資料 4-1 病院沿革に関する参考資料

堀川沿いにあった愛知医学校・愛知病院 1877年 (明治10年)







愛知県公立病院外科手術の図

## 資料4-2

## 沿革

History

History		
年月		事項
明治4年	5月	名古屋藩評定所跡(現中区丸の内三丁目1)に公立の仮病院 (明治5年開院)及び元町役所に仮医学校(明治5年廃校)設置
明治5年	4月	廃藩により有志きょ金で義病院として経営(明治6年閉院)
明治6年	5月	県民きょ金で仮病院(西本願寺別院、現中区門前町 1)として経営
	11月	医学講習場(西本願寺別院)設置
明治8年	1月	愛知県病院と改称
明治9年	4月	公立医学講習場及び公立病院と改称
	6月	公立医学所と改称
明治10年	7月	天王崎町(現中区栄一丁目17~18番地)に移転 (7月1日病院開院式)
明治11年	4月	公立医学校と改称
明治14年	10月	愛知医学校及び愛知病院と改称
明治34年	8月	愛知医学校は愛知県立医学校と改称
明治36年	7月	愛知県立医学校は愛知県立医学専門学校として新発足
大正3年	3月	中区(現昭和区)鶴舞町に新築、移転
大正9年	7月	愛知医科大学に昇格
大正11年	7月	愛知病院を愛知医科大学病院と改称
大正13年	6月	愛知医科大学病院を愛知医科大学附属医院と改称
昭和6年	5月	官立移管 名古屋医科大学・名古屋医科大学附属医院 となる
昭和14年	4月	名古屋帝国大学医学部の発足・名古屋帝国大学医学部附 属病院と改称
	5月	名古屋帝国大学臨時附属医学専門部の設置(昭和24年廃止)
昭和18年	2月	名古屋帝国大学航空医学研究所の設置(昭和21年廃止)
昭和19年	4月	名古屋帝国大学附属医学専門部と改称
	7月	名古屋帝国大学医学部附属病院分院の設置 (平成8年本院へ統合一元化)
昭和21年	4月	名古屋帝国大学環境医学研究所を設置
昭和22年	10月	名古屋大学医学部・名古屋大学医学部附属医院となる
		名古屋大学附属医学専門部と改称(昭和25年廃止)
昭和24年	5月	新制名古屋大学が発足 名古屋大学医学部・名古屋大学医学部附属病院となる
昭和26年	4月	医学部附属看護学校設置(昭和55年廃校)
昭和30年	7月	医学部附属診療エックス線技師学校設置
昭和34年	4月	医学部附属助産婦学校設置(昭和56年廃校)
		医学部附属無菌動物研究施設設置(昭和58年改組)
昭和36年	4月	医学部附属衛生検査技師学校設置
昭和37年	4月	医学部附属癌研究施設設置(昭和58年改組)
昭和40年	4月	医学部附属医真菌研究施設設置(昭和58年改組)
昭和41年	4月	医学部附属診療エックス線技師学校に専攻科設置

年月		事項
昭和44年	4月	医学部附属診療放射線技師学校と改称(昭和57年廃校)
昭和47年	4月	医学部附属臨床検査技師学校と改称(昭和56年廃校)
昭和52年	10月	名古屋大学医療技術短期大学部設置(平成13年改組)
昭和58年	4月	医学部附属病態制御研究施設設置
昭和61年	3月	医学部附属動物実験施設設置
平成8年	5月	医学部附属病院分院を統合
	12月	診療所「名古屋大学大幸医療センター」設置(平成23年閉院)
平成9年	10月	医学部保健学科設置
———— 平成12年	4月	医学部の大学院重点化完成
———— 平成13年	4月	医学研究科修士課程医科学専攻設置
		医学部附属病態制御研究施設(平成15年改組)と医学部附属動物実験施設(平成16年改組)の所属を大学院医学研究科に変更
平成14年	4月	医学研究科を医学系研究科に改称し、医学系研究科に修士課程看護学専攻、修士課程医療技術学専攻及び修士課程リハビリテーション療法学専攻設置 医学部附属病院遺伝子・再生医療センター設置 (平成22年改組)
平成15年	4月	医学系研究科附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター設置
		医学系研究科に修士課程医科学専攻医療行政コース設置
平成16年	4月	医学系研究科修士課程看護学専攻、修士課程医療技術学 専攻及び修士課程リハビリテーション療法学は博士課程 (前期課程・後期課程)となる
	5月	医学系研究科附属医学教育研究支援センター設置
平成17年	7月	医学部附属総合医学教育センター設置
平成20年	2月	医学部附属病院臨床研究推進センター設置(平成22年改組)
平成22年	6月	医学部附属病院先端医療・臨床研究支援センター設置 (平成30年先端医療開発部に改組)
平成23年	10月	脳とこころの研究センター設置(平成26年改組)
平成24年	4月	医学部保健学科の大学院講座化
平成25年	4月	医学系研究科附属クリニカルシミュレーションセンター 設置(令和2年メディカルxRセンターに改組)
		医学系研究科の4専攻を総合医学専攻として再編、基礎 医学、臨床医学、統合医薬学の3領域を設置
平成27年	10月	医学系研究科に名古屋大学・アデレード大学国際連携総合医学専攻を設置
平成29年	4月	医学系研究科に名古屋大学・ルンド大学国際連携総合医 学専攻を設置
		医学系研究科に修士課程医科学専攻公衆衛生コース設置
平成30年	10月	医学系研究科に名古屋大学・フライブルク大学国際連携 総合医学専攻を設置
令和2年	4月	医学系研究科の3専攻を再編し、総合保健学専攻を設置

## 病院機構図 Organization Chart of University Hospital

2023年6月1日現在 As of June 1, 2023



06

## 自己点検評価報告書

## 資料4-4

# 2-1

## 役職員・職員数

University Hospital Staff, Number of Staff

役職員 Univers	sity Hospital Staff						2023.7.1 現在 as of Jul <b>y</b> 1, 2023
病院長	Director, University Hospital			教授	Prof.	小寺 泰弘	KODERA, Yasuhiro
				教授	Prof.	西脇 公俊	NISHIWAKI, Kimitoshi
				教授	Prof.	曾根 三千彦	SONE, Michihiko
				教授	Prof.	丸山 彰一	MARUYAMA, Shoichi
副病院長	Deputy Director, University Hospital			教授	Prof.	長尾 能雅	NAGAO, Yoshimasa
				教授	Prof.	松下 正	MATSUSHITA, Tadashi
		看護部長	Director of N	ursing		藤井 晃子	FUJII, Akiko
		事務部長	Administrative	e Direct	or	藤江 進	FUJIE, Susumu
病院長補佐	Ai-b			教授	Prof.	山田 清文	YAMADA, Kiyofumi
孙元这件位	Assistant Director, University Hospital	医療技術部長	Director of M	edical T	Technique	阿部 真治	ABE, Shinji
患者安全推進部	Department of Patient Safety	部長	Director	教授	Prof.	長尾 能雅	NAGAO, Yoshimasa
医学研究倫理・臨床値	帝理推進室 Medical Research and Clinical Ethics Promotion	Office 室長	Manager	教授	Prof.	曾根 三千彦	SONE, Michihiko

## 診療科 Clinical Departments

27/2011 annound bepartment								
🕽 血液内科	Hematology	科長	Director	教授	Prof.	清井	仁	KIYOI, Hitoshi
🤰 循環器内科	Cardiology	科長	Director	教授	Prof.	室原	豊明	MUROHARA, Toyoaki
3 消化器内科	Gastroenterology and Hepatology	科長	Director	教授	Prof.	川嶋	啓揮	KAWASHIMA, Hiroki
♪ 呼吸器内科	Respirology	科長	Director	教授	Prof.	石井	誠	ISHII, Makoto
🤰 糖尿病・内分泌内科	Endocrinology and Diabetes	科長	Director	教授	Prof.	有馬	寛	ARIMA, Hiroshi
▶ 腎臓内科	Nephrology	科長	Director	教授	Prof.	丸山	彰一	MARUYAMA, Shoichi
🤰 消化器外科—	Gastroenterological Surgery 1	科長	Director	教授	Prof.	江畑	智希	EBATA, Tomoki
<b>)</b> 血管外科	Vascular and Endovascular Surgery	科長	Director	教授	Prof.	坂野	比呂志	BANNO, Hiroshi
) 消化器外科二	Gastroenterological Surgery 2	科長	Director	准教授	Assoc.Prof.	中山	吾郎	NAKAYAMA, Goro
移植外科	Transplantation Surgery	科長	Director	病院教授	Clinical Prof.	小倉	靖弘	OGURA, Yasuhiro
▶乳腺・内分泌外科	Breast and Endocrine Surgery	科長	Director	教授	Prof.	増田	慎三	MASUDA, Norikazu
<b>활</b> 整形外科	Orthopedic Surgery	科長	Director	教授	Prof.	今釜	史郎	IMAGAMA, Shiro
りリウマチ科	Rheumatology	科長	Director	教授	Prof.	今釜	史郎	IMAGAMA, Shiro
) 手の外科	Hand Surgery	科長	Director	教授	Prof.	山本	美知郎	YAMAMOTO, Michiro
り リハビリテーション科	Rehabilitation	科長	Director	病院教授	Clinical Prof.	西田	佳弘	NISHIDA, Yoshihiro
) 産婦人科	Obstetrics and Gynecology	科長	Director	教授	Prof.	梶山	広明	KAJIYAMA, Hiroaki
<b>)</b> 眼科	Ophthalmology	科長	Director	教授	Prof.	西口	康二	NISHIGUCHI, Koji
3 精神科	Psychiatry	科長	Director	教授	Prof.	池田	匡志	IKEDA, Masashi
) 親と子どもの心療科	Child and Adolescent Psychiatry	科長	Director	教授	Prof.	池田	匡志	IKEDA, Masashi
♪ 小児科	Pediatrics	科長	Director	教授	Prof.	髙橋	義行	TAKAHASHI, Yoshiyuki
<b>)</b> 皮膚科	Dermatology	科長	Director	教授	Prof.	秋山	真志	AKIYAMA, Masashi
<ul><li>泌尿器科</li></ul>	Urology	科長	Director	教授	Prof.	赤松	秀輔	AKAMATSU, Shusuke
) 耳鼻いんこう科	Otorhinolaryngology	科長	Director	教授	Prof.	曾根	三干彦	SONE, Michihiko
放射線科	Radiology	科長	Director	教授	Prof.	長縄	慎二	NAGANAWA, Shinji
麻酔科	Anesthesiology	科長	Director	教授	Prof.	西脇	公俊	NISHIWAKI, Kimitoshi
▶歯科□腔外科	Oral and Maxillofacial Surgery	科長	Director	教授	Prof.	日比	英晴	HIBI, Hideharu
1 脳神経外科	Neurosurgery	科長	Director	教授	Prof.	齋藤	竜太	SAITO, Ryuta
<b>)</b> 老年内科	Geriatrics	科長	Director	教授	Prof.	梅垣	宏行	UMEGAKI, Hiroyuki
) 脳神経内科	Neurology	科長	Director	教授	Prof.	勝野	雅央	KATSUNO, Masahisa
) 呼吸器外科	Thoracic Surgery	科長	Director	教授	Prof.	芳川	豊史	YOSHIKAWA, Toyofumi
♪心臓外科	Cardiac Surgery	科長	Director	教授	Prof.	六鹿	雅登	MUTSUGA, Masato
▶ 形成外科	Plastic and Reconstructive Surgery	科長	Director	教授	Prof.	亀井	讓	KAMEI, Yuzuru
) 小児外科	Pediatric Surgery	科長	Director	教授	Prof.	内田	広夫	UCHIDA, Hiroo
) 総合診療科	General Medicine	科長	Director	病院教授	Clinical Prof.	佐藤	寿一	SATO, Juichi
<b>)</b> 救急科	Emergency and Critical Care Medicine	科長	Director	講師	Lecturer	111 <del>*</del>	 尚範	YAMAMOTO, Takanori

