲。									
(救命救急センター)										()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲。									
合 計		239,749	100.0	234,376	100.0	234,099	100.0	231,251	100.0										

結核・ICU・NICU・MFICU・救命救急センターは再掲

図2 診療科別入院・外来延患者数（平成19年度）



(2) 入院・外来別1日平均患者数

附表3 診療科別入院・外来1日平均患者数

単位：人

診療科		入院				外来			
		平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度	平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度
一内	循環器内科	52	54	29	24	118	119	111	126
	血液内科			34	37			29	31
二内	消化器内科	47	42	31	36	119	122	92	100
	がん・膠原病・免疫			7	8			35	43
三内	腎臓・高血圧内科	39	42	17	16	115	127	58	59
	糖尿病・内分泌・代謝			23	18			105	120
神経内科		19	20	15	20	44	45	45	53
呼吸器科		27	26	29	32	48	54	55	64
一外	消化器外科	47	51	38	38	41	43	30	31
	呼吸器外科			12	12			12	12
	小児外科			3	5			4	5
二外	消化器外科	47	46	20	23	53	57	15	14
	内分泌外科			7	7			19	18
	乳腺外科			16	13			26	28
脳神経外科		28	26	20	17	41	38	36	35
整形外科		41	42	45	46	101	113	110	120
心臓血管外科		16	16	17	19	20	19	19	21
形成外科		12	11	12	13	23	23	22	23
産科婦人科		69	70	61	53	96	95	96	91
内訳	産科	27	31	27	24	-	-	-	-
	婦人科	43	38	34	29	-	-	-	-
小児科		54	50	47	48	56	60	59	56
眼科		30	31	40	36	104	105	106	117
皮膚科		15	13	13	12	76	70	79	77
泌尿器科・副腎内分泌外科		29	28	29	28	65	63	66	77
耳鼻咽喉科・頭頸部外科		36	32	35	31	68	67	71	70
心身医療科		24	19	24	24	115	110	124	153
放射線科		17	14	10	8	155	159	161	169
(核医学診療室)		-	-	-	-	(17)	(14)	(13)	(13)
麻酔・疼痛緩和科		2	3	0	1	33	34	39	37
歯科・歯科口腔外科		3	3	3	4	32	29	25	32
救急科		3	3	3	3	14	14	17	16
(結核)		(12)	(10)	(5)	(5)	-	-	-	-
(ICU)		(6)	(6)	(6)	(5)	-	-	-	-
(NICU)		(13)	(12)	(12)	(13)	-	-	-	-
(MFICU)		(3)	(4)	(3)	(3)	-	-	-	-
(救命救急センター)		-	-	-	(7)	-	-	-	-
合計		646	657	641	632	1,477	1,535	1,666	1,795

()書は、核医学診療室分で放射線科よりの再掲

結核・ICU・NICU・MFICU・救命救急センターは再掲

附表4 月別1日平均入院患者数

単位：人

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
平成16年度	643	627	689	680	650	671	658	657	648	632	674	655	657
平成17年度	653	629	676	652	636	672	639	667	613	583	641	647	642
平成18年度	635	614	645	637	610	651	667	671	631	604	666	669	641
平成19年度	628	633	653	662	625	633	633	654	609	585	641	628	632

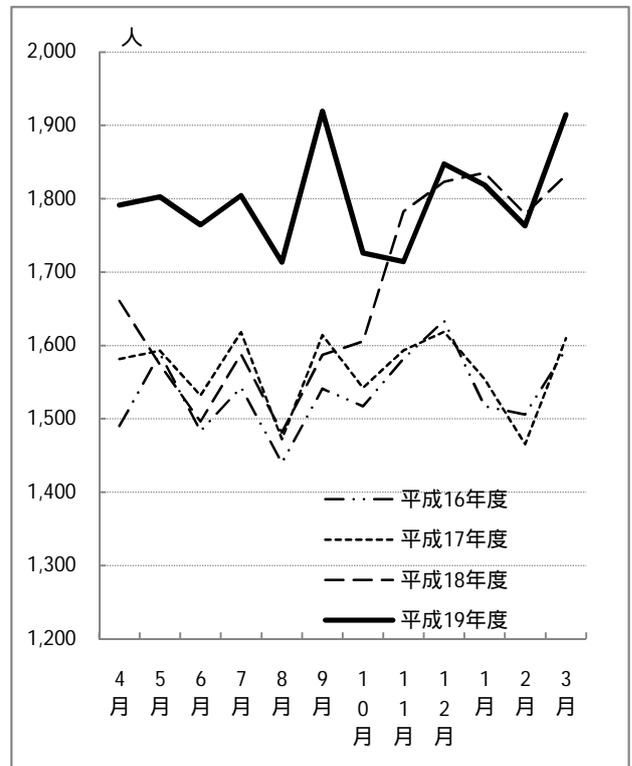
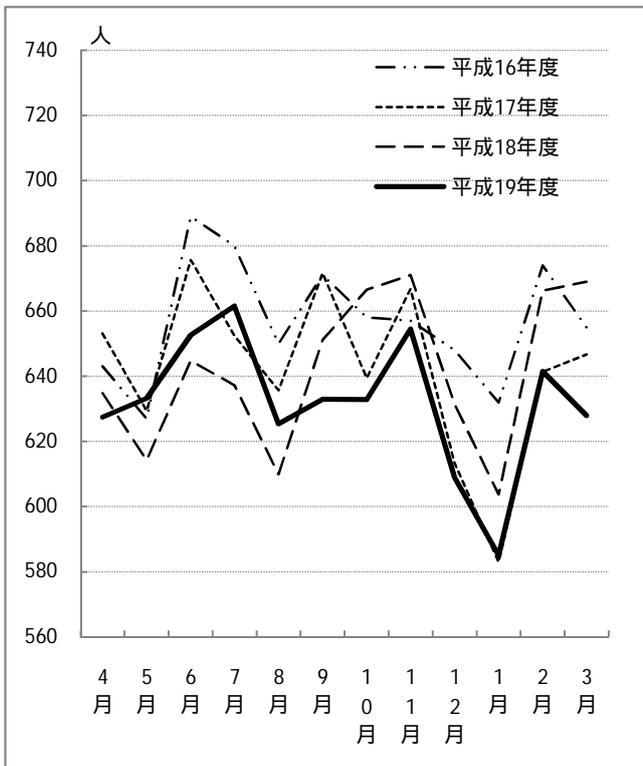
附表5 月別1日平均外来患者数

単位：人

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
平成16年度	1,490	1,589	1,483	1,543	1,440	1,541	1,517	1,582	1,634	1,517	1,506	1,595	1,535
平成17年度	1,582	1,593	1,532	1,618	1,472	1,614	1,542	1,593	1,618	1,554	1,465	1,610	1,565
平成18年度	1,661	1,574	1,496	1,588	1,481	1,587	1,606	1,783	1,823	1,835	1,779	1,832	1,666
平成19年度	1,791	1,803	1,764	1,805	1,713	1,920	1,726	1,714	1,848	1,819	1,763	1,915	1,795

図3 月別1日平均入院患者数

図4 月別1日平均外来患者数



(3) 病類別入院患者延数

附表6 病類別入院患者延数

年 度	一般疾病		結核		伝染		心身医療		合計	
	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %
16	226,857	94.6	4,241	1.8	-	-	8,651	4.5	239,749	100.0
17	223,781	95.5	3,739	1.6	-	-	6,856	2.9	234,376	100.0
18	223,735	95.6	1,732	0.7	-	-	8,632	3.7	234,099	100.0
19	220,666	95.4	1,774	0.8	-	-	8,811	3.8	231,251	100.0

(4) 外来患者の新患割合及び通院日数

附表7 診療科別新患割合

年度		16	17	18	19
一内	循環器内科	2.0	2.0	2.1	2.2
	血液内科			2.7	3.3
二内	消化器内科	3.1	3.9	5.4	5.4
	がん・膠原病・免疫			1.7	1.7
三内	腎臓・高血圧内科	1.8	1.8	2.1	2.5
	糖尿病・内分泌・代謝			1.2	1.2
神経内科		3.7	4.8	5.3	4.7
呼吸器科		4.8	5.4	6.5	5.6
一内	消化器外科	2.7	3.6	3.0	2.8
	呼吸器外科			2.7	1.8
	小児外科			9.3	10.2
二内	消化器外科	4.8	5.5	4.4	5.7
	内分泌外科			5.1	4.4
	乳腺外科			6.8	6.8
脳神経外科		2.8	3.2	3.9	4.6
整形外科		8.8	8.8	8.4	8.1
心臓血管外科		2.7	4.2	4.2	4.9
形成外科		9.1	8.8	9.4	8.6
産科婦人科		5.6	5.7	6.5	6.7
小児科		8.0	12.4	13.4	13.7
眼科		8.3	8.7	9.5	8.3
皮膚科		7.7	8.1	8.3	8.9
泌尿器科・副腎内分泌外科		3.9	3.6	4.6	3.8
耳鼻咽喉科・頭頸部外科		11.6	12.0	12.3	13.0
心身医療科		2.0	1.8	1.8	1.5
放射線科		1.1	1.2	1.0	1.3
(核医学診療室)		(3.6)	(3.5)	(2.5)	(3.3)
麻酔・疼痛緩和科		0.7	0.8	0.7	1.3
歯科・歯科口腔外科		17.5	21.0	21.7	20.1
救急科		67.3	67.7	67.9	66.1
平均		5.4	5.8	6.0	5.7

附表8 診療科別患者1人平均通院日数
(初診～転帰)

年度		16	17	18	19
一内	循環器内科	50.5	49.8	46.7	44.9
	血液内科			36.4	30.7
二内	消化器内科	32.1	25.8	18.7	18.7
	がん・膠原病・免疫			60.0	59.0
三内	腎臓・高血圧内科	55.1	56.9	48.5	39.6
	糖尿病・内分泌・代謝			80.6	85.2
神経内科		27.3	20.9	18.7	21.1
呼吸器科		20.8	18.6	15.3	18.0
一内	消化器外科	36.8	27.7	32.9	36.2
	呼吸器外科			37.3	55.3
	小児外科			10.7	9.8
二内	消化器外科	20.9	18.2	22.7	17.6
	内分泌外科			19.7	22.6
	乳腺外科			14.7	14.8
脳神経外科		36.3	31.3	25.5	21.5
整形外科		11.4	11.4	12.0	12.4
心臓血管外科		37.4	23.7	23.6	20.2
形成外科		11.0	11.4	10.6	11.6
産科婦人科		17.9	17.7	15.3	15.0
小児科		12.5	8.1	7.5	7.3
眼科		12.0	11.5	10.6	12.1
皮膚科		13.0	12.3	12.1	11.2
泌尿器科・副腎内分泌外科		25.9	27.6	21.8	26.3
耳鼻咽喉科・頭頸部外科		8.6	8.3	8.1	7.7
心身医療科		49.0	56.4	54.7	65.3
放射線科		92.0	86.9	99.9	79.4
(核医学診療室)		(28.1)	(28.9)	(39.7)	(30.1)
麻酔・疼痛緩和科		136.2	130.7	150.8	77.9
歯科・歯科口腔外科		5.7	4.8	4.6	5.0
救急科		1.5	1.5	1.5	1.5
平均		18.7	17.3	16.8	17.6

()書は、核医学診療室分で放射線科よりの再掲

(5) 看護職員 1 人 1 日平均受持患者数

附表9 病棟別看護職員 1 人 1 日平均受持患者数

単位：人

年度	二階北	三階西	救命救急	四階西	五階東	五階西	六階東	六階西	七階東	七階西	八階東	八階西	九階東	九階西	十階東	十階西	心身医療	ICU	NMFI ICCU	平均
16	0.9	0.9	2.1	1.8	2.1	2.0	2.0	1.9	1.6	1.8	1.8	2.3	1.7	2.1	2.5	2.0	1.6	0.2	0.6	1.6
17	0.7	1.0	1.9	1.7	2.0	2.0	2.0	1.7	1.7	1.7	1.9	2.5	1.8	1.9	2.0	2.0	1.2	0.2	0.6	1.6
18	0.4	1.0	0.0	1.6	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	2.0	1.8	1.7	2.2	1.6	2.0	1.4	0.2	0.5	1.5
19	0.6	0.8	0.2	1.5	1.6	1.8	1.6	1.5	1.5	2.6	3.2	3.0	1.6	1.7	1.4	1.7	1.4	0.2	0.5	1.4

附表10 診療科別外来看護職員 1 人 1 日平均受持患者数

単位：人

年度	一内	二内	三内	神内	呼吸器	内科新患	一外	二外	脳神経外	整形外	心外	形成外	産婦人	小児	眼	皮膚	泌尿器	耳鼻咽喉	神経精神	放射線	(核医学)	麻酔	歯	平均
16	59.0	59.5	57.5	44.0	48.0	8.0	41.0	53.0	41.0	33.7	20.0	23.0	48.0	56.0	52.0	42.2	32.5	34.0	57.5	14.8	(1.8)	33.0	32.0	31.1
17	59.5	61.0	63.5	45.0	54.0	9.0	43.0	57.0	38.0	37.7	19.0	23.0	31.7	60.0	35.0	70.0	31.5	33.5	55.0	17.7	(1.8)	34.0	29.0	31.3
18	69.7	63.5	81.5	45.2	55.4	17.2	46.0	59.1	36.3	36.7	19.3	21.5	48.0	59.4	26.6	79.1	32.8	35.4	61.9	14.7	(1.3)	39.4	24.6	32.7
19	78.3	71.1	89.5	53.3	64.0	18.8	46.6	30.2	34.6	39.9	20.8	23.5	45.3	56.0	29.4	76.9	38.6	34.9	76.5	12.0	(1.0)	36.9	32.5	32.1

() 書は、核医学診療室分で放射線科よりの再掲

(6) 病床利用率及び回転数

附表11 病棟別病床利用率

単位：%

年度	2階北	3階西	(NICU) (MFICU)	(ICU)	救命救急	4階西	5階東	5階西	6階東	6階西
16	60.0	80.6	69.6	75.0	80.4	78.7	80.0	82.0	86.0	92.0
17	45.5	93.5	73.9	75.0	76.1	74.5	76.0	84.0	88.0	78.0
18	37.0	94.0	65.2	68.9	0.0	79.3	84.7	90.7	87.8	96.3
19	44.8	78.6	71.3	65.8	36.9	80.4	78.6	91.6	84.6	89.2

年度	7階東	7階西	8階東	8階西	9階東	9階西	10階東	10階西	心身医療	平均
16	88.2	88.0	68.6	78.0	73.3	88.0	82.4	96.0	49.0	79.7
17	88.2	86.0	72.5	86.0	71.1	88.0	70.6	96.0	38.8	77.7
18	82.3	89.7	99.0	94.1	88.3	93.6	91.8	94.9	48.3	80.5
19	83.4	90.8	97.5	96.4	87.4	92.6	85.5	94.7	49.1	81.2

附表12 病棟別病床回転数

単位：回

年度	2階北	3階西	(NICU) (MFICU)	(ICU)	救命救急	4階西	5階東	5階西	6階東	6階西
16	15.1	30.8	7.3	14.7	11.6	10.2	14.3	19.5	30.6	13.6
17	16.3	29.2	12.2	104.8	14.4	13.9	17.1	22.9	28.7	13.6
18	19.6	31.4	11.0	119.9	0.0	16.2	18.1	23.1	38.4	13.1
19	18.0	31.8	11.7	109.5	12.1	15.0	19.0	23.0	33.8	20.3

年度	7階東	7階西	8階東	8階西	9階東	9階西	10階東	10階西	心身医療	平均
16	11.2	15.2	21.1	14.7	19.0	14.8	10.1	8.4	13.3	15.5
17	10.8	16.6	19.5	17.0	18.5	18.4	12.7	7.9	13.8	17.7
18	15.0	20.0	14.1	18.4	19.6	17.7	12.6	9.3	9.7	18.2
19	13.3	18.7	16.9	17.9	19.4	17.6	18.0	11.9	8.9	18.7

(7) 紹介率

附表13 診療報酬上の紹介率

単位：%

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
平成16年度	46.2	45.6	43.3	45.2	41.9	45.3	49.0	46.8	46.6	44.7	43.7	41.2	44.8
平成17年度	43.7	46.4	45.6	42.9	42.5	45.8	46.8	48.9	45.0	42.5	46.7	47.5	45.3
平成18年度	45.2	38.2	45.8	43.6	42.5	46.5	47.0	45.3	46.5	42.3	45.6	45.0	44.4
平成19年度	43.3	40.7	43.0	45.2	43.9	43.6	47.6	48.0	45.5	46.4	48.5	47.6	45.2

平成17年度までは、県立病院間の紹介患者数は含まれていない。

附表14 医療法上の紹介率

単位：%

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
平成16年度	56.3	54.6	53.5	56.3	53.5	56.6	59.7	57.5	57.0	56.0	55.1	53.5	55.7
平成17年度	59.0	58.7	59.3	56.7	57.6	59.8	59.6	62.2	57.5	55.1	60.6	62.7	59.1
平成18年度	55.7	50.1	57.6	55.0	52.9	57.6	57.7	56.2	56.4	52.5	57.9	56.9	55.5
平成19年度	53.9	51.9	53.6	55.6	53.9	54.3	57.9	57.7	55.3	55.2	59.2	60.2	55.7

図5 診療報酬上の紹介率

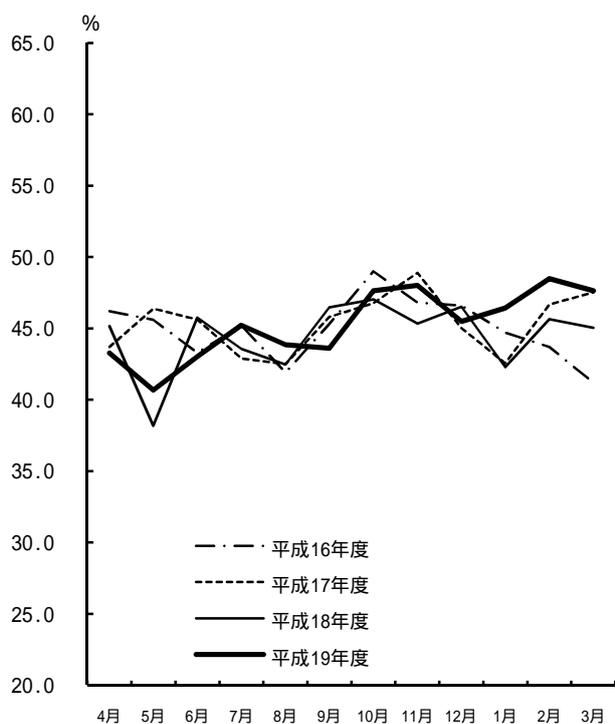
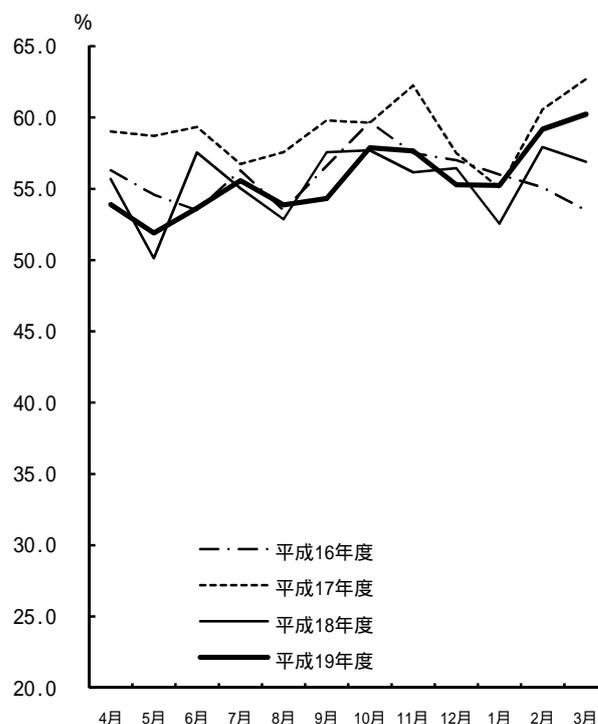


図6 医療法上の紹介率



2 診療（稼働額）の状況

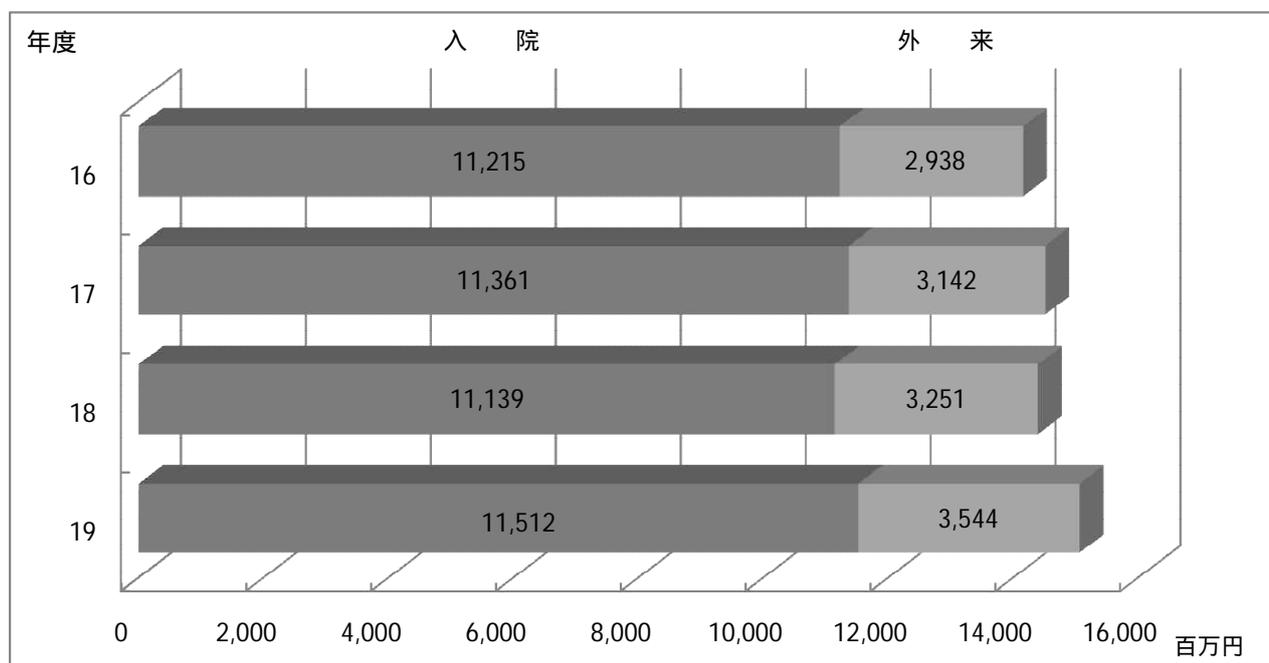
(1) 入院・外来別診療稼働額

附表15 入院・外来別診療稼働額

年度	入 院		外 来		合 計	
	円	指数	円	指数	円	指数
16	11,215,104,050	100.0	2,938,370,805	100.0	14,153,474,855	100.0
17	11,360,615,981	101.3	3,141,541,974	106.9	14,502,157,955	102.5
18	11,139,047,401	99.3	3,250,793,508	110.6	14,389,840,909	101.7
19	11,512,153,537	102.6	3,544,361,022	120.6	15,056,514,559	106.4

「指数」は、平成16年度 = 100

図7 入院・外来別診療稼働額



附表16 診療科別診療稼働額

<入院>

<外来>

診療科	平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度		診療科	平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度			
	千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %		千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %		
一内 循環器内科	1,097,637	9.8	1,170,910	10.3	656,686	5.9	734,799	6.4	一内 循環器内科	248,678	8.5	266,519	8.5	146,934	4.5	189,180	5.3		
血液内科					736,589		840,076		7.3					血液内科		138,286		151,481	4.3
二内 消化器内科	690,254	6.2	666,404	5.9	609,415	5.5	568,257	4.9	二内 消化器内科	195,378	6.6	217,783	6.9	167,413	5.1	197,636	5.6		
リウマチ・膠原病・免疫					86,129		104,676		0.9					リウマチ・膠原病・免疫		52,747		58,128	1.6
三内 腎臓・高血圧内科	437,359	3.9	477,160	4.2	198,231	1.8	201,205	1.7	三内 腎臓・高血圧内科	231,768	7.9	277,731	8.8	138,451	4.3	151,130	4.3		
糖尿病・内分泌・代謝					238,365		210,485		1.8					糖尿病・内分泌・代謝		172,424		188,822	5.3
神経内科	239,292	2.1	269,368	2.4	194,780	1.7	260,317	2.3	神経内科	49,816	1.7	50,564	1.6	56,626	1.7	69,657	2.0		
呼吸器科	329,887	2.9	341,355	3.0	376,684	3.4	411,715	3.6	呼吸器科	117,090	4.0	135,618	4.3	126,822	3.9	138,341	3.9		
一外 消化器外科	950,119	8.5	993,016	8.7	654,922	5.9	647,706	5.6	一外 消化器外科	73,482	2.5	79,855	2.5	68,427	2.1	93,108	2.6		
呼吸器外科					287,689		280,580		2.4					呼吸器外科		16,132		15,857	0.4
小児外科					76,895		105,596		0.9					小児外科		8,527		7,988	0.2
二外 消化器外科	742,627	6.6	730,608	6.4	323,814	2.9	384,342	3.3	二外 消化器外科	207,548	7.1	225,787	7.2	36,573	1.1	38,984	1.1		
内分泌外科					121,397		122,914		1.1					内分泌外科		48,609		49,668	1.4
乳腺外科					226,593		195,506		1.7					乳腺外科		160,876		175,752	5.0
脳神経外科	456,996	4.1	464,305	4.1	326,978	2.9	295,427	2.6	脳神経外科	27,632	0.9	27,410	0.9	25,365	0.8	29,345	0.8		
整形外科	841,506	7.5	923,421	8.1	1,013,539	9.1	1,077,924	9.4	整形外科	122,175	4.2	134,981	4.3	124,042	3.8	148,600	4.2		
心臓血管外科	928,025	8.3	940,909	8.3	923,781	8.3	976,451	8.5	心臓血管外科	18,634	0.6	18,544	0.6	17,803	0.5	17,713	0.5		
形成外科	174,613	1.6	167,387	1.5	183,063	1.6	188,604	1.6	形成外科	27,838	0.9	28,487	0.9	27,343	0.8	31,020	0.9		
産科婦人科	940,241	8.4	999,852	8.8	870,745	7.8	870,745	7.6	産科婦人科	164,843	5.6	153,681	4.9	143,491	4.4	132,124	3.7		
内産科	402,223	3.6	461,647	4.1	395,671	3.6	362,464	3.1	小児科	192,706	6.6	222,483	7.1	241,273	7.4	265,461	7.5		
訳婦人科	538,018	4.8	538,206	4.7	475,074	4.3	465,323	4.0	眼科	196,925	6.7	218,360	7.0	217,971	6.7	225,472	6.4		
小児科	1,036,584	9.2	1,075,731	9.5	907,197	8.1	945,439	8.2	皮膚科	63,198	2.2	61,981	2.0	61,685	1.9	63,190	1.8		
眼科	606,104	5.4	591,315	5.2	655,116	5.9	604,476	5.3	泌尿器科・副腎内分泌外科	176,527	6.0	177,825	5.7	181,498	5.6	179,951	5.1		
皮膚科	193,192	1.7	165,887	1.5	168,114	1.5	157,272	1.4	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	88,612	3.0	91,300	2.9	89,977	2.8	91,184	2.6		
泌尿器科・副腎内分泌外科	431,411	3.8	423,309	3.7	425,203	3.8	426,203	3.7	心身医療科	133,534	4.5	133,467	4.2	135,837	4.2	146,621	4.1		
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	528,280	4.7	480,879	4.2	475,986	4.3	468,174	4.1	放射線科	493,818	16.8	520,447	16.6	527,147	16.2	577,930	16.3		
心身医療科	154,195	1.4	124,701	1.1	137,819	1.2	142,793	1.2	(核医学診療室)	(138,793)	(4.7)	(122,211)	(3.9)	(118,078)	(3.6)	(124,117)	(3.5)		
放射線科	240,337	2.1	199,131	1.8	126,198	1.1	115,040	1.0	麻酔・疼痛緩和科	14,908	0.5	7,880	0.3	9,632	0.3	12,425	0.4		
麻酔・疼痛緩和科	79,495	0.7	57,574	0.5	7,471	0.1	24,851	0.2	歯科・歯科口腔外科	37,294	1.3	40,133	1.3	51,446	1.6	42,359	1.2		
歯科・歯科口腔外科	43,714	0.4	46,934	0.4	38,924	0.3	61,062	0.5	救急科	55,967	1.9	50,705	1.6	57,436	1.8	55,235	1.6		
救急科	73,236	0.7	50,458	0.4	90,722	0.8	132,476	1.2	合計	2,938,371	100.0	3,141,541	100.0	3,250,794	100.0	3,544,361	100.0		
(結核)	(118,695)	(1.1)	(112,093)	(1.0)	(59,162)	(0.5)	(38,529)	(0.3)	診療科によっては麻酔科稼働額を含む。(麻酔科は単独のみ計上)										
(ICU)	(1,148,973)	(10.2)	(1,171,530)	(10.3)	(1,179,845)	(10.6)	(1,145,440)	(9.9)	()書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲										
(NICU)	(320,597)	(2.9)	(331,427)	(2.9)	(313,829)	(2.8)	(359,720)	(3.1)											
(MFICU)	(67,112)	(0.6)	(95,884)	(0.8)	(87,580)	(0.8)	(79,784)	(0.7)											
(救命救急センター)	-	-	-	-	-	-	(64,605)	(0.6)											
合計	11,215,104	100.0	11,360,615	100.0	11,139,047	100.0	11,512,154	100.0											

診療科によっては麻酔科稼働額を含む。(麻酔科は単独のみ計上)

結核・ICU・NICU・MFICU・救命救急センターは再掲

(2) 患者1人1日当り診療稼働額

附表17 診療科別患者1人1日当り診療稼働額

診療科		入院				外来			
		平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度	平成 16年度	平成 17年度	平成 18年度	平成 19年度
一内	循環器内科	58,311	59,212	61,247	84,102	8,642	9,198	5,420	9,118
	血液内科			59,140	62,357			19,674	21,827
二内	消化器内科	40,112	43,164	53,368	43,598	6,771	7,288	7,421	10,336
	リウマチ・膠原病・免疫			33,063	35,351			6,148	8,315
三内	腎臓・高血圧内科	31,096	31,213	32,809	34,536	8,295	8,931	9,733	13,973
	糖尿病・内分泌・代謝			28,681	31,604			6,703	9,944
神	経内科	35,414	36,525	35,363	35,403	4,698	4,655	5,113	6,691
呼	吸器科	33,315	36,042	35,403	34,729	10,034	10,327	9,350	11,305
一外	消化器外科	55,706	53,057	47,780	47,123	7,399	7,615	9,446	13,422
	呼吸器外科			64,693	66,253			5,412	5,890
	小児外科			60,980	60,032			8,199	7,658
二外	消化器外科	43,088	43,522	44,713	45,788	15,986	16,325	10,117	12,321
	内分泌外科			50,477	47,678			10,714	11,637
	乳腺外科			38,064	41,757			25,455	27,118
脳	神経外科	44,390	48,194	45,401	48,209	2,777	2,938	2,853	3,857
整	形外科	56,142	60,036	61,075	63,983	4,984	4,906	4,593	5,575
心	臓血管外科	158,258	159,747	145,203	143,596	3,898	3,979	3,773	4,439
形	成外科	38,898	40,112	40,762	40,656	4,923	5,007	5,181	5,794
産	科婦人科	37,230	39,397	39,166	42,455	7,060	6,626	6,103	6,175
内	産科	41,338	40,674	39,786	40,841	-	-	-	-
	婦人科	34,655	38,364	38,665	43,803	-	-	-	-
小	児科	53,006	59,308	52,333	53,294	14,208	15,268	16,581	20,038
眼	科	55,266	52,025	44,660	45,395	7,810	8,557	8,370	8,894
皮	膚科	36,444	36,157	35,527	35,145	3,437	3,637	3,182	4,277
泌	尿器科・副腎内分泌外科	40,565	41,792	40,136	41,435	11,155	11,534	11,305	13,084
耳	鼻咽喉科・頭頸部外科	39,961	40,912	37,306	40,810	5,365	5,569	5,193	6,342
心	身医療科	17,824	18,189	15,966	16,206	4,785	4,982	4,477	5,685
放	射線科	38,602	38,651	35,893	39,424	13,151	13,456	13,329	23,386
(核医学診療室)		-	-	-	-	(34,586)	(35,475)	(37,143)	(65,428)
麻	酔・疼痛緩和科	93,634	58,630	43,947	63,235	1,887	942	998	2,681
歯	科・歯科口腔外科	38,012	40,287	38,160	41,938	4,857	5,764	8,522	5,326
救	急科	58,355	53,735	84,550	112,173	16,485	14,779	13,549	15,590
平均		46,779	48,472	47,583	49,782	7,879	8,228	7,964	10,304

結核は、各科に含まれる。

() 書きは、核医学診療室分で放射線科よりの再掲

平成19年度の外来の患者1人1日当り診療稼働額は、入院中他科受診患者を含めない外来患者数で算出

附表18 月別入院患者1人1日当り診療稼働額

単位：円

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
16	45,766	45,402	47,225	46,748	44,867	48,081	46,764	48,292	48,024	47,576	45,434	47,033	46,779
17	49,242	46,859	46,492	46,338	46,274	47,860	49,773	48,305	47,564	50,422	52,332	50,743	48,472
18	46,229	47,486	47,290	49,287	47,296	47,900	47,539	47,536	46,070	47,954	48,093	48,248	47,583
19	47,987	49,871	49,020	49,122	47,560	47,924	51,147	52,564	48,773	49,592	51,811	51,952	49,782

附表19 月別外来患者1人1日当り診療稼働額

単位：円

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
16	7,323	7,679	7,568	7,557	7,804	7,994	7,864	8,104	8,238	8,062	8,282	8,103	7,879
17	8,101	7,985	8,086	8,194	7,925	8,117	8,238	8,306	8,401	8,537	8,618	8,294	8,228
18	7,531	8,338	8,188	8,296	8,153	8,238	8,347	7,877	7,991	7,641	7,595	7,510	7,964
19	9,930	10,062	9,839	9,970	9,786	10,209	10,330	10,577	10,780	11,057	10,927	10,274	10,304

平成19年度の患者1人1日当り診療稼働額は、入院中他科受診患者を含めない外来患者数で算出

図8 入院患者1人1日当り診療稼働額

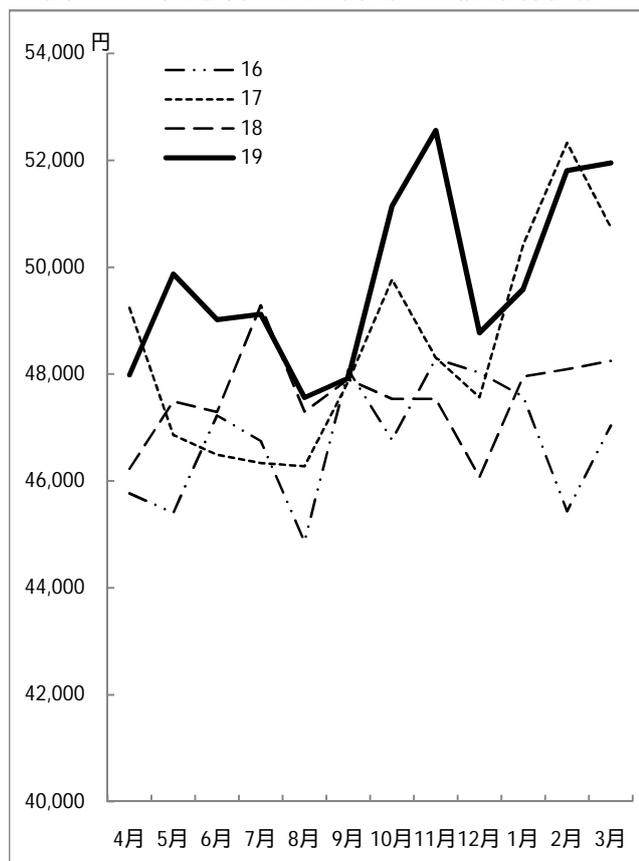
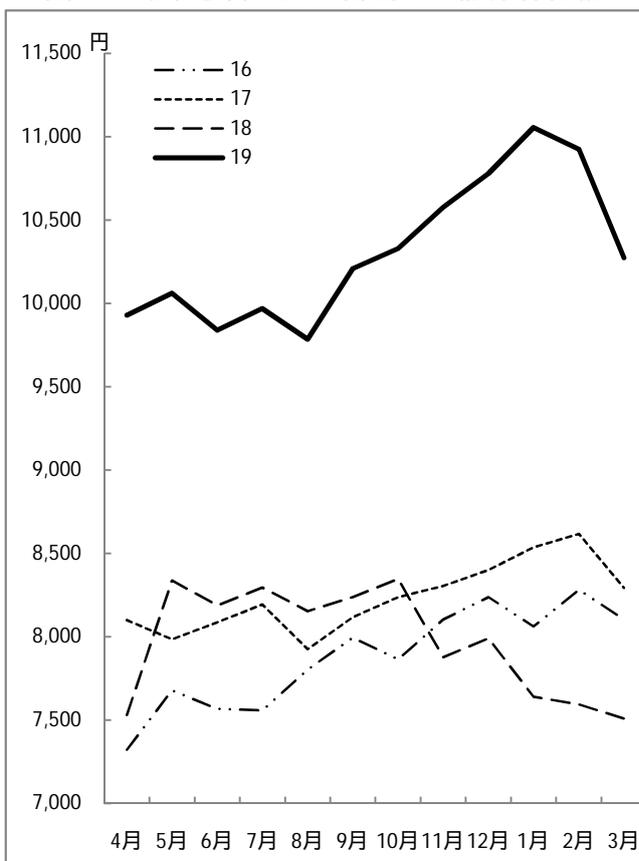


図9 外来患者1人1日当り診療稼働額

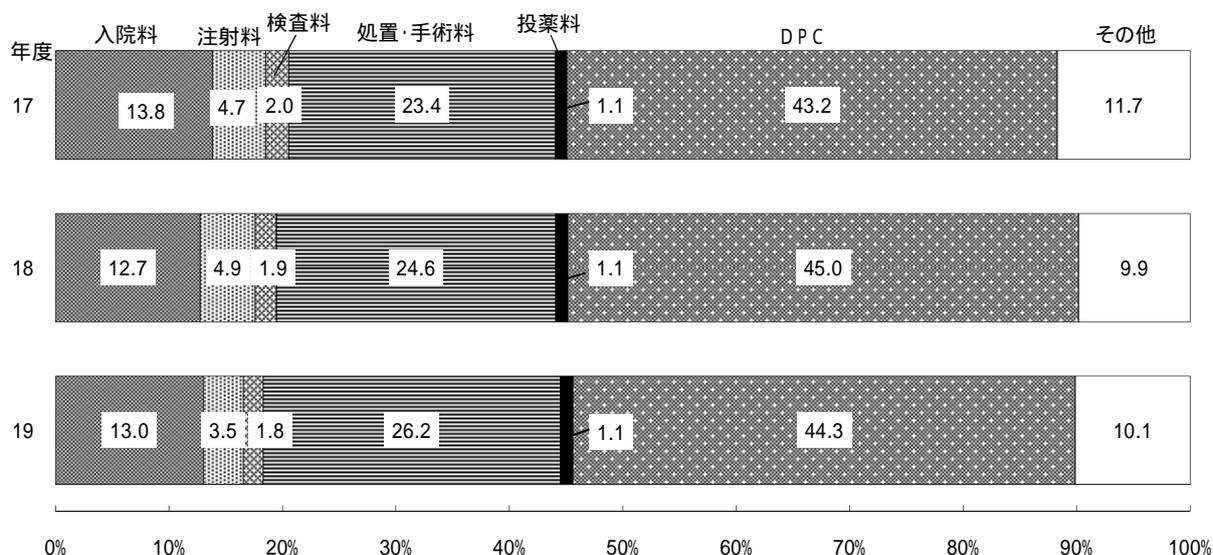


(3) 診療行為別診療稼働額

附表20 診療行為別入院診療稼働額

診療行為	平成16年度			平成17年度			平成18年度			平成19年度		
	稼働額	構成比	1人1日当り									
	千円	%	円									
投薬料	122,685	1.1	512	123,020	1.1	525	120,742	1.1	516	129,483	1.1	560
注射料	482,865	4.3	2,014	533,039	4.7	2,274	541,127	4.9	2,312	402,493	3.5	1,741
輸血料	63,951	0.6	267	64,720	0.6	276	63,721	0.6	272	66,402	0.6	287
検査料	232,504	2.1	970	231,356	2.0	987	209,243	1.9	894	204,543	1.8	885
画像診断料	117,266	1.0	489	114,100	1.0	487	86,410	0.8	369	91,401	0.8	395
処置・手術料	2,566,554	22.9	10,705	2,662,649	23.4	11,361	2,739,832	24.6	11,704	3,014,050	26.2	13,034
麻酔料	419,221	3.7	1,749	427,906	3.8	1,826	438,064	3.9	1,871	458,494	4.0	1,983
理学精特療法料	154,116	1.4	643	152,309	1.3	650	117,435	1.1	502	126,571	1.1	547
入院料	1,622,557	14.5	6,768	1,570,841	13.8	6,702	1,417,304	12.7	6,054	1,498,613	13.0	6,480
室料差額	89,643	0.8	374	91,349	0.8	390	15,879	0.1	68	80,191	0.7	347
分娩介助料	42,045	0.4	175	47,565	0.4	203	47,378	0.4	202	45,131	0.4	195
文書料	0	0.0	0	81	0.0	0	916	0.0	4	853	0.0	4
D P C	4,914,587	43.8	20,499	4,907,446	43.2	20,938	5,013,435	45.0	21,416	5,098,381	44.3	22,047
その他	387,111	3.5	1,615	434,236	3.8	1,853	327,562	2.9	1,399	295,548	2.6	1,278
合計	11,215,104	100.0	46,779	11,360,616	100.0	48,472	11,139,047	100.0	47,583	11,512,155	100.0	49,782

図10 入院診療稼働額診療行為別構成

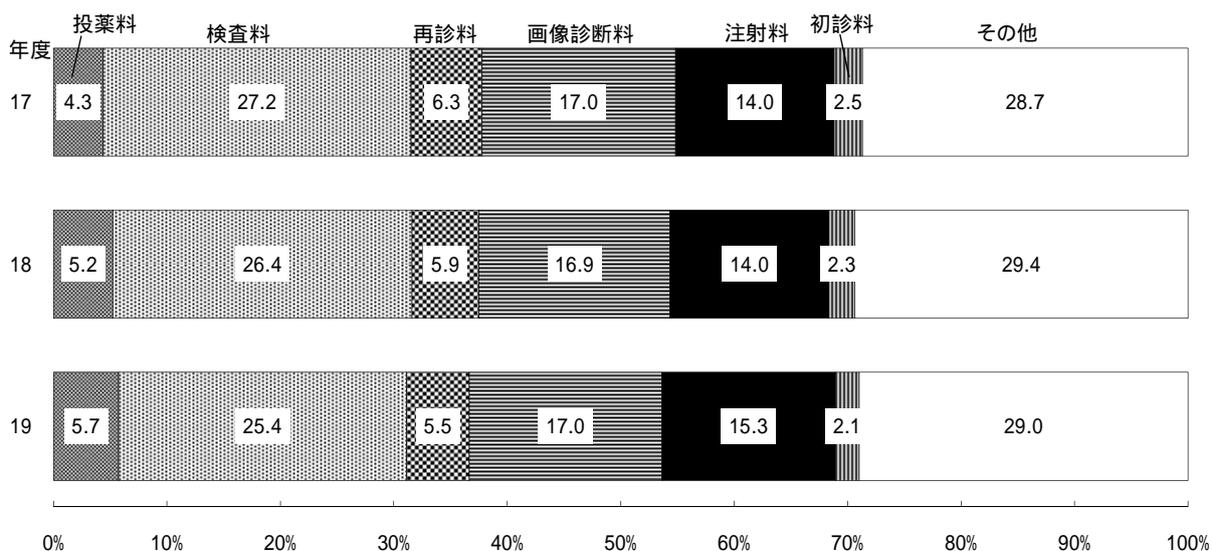


附表21 診療行為別外来診療稼働額

診療 行為	平成16年度			平成17年度			平成18年度			平成19年度		
	稼働額	構成比	1人1日 当日									
	千円	%	円									
初診料	76,564	2.6	211	79,082	2.5	212	74,013	2.3	181	74,483	2.1	217
再診料	192,860	6.6	531	196,651	6.3	527	191,060	5.9	468	195,983	5.5	570
指導料	312,741	10.6	861	306,242	9.7	821	358,662	11.0	879	404,728	11.4	1,177
投薬料	103,552	3.5	285	136,629	4.3	366	169,531	5.2	415	203,063	5.7	590
注射料	376,420	12.8	1,036	439,047	14.0	1,177	455,486	14.0	1,116	541,607	15.3	1,575
検査料	804,471	27.4	2,214	853,337	27.2	2,288	857,772	26.4	2,101	899,800	25.4	2,616
画像 診断料	524,448	17.8	1,443	535,218	17.0	1,435	548,196	16.9	1,343	601,634	17.0	1,749
処置・ 手術料	171,149	5.8	471	196,719	6.3	527	195,797	6.0	480	221,677	6.3	644
理学精 特療法料	136,747	4.7	376	158,808	5.1	426	164,460	5.1	403	189,006	5.3	549
文書料	45,417	1.5	125	47,088	1.5	126	45,960	1.4	113	49,958	1.4	145
容器料	99	0.0	0	104	0.0	0	73	0.0	0	65	0.0	0
その他	193,905	6.6	534	192,618	6.1	516	189,784	5.8	465	162,357	4.6	472
合計	2,938,371	100.0	8,087	3,141,542	100.0	8,424	3,250,794	100.0	7,964	3,544,361	100.0	10,304

平成19年度の1人1日当り診療稼働額は、入院中他科受診患者を含めない外来患者数で算出

図11 外来診療稼働額診療行為別構成



(4) 医師1人1か月平均診療稼働額

附表22 診療科別医師1人1か月平均診療稼働額

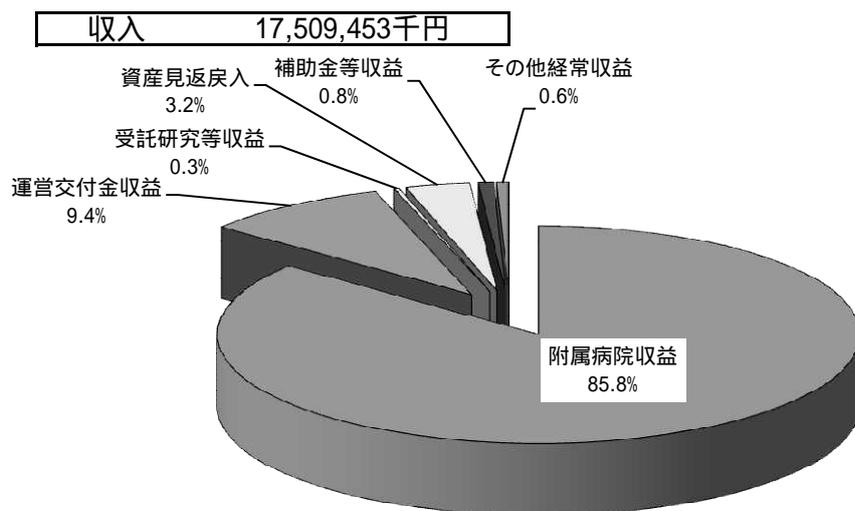
単位：千円

診療科		平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
一	内	5,042	5,445	5,595	6,385
二	内	3,884	3,509	3,508	3,558
三	内	3,014	2,892	2,651	2,665
神	内	1,890	2,091	1,445	1,896
呼	器	3,311	3,000	2,944	3,217
一	外	4,374	5,183	4,579	4,736
二	外	3,406	3,542	3,029	3,192
脳	外	3,297	3,345	3,559	3,281
整	外	3,966	4,704	4,861	5,258
心	外	11,687	8,884	7,655	8,083
形	外	2,177	2,106	1,846	1,985
産	人	8,567	6,630	5,931	5,865
小	児	7,731	7,868	5,714	6,024
	眼	5,463	4,653	5,197	5,131
皮	膚	1,858	1,651	1,596	1,531
泌	器	3,494	4,175	2,733	2,730
耳	喉	3,739	3,668	3,144	3,108
神	神	1,957	2,207	1,285	1,359
放	線	5,207	5,451	4,634	4,915
麻	酔	629	428	133	289
	歯	931	1,262	941	1,077
救	急	3,589	4,215	1,543	1,955
計		3,785	3,981	4,045	3,725

診療科によっては麻酔科稼働額を含む。(麻酔科は単独のみ計上)

3 決算の状況

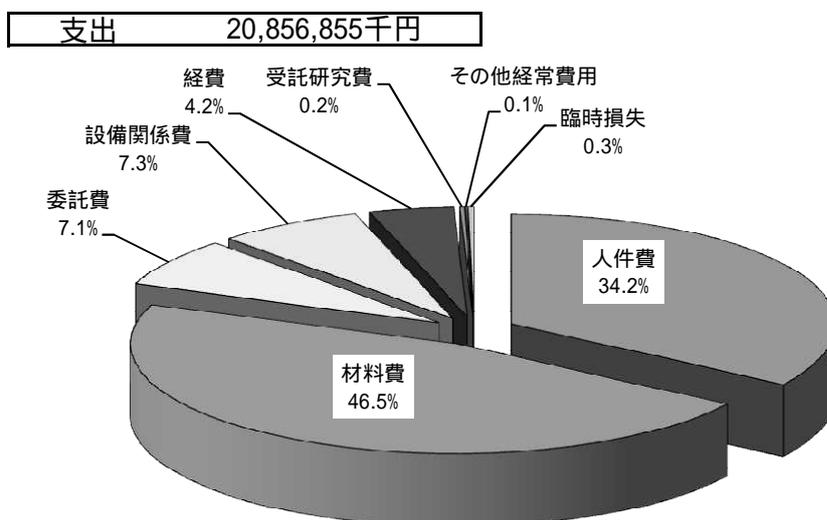
図13 収入決算額科目別構成



単位 千円

科目	金額
附属病院収益	15,022,947
運営交付金収益	1,643,041
受託研究等収益	44,159
資産見返戻入	563,251
補助金等収益	136,015
その他経常収益	100,040
臨時収益	0
計	17,509,453

図14 支出決算額科目別構成



単位 千円

科目	金額
人件費	7,135,306
材料費	9,708,448
委託費	1,482,169
設備関係費	1,517,798
経費	879,113
受託研究費	46,523
その他経常費用	29,652
臨時損失	57,847
計	20,856,855

附表24 材料費等の医業収益に対する割合

科目	金額 (千円)	割合
材料費	5,822,726	38.8%
うち医薬品費	3,391,447	22.6%
うち診療材料費	2,223,906	14.8%
うち医療消耗器具備品費	69,090	0.5%
うち給食用材料費	138,283	0.9%
委託費	1,482,169	9.9%
設備関係費	1,517,798	10.1%
うち減価償却費	913,961	6.1%
うち修繕費	465,866	3.1%
経費	879,113	5.9%

4 薬剤部調剤薬処方の状況

附表25 入院・外来別調剤薬処方枚数

年度	入 院		外 来 (院内)		計		院 外 処 方	
	処方枚数 枚	調剤数 件	処方枚数 枚	調剤数 件	処方枚数 枚	調剤数 件	処方枚数 枚	発行率 %
16	103,213 (550,024)	190,905	22,369	46,990	125,582 (550,024)	237,895 (0)	174,180	88.6
17	100,815 (579,754)	181,835	24,233	53,700	125,048 (579,754)	235,535	174,140	87.8
18	106,207 (593,515)	190,119	30,934	67,823	137,141 (593,515)	257,942	172,426	84.8
19	106,854 (593,296)	191,128	32,754	73,440	139,608 (593,296)	264,568	177,421	84.4

() 内は、注射箋 (外数) を示す。

5 手術の状況・分娩件数

附表26 診療科別手術件数・分娩件数

単位：件

		平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
一 内	循環器内科	14	12	19	20
	血液内科			1	19
二 内	消化器内科	15	12	11	16
	リウマチ・膠原病・免疫			0	0
三 内	腎臓・高血圧内科	2	0	0	0
	糖尿病・内分泌・代謝			0	0
神 経 内 科		10	0	0	0
呼 吸 器 科		2	1	0	1
一 外	消化器外科	578	505	341	355
	呼吸器外科			150	153
	小児外科			144	151
二 外	消化器外科	367	397	165	208
	内分泌外科			146	142
	乳腺外科			126	153
脳 神 経 外 科		156	163	123	124
整 形 外 科		677	763	850	863
心 臓 血 管 外 科		272	268	271	289
形 成 外 科		210	182	216	237
産 科 婦 人 科		430	441	432	468
小 児 科		13	23	24	6
眼 科		1,025	998	1,408	1,073
皮 膚 科		39	45	46	48
泌尿器科・副腎内分泌外科		256	225	269	289
耳鼻咽喉科・頭頸部外科		436	395	382	383
心 身 医 療 科		63	47	26	65
放 射 線 科		0	0	0	2
麻 酔 ・ 疼 痛 緩 和 科		37	31	32	31
歯 科 ・ 歯 科 口 腔 外 科		74	79	66	82
救 急 科		0	0	1	2
計		4,676	4,587	5,249	5,180
分 娩 件 数		358	351	344	373
(うち異常分娩数)		(182)	(159)	(162)	(194)

6 患者給食の状況

附表27 食種別患者給食延人数

年 度	常 食		か ゆ 食		流 動 食		特 別 食		計	
	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %	人	構成比 %
16	289,593	49.8	89,680	15.4	7,878	1.4	194,507	33.4	581,658	100.0
17	286,969	50.5	86,132	15.2	7,280	1.3	187,853	33.1	568,234	100.0
18	291,280	51.3	79,651	14.0	6,448	1.1	190,548	33.6	567,927	100.0
19	283,661	51.2	73,379	13.2	5,929	1.1	191,145	34.5	554,114	100.0

附表28 食品別給食材料購入（消費）額

食 品	平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度	
	千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %	千円	構成比 %
精 米	15,216	10.1	11,086	7.7	11,197	7.8	9,997	7.3
肉 類	9,182	6.1	8,942	6.2	8,815	6.2	8,759	6.4
鮮 魚	27,145	18.0	28,460	19.9	27,355	19.2	25,700	18.7
野 菜	51,423	34.1	45,857	32.0	45,343	31.8	43,722	31.9
豆 腐 類	1,286	0.9	1,330	0.9	1,412	1.0	1,392	1.0
麵 類	1,194	0.8	1,117	0.8	1,092	0.8	1,039	0.8
牛 乳	7,471	5.0	7,906	5.5	8,119	5.7	7,993	5.8
鶏 卵	837	0.6	749	0.5	718	0.5	669	0.5
パ ン 類	2,571	1.7	2,656	1.9	2,618	1.8	2,628	1.9
調味料その他	34,525	22.9	35,263	24.6	36,035	25.3	35,280	25.7
計	150,850	100.0	143,366	100.0	142,704	100.0	137,179	100.0

7 その他

(1) 入院及び退院患者数

附表29 月別新入院患者数

単位：人

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	795	834	931	867	840	841	807	849	776	902	833	909	10,184
17	849	872	973	885	941	913	891	869	768	955	846	1,000	10,762
18	880	976	984	938	987	971	1,009	1,019	888	1,068	874	1,051	11,645
19	916	1,031	975	1,022	985	912	997	997	859	1,082	948	1,086	11,810

附表30 月別退院患者数（死亡数を含む。）

単位：人

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	835	769	928	893	804	839	863	788	974	725	846	916	10,180
17	909	795	955	951	906	893	886	891	996	733	848	1,020	10,783
18	940	889	1,011	922	976	980	974	1,028	1,133	821	886	1,099	11,659
19	949	966	988	1,000	1,018	932	963	963	1,135	811	984	1,114	11,823

附表31 月別入院患者死亡数

単位：人

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	13	19	20	28	22	30	26	18	22	37	31	24	290
17	13	19	25	24	20	28	20	31	17	28	18	25	268
18	28	16	24	30	9	18	22	32	20	14	18	14	245
19	16	22	23	36	27	24	31	21	23	15	28	23	289

(2) X線撮影照射数

附表32 月別X線撮影・透視検査件数（CTを除く）

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	6,814	6,565	6,915	6,901	6,750	6,493	7,346	6,721	6,591	6,695	6,109	7,545	81,445
17	7,982	7,542	7,832	6,737	7,171	6,426	6,641	6,457	6,311	6,335	6,081	7,058	82,573
18	6,968	6,592	6,817	6,482	6,593	6,624	6,780	6,720	6,372	6,159	6,047	6,872	79,026
19	6,444	7,075	6,861	6,875	6,942	6,290	6,394	6,312	5,640	5,821	5,542	6,488	76,684

附表33 月別CT・MRI検査件数

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	1,671	1,655	1,762	1,766	1,803	1,718	1,824	1,845	1,728	1,717	1,660	1,999	21,148
17	1,929	2,003	2,194	1,860	1,813	1,762	1,845	1,957	1,710	1,686	1,798	2,128	22,685
18	1,792	1,956	1,949	1,806	1,925	1,959	1,975	2,014	1,838	1,803	1,762	2,022	22,801
19	1,767	1,852	1,876	1,863	1,883	1,579	2,035	1,824	1,669	1,679	1,688	1,749	21,464

附表34 月別放射治療照射件数

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	880	791	1,157	1,108	1,008	919	929	1,091	942	1,049	1,097	1,187	12,158
17	942	818	818	1,247	1,172	1,097	1,300	1,209	1,311	944	1,180	1,138	13,176
18	1,203	908	1,090	942	1,143	853	966	1,067	972	861	1,074	1,292	12,371
19	1,148	1,124	1,099	1,109	1,247	1,059	1,274	1,191	1,000	787	1,299	1,264	13,601

附表35 月別核医学診断検査件数

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	378	318	381	352	337	353	316	335	321	301	314	360	4,066
17	307	289	364	294	306	291	288	305	260	227	256	327	3,514
18	272	278	315	270	262	249	304	291	261	232	237	311	3,282
19	275	278	331	294	255	250	299	297	267	228	250	272	3,296

附表36 月別救急撮影検査件数（再掲）

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	674	895	661	696	681	662	760	675	747	735	607	700	8,493
17	663	744	570	697	588	640	693	580	723	707	626	611	7,842
18	590	685	612	438	610	689	640	733	770	681	603	652	7,703
19	684	749	654	701	679	782	430	582	723	749	634	665	8,032

(3) 人工腎臓使用数

附表37 月別人工腎臓使用数

単位：件

年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
16	72	42	76	89	103	106	89	92	92	92	92	110	1,055
17	104	99	73	45	113	108	132	127	80	76	52	70	1,079
18	80	88	104	102	121	97	162	140	106	149	120	162	1,431
19	133	127	97	144	136	151	150	150	109	140	168	148	1,653

(4) 検査部稼働状況

(平成16年度)

	検査区分	件数 件	稼働額		1件当り金額 円
			千円	構成比 %	
検査部	一般	136,075	36,993	5.4	272
	血液	223,829	78,370	11.4	350
	微生物	37,950	38,493	5.6	1,014
	免疫血清	73,536	55,669	8.1	757
	生化学	1,464,575	352,449	51.1	241
	生理	27,374	74,196	10.8	2,710
	血液力又	9,947	16,910	2.5	1,700
	緊急	192,793	36,191	5.3	188
	計	2,166,079	689,271	100.0	(平均)318

(平成17年度)

	検査区分	件数 件	稼働額		1件当り金額 円
			千円	構成比 %	
検査部	一般	138,904	37,224	5.2	268
	血液	241,874	81,219	11.3	336
	微生物	38,397	38,479	5.4	1,002
	免疫血清	66,916	53,651	7.5	802
	生化学	1,540,648	373,760	52.0	243
	生理	30,069	83,514	11.6	2,777
	血液力又	8,920	15,164	2.1	1,700
	緊急	190,867	35,787	5.0	187
	計	2,256,595	718,797	100.0	(平均)319

(平成18年度)

	検査区分	件数 件	稼働額		1件当り金額 円
			千円	構成比 %	
検査部	一般	138,533	37,516	5.2	271
	血液	249,770	83,404	11.5	334
	微生物	36,431	35,206	4.9	966
	免疫血清	66,212	54,266	7.5	820
	生化学	1,554,261	378,122	52.2	243
	生理	32,556	87,415	12.1	2,685
	血液力又	8,723	14,659	2.0	1,680
	緊急	178,630	33,585	4.6	188
	計	2,265,116	724,173	100.0	(平均)320

(平成19年度)

	検査区分	件数 件	稼働額		1件当り金額 円
			千円	構成比 %	
検査部	一般	132,388	36,309	4.9	274
	血液	257,660	84,931	11.6	330
	微生物	36,058	34,824	4.7	966
	免疫血清	66,504	55,323	7.5	832
	生化学	1,606,353	375,819	51.2	234
	生理	35,819	97,350	13.3	2,718
	血液力又	9,526	16,194	2.2	1,700
	緊急	178,495	33,324	4.5	187
	計	2,322,803	734,075	100.0	(平均)316

(5) 病理部稼働状況

(平成16年度)

(平成17年度)

	検査区分	件数 件	稼働額 千円	構成比	1件当り 金額 円
				%	
病理部	細胞診	3,984	7,643	8.5	1,918
	病理迅速	681	12,190	13.6	17,900
	病理組織	5,349	69,642	77.8	13,020
	計	10,014	89,475	100.0	(平均)8,935

	検査区分	件数 件	稼働額 千円	構成比	1件当り 金額 円
				%	
病理部	細胞診	4,167	7,994	8.7	1,918
	病理迅速	682	12,208	13.2	17,900
	病理組織	5,518	72,060	78.1	13,059
	計	10,367	92,261	100.0	(平均)8,899

(平成18年度)

(平成19年度)

	検査区分	件数 件	稼働額 千円	構成比	1件当り 金額 円
				%	
病理部	細胞診	3,991	7,651	8.9	1,917
	病理迅速	582	10,418	12.1	17,900
	病理組織	5,360	68,196	79.1	12,723
	計	9,933	86,265	100.0	(平均)8,685

	検査区分	件数 件	稼働額 千円	構成比	1件当り 金額 円
				%	
病理部	細胞診	4,152	7,933	8.8	1,911
	病理迅速	610	10,919	12.1	17,900
	病理組織	5,683	71,026	79.0	12,498
	計	10,445	89,878	100.0	(平均)8,605

(6) 輸血・移植免疫部輸血（使用・検査）・自己血状況

年度	輸血使用数	自己血貯血数	輸血検査数
16	36,696	920	21,792
17	40,216	1,136	21,925
18	39,418	1,025	20,751
19	40,849	1,044	24,043

単位は、200CC換算。

(7) 内視鏡部検査件数

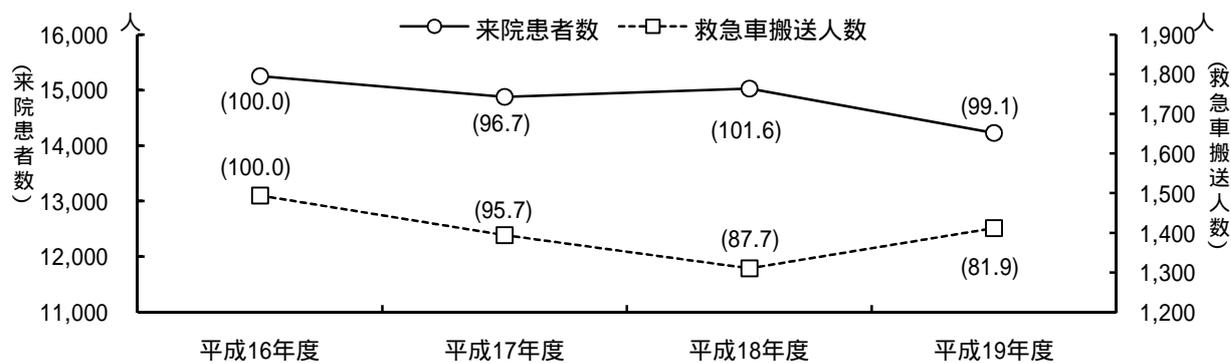
年度	上部	下部	膵胆管	気管支	治療上部	治療下部	超音波 内視鏡	計
16	2,957	1,226	174	10	548	98	557	5,570
17	3,152	1,305	215	11	540	91	581	5,895
18	3,129	1,375	254	9	497	117	619	6,000
19	3,174	1,461	242	0	533	102	590	6,102

(8) 救命救急センター外来年度別実患者数

単位：人

区 分	平成16年度		平成17年度		平成18年度		平成19年度	
	患者数	1日平均	患者数	1日平均	患者数	1日平均	患者数	1日平均
来院患者数	15,251	41.8	14,878	40.8	15,029	41.2	14,225	38.9
うち救急車搬送数	1,494	4.1	1,394	3.8	1,310	3.6	1,412	3.9

図15 救命救急センター外来来院患者数の推移



() 内は、平成16年度を100とした指数。

(9) 救命救急センター外来診療科別延患者数

単位：人

診 療 科	16年度		17年度		18年度		19年度	
	患者数	入院患者数	患者数	入院患者数	患者数	入院患者数	患者数	入院患者数
循環器内科							555	102
血液内科	682	121	649	115	664	210	164	56
消化器内科							572	120
リウマチ・膠原病・免疫内科	694	153	636	175	639	163	94	9
腎臓・高血圧内科							179	26
糖尿病・内分泌・代謝内科	340	86	385	124	359	85	200	41
神経内科	438	151	378	154	361	147	426	89
呼吸器内科	419	51	430	58	419	79	391	40
消化器外科							281	89
呼吸器外科	397	154	412	156	423	162	117	15
小児外科							84	22
消化器外科							134	50
呼吸器外科	195	101	209	130	197	86	32	18
乳腺外科							70	19
脳神経外科	399	198	370	177	349	172	399	121
整形外科	1,191	194	1,399	214	951	254	1,092	173
心臓血管外科	112	47	101	58	109	58	134	50
形成外科	255	10	212	11	146	14	169	6
産科婦人科	1,665	392	1,397	418	1,315	405	921	330
小児科	1,875	122	1,973	120	2,288	131	2,045	94
眼科	1,065	201	1,028	168	1,152	267	1,145	236
皮膚科	615	38	643	32	664	40	676	19
泌尿器科	372	72	372	57	346	61	373	39
耳鼻咽喉科	1,057	76	1,005	93	1,005	100	1,040	83
神経精神科	670	116	459	94	530	92	560	51
放射線科	43	14	54	15	38	9	39	7
麻酔・疼痛緩和科	56	36	58	39	32	11	41	2
歯科口腔外科	329	20	308	14	244	8	301	9
救急科	3,959	622	3,828	543	4,422	574	3,888	147
合 計	16,828	2,975	16,306	2,965	16,653	3,128	16,122	2,063

(10) 女性専門外来受診数

単位：人

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
平成16年度	-	-	-	-	-	-	-	-	7	12	14	22	55
初診	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	11	16	41
再診	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	6	14
平成17年度	16	10	7	7	6	7	2	6	5	4	3	8	81
初診	12	7	4	6	4	7	2	6	3	4	2	7	64
再診	4	3	3	1	2	0	0	0	2	0	1	1	17
平成18年度	4	7	6	27	40	40	41	37	24	28	34	41	329
初診	4	6	5	16	23	20	12	10	5	10	12	11	134
再診	0	1	1	11	17	20	29	27	19	18	22	30	195
平成19年度	41	38	40	34	42	32	39	41	32	36	35	37	447
初診	15	11	15	8	13	8	12	13	2	8	3	9	117
再診	26	27	25	26	29	24	27	28	30	28	32	28	330

(11) 医療社会相談件数

単位：件

相談内容	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
(1) 医療費関係	1,149	660	618	797
(2) 高額療養費貸付制度利用	385	412	281	124
(3) 公費負担制度利用	823	1,114	996	740
(4) 身体障害者手帳	369	259	192	177
(5) 社会保障制度	860	846	712	671
(6) 交通事故	1,341	3,324	2,691	2,074
(7) 心身医療科関係	1,588	941	1,553	1,223
(8) その他	594	1,066	976	725
合計	7,109	8,622	8,019	6,531

- 相談内容 (1) 高額療養費貸付制度（国民健康保険、社会保険等）等の説明
(2) 福島市、大玉村の国保貸付制度利用者の申請受付
(3) 公費負担制度（更正医療、育成医療、養育医療等）の説明、申請手続指導
(4) 身体障害者手帳の申請手続説明
(5) 年金、保険制度等についての説明
(6) 交通事故等の医療費支払方法の説明
(7) 心身医療科関係等連絡調整
(8) その他（HIV、在宅ホスピスコーディネート、虐待、パンダハウス等）