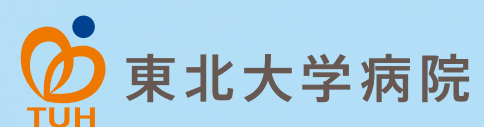




TOHOKU
UNIVERSITY



東北大学病院 病院概要 2021



Tohoku University Hospital

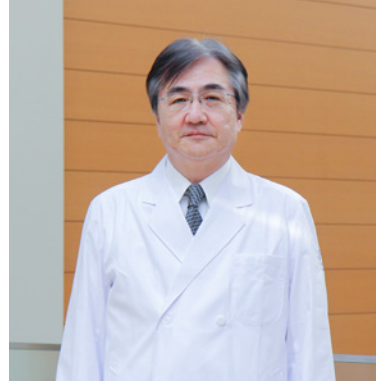
Fact Book 2021

東北大学病院 病院概要 2021



病院長あいさつ Message from the Director

人にやさしく 未来をみつめる



東北大学病院 病院長
富永 悌二

東北大学病院は1817年(文化14年)に創設された仙台藩医学校を淵源としています。明治に入り、廃藩置県により仙台藩医学校が廃止され、仙台公立病院、県立宮城病院へと変遷を辿りました。節目となる1915年には東北帝国大学医科大学附属医院となり、東北大学病院が誕生いたしました。2015年には開設から百周年を祝賀し、「これからも、共に生きる」をスローガンに、様々な記念事業を行いました。

当院はこれまでの百有余年にわたって、多くの臨床家・教育者を育成し、日本の医学・医療の発展に貢献してまいりました。一方、地域を守ることも大きな使命であり、今後も東北地方における要として地域医療を支えていきたいと考えています。東北地方は、3.11東日本大震災からの復興も道半ばで、高齢化・過疎化がすすみ、解決しなければならない医療課題が集積しています。当院は、限られた医療資源を有効に活用し、様々な革新的技術を積極的に取り入れ、地域の課題解決にむけて力を尽くしています。

東北大学病院は、厚生省から「特定機能病院」に指定されており、高度医療を安全に提供することはもとより、高度医療の開発や研修も使命としています。また、我が国で最初に認定された医療法上の「臨床研究中核病院」の一つであり、国際的水準の臨床研究や創薬、医療機器開発などの推進が望まれています。院内に設置された「臨床研究推進センター」では、総合大学としての強みを活かしながら様々な企業とともに、これら開発に努めています。また、厚生労働省から「がんゲノム医療中核拠点病院」に指定されており、院内に設置した「個別化医療センター」を中心に、東北メディカル・メガバンク機構、医学系研究科と密に連携し、がんゲノム医療を適切に提供できるよう努めてまいります。

昨今、医療における安全性や倫理が社会的に注目されるようになりました。医療の安全は高度医療や先進医療ばかりでなく、日々の医療業務のすべてに求められます。当院では、医療安全のための専任の医師、看護師、薬剤師などからなる「医療安全推進室」を中心に、職員の医療安全や倫理教育を行い、一丸となって、日々、安全安心な医療の提供に取り組んでいます。

未曾有のコロナ禍ではありますが、本院は新たな取り組みを積極的に展開しつつ、安全・安心な医療の提供に力を尽くし、社会から信頼される病院であり続けられるよう一層の努力を続けてまいります。皆様のご理解、ご支援を宜しくお願い申し上げます。

「患者さんに優しい医療」と 「先進医療」との調和を目指した病院

基本理念と将来構想

Our Mission and Vision

- 社会の要請に応える開かれた病院
- 最先端の医療技術の開発・応用・評価
- 着実かつ独創的な研究の推進
- 人間性豊かな医療人の養成
- 患者の人間性を尊重した全人的医療と高度に専門化した先進的医療の調和

医療安全取り組み宣言

The Declaration on Clinical Safety

患者さんに優しい医療と高度先進医療の調和を目指す、という理念を掲げた東北大学病院においては、右記の3項目に主眼を置き、本院に対する信頼性の向上と医療安全の推進に全力を尽くすことをここに宣言します。