中央診療施設等 Central Clinical Facilities, etc

	*							
● 検査部	Department of Clinical Laboratory	部長	Director	教授	Prof.	松下	正	MATSUSHITA, Tadashi
2 手術部	Department of Surgical Center	部長	Director	教授	Prof.	亀井	讓	KAMEI, Yuzuru
③ 放射線部	Central Block of Radiology	部長	Director	教授	Prof.	長縄	慎二	NAGANAWA, Shinji
🗿 輸血部	Department of Blood Transfusion Service	部長	Director	教授	Prof.	松下	Œ	MATSUSHITA, Tadashi
3 病理部	Department of Pathology and Laboratory Medicine	部長	Director	教授	Prof.	加留部	『 謙之輔	KARUBE, Kennosuke
▶ 外科系集中治療部	Surgical Intensive Care Unit	部長	Director	講師	Lecturer	鈴木	章悟	SUZUKI, Shogo
🤰 救急・内科系集中治療部	Emergency and Medical Intensive Care Unit	部長	Director	病院講師	Clinical Lecturer	沼口	敦	NUMAGUCHI, Atsushi
🗿 血液浄化部	Department of Blood Purification	部長	Director	准教授	Assoc.Prof.	小杉	智規	KOSUGI, Tomoki
中央感染制御部	Department of Infectious Diseases	部長	Director	教授	Prof.	八木	哲也	YAGI, Tetsuya
) 光学医療診療部	Department of Endoscopy	部長	Director	准教授	Assoc.Prof.	中村	正直	NAKAMURA, Masanao
り リハビリテーション部	Department of Rehabilitation	部長	Director	病院教授	Clinical Prof.	西田	佳弘	NISHIDA, Yoshihiro
2 化学療法部	Department of Clinical Oncology and Chemotherapy	部長	Director	教授	Prof.	安藤	雄一	ANDO, Yuichi
3 臨床工学技術部	Department of Clinical Engineering	部長	Director	病院教授	Clinical Prof.	藤原	道隆	FUJIWARA, Michitaka
3 栄養管理部	Clinical Nutrition	部長	Director	教授	Prof.	安藤	雄一	ANDO, Yuichi
● 医療機器総合管理部	Department of Medical Devices	部長	Director	病院教授	Clinical Prof.	藤原	道隆	FUJIWARA, Michitaka
総合周産期母子医療センター	Center for Maternal - Neonatal Care	センター長	Director	病院教授	Clinical Prof.	小谷	友美	KOTANI, Tomomi
№平中医療管理センター	Stroke Care Managing Center	センター長	Director	病院教授	Clinical Prof.	水野	正明	MIZUNO, Masaaki
♪ 排泄情報センター	Continence Information Center	センター長	Director	教授	Prof.	赤松	秀輔	AKAMATSU, Shusuke
▶ 地域連携・患者相談センター	Center for Community Liaison and Patient Consultations	センター長	Director	病院准教授	Clinical Assoc.Prof.	鈴木	裕介	SUZUKI, Yusuke
♪ 小児がん治療センター	Children's Cancer Center	センター長	Director	教授	Prof.	髙橋	義行	TAKAHASHI, Yoshiyuki
▶重症心不全治療センター	Heart Failure Center	センター長	Director	教授	Prof.	六鹿	雅登	MUTSUGA, Masato
グノム医療センター	Medical Genomics Center	センター長	Director	教授	Prof.	安藤	雄一	ANDO, Yuichi
<ul><li>炎症性腸疾患治療センター</li></ul>	Inflammatory Bowel Disease Center	センター長 (幕隊服)	Acting Director	准教授	Assoc.Prof.	中山	吾郎	NAKAYAMA, Goro
♪ メディカルIT センター	Medical IT Center	センター長	Director	病院教授	Clinical Prof.	白鳥	義宗	SHIRATORI, Yoshimune
▶ 移植連携室	Transplant Coordination Service	室長	Manager	教授	Prof.	丸山	彰一	MARUYAMA, Shoichi
■電子カルテ管理室	Electronic Medical Record Management Office	室長	Manager	教授	Prof.	松下	正	MATSUSHITA, Tadashi
先端医療開発部	Department of Advanced Medicine	部長	Director	病院教授	Clinical Prof.	水野	正明	MIZUNO, Masaaki
▶ 卒後臨床研修・キャリア形成支援センター	Center for Postgraduate Clinical Training and Career Development	センター長	Director	教授	Prof.	錦織	宏	NISHIGORI, Hiroshi
難聴支援・治療センター	Speech and Hearing Center	センター長	Director	教授	Prof.	曾根	三千彦	SONE, Michihiko
♪ 小児循環器センター	Children's Heart Center	センター長	Director	教授	Prof.	六鹿	雅登	MUTSUGA, Masato
♪ 希少がんセンター	Rare Cancer Center	センター長	Director	教授	Prof.	小寺	泰弘	KODERA, Yasuhiro
<b>)</b> てんかんセンター	Epilepsy Center	センター長	Director	教授	Prof.	齋藤	竜太	SAITO, Ryuta
薬剤部	Department of Hospital Pharmacy	部長	Director	教授	Prof.	ШШ	清文	YAMADA, Kiyofumi
看護部	Department of Nursing	部長	Director			藤井	晃子	FUJII, Akiko
医療技術部	Department of Medical Technique	部長	Director			阿部	真治	ABE, Shinji
 事務部	Administration Office	部長	Director			藤江	·················· 進	FUJIE, Susumu

## 職員数 Number of Staff

2023.4.1 現在 as of April 1, 2023

区分	Classification			職員数 Number of staff members
教 育 職	Educational Staff	教授	Professor	39
		准教授	Associate Professor	35
		講師	Lecturer	50
		助教	Assistant Professor	76
		病院教授	Clinical Professor	10
		病院准教授	Clinical Associate Professor	10
		病院講師	Clinical Lecturer	56
		病院助教	Clinical Assistant Professor	144
			小計 Subtotal	420
医 員	Clinical Fellow			652
医療技術職	Medical Technical Staff	医療技術職員	Medical Technician	383
		看護師等	Nurse, Nursing Aide	1,231 [看護助手を含む] (including Nursing Aide)
			小計 Subtotal	1,614
一般職	Administrative Staff	事務系職員	Administrative Staff	179
			計 Total	2,865

# ②-**3** 医療機関の指定状況等 Legal Authorization of Medical Services

2023.4.1 現在 as of April 1, 2023

法令等の名称			2023.4.1 現在 as of April 1, 2023 指定等の年月日
本の事が石が ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		Names in laws and regulations	Date of designation 平成7年2月1日
	(4-1-1)	Technologically advanced hospital	February 1, 1995 平成19年3月31日
災害拠点病院 	(地域)	Disaster base hospital (Community)	March 31, 2007 平成8年8月8日
エイズ拠点病院		AIDS treatment core hospital	August 8,1996 平成25年1月1日
エイズ治療の中核拠点病院 		AIDS treatment core base hospital	January 1, 2013 令和5年4月1日
地域がん診療連携拠点病院 		Cancer care district liaison hospital	April 1,2023 令和5年4月1日
小児がん拠点病院 		Childhood cancer hub hospital	April 1,2023 令和5年4月1日
がんゲノム医療中核拠点病院 		Core Hospital for Cancer Genome Medical Care	April 1, 2023
肝疾患診療連携拠点病院		Liver disease care liaison hospital	平成22年4月1日 April 1,2010
愛知県アレルギー疾患医療拠点病院 		Aichi Prefecture allergic disease medical hospital	平成30年10月1日 October 1,2018
愛知県てんかん診療拠点機関 		Aichi Prefecture epilepsy clinic Core Institution	平成30年11月30日 November 30, 2018
愛知県難病診療連携拠点病院		Aichi Prefecture Intractable Diseases Collaborative Core Hospital	令和 3 年 6 月 30日 June 30, 2021
総合周産期母子医療センター		Center for Maternal - Neonatal Care	平成24年4月1日 April 1,2012
臨床研究中核病院 		Core Clinical Research Hospital	平成28年1月27日 January 27, 2016
橋渡し研究加速ネットワークプログラム		Translational Research Acceleration Network Program	平成24年8月10日 August 10, 2012
Japan Quality Class for Healthcareプロフ		Japan Quality Class for Healthcare — Profile certification —	平成28年7月19日 July 19, 2016
 生活保護法に基づく指定医療機関		Designated medical institution under the Public Assistance Act	昭和55年11月1日 November 1,1980
救急告示病院 (厚	生省告示)	Designated emergency hospital (Ministry of Health and Welfare announcement)	昭和58年3月30日 March 30, 1983
 労災補償法による医療機関		Designated medical institution by the Workers' Accident Compensation Insurance Act	昭和32年7月25日 July 25, 1957
地方公務員災害補償法による医療機関		Designated medical institution by the Local Public Officers Accident Compensation Act	昭和47年10月1日 October 1 1972
		Designated medical institution by the Act on Medical Care for Atomic Bomb Survivors	昭和47年4月1日 April 1,1972
	<b>養育医療</b> )	Designated medical institution by the Maternal and Child Health Act (Medical and immature infant care services)	昭和34年1月22日 January 22, 1959
 障害者自立支援法による医療機関 (i	 育成医療)	Designated medical institution by the Services and Support for Persons with Disabilities Act (Medical benefits for handicapped children)	平成18年4月1日 April 1,2006
 障害者自立支援法による医療機関 (料	情神通院)	Designated medical institution by the Services and Support for Persons with Disabilities Act (Medical benefits for psychiatric outpatients)	平成18年4月1日 April 1,2006
	 療養給付)	Designated medical institution by the Act on Special Aid to the Wounded and Sick Retired Soldiers (Medical treatment benefits)	昭和33年6月24日 June 24, 1958
	 更生医療)	Designated medical institution by the Services and Support for Persons with Disabilities Act (Medical, rehabilitation, service)	平成18年4月1日 April 1,2006
 公害健康被害補償法による医療機関		Designated medical institution by the Act on Compensation, etc. of Pollution-related Health Damage	昭和49年9月1日 September 1,1974
 結核指定医療機関		Designated tuberculosis care institution	平成23年4月1日 April 1,2011
指定小児慢性特定疾病医療機関 (児)	 童福祉法)	Designated medical institution for treatment of specific chronic diseases in children	平成27年1月1日 January 1,2015
 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	(Child Welfare Act)  Designated medical institution under the Act on Medical Care for Patients with Intractable Diseases	平成26年12月10日 December 10, 2014
 特定疾患治療研究事業 (g	 愛知県他)	Research initiative for the treatment of specific diseases (Aichi prefecture, etc.)	昭和49年2月1日 February 1,1974
先天性血液凝固因子障害治療研究事業(		Research Project for Congenital Coagulation Factor Disorders (Aichi prefecture, etc.)	平成元年11月1日
 乳幼児医療		Baby and infant medical care	November 1,1989
 障害者医療		Medical care for the disabled	177年40日4日
 母子家庭医療		Medical care for single-mother families	. 昭和57年12月1日 December 1,1982
戦傷病者医療 (愛知県・2		Medical care for the war-wounded and sick (Aichi prefecture / Nagoya city)	
		General baby medical checkup	昭和53年10月1日 October 1, 1978
		General prenatal checkup	October 1,1978 昭和61年2月15日
		Checkup for children with congenital cardiac disease	February 15, 1986 昭和45年11月1日
		ensemp for enteren with congenital cardial abease	November 1,1970

# 2-4

## 先進医療

Advanced Medical Technology

		2023.4.1 現在 as of April 1, 2023
法令等の名称	Names in laws and regulations	指定等の年月日 Date of designation
抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査	DNA testing for resistance to anticancer drug therapy	平成21年 2 月 1 日 February 1, 2009
インターフェロンα皮下投与及びジドブジン経口投与の併用療法 成人T細胞白血病リンパ腫(症候を有するくすぶり型又は予後不 良因子を有さない慢性型のものに限る)	Intravenous interferon-alpha and oral zidobudine in adult T-cell leukemia-lymphoma (Only in symptomatic indolent forms or chronic disease with no poor prognostic factors)	平成26年 6 月 1 日 June 1, 2014
骨髄由来間葉系細胞による顎骨再生療法	Jaw bone regeneration with bone marrow-derived mesenchymal cells	平成28年 1 月 1 日 January 1, 2016
テモゾロミド用量強化療法	A multicenter randomized phase II study for recurrent glioblastoma comparing bevacizumab alone with does-dense temozolomide followed by bevacizumab	平成30年 4 月 1 日 April 1, 2018
S-1内服投与並びにパクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用 療法	Multicenter randomized clinical trial (Phase Ⅲ) for S-1 + intravenous and intraperitoneal paclitaxel regimen in pancreatic ductal adenocarcinoma patients with peritoneal metastasis	令和元年 12 月 1 日 December 1, 2019
周術期デュルバルマブ静脈内投与療法	Efficacy and safety of Durvalumab before and after operation or durvalumab as maintenance therapy after Chemoradiotherapy Against superior sulcus Non-small cell lung cancer	令和2年3月1日 March 1, 2020
ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断 (PCR法)	Fast & Comprehensive PCR for Severe Viral Infectious Disease of Eyes	令和2年6月1日 June 1, 2020
ネシツムマブ静脈内投与療法 切除が不可能なEGFR遺伝子 増幅陽性固形がん(食道がん、胃がん、小腸がん、尿路上皮がん 又は乳がんに限る。)	Necitumumab intravenous administration therapy EGFR gene amplification-positive solid tumors that cannot be resected (limited to esophageal cancer, gastric cancer, small bowel cancer, urothelial cancer or breast cancer)	令和4年9月1日 September1, 2022

# 令和4年度病院統計 Statistics in Fiscal Year 2022

## ■診療科別患者数 Number of Patients by Clinical Departments

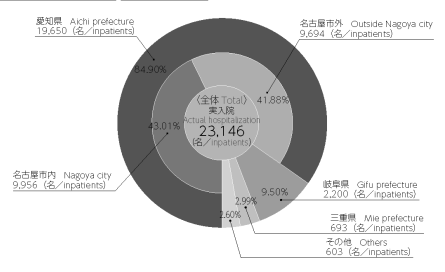
科 名	Clinical Department	入院Inpatients	外来Outpatients
血液内科	Hematology	11,605	13,453
循環器内科	Cardiology	11,779	28,244
消化器内科	Gastroenterology and Hepatology	19,843	44,313
呼吸器内科	Respirology	13,955	19,060
糖尿病・内分泌内科	Endocrinology and Diabetes	4,532	31,143
 腎臓内科	Nephrology	4,717	17,740
血管外科	Vascular and Endovascular Surgery	4,959	5,005
 移植外科	Transplantation Surgery	1,763	2,282
 消化器外科—	Gastroenterological Surgery 1	18,567	12,180
消化器外科二	Gastroenterological Surgery 2	20,085	16,023
 乳腺・内分泌外科	Breast and Endocrine Surgery	4,410	15,895
 整形外科	Orthopedic Surgery	17,359	32,656
手の外科	Hand Surgery	2,301	6,894
	Obstetrics	5,876	27.402
 婦人科	Gynecology	8,388	27,493
眼科	Ophthalmology	7,456	31,287
 精神科	Psychiatry	8,120	16,714
親と子どもの心療科	Child and Adolescent Psychiatry	547	3,527
 小児科	Pediatrics	16,916	13,314
 皮膚科	Dermatology	4,168	22,853
 泌尿器科	Urology	9,366	29,702
耳鼻いんこう科	Otorhinolaryngology	10,228	16,129
	Radiology	268	11,019
麻酔科	Anesthesiology	281	2,249
歯科□腔外科	Oral and Maxillofacial Surgery	2,148	18,501
	Neurosurgery	13,434	16,418
 老年内科	Geriatrics	4,346	4,452
 脳神経内科	Neurology	9,505	18,723
呼吸器外科	Thoracic Surgery	4,445	5,353
 心臓外科	Cardiac Surgery	9,376	5,034
形成外科	Plastic and Reconstructive Surgery	1,193	4,858
 小児外科	Pediatric Surgery	3,579	3,673
中央感染制御部	Department of Infectious Diseases	0	986
総合診療科	General Medicine	1,918	9,382
総合周産期母子医療センター	Center for Maternal-Neonatal Care	8,970	0
化学療法部	Department of Clinical Oncology and Chemotherapy	1,335	2,245
救急科	Emergency and Critical Care Medicine	2	3,086
 セカンドオピニオン外来			
	Second Opinion Clinic	0	313
とカントオピーオン外へ	Second Opinion Clinic 計 Total	0 267,740	313 512,199

# 令和4年度病院統計 Statistics in Fiscal Year 2022

## ☑ 地域別入院患者数 Number of Inpatients (classified by prefecture)

地域	Region	人数Number of Inpatients
北 海 道	Hokkaido prefecture	3
東北地方	Tohoku region	6
関東地方	Kanto region	142
中部地方	Chubu region	22,773
近畿地方	Kinki region	162
中国地方	Chugoku region	8
四国地方	Shikoku region	16
九州・沖縄地方	Kyushu-Okinawa region	36
国 外	Outside Japan	0
	計 Total	23,146

	中部	地方	の内訳	Detail of Chubu region	人数 Number of Inpatients
	新	澙	県	Niigata prefecture	6
	富	Ш	県	Toyama prefecture	6
	石	Ш	県	Ishikawa prefecture	6
	福	井	県	Fukui prefecture	17
	長	野	県	Nagano prefecture	76
	岐	阜	県	Gifu prefecture	2,200
	静	岡	県	Shizuoka prefecture	119
	愛	知	県	Aichi prefecture	19,650
	Ξ	重	県	Mie prefecture	693
				計 Total	22,773



## ③ 病床数・看護配置 Number of Beds and Nurse to Patient Ratio

種 別 Clinical Purpose	— 般 General	精 神 Psychiatry	計 Total
病床数 Number of Beds	1,030	50	1,080
看護配置 Nurse to Patient Ratio	2:1以上(7対1)	7対1	

## 4 臨床検査件数 Number of Clinical Laboratory Tests

区 分	Divisions	件数 Number of Cases
一般検査	General Test	111,419
	Hematologic Test	794,838
生化学的検査	Biochemical Test	5,504,913
	Immunological Test	438,767
微生物学的検査	Microbiological Test	35,828
病理学的検査	Pathological Test	21,746
遺伝子検査	Genetic Test	8,301
循環器機能検査	Cardiovascular Function Test	35,029
脳・神経機能検査	Neurological Function Test	2,690
呼吸機能検査	Respiratory Function Test	6,251
超音波検査	Ultrasonic Imaging	
循環器領域		11,536
腹部領域		6368
	小計 Subtotal	6,977,686
輸血検査	Transfusion Test	37,995
採血・採液等	Blood/Fluid Collection, etc.	158,066
内視鏡検査 (光学診療部実施分)	Endoscopic Test (conducted by the Department of Endoscopy)	11,050
	計 Total	7,184,797

## 5手術件数 Number of Surgery Cases

	件 数 Number of Cases							
区分	Divisions	入院 Inpatients	外来 Outpatients	計 Total				
定例	Elective Cases	6,997	635	7,632				
緊 急	Emergency Cases	1,386	19	1,405				
	計 Total	8,383	654	9,037				

(注)手術件数は、手術台帳から算出。 (Note) The number of operations is calculated from the operation registry data.

## ■放射線検査・治療件数 Number of Radiological Examinations and Treatment

		件 数 Number of Case	S .	
区分	Divisions	入 院 Inpatients	外 来 Outpatients	計 Total
一般撮影(単純)	X-ray (simple)	63,224	65,875	129,099
一般撮影 (造影)	X-ray (contrast)	4,830	1,448	6,278
血管造影検査	Angiography	2,812	56	2,868
X線CT検査	CT Scan	12,329	42,532	54,861
MRI検査	MRI	5,682	13,538	19,220
核医学検査 (インビボ)	RI (in vivo)	1,937	2,712	4,649
骨塩定量	Bone Mineral Density	222	1,312	1,534
超音波	Ultrasound	169	3,916	4,085
放射線治療	Radiotherapy	5,579	6,397	11,976
治療計画	Therapeutic Plan	488	1,329	1,817
	計 Total	97,272	139,115	236,387

◆CT・MRI の放射線科医による読影レポート作成を翌営業日までに終えた率 Rate of radiologist's CT/MRI reading reports finished before the following working day

● 核医学検査の放射線科医による読影レポート作成を翌営業日までに終えた率 Rate of radiologist's RI reading reports finished before the following working day 96.82 %

98.58 %

## 分娩件数 Number of Deliveries

区分	Divisions		件 数 Number of Cases
		成熟児 Mature Infants	118
正常分娩	Normal Deliveries	未熟児 Premature Infants	22
		死産児 Still Births	0
		成熟児 Mature Infants	180
異常分娩	Abnormal Deliveries	未熟児 Premature Infants	92
		死産児 Still Births	20
		計 Total	432

## ■ メディカルソーシャルワーカーケースワーク取扱件数 Number of Cases of Providing Social Work Services

区分			Divisions	件	数 Number of Cases		
取り扱い延べ件数					Annual Total Number of Cases		20,847
	一般相談·面接相談		相談	General Problem [concerning recuperation] (e.g. family problem, financial problem)		5,345	
問題別相談分類	退	院	相	談	Discharge Problem		10,216
Classification of Cases		泪談 (	制度	案内)	Guide of Various Useful Government Services		5,056
	7	O.	)	他	Others		230

## 回地域連携・患者相談センター登録医数 Number of Registered Doctors at Center for Community Liaison and Patient Consultations

	件 数 Number of Cases	
区 分 Divisions	登録医 Registered Doctors	登録医療機関 Registered Medical Institutions
医科 Medicine	1,638	1,289
歯 科 Dentistry	150	133
計 Total	1,788	1,422

## 10 診療申込件数(地域連携・患者相談センター扱い分)Number of Applications for Referrals via Center for Community Liaison and Patient Consultations

		件 数 Number of Cases	
区分	Divisions	紹介患者 Referred Patients	地域連携・患者相談センター取り扱い件数 Applications for Referrals via Center for Community Liaison and Patient Consultations
病院	Hospital	8,829	7,657
診療所	Clinic	8,470	7,173
	計 Total	17,299	14,830

# 令和4年度病院統計 Statistics in Fiscal Year 2022

## 11 薬剤関連 Pharmaceuticals

区分	Divisions			計 Total
入院処方箋枚数	Inpatient Prescriptions			223,038
Δ. ¬¬- ΔαΣ+, σ- Ψ.σ.	Outmatiant Programations	院内	In-Hospital Pharmacy	9,433
外来処方箋枚数	Outpatient Prescriptions	院外	Out-of-Hospital Pharmacy	242,186
院外処方箋発行率	Outside Pharmacy Prescriptions (%)			96.26%
注射処方箋枚数	Parenteral Prescriptions		Inpatient	322,502
			Outpatient	50,477
薬剤管理指導料算定件数	Pharmaceutical Consults (fees covered by insurance)			25,713
/レ学・表注:囲制・/什米ガ	Dispensing Chemotherapy		Inpatient	14,906
E射処方箋枚数			Outpatient	19,058
巾心整脈学姜钼制件数	Control iv Hunoralimentation	入 院	Inpatient	4,608
中心脖脈不食過去什奴	Central i.v. Hyperalimentation		Outpatient	-
薬物血中濃度モニタリング件数(算定対象外)	Therapeutic Drug Monitoring (fees not covered by insurance)			710
後発医薬品利用率(購入額ベース・薬価)	Use of Generic Drugs (purchase price-based / drug price)			5.59%

## 12 治験件数 Number of clinical trials

		令和 3 年度以前からの継続件数 Number of contracts continued from fiscal year 2021 or before		令和 4 年度内終了件数 Number of contracts completed in fiscal year 2022
企業治験	Industry-initiated Clinical Trials	149	50	33
医師主導治験	Investigator-initiated Clinical Trials	20	8	7
	計 Tota	al 169	58	40

## 13 経営管理 Business management

項目	ltem	令和 4 年度 Fiscal year 2022
● 医療従事者数	Number of Healthcare Providers	2,352 人
② 病床数	Number of Beds	1,080 床
③ 病床稼動率	Bed Utilization Rate	73.78 %
④ 平均在院日数	Average Number of Days of Hospitalization	11.58 🗎
<ul><li>分来患者数</li></ul>	Number of Outpatients	512,199 人
6 入院診療単価	Inpatient Medical Fee per Unit	101,766 円
7 外来診療単価	Outpatient Medical Fee per Unit	24,942 円
8 材料比率	Percentage of Medical Supplies	15.60 %
● 医薬品比率	Percentage of Drugs	24.50 %
	Insurance Rejection Rate	0.61 %
1 薬剤管理指導料算定件数		25,713 件
№ 後発医薬品利用率(購入額ベース・薬価)		5.59 %
13 紹介率	Incoming Referral Rate	73.32 %
10 逆紹介率	Outgoing Referral Rate	79.08 %

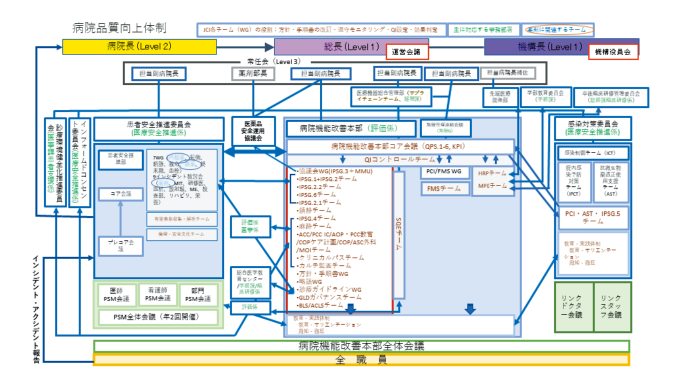
<sup>(</sup>注)・医療従事者数は、令和5年4月1日現在であり、非常勤職員は、常勤換算して算出し、小数点以下を切り捨て。

(Note) The number of healthcare providers is the figure as of April 1, 2023. Part-time staff members are converted to full-time staff members. The number of beds is the figure as of April 1, 2023.

<sup>・</sup>病床数は、令和5年4月1日現在。

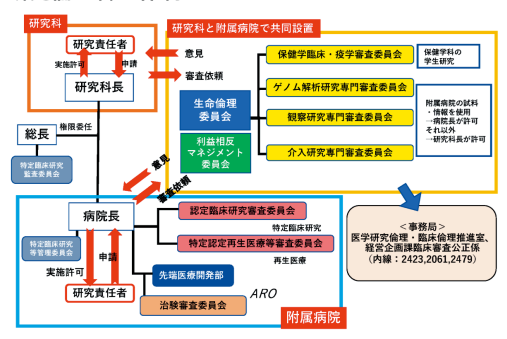
## 資料4-5

# 病院品質向上体制図

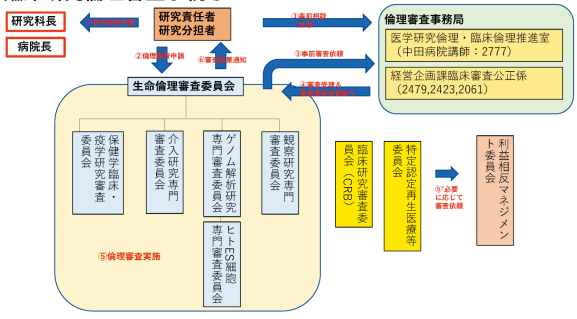


資料4-6

# 医学研究倫理審査体制



## 臨床研究倫理審査手続きフロー



## 資料4-7 臨床研究倫理に関する講習会

## 審査委員向け講習会 令和4年度開催表

回数	開催日	時間	会場	委員会	講師(所属・役職)	演題名	対象者数	出席者数	出席率
1	2023年1月23日	14 : 20- 14 : 50	web開催	特定認定再生医療等委員会	高木 三千代 (厚生労働省 東海北陸厚生局 健 康福祉部医事課)	再生医療等安全性確保法に係る最近の動向	15	12	80%
2	2023年2月22日	17:00- 17:40	web開催	介入研究専門審査委員会 臨床研究審査委員会	飯島 祥彦 (藤田医科大学・教授)	生命科学指針 IC規定を読んでみる	12	10	83%
3	2023年3月8日	18:00- 18:00	web開催	ゲノム解析研究専門審査委員会 観察研究専門審査委員会	飯島 祥彦 (藤田医科大学・教授)	生命科学指針 IC規定を読んでみる	27	23	85%

## 臨床研究認定者制度 生命倫理教育委員会が指定する講習会 令和4年度開催表

回数	講師	開催日	開催時間	演題名	会場・開催形式	参加人数	外部者 参加人数
1	飯島 祥彦 (藤田医科大学・教授)	2022年5月24日(火)	17:30- 18:30	倫理指針改正について	web開催	372	4
2	勝又 義直 (名古屋医専・校長)	2022年7月14日(木)	17:30- 18:30	適切な臨床研究管理の追求	web開催	243	20
3	清井 仁 (臨床研究審査委員長・介入研究専 門審査委員長)	2022年9月12日(月)		臨床介入研究(特定臨床研究)における留意点 一委員会での審査のポイントー	web開催	215	8
4	丸山 彰一 (観察研究専門審査委員長)	2022年11月24日(木)	17:30- 18:30	臨床観察研究の倫理審査	web開催	340	20
5	松浦 晃洋 (藤田医科大学・研究統括管理室・ 特命教授)	2023年1月16日(月)	17:30- 18:30	最近の臨床研究の課題について	web開催	322	5
6	秋山 真志 (ゲノム解析研究専門審査委員長)	2023年3月6日(月)	17:30- 18:30	フルゲノム解析研究の実施に関しての倫理的問題点について	web開催	192	6

## 令和4年度臨床研究セミナー・DVD上映会開催表 (モニタリング担当者教育プログラムを含む)

## <臨床研究セミナー>

令和4年度:全13回

開催日	時間	会場	П	欝液テーマ	講師	所異部署	ライブ配信	名大 受課者數(人)	外部 受調者數(人)
4/21(木)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/1	臨床研究の歴史と拡験者保護・ 臨床研究における研究不正と行動規範・ 研究実施にあたって考慮すべき倫理関連事項	西脇 聡史	先端医療開発部	0	235	17
5/16(月)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/2	医薬品・医療機器開発	清水 忍	先端医療開発部	0	180	17
6/24(金)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/3	【専門トピックス】 包括的がん遺伝子パネル検査(CGP)の現状と展望	國料·服部·森川	ゲノム医療センター	0	256	9
7/20(7k)	16:00~		臨床研究/4	(1)臨床研究方法論入門	木下 文恵	先端医療開発部	0	266	16
7/20(/jk)	17:30	web開催	モニタリング 講習会①	(2)第1回モニタリング講習会	加治木 正洋	先端医療開発部	0	200	10
8/23(火)	15:00~ 16:30	web開催	臨床研究/5	臨床研究に関する法規制と指針	植田 康平	先端医療開発部	0	196	10
9/28(水)	17:00~ 18:30	web開催	臨床研究/6	臨床試験の計画と準備 実施医療機関の組織と運用	中井 康博	先端医療開発部	0	180	12
10/7(金)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/7	【専門トビックス】 医学研究における検定の多重性	佐藤 宏征	東京医科歯科大学臨床試験管理センター	0	208	8
10/17(月)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/8	被験者の募集、組み込みと参加継続	安藤 昌彦	先端医療開発部	0	186	10
11/11(金)	15:00~ 16:30	web開催	臨床研究/9	【専門ドックス】 臨床研究に必要な統計の基礎知識	西田 一貴	先端医療開発部	0	202	9
12/20(火)	17:00~ 18:30	web開催	臨床研究/10	試験の実施	鍬塚 八千代	先端医療開発部	0	242	10
1/10/±)	17:00~		臨床研究/11	(1)安全性入門	天野 学	先端医療開発部	0	070	12
1/19(木)	18:30	web開催	モニタリング 講習会②	(2)第2回モニタリング講習会	安藤 昌彦	先端医療開発部	0	278	13
2/15(水)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/12	【専門ビックス】 臨床研究と知的財産	五十部 穣	先端医療開発部	0	177	11
3/1(水)	16:00~ 17:30	web開催	臨床研究/13	品質マネジメントシステム	植田 康平	先端医療開発部	0	85	13

※印の7/20(木)、1/18(木)の2回のセミナーはモニタリング担当者の資格要件を対象としたセミナーであり、臨床研究認定者制度の対象セミナーとしてもカウントされます。

## <臨床研究セミナーDVD上映会>

開催日	時間	会場	Ø	隣渡テーマ	講師	所属部署	ライブ配信	名大 受謝者敷(人)
4/26(火)	16:00~ 17:30	web開催	DVD上映会	〈臨床研究セミナー兼モニタリング講習会〉 (1) 医薬品・医療機器開発 (2)第1回モニタリング講習会(R3/5/11開催分)	清水 忍 加治木 正洋	先端医療開発部	-	150
4/26(火)	17:30~ 19:00	web開催	DVD上映会	<臨床研究セミナー兼モニタリング講習会> (1)試験の実施 (2)第2回モニタリング講習会(R3/12/14開催分)	鳅塚 八千代 加治木 正洋	先端医療開発部	-	133
2/24(金)	16:00~ 17:30	web開催	DVD上映会	< 臨床研究セミナー兼モニタリング講習会> (1)臨床研究方法論入門 (2)第1回モニタリング講習会(R4/7/20開催分)	木下 文恵 加治木 正洋	先端医療開発部	-	105
3/7(火)	16:00~ 17:30	web開催	DVD上映会	< 臨床研究セミナー兼モニタリング講習会> (1) 安全性入門 (2)第2回モニタリング講習会(R5/1/19開催分)	天野 学 安藤 昌彦	先端医療開発部	-	82

資料4-8 当院における紹介患者数の推移



### 資料4-9 各種経営指標

## 各種経営指標の説明

## 経営指標① 【 稼働率 】グラフ

◆説明

本院の許可病床1035床に対する稼働状況を示す指標

※「全体」「一般病棟」「2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCU」について
「一般病棟」は、2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCUを除いた病床である。 看護単位が違うため区別して指標を整理している。

### 【 平均在院日数 】グラフ 経営指標②

◆説明

入院患者の平均した入院期間を示す指標

※「全体」「一般病棟」「2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCU」について 「一般病棟」は、2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCUを除いた病床である。

#### 経営指標③ 【 回転数 】 グラフ

◆説明

▼nt/9 月に1床で、平均して患者を何回転できるかを示す指標 ※「全体」「一般病棟」「2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCU」について 「一般病棟」は、2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCUを除いた病床である。

#### 経営指標④ 【 新入院患者数 】グラフ

◆説明

実際に入院した患者人数を示す指標

※「全体」「一般病棟」「2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCU」について 「一般病棟」は、2E、SICU、MICU、NICU、GCU、MFICU、GHCUを除いた病床である。

#### 経営指標⑤ 【 収益:入院関係 】グラフ

◆説明

• 診療費用請求額

本資料では、各月において行った診療行為に対し算定できる請求額を集計したものである。 実際に、基金等に請求する金額は、保留、追加が加味されるため本資料の金額とは請求額が一致しない。

• 診療単価

入院患者1日の平均請求額を示す指標

### 経営指標⑥ 【 外来患者数 】グラフ

◆説明

外来患者数(1日平均)は、診療日1日あたりの患者数を示す指標

算出:外来患者数 ÷ 月の診療日数(平日)

外来患者(新来率)は、外来患者のうち新来患者が占める割合を示す指標

## 経営指標⑦ 【 紹介率患者率 】グラフ

### 経営指標⑧ 【 収益:外来関係 】グラフ

◆説明

• 診療費用請求額

本資料では、各月において行った診療行為に対し算定できる請求額を集計したものである。 実際に、基金等に請求する金額は、保留、追加が加味されるため本資料の金額とは請求額が一致しない。

• 診療単価

外来患者1人の平均請求額を示す指標

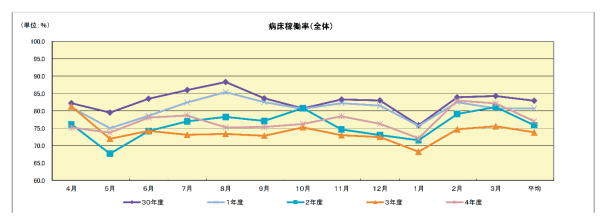
## 経営指標⑨ 【 手術件数 】グラフ

### 経営指標⑪ 【 入院診療単価と平均在院日数 】グラフ

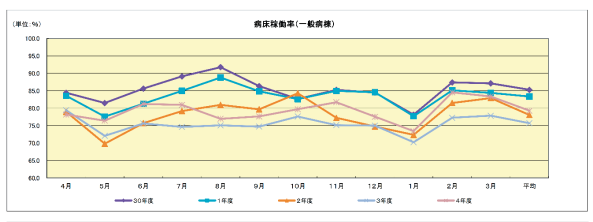
◆説明

一般的にDPCによる算定を行っている病院では、平均在院日数が短縮すると診療単価が上昇するといわれる。 本院においてもH25年度からH29年度にかけて約2日平均在院日数が短縮しており、 それに伴い診療単価が約9,500円上昇している。

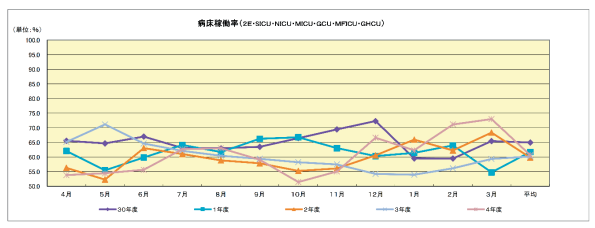
# 経営指標①【 稼働率 】 グラフ (1,035床ver.)



	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
30年度	82.2	79.5	83.5	86.0	88.3	83.6	80.7	83.3	83.0	75.9	83.9	84.3	82.9
1年度	81.0	75.0	78.6	82.4	85.4	82.5	80.6	82.2	81.5	75.7	82.5	80.7	80.7
2年度	76.1	67.7	74.2	77.0	78.3	77.1	80.8	74.7	73.0	71.6	79.1	81.1	75.9
3年度	81.3	72.0	74.2	73.1	73.4	72.8	75.2	73.0	72.5	68.2	74.7	75.6	73.8
4年度	75.2	73.7	78.1	78.7	75.2	75.4	76.2	78.4	76.3	72.1	83.0	82.2	77.0

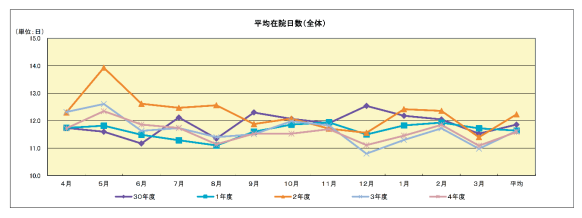


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	84.4	81.5	85.6	89.1	91.7	86.3	82.7	85.2	84.5	78.1	87.4	87.1	85.3
1年度	83.5	77.6	81.3	85.0	88.8	84.8	82.6	84.9	84.5	77.7	85.1	84.4	83.3
2年度	79.0	69.8	75.7	79.2	80.9	79.7	84.3	77.2	74.7	72.3	81.5	82.9	78.1
3年度	79.4	72.1	75.6	74.6	75.1	74.7	77.6	75.1	75.0	70.2	77.3	77.8	75.7
4年度	78.2	76.4	81.2	80.9	76.9	77.6	79.7	81.7	77.5	73.4	84.5	83.4	79.3

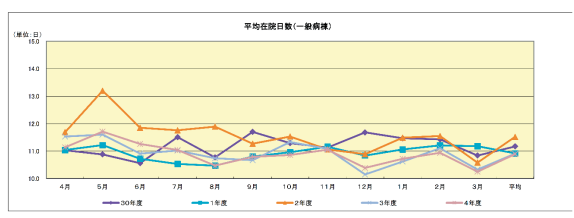


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	65.5	64.7	67.0	63.1	63.0	63.5	66.4	69.4	72.3	59.5	59.5	65.4	64.9
1年度	62.0	55.4	59.8	64.1	61.7	66.2	66.7	63.0	60.3	61.4	64.0	54.7	61.7
2年度	56.3	52.3	63.0	61.0	58.8	57.9	55.2	56.1	60.5	65.9	62.2	68.3	59.8
3年度	65.2	71.1	64.6	62.1	60.4	59.4	58.2	57.5	54.2	53.9	56.1	59.3	60.2
4年度	53.8	54.4	55.6	62.7	63.0	59.1	51.4	55.0	66.6	62.3	71.1	73.0	60.7

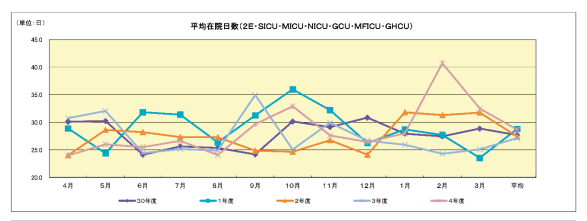
# 経営指標②【 平均在院日数 】 グラフ



	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
30年度	11.7	11.6	11.2	12.1	11.4	12.3	12.1	11.9	12.5	12.2	12.1	11.5	11.9
1年度	11.7	11.8	11.5	11.3	11.1	11.6	11.9	11.9	11.5	11.8	11.9	11.7	11.6
2年度	12.3	13.9	12.6	12.5	12.6	11.9	12.1	11.7	11.6	12.4	12.4	11.4	12.2
3年度	12.3	12.6	11.6	11.7	11.4	11.5	12.0	11.8	10.8	11.3	11.7	11.0	11.6
4年度	11.7	12.4	11.9	11.7	11.1	11.5	11.5	11.7	11.1	11.5	11.9	11.1	11.6

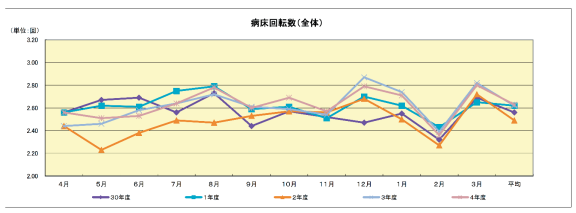


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	11.0	10.9	10.6	11.5	10.8	11.7	11.3	11.1	11.7	11.5	11.4	10.8	11.2
1年度	11.0	11.2	10.7	10.5	10.5	10.8	11.0	11.2	10.8	11.1	11.2	11.2	10.9
2年度	11.7	13.2	11.9	11.8	11.9	11.3	11.5	11.1	10.9	11.5	11.6	10.6	11.5
3年度	11.5	11.6	10.9	11.0	10.7	10.7	11.3	11.1	10.2	10.6	11.1	10.3	10.9
4年度	11.1	11.7	11.3	11.0	10.5	10.8	10.9	11.1	10.4	10.7	10.9	10.3	10.9

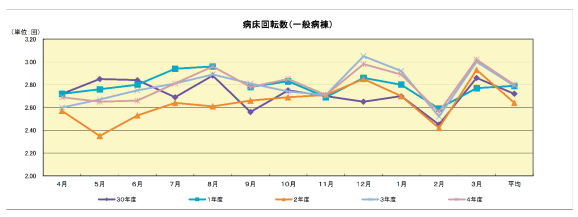


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	30.1	30.2	24.1	25.6	25.3	24.2	30.2	29.1	30.9	27.9	27.4	28.9	27.7
1年度	28.9	24.4	31.8	31.4	26.4	31.3	36.0	32.2	26.3	28.7	27.7	23.6	28.8
2年度	24.0	28.6	28.2	27.3	27.3	24.9	24.7	26.8	24.1	31.8	31.3	31.8	27.4
3年度	30.8	32.1	24.4	25.2	24.9	35.0	25.1	29.9	26.7	25.9	24.3	25.1	27.2
4年度	24.0	26.0	25.5	26.6	24.1	29.7	32.9	27.6	26.4	28.0	40.7	32.5	28.7

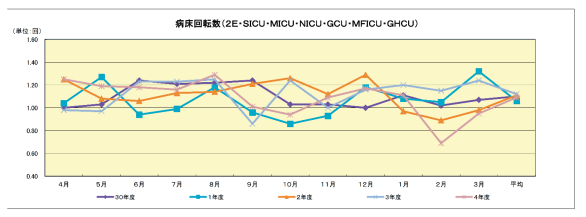
# 経営指標③【 回転数 】 グラフ



	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
30年度	2.56	2.67	2.69	2.56	2.73	2.44	2.57	2.52	2.47	2.55	2.32	2.69	2.56
1年度	2.56	2.62	2.61	2.75	2.79	2.59	2.61	2.51	2.70	2.62	2.43	2.65	2.62
2年度	2.44	2.23	2.38	2.49	2.47	2.53	2.57	2.56	2.68	2.50	2.27	2.72	2.49
3年度	2.44	2.46	2.58	2.64	2.72	2.61	2.59	2.54	2.87	2.74	2.39	2.82	2.62
4年度	2.56	2.51	2.53	2.64	2.78	2.60	2.69	2.57	2.79	2.71	2.36	2.80	2.63



	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
30年度	2.72	2.85	2.84	2.69	2.88	2.56	2.75	2.70	2.65	2.70	2.45	2.86	2.72
1年度	2.72	2.76	2.80	2.94	2.96	2.78	2.83	2.69	2.86	2.80	2.59	2.77	2.79
2年度	2.57	2.35	2.53	2.64	2.61	2.66	2.69	2.71	2.85	2.70	2.42	2.93	2.64
3年度	2.60	2.67	2.75	2.81	2.89	2.81	2.74	2.71	3.05	2.92	2.52	3.00	2.79
4年度	2.69	2.65	2.66	2.81	2.96	2.78	2.85	2.71	2.98	2.89	2.56	3.02	2.80

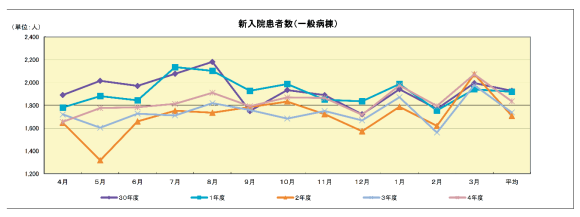


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	1.00	1.03	1.24	1.21	1.22	1.24	1.03	1.03	1.00	1.11	1.02	1.07	1.10
1年度	1.04	1.27	0.94	0.99	1.18	0.96	0.86	0.93	1.18	1.08	1.05	1.32	1.06
2年度	1.25	1.08	1.06	1.13	1.14	1.21	1.26	1.12	1.29	0.97	0.89	0.98	1.11
3年度	0.98	0.97	1.23	1.23	1.25	0.86	1.24	1.00	1.16	1.20	1.15	1.24	1.12
4年度	1.25	1.19	1.18	1.16	1.29	1.01	0.94	1.09	1.17	1.11	0.69	0.95	1.09

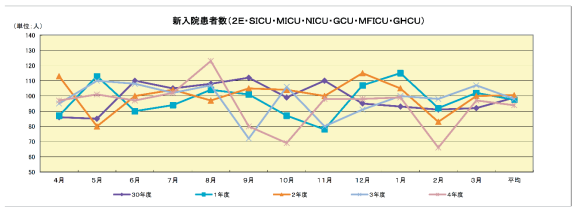
## 経営指標④【 新入院患者数 】 グラフ



	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
30年度	1,976	2,100	2,080	2,181	2,289	1,862	2,033	1,999	1,816	2,034	1,859	2,087	2,026
1年度	1,868	1,994	1,933	2,229	2,206	2,028	2,073	1,927	1,942	2,101	1,847	2,042	2,016
2年度	1,760	1,397	1,759	1,856	1,832	1,890	1,937	1,822	1,687	1,892	1,702	2,173	1,809
3年度	1,815	1,713	1,835	1,813	1,926	1,831	1,790	1,830	1,759	1,971	1,659	2,083	1,835
4年度	1,752	1,877	1,880	1,915	2,033	1,872	1,938	1,962	1,815	2,073	1,860	2,169	1,929

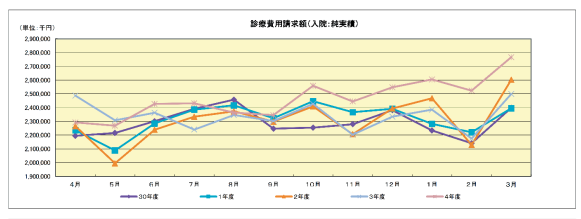


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	1,890	2,015	1,970	2,076	2,181	1,750	1,934	1,889	1,721	1,941	1,768	1,995	1,928
1年度	1,781	1,881	1,843	2,135	2,102	1,927	1,986	1,849	1,835	1,986	1,755	1,940	1,918
2年度	1,647	1,317	1,659	1,752	1,735	1,785	1,833	1,722	1,572	1,787	1,619	2,073	1,708
3年度	1,720	1,603	1,727	1,711	1,819	1,759	1,684	1,750	1,668	1,871	1,561	1,976	1,737
4年度	1,655	1,776	1,783	1,813	1,910	1,792	1,869	1,864	1,717	1,974	1,794	2,072	1,835

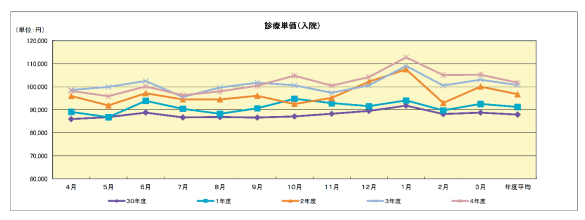


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	86	85	110	105	108	112	99	110	95	93	91	92	99
1年度	87	113	90	94	104	101	87	78	107	115	92	102	98
2年度	113	80	100	104	97	105	104	100	115	105	83	100	101
3年度	95	110	108	102	107	72	106	80	91	100	98	107	98
4年度	97	101	97	102	123	80	69	98	98	99	66	97	94

# 経営指標⑤ 【 収益:入院関係 】 グラフ



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計
30年度	2,194,311	2,215,578	2,300,707	2,390,870	2,457,593	2,246,825	2,253,759	2,279,037	2,381,279	2,233,571	2,140,750	2,398,153	27,492,433
1年度	2,235,650	2,088,005	2,284,227	2,385,361	2,416,209	2,322,073	2,446,422	2,366,922	2,390,999	2,281,749	2,220,575	2,395,244	27,833,436
2年度	2,265,631	1,994,680	2,239,011	2,333,887	2,372,152	2,298,155	2,408,916	2,206,262	2,393,525	2,467,491	2,128,532	2,602,267	27,710,509
3年度	2,487,227	2,307,109	2,362,135	2,240,197	2,346,092	2,301,676	2,427,050	2,203,004	2,333,360	2,384,454	2,174,461	2,499,276	28,066,040
4年度	2,292,040	2,268,311	2,426,801	2,431,347	2,363,136	2,345,251	2,559,095	2,444,685	2,547,211	2,604,929	2,523,327	2,766,590	29,572,724



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度平均
30年度	85,930	86,814	88,769	86,667	86,816	86,600	87,085	88,222	89,491	91,777	88,122	88,722	87,892
1年度	89,048	86,765	93,881	90,413	88,241	90,642	94,760	92,890	91,525	94,027	89,709	92,534	91,194
2年度	95,948	91,874	97,188	94,482	94,482	96,053	92,490	95,159	102,152	107,530	92,937	100,064	96,725
3年度	98,602	99,931	102,479	95,523	99,702	101,763	100,657	97,375	100,593	109,034	100,548	103,063	100,725
4年度	98,164	95,883	100,107	96,287	97,982	100,383	104,782	100,493	104,202	112,753	105,034	105,222	101,766

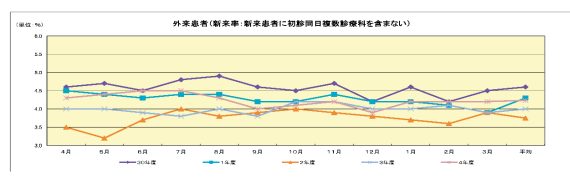
## 経営指標⑥ 【 外来患者数 】 グラフ



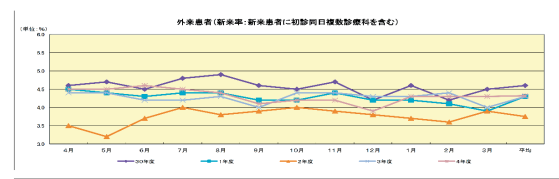
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	45,018	46,357	47,237	46,916	49,277	42,627	49,436	47,326	45,784	44,890	42,968	48,106	46,329
1年度	46,922	44,903	45,497	50,126	47,507	45,090	48,162	44,526	47,023	44,555	40,527	45,004	45,820
2年度	39,385	34,780	43,680	44,766	41,675	43,870	45,903	40,848	43,906	40,690	38,435	49,454	42,283
3年度	44,621	38,709	45,505	44,322	44,397	43,703	43,509	42,478	44,056	40,679	37,874	47,958	43,151
4年度	41.903	40.539	45.141	41.767	44.934	43.160	42.590	42.065	43.385	40.528	39.287	46.900	42,683



	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
30年度	2,207.5	2,207.5	2,249.4	2,234.1	2,142.5	2,368.2	2,247.1	2,253.6	2,409.7	2,362.6	2,261.5	2,405.3	2,278.5
1年度	2,346.1	2,363.3	2,274.9	2,278.5	2,262.2	2,373.2	2,293.4	2,226.3	2,351.2	2,345.0	2,251.5	2,143.0	2,291.0
2年度	1,875.5	1,932.2	1,985.5	2,131.7	2,083.8	2,193.5	2,086.5	2,149.9	2,195.3	2,141.6	2,135.3	2,150.2	2,088.4
3年度	2,124.8	2,150.5	2,068.4	2,216.1	2,114.1	2,185.2	2,071.9	2,123.9	2,202.8	2,141.0	2,104.1	2,179.9	2,139.7
4年度	2,095.2	2,133.6	2,051.9	2,088.4	2,042.5	2,158.0	2,129.5	2,103.3	2,169.3	2,133.1	2,067.7	2,131.8	2,108.7

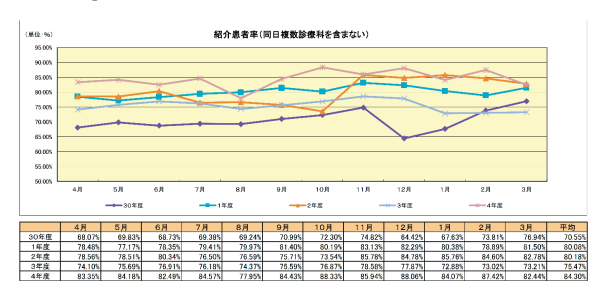


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	4.6	4.7	4.5	4.8	4.9	4.6	4.5	4.7	4.2	4.6	4.2	4.5	4.6
1年度	4.5	4.4	4.3	4.4	4.4	4.2	4.2	4.4	4.2	4.2	4.1	3.9	4.3
2年度	3.5	3.2	3.7	4.0	3.8	3.9	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.9	3.8
3年度	4.0	4.0	3.9	3.8	4.0	3.8	4.2	4.2	4.0	4.0	4.1	3.9	4.0
4年度	4.3	4.4	4.5	4.5	4.3	4.0	4.1	4.2	3.9	4.2	4.2	4.2	4.2



	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
30年度	4.6	4.7	4.5	4.8	4.9	4.6	4.5	4.7	4.2	4.6	4.2	4.5	4.6
1年度	4.5	4.4	4.3	4.4	4.4	4.2	4.2	4.4	4.2	4.2	4.1	3.9	4.3
2年度	3.5	3.2	3.7	4	3.8	3.9	4	3.9	3.8	3.7	3.6	3.9	3.75
3年度	4.4	4.4	4.2	4.2	4.3	4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.4	4.0	4.3
4年度	4.5	4.5	4.6	4.5	4.4	4.1	4.2	4.2	3.9	4.3	4.3	4.3	4.3

## 経営指標⑦【 紹介患者率等 】 グラフ





	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
30年度	66.49%	68.85%	65.91%	67.01%	67.72%	69.58%	70.02%	73.41%	62.45%	67.57%	70.19%	73.98%	68.67%
1年度	76.35%	74.18%	75.66%	76.07%	75.52%	77.36%	76.93%	78.45%	78.92%	76.25%	76.79%	76.91%	76.60%
2年度	74.92%	73.10%	76.25%	72.49%	71.76%	69.49%	67.66%	81.46%	80.86%	80.83%	79.21%	77.58%	75.89%
3年度	71.37%	74.35%	75.34%	73.04%	74.01%	73.39%	75.73%	77.58%	76.46%	70.26%	72.07%	73.02%	73.92%
4年度	76.73%	76.21%	76.79%	76.55%	71.66%	77.56%	79.52%	79.87%	81.03%	76.94%	81.99%	77.50%	77.59%

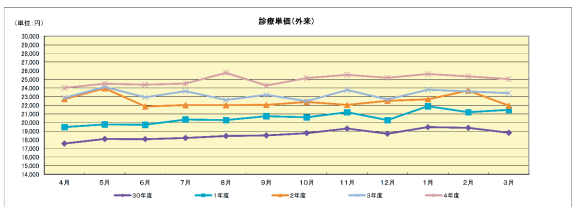


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	195	224	190	206	220	190	159	177	200	297	93	122	2,273
1年度	164	175	156	170	210	191	165	178	222	207	154	177	2,169
2年度	144	159	149	150	160	163	164	159	172	173	135	162	1,890
3年度	152	140	159	162	168	132	160	155	186	179	167	160	1,920
4年度	153	191	159	206	177	159	167	152	189	191	147	186	2,077

## 経営指標⑧【 収益:外来関係 】 グラフ

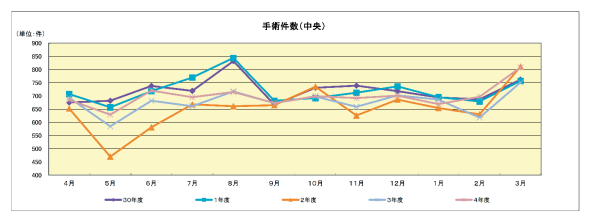


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計
30年度	790,446	838,864	853,343	853,687	908,526	788,611	927,985	913,328	855,880	873,946	832,793	905,010	10,342,419
1年度	913,584	888,002	898,381	1,019,683	963,576	934,649	992,415	943,586	953,214	975,452	858,498	966,279	11,307,319
2年度	894,355	833,533	954,786	985,832	917,665	966,502	1,027,393	900,038	988,159	923,581	910,740	1,085,766	11,388,351
3年度	1,020,043	933,842	1,042,684	1,047,484	1,003,834	1,014,426	977,678	1,009,518	999,159	968,020	894,060	1,122,727	12,033,475
4年度	1,006,314	993,384	1,100,419	1,023,641	1,157,482	1,048,408	1,071,212	1,073,525	1,092,214	1,038,339	995,971	1,174,039	12,774,947

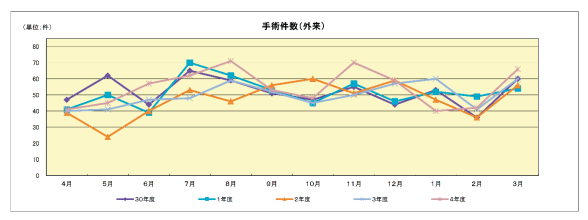


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均
30年度	17,562	18,100	18,070	18,203	18,440	18,502	18,773	19,299	18,695	19,469	19,382	18,816	18,606
1年度	19,471	19,776	19,746	20,342	20,283	20,729	20,606	21,192	20,272	21,893	21,184	21,473	20,565
2年度	22,708	23,966	21,859	22,022	22,020	22,032	22,382	22,034	22,506	22,698	23,696	21,956	22,445
3年度	22,861	24,125	22,914	23,634	22,611	23,212	22,471	23,766	22,679	23,797	23,606	23,411	23,239
4年度	24,015	24,504	24,377	24,508	25,760	24,291	25,152	25,522	25,175	25,621	25,351	25,034	24,942

## 経営指標⑨【 手術件数 】 グラフ



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計
30年度	675	682	738	719	832	667	731	739	718	694	687	762	8,644
1年度	707	657	718	770	844	682	692	712	736	695	679	757	8,649
2年度	652	470	581	668	661	665	735	626	686	654	630	811	7,839
3年度	693	585	682	661	717	673	698	659	702	686	618	751	8,125
4年度	685	629	720	695	715	673	699	692	701	669	697	808	8,383



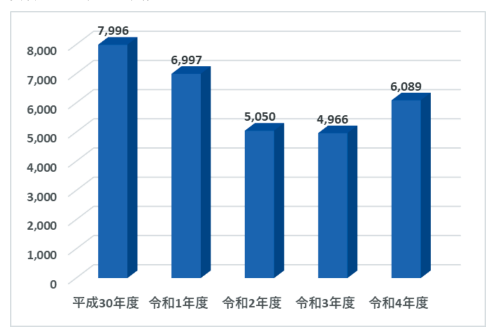
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計
30年度	47	62	44	65	59	51	47	55	44	53	36	60	623
1年度	41	50	39	70	62	53	45	57	46	52	49	54	618
2年度	39	24	40	53	46	56	60	51	59	47	36	56	567
3年度	40	41	47	48	59	52	45	50	57	60	41	60	600
4年度	41	45	57	62	71	53	48	70	59	40	42	66	654

## 経営指標⑩【 入院診療単価と平均在院日数 】 グラフ

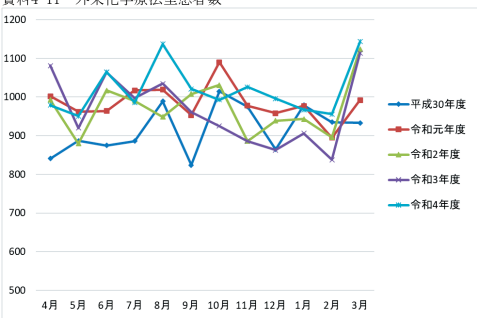


	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
診療単価	87,892	91,194	96,725	100,725	101,766
平均在院日数	11.9	11.6	12.2	11.6	11.6

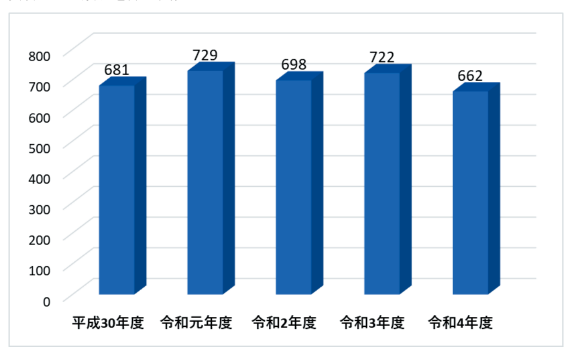
資料4-10 救急患者数



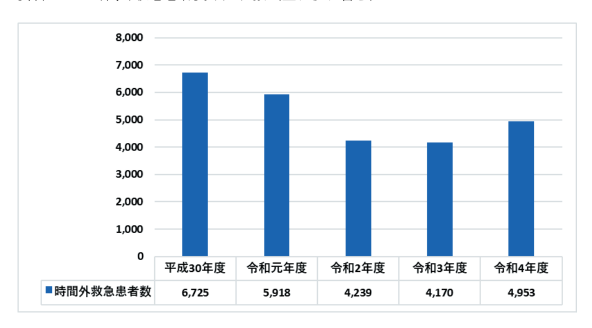
資料4-11 外来化学療法室患者数



資料4-12 腹膜透析患者数



資料4-13 時間外救急患者受け入れ数(土日祝日含む)



※位大学の課券額はOSGより提出 ※当場のの信息は「OSGでは、OSGでは、 ※実施の口のこう他のは、 ※参加の口のこう他のは、 ※参加の口のこう他のは、 ※参加を回応し、上記録を配している。 ※参加を回応し、上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。 ※必要を回応・上記録を記しいる。

※後衛奉・平均在第日數はUMINより平均値を抽出

2022年度4-3月 国立大学病院における病院経営指標一覧 《名大病院の経営パフォーマンス指標》

ì	資	料	4-	14	1	A	也;	大	:学	<u> </u>	<u> </u>	カ	経	虐	针	旨相	票	の	比	連																										
(単位:干円)		2022年度 【4-3月】 順位	34,699 38	42.611 9	37.738 27	37,454 29	36,784 33	38,901 24	50,004 2	43217 7	47,688 4	41,072 14	54.817 1	37,927 26	39386 22	37,019 31	34,025 42	40,867 16	42568 10	43,915 6	44,358 5	40,916 15	39,867 18	43.145 8	41,916 12	41,773 13	38,689 36	37265 30	36,743 34	42.103 11	47,829 3	39.793 20	39,756 21	34597 39	38221 25	38,826 32	37,614 28	38,965 23	36721 35	40.664 17	36363 37	34277 40	39,567 18	34,093 41	ſ	40,025
[1床当たり請求額]		2021年度 原位 [4-3月] 原位	33,509 38	40,125 9	37.761 21	34,588 36	36,695 26	36,765 28	48022 2	40299 8	44,620 4	38,939 13	48,757 1	34,881 35	38,425 20	34202 37	32,685 41	36,864 27	39,985 10	41,416 5	41,351 6	38,743 17	37.623 22	38,861 14	36,231 30	40,428 7	39,085 12	36,897 25	35,936 31	38,787 16		36.752 29	38445 19	35,058 32	37,136 24	32,858 40	39,873 11	37,469 23	34,938 33	38.822 15	34,938 33	32,925 39	38.741 18	32,558 42		37,998
(十二四年)	_		1.867.36 40	2,416.30 8	1,829.81 41	1,897.30 36	1,989.76 34	2,053,58 31	2.476.55 5	2,054,17,30	2,379,41 11	2246.36 18	2.606.06 2		2,341.34 15	1,895.70 37	2,23600 20	2377,315 12	2,342,88 14	2,563,62 3	250000 4	2,236,33 19	2,369,93 13	2,184,44 24	2,138.24 26	2,019,71 32	1,726.54 42	2,257,10 17	2,474,00 6	238821 9	2.790.16 1	244458 7	2,167,26 25	1,877.81 39	2,13424 27	2,20657 22	1,892,57 38	2207.12 21	2.062.36 29	2.292.07 16	2,004,53,33	1.926.11 35		2,193.67 23		2,20423
100体当たり新入院主書数]		(4-3月) IM位	2,013,95 31	2.263.79 11	1.887.89 36	1,804,39 41	2091.38 23	2038.70 29	2,351,88 6	2,031,05 30	2243,41 13	2.17801 21	223625 14	1,903.14 35	2,267,65 10	1,777,33 42	2,196,67 18	2228,13 15	2268.34 9	2,480,10 3	2,370,47 5	2,128,02 22	2.255.62 12	2,082,68 24	1,806.51 40	1,967,59 33	1,877,41 37	2283.79 B	2,547,50 2	2.190.30 20	2,657,77 1	232524 7	2.196.19 19	1,836,38 39	2,075,40 25	2,054,00 26	2,050,20 27	2201.49 17	1,997,36 32	2214.39 16	1.954.85 34	1,871,04 38	2,406.74 4	2,040,33 28		2.134.51
		(4-3月) 順位	13,44 40	10.88 7	13.55 42	13.25 37	12,42 28	12,955 322	11,83 17	1321 36	10,81 5	10.92 8	10,04	13.36 39	11.32 11	13,32 38	91 88.11	11,36 12	11,02 9	11,56 14	10.83 6	11.59 15	10.79 4	12.85 30	12.26 22	13,09 34	13,45 41	1282 28	11,555 13	10,17 2	10.21	12.19 20	12.52 24	12,91 31	12,24 21	12,61 26	13,08 33	11,86 18	1253 25	12.76 27	13.14 35	12.77 28	11.62 16	11,18 10		12.10
[平均在院日談]		2027年度 順位 2	1274 28	11.47 9	13.99 40	13.69 39	13,57 38	13,19 31	11.86 15	12.41 20	11.32 7	11.07 5	10,95 4	14.07 41	01 1511	14,08 42	12,08 17	1228 19	11,70 13	11,72 14	11.14 6	11.65 11	10.58 2	12.42 21	12.69 26	13,31 34	13,52 36	12,70 27	11.36 8	10.74 3	10,46 1	1224 18	1257 24	13.25 33	12.68 25	13,03 29	13,48 35	11.68 12	12.44 22	13.10 30	13.52 36	1322 32	1200 16	12.47 23		12.38
ま1,035床で第出)][			77.04 24	75.49 29	72.91 34	73.52 31	72.76 35	77,50 22	84.41 6	79.82 15	76.95 26	74.52 30	71.75 37	81.63	71 66.87	70.86 40	79.08 16	80,58 13	71,75 37	87,98 1	80.92 10	76.97 25	76.47 28	80.37 14	68.71 42	27,89 19	73.52 31	85,42 4	85,21 5	70,66 41	85.87 3	81.22 9	80.65 11	71.59 39	77.36 23	77,95 18	80,60 12	77.80 20	76.51 27	86.27 2	77.61 21	72.53 36	8251 7	73.20 33		77.75
雑蔵等(当院の寝覧年)		2021年度 原位 2 [4-3月]	74.27 32	76.73 25	77.54 21	75.29 29	8838	77,999 18	82,93 8	74.42 31	75.64 28	76.33 27	65.15 42	81.23 11	77.61 20	74,06 33	78.35 17	80,88 12	79,05 15	86.17 2	78.90 16	73.78 34	7224 38	77.54 21	68.85 41	77,00 24	74,58 30	85,57 5	86.06 3	71,33 40	83.78 6	80.31 14	82.97 8	71.43 330	77.34 23	80,56 13	81,85 10	76,39 26	73.10 36	85.58 4	77.65 19	72.80 37	88.85	73.46 35		77.83
			19,659 41	21,804 37	22.184 33	20,780 39	30,382 2	28,660 15	28,467 10	29,668 3	29235 7	24,886 22	21,565 38	23741 29	23.284 31	27,907 13	23,348 30	24,269 24	25,783 19	28289 11	21.876 36	24,942 21	24.244 25	29.276 6	22.137 34	28,178 17	28,113 12	19,131 42	20,372 40	26,889 14	23923 26	23058 32	23.815 28	29.372 5	24,852 28	26,611 16	28,576 9	32,319 1	28871 8	29,558 4	23,874 27	25,176 20	25,373 18	22011 35	[	25.285
外来診疫単価】		2027年度 順位 2	19,486 41	20,965 37	21,530 33	19,451 42	28276 4	24.543 19	27.549 9	28,552 3	27,639 7	24323 20	21512 34	23.137 25	22,550 31	27,068 11	22,685 30	22,869 27	24,595 18	27,038 12	20,444 38	23,239 24	22.847 28	26,852 13	21,490 35	24,866 16	27.342 10	20,025 39	19533 40	26237 14	23.552 22	22,550 31	23.623 21	34.842 1	23,353 23	25,235 15	27561 8	30,696 2	27.680 6	28,066 5	22.735 29	24.647 17	23,002 26	21296 36		24.416
		(4-3月) 順位	82,735 41	100,536 8	90,568 25	87,842 33	95,155 20	89,124 31	10A.743 4	85,996 37	107.597 2	103.408 6	108,671 1	96,771 36	91 079,38	87,481 34	82,758 40	98.387 17	104.470 5	90.156 26	97.353 13	101,766 7	97,888 12	90,983 24	98,427 10	98,416 11	97,326 15	85,458 39	85.926 38	108.807 3	98.578 9	89,484 29	90,142 27	87,476 35	91,483 23	81.670 42	95.348 18	92.563 22	95.171 19	89.941 28	93,731 21	89,296 30	97,341 14	89,044 32		93,835
ł		が立	40	11	22	34	8	28	4	34	m	ဖ	-	8	ក៏	88	14	30	6	27	14	ß	_	8			13	35	37	2	51	24	83	8	21	42	17	13	16	23	22	8	18	32	L	
【入院診療単価】		2021#E [4-3月]	80,628	96.821	86,905	84,601	85,439	86,520	102,167	85.160	102593	100333	104,877	83353	94,484	82,437	80,274	85,420	885'26	86205	95140	100.725	98,424	90.627	97,898	97,480	95,481	84,453	82845	102755	95667	87:174	86009	82,232	90,485	77,772	92,171	91,279	94,390	87.205	90.173	84.933	92,133	84,935		90,671
(当前の請求顧は検実維請求額)]	Bill the Cooper	(4-3月) 順位	133,380,521	24,842,426 29	24,808,545 31	43.071.850 4	22,622,011 35	24,468,856 30	38,808,085	31.591.296 16	40.534,484 8	50.148.883 2	40,728,919 7	29,924,261 17	24108.958 32	29,282,180 18	20,415,203 41	25,255,913,27	28.392,981 19	26,920,175 23	27.191.241 21	42,347,671 5	27,308,955 20	25,239,962 28	41,538,313 6	45.865.270 3	01 069/60696	25,973,808,26	22.045,938 37	33,935,094 13	35,489,287 11	26,780,690 24	26,954,420 22	21,208,088 39	24,002,667 33	19,628,372 42	51.154,635 1	23534,718 34	32094.176 15		22,472,038 36	21,663,192 38		20,455,875 40		30,297,111
【諸水鍋(当院の諸水		2027年度 順位 [4-3月]	31,465,338 14	24,155,476 28	24,318,196 27	41,747,138 4	22,690,130 34	23.125,447 32	36.817,302 8	29,458,725 16	37.927.052 7	49.219.089 2	36,714,121 9	28,846,635 17	23,516,384 30	28,660,950 19	19,611,209 41	22,781,730, 33	28.669,212 18	25.387.982 24	25.348,082 25	40,089,514 6	25,772,090 22	23,782,908 29	40,615,418 5	43,905,260 3	36,505,109 10	25,716,882 23	21.581.615 37	32,774,966 13	33,355,510 11	26,498,093 20	26,219,432 21	21,490,326 38	23,247,211 31	19,714,880 40	49,721,826 1	22.630,978 35	30,430,866 15	32.920,928 12	21,591,983 36	20,806,443 39 21,663,192	25,297,767 26	19,534,771 42		29,158,500
j		本 施 代数	9	5	0	ō	۰	00	8	0	0	8	9	88	٥	8	۰	0	S	·	0	101	0	81	ā	٥	48	0	0	47	0	22	4	0	0	8	47	0	0	0	0	0	0	٥		
		東 衛床数	296	802	944	1,180	615	637	800	781	BEC 0	1.246	813	827	612	88	900	618	717	614	613	1.080	989	808	1,141	1,086	1,054	269	800	863	742	700	692	613	628	613	1,407	804	874	845	818	632	993	900		
	基礎データ	<b>病味整</b> (R4,6時点)	3962	583	644	1,150	615	629	776	731	820	1.221	743	789	612	791	009	618	299	613	613	979	685	585	166	1,086	1,006	697	900	908	742	673	678	613	628	533	1,380	604	874	845	618	632	9653	9009	10 m	福福森泰
	磐瀬	7/41 取得年度	H19	Н20	H19	H 9	H20	H19	Н20	H9	1 <u>5</u> 0	H19	H19	H19	F	2 2 2	H9	H21	HZ0	HZ0	H21	H9	H26	H19	H	H19	H19	H19	H23	H19	H9	H19	H 19	H22	H19	H19	H19	HZ0	H19	H19	H19	H19	H19	Н20	1 150000	
		大学名	北海道大学	旭川医科大学	弘前大学	聚北大学	黎田大学	山形大学	筑設大学	群馬大学	干聚大学	東京大学	東京医科倫科大学	新潟大学	第二十年	金岩大学	福井大学	山蚕大学	信何大学	岐阜大学	景松医科大学	名古巨大学	三番大学	<b>战</b> 寶医和大学	京鶴大学	大阪大学	特巨大学	鳥取大学	島根大学	四山大学	広島大学	山口大学	衛皇大学	御川大学	類漢大学	副担大体	九州大学	佐賀大学	長蟾大学	机本大学	大分大学	的順大学	廢児島大学	接班大学	7. Unitality 1.10%	10.27%の中の体質は、7、14.864年 10.23%の中では、2.12%の中では、2.12%の中では、2.14%のトでは、2.14%の中では、2.14%のトでは、2.14%の中では、
Į		2	-	01	ო	4	w	Ø	۲	00	Ø	우	÷	5	5	4	5	16	17	60	19	ଷ	2	23	g	24	25	26	27	28	8	မွ	ő	8	ဗ္ဗ	84	ဗ္ဗ	98	37	38	39	4	4	4	EG#	

## 自己点検評価報告書

資料4-15 看護師数の推移

・看護師数 (病休・産休含む)

各年度5月1日現在

年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度
常勤	1,135	1,096	1,102	1,118	1,098
非常勤	34	37	33	31	29
合計	1,169	1,133	1,135	1,149	1,127

看護師·常勤	1,101	1,049	1,050	1,065	1,036
看護師・パート	34	34	33	30	27
助産師・常勤	34	47	52	53	62
助産師・パート	0	3	0	1	2
准看護師·常勤	0	0	0	0	0
准看護師・パート	0	0	0	0	0

<sup>※</sup>休職・育休を除き、代替者含む。

※看護部のみ計上

資料4-16 医学部附属病院入局者数