- 1 患者さん・家族及びチームの相互の意志の疎通を良好にし、患者さん本位の医療の質と安全を追求します。
- 2 医療の質と安全の確保はすべての職員の責務であることを自覚し、失敗に学び改善につなぐ文化を育みます。
- 3 医療の質と安全を保証するためのシステムの構築を組織をあげて行います。



東北大学病院 病院長

救急救命と医療安全の碑

患者さんの権利と義務 Patient Right and Responsibilities

診療を受ける権利

いかなる人にも平等に、最善かつ安全な医療を継続して受ける権利を有します。

セカンドオピニオンを求める権利

患者さんの負担で、他の医療機関の医師の説明を受ける権利を有します。

医療情報を知る権利

自己に関する医療情報を取得することができ、診療計画や処置等に関して理解し、納得するまで説明を受ける権利を有します。

情報を提供する義務

医療従事者が最善かつ適切な診療を行うために、患者さんは自身の健康状態に関する情報を可能な限り正確に提供してください。

自己の診療について決定する権利

医療従事者が提示する診療計画や治療法等について、自己の意志に基づいて自由に選択・決定する権利を有します。

診療に協力する義務

診療を円滑に行うために、患者さんは院内の医療行為の妨げとならないよう協力してください。

プライバシーが保護される権利

個人情報には完全に保護され、私生活は不当に侵害されることはありません。

診療費を支払う義務

受けた医療に対し、診療費を滞りなくお支払いください。

01 医療AI人材育成拠点プログラム

2020年9月、文部科学省「保険医療分野におけるAI研究開発加速に向けた人材養成産学協働プロジェクト」において、本学を主幹校、北海道大学と岡山大学を連携校とする「『Global×Localな医療課題解決を目指した最先端AI研究開発』人材育成教育拠点—Clinical AI—が採択され、同年10月に設立しました。

本プロジェクトは、地域ならではの豊富な医療課題をキュレーションし、AI解決までをデザインできる人材を広く養成することを達成目標に掲げています。

日本最大級のAI人材育成コンソーシアムには主要3大学のほか、各エリアの協力大学、20を超える連携企業（民間企業、自治体）、さらに国内最高水準のAI研究開発基盤をもつ理化学研究所AIPセンターが加わり、多様性に富んだ事業推進体制を構築しています。

教育カリキュラムの基本構造は第1段階：レクチャー（講義）、第2段階：チュートリアル（実習）、第3段階：ワークショップ（実践実習）の3階構造で、この3段階を経てトップインベーターを輩出します。

2020年12月に岡山大学で開催されたキックオフミーティングに続き、2021年3月には東北大学Clinical AIアニュアルシンポジウムを開催しました。ハイブリッド形式で開催したシンポジウムにはアカデミア関係者のみならず、民間企業からも多数の参加があり『医療×AI』や本拠点に対する関心の高さがうかがえました。

地方都市大学のみで構成された 日本最大級AI人材育成コンソーシアム



【カリキュラム各段階と提供科目との関係性(イメージ)】

第1段階 レクチャー	各大学の強みを活かした相乗り講義群	医学AI特論Ⅰ 医学AI特論Ⅱ
第2段階 チュートリアル	ディスカッション実習 ハンズオン実習	医学AIセミナー 医学AIトレーニングⅠ 医学AIトレーニングⅡ
第3段階 ワークショップ	AI開発/データ収集/モデル選択 医療課題のショーケース デザイン思考の習得(現場実習)による課題ソリューション	医学AIトレーニングⅢ 医学AIトレーニングⅣ 論文研究

トップインベーターの輩出

02 睡眠医療センターの設置

2020年10月、各診療領域で個別に対応してきた睡眠障害診療を連携させ、高度な睡眠医療を包括的に提供することを目的として、睡眠医療センターを設置しました。

睡眠障害はその原因や症状が多岐に渡り、小児の成長や学習、成人の精神神経症状、高齢者の認知行動などに影響を及ぼすため、睡眠医療を必要とする患者さんの世代は幅広く様々な診療科の関与が求められます。

同センターでは、各診療領域の高度な専門知識を集約し睡眠医療のための検査・治療を提供します。内科、外科、歯科と協働し、高度な睡眠医療を包括的に提供する拠点として、新しい検査機器の開発や治療法の確立を目指して参ります。



03 新型コロナウイルス感染症への対応

当院は新型コロナウイルス感染症の感染拡大に対し、地域の医療を守ることを使命と捉え、独自の取り組みにより地域の感染制御活動に貢献しています。具体的には、当院の責務である高度先進医療の継続と新型コロナウイルス感染症による重症患者の受け入れの両立を図るとともに、行政と密に連携し、早期にドライブスルーPCR検査外来を立ち上げたほか、仙台市医療圏の入院調整、軽症者等宿泊療養施設（ホテル）への往診や遠隔診療などの支援を実施しています。



●東北大学診療所(簡易型帰国者・接触者外来)の設置

宮城県が委託事業として県内の協力病院に依頼し設置している帰国者・接触者外来の一つとして、2020年4月21日、「東北大学診療所」を開設し、ドライブスルー方式によるPCR検査外来を実施しています。検査件数は2021年3月末時点で、8,475件にのぼります。



●軽症者等宿泊療養施設への医療支援

2020年4月16日より軽症者等宿泊療養施設（ホテル）の医療支援を開始し、413名以上の入所者に対する支援を行いました（2021年3月末現在）。当院の医師及び一部仙台市医師会医師が交代で主にオンコール対応、毎日の入所者の退所判断のアドバイスを行うほか、総合地域医療教育支援部医師により週3日の往診を実施。また、当院看護師が交代で夜間常駐し、症状が急変した入所者に対応しています。2021年1月からは、ホテル内で入所者を対象にMMWIN[®]のネットワークを利用したX線検査、簡易的な採血検査を実施しています。

※ Miyagi Medical and Welfare Information Network:
一般社団法人みやぎ医療福祉情報ネットワーク協議会



●宮城県新型コロナウイルス感染症医療調整本部

富永悌二病院長を本部長とし、県庁に設置された本部に4名の当院医師をはじめ、仙台市内の宮城県災害医療コーディネーターを中心とした当院の主要関連病院の医師が本部長として宮城県庁に交代で毎日出務しています。仙台医療圏の各医療機関と連携しながら、宮城県及び仙台市職員とともに、新規患者の病床確保、入院調整、軽症者等宿泊療養施設入所調整などを行っています。

●重症患者の受け入れ

当院は高度先進医療を提供する医療機関として、移植医療や難治性のがん等、一般の病院では対応できない医療を継続する一方で、感染症指定医療機関として、新型コロナウイルス感染症の重症患者を受け入れ、治療・救命する役割を担っています。





令和2年度病院統計

Fiscal Year 2020 Statistics

診療科別 入院及び外来患者数

Inpatient and Outpatient Volumes by Clinical Departments

診療科等 Clinical Departments, etc.	入院患者数 Inpatients		外来患者数 Outpatients		*2 病床数 Beds ^{*2}
	延数 Cumulative Number	一日平均 Daily Average	総延数 Total Cumulative Number	一日平均 Daily Average	
総合診療科 General Medicine	19	0.1	1,723	7.1	-
循環器内科 Cardiovascular Medicine	16,468	45.1	24,178	99.5	54
総合感染症科 Clinical Infectious Diseases	1,055	2.9	1,642	6.8	1
腎・高血圧・内分泌科 Nephrology, Endocrinology and Vascular Medicine	7,653	21.0	26,962	111.0	25
血液内科 Hematology	11,508	31.5	10,410	42.8	33
リウマチ膠原病内科 Rheumatology	5,031	13.8	22,295	91.7	16
糖尿病代謝科 Diabetes and Metabolism	4,765	13.1	19,118	78.7	15
消化器内科 Gastroenterology	17,775	48.7	32,080	132.0	56
加齢・老年病科 Geriatric Medicine and Neuroimaging	0	0.0	3,912	16.1	4
漢方内科 Kampo Medicine	1,207	3.3	2,030	8.4	-
心療内科 Psychosomatic Medicine	2,467	6.8	6,015	24.8	5
呼吸器内科 Respiratory Medicine	17,042	46.7	21,866	90.0	46
腫瘍内科 Medical Oncology	8,158	22.4	11,023	45.4	26
総合外科 Department of Surgery	36,515	100.0	43,297	178.2	115
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	11,898	32.6	3,215	13.2	32
整形外科 Orthopedic Surgery	14,515	39.8	23,579	97.0	46
形成外科 Plastic and Reconstructive Surgery	4,108	11.3	6,851	28.2	15
呼吸器外科 Thoracic Surgery	6,786	18.6	5,336	22.0	18
麻酔科 Anesthesiology	378	1.0	2,442	10.0	-
緩和医療科 Palliative Medicine	4,317	11.8	7,946	32.7	22
婦人科 Gynecology	11,610	31.8	23,243	95.7	36
産科 Obstetrics	12,697	34.8	13,850	57.0	40
泌尿器科 Urology	10,307	28.2	16,177	66.6	32
神経内科 Neurology	8,866	24.3	8,631	35.5	25
脳神経外科 Neurosurgery	13,062	35.8	6,769	27.9	40
精神科 Psychiatry	9,524	26.1	23,599	97.1	40
小児科 Pediatrics	19,702	54.0	22,030	90.7	64
遺伝科 Medical Genetics	0	0.0	142	0.6	
小児腫瘍科 Pediatric Oncology	2,772	7.6	2,675	11.0	10
小児外科 Pediatric Surgery	0	0.0	0	0.0	
小児腫瘍外科 Pediatric Surgical Oncology	0	0.0	182	0.7	
皮膚科 Dermatology	5,961	16.3	26,845	110.5	22
眼科 Ophthalmology	14,896	40.8	39,907	164.2	45
耳鼻咽喉・頭頸部外科 Otolaryngology-Head and Neck Surgery	16,270	44.6	19,288	79.4	48
肢体不自由リハビリテーション科 Rehabilitation Medicine	849	2.3	14,104	58.0	4
てんかん科 Epileptology	1,162	3.2	1,814	7.5	4
内部障害リハビリテーション科 Internal Medicine and Rehabilitation Science	1,424	3.9	5,485	22.6	4
高次脳機能障害科 Neuropsychology	1,510	4.1	2,520	10.4	4
放射線治療科 Therapeutic Radiology	5,106	14.0	27,112	111.6	18
放射線診断科 Diagnostic Radiology	280	0.8	443	1.8	
救急科 Emergency and Critical Care Medicine	11,928	32.7	2,392	9.8	29
WOCセンター Wound Ostomy Continence Center	0	0.0	1,617	6.7	-
一類感染症診療エリア*1 Biosafety Ward for Category I Infectious Diseases	263	0.7	0	0.0	2
集中治療部*1 Intensive Care	6,752	18.5	-	-	30
アイソトープ病棟*1 Isotope Therapy Unit	417	1.1	-	-	10
共通病床 Communal Unit	-	-	-	-	61
休床病床 Unused Beds	-	-	-	-	32
医科計 Total (Medicine)	319,591	875.6	534,745	2,200.6	1,129

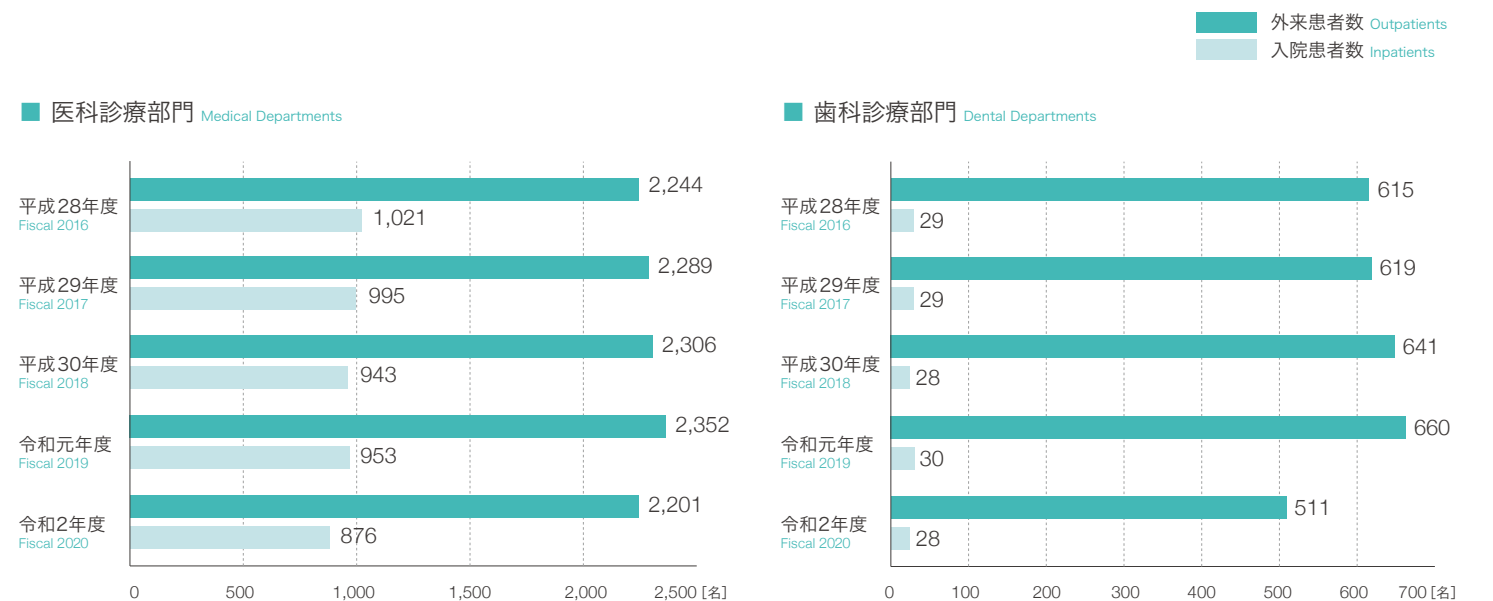
*1 一類感染症診療エリア、集中治療部、アイソトープ病棟は患者数のみ再掲
 *1 The number of patients of Biosafety Ward for Category I Infectious Diseases and Intensive Care and Isotope Therapy Unit is overlapped with the number of other categories

診療科等 Clinical Departments, etc.	入院患者数 Inpatients		外来患者数 Outpatients		*2 病床数 Beds ^{*2}	
	延数 Cumulative Number	一日平均 Daily Average	総延数 Total Cumulative Number	一日平均 Daily Average		
予防歯科 Preventive Dentistry	0	0.0	4,070	16.7	31	
矯正歯科 Orthodontics	0	0.0	10,040	41.3		
小児歯科 Pediatric Dentistry	0	0.0	10,402	42.8		
歯科インプラントセンター Dental Implant Center	0	0.0	3,057	12.6		
口腔診断科 Oral Diagnosis	0	0.0	8,135	33.5		
歯科顎口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	10,112	27.7	34,324	141.3		
歯科麻酔疼痛管理科 Oral Anesthesia and Pain Management	72	0.2	1,117	4.6		
歯周病科 Periodontics	0	0.0	8,205	33.8		
歯内療法科 Endodontics	0	0.0	0	0.0		
保存修復科 Operative Dentistry	0	0.0	4,285	17.6		
咬合修復科 Fixed Prosthodontics	0	0.0	7,088	29.2		
咬合回復科 Advanced Prosthetic Dentistry	0	0.0	7,149	29.4		
口腔機能回復科 Prosthetic Dentistry and Oral Rehabilitation Science	0	0.0	5,125	21.1		
高齢者歯科治療部 Geriatric Dentistry	0	0.0	0	0.0		
周術期口腔支援センター Perioperative Oral Care Support Center	0	0.0	6,270	25.8		
総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry	0	0.0	4,102	16.9		
第一総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry I	0	0.0	0	0.0		
第二総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry II	0	0.0	0	0.0		
顎口腔機能治療部 Maxillo-Oral Disorders	0	0.0	4,768	19.6		
言語治療室 Speech Therapy	0	0.0	0	0.0		
機能検査室 Oral Function Test	0	0.0	0	0.0		
障害者歯科治療部 Dentistry for the Disabled	86	0.2	2,825	11.6		
顎顔面口腔再建治療部 Maxillofacial Prosthetics Clinic	0	0.0	3,273	13.5		
歯科計 Total (Dentistry)	10,270	28.1	124,235	511.3		31
合計 Total	329,861	903.7	658,980	2,711.9		1,160

*2 病床数は令和3年3月31日現在
 *2 Number of beds as of March 31, 2021

年度別一日平均患者数

Daily Average of Patients per Fiscal Year



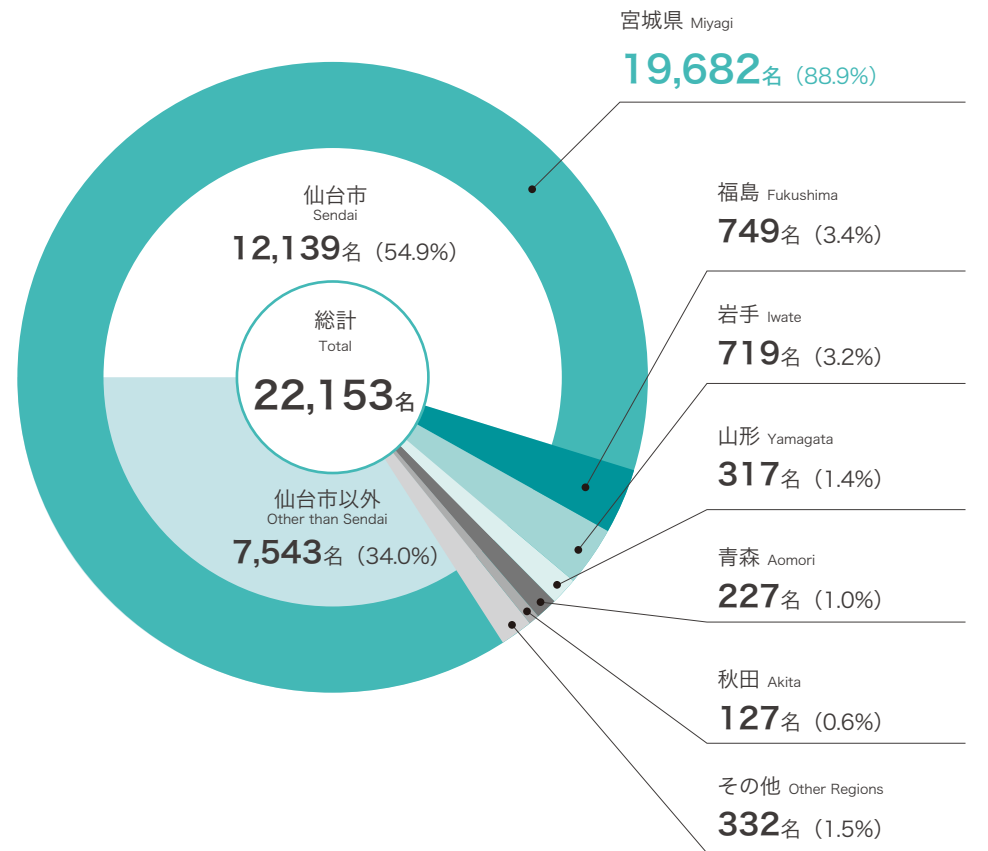


令和2年度病院統計

Fiscal Year 2020 Statistics

地域別入院患者数

Inpatient Volumes by Regions



その他内訳 Classification of Other Regions

地域 Regions	実人員 Patients
北海道 Hokkaido	15
関東地方 Kanto Region	229
甲信越地方 Koshinetsu Region	29
東海地方 Tokai Region	27
北陸地方 Hokuriku Region	5
近畿地方 Kinki Region	16
中国地方 Chugoku Region	7
四国地方 Shikoku Region	1
九州地方 Kyushu Region	3
沖縄県 Okinawa	0
国外 Outside of Japan	0
計 Total	332

臨床検査件数

Number of Clinical Laboratory Tests

区分 Classifications	総件数 Total			
	入院(件) Inpatients	外来(件) Outpatients	計(件) Total	
一般検査 General Test	48,284	159,764	208,048	
血液学的検査 Hematologic Test	365,482	507,292	872,774	
生化学的検査 Biochemical Test	1,470,114	2,719,154	4,189,268	
内分泌学的検査 Endocrinological Test	46,430	180,859	227,289	
免疫学的検査 Immunological Test	147,722	329,003	476,725	
微生物学的検査 Microbiological Test	51,308	15,788	67,096	
病理学的検査 Pathological Test	9,946	5,709	15,655	
生理機能検査 Physiological Function Test	循環器機能検査 Cardiovascular Function Test	11,962	23,737	35,699
	脳・神経機能検査 Neurological Function Test	1,129	995	2,124
	呼吸機能検査 Respiratory Function Test	2,007	5,721	7,728
	前庭・聴力機能検査 Vestibular and Auditory Function Test	3,403	12,324	15,727
	眼科関連機能検査 Ophthalmologic Function Test	36,927	156,395	193,322
	超音波検査 Ultrasonic Imaging	7,304	12,235	19,539
	その他の検査 Other Tests	404	727	1,131
	小計 Subtotal	63,136	212,134	275,270
採血・採液等 Blood/Fluid Collection, etc.	0	140,614	140,614	
内視鏡検査 Endoscopic Test	5,331	14,709	20,040	
合計 Total	2,207,753	4,285,026	6,492,779	

手術件数

Number of Surgeries

区分 Classifications	件数 Surgeries
総合診療科 General Medicine	0
循環器内科 Cardiovascular Medicine	80
総合感染症科 Clinical Infectious Diseases	1
腎・高血圧・内分泌科 Nephrology, Endocrinology and Vascular Medicine	0
血液内科 Hematology	6
リウマチ膠原病内科 Rheumatology	0
糖尿病代謝科 Diabetes and Metabolism	0
消化器内科 Gastroenterology	3
加齢・老年病科 Geriatric Medicine and Neuroimaging	0
漢方内科 Kampo Medicine	0
心療内科 Psychosomatic Medicine	0
呼吸器内科 Respiratory Medicine	0
腫瘍内科 Medical Oncology	0
総合外科 Department of Surgery	1,616
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	380
整形外科 Orthopedic Surgery	473
形成外科 Plastic and Reconstructive Surgery	362
麻酔科 Anesthesiology	61
緩和医療科 Palliative Medicine	0
呼吸器外科 Thoracic Surgery	270
婦人科 Gynecology	432
産科 Obstetrics	410
泌尿器科 Urology	480
神経内科 Neurology	23
脳神経外科 Neurosurgery	305
精神科 Psychiatry	0
小児科 Pediatrics	12
遺伝科 Medical Genetics	0
小児外科 Pediatric Surgery	203
小児腫瘍外科 Pediatric Surgical Oncology	0
小児腫瘍科 Pediatric Oncology	0
皮膚科 Dermatology	325
眼科 Ophthalmology	2,091
耳鼻咽喉・頭頸部外科 Otolaryngology-Head and Neck Surgery	552

区分 Classifications	件数 Surgeries
肢体不自由リハビリテーション科 Rehabilitation Medicine	0
てんかん科 Epileptology	33
内部障害リハビリテーション科 Internal Medicine and Rehabilitation Science	0
高次脳機能障害科 Neuropsychology	3
放射線治療科 Therapeutic Radiology	0
放射線診断科 Diagnostic Radiology	1
救急科 Emergency and Critical Care Medicine	386
WOCセンター Wound Ostomy Continence Center	0
医科計 Total (Medicine)	8,508
予防歯科 Preventive Dentistry	0
矯正歯科 Orthodontics	0
小児歯科 Pediatric Dentistry	0
歯科インプラントセンター Dental Implant Center	0
口腔診断科 Oral Diagnosis	0
歯科顎口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	776
歯科麻酔疼痛管理科 Oral Anesthesia and Pain Management	25
歯周病科 Periodontics	0
歯内療法科 Endodontics	0
保存修復科 Operative Dentistry	0
咬合修復科 Fixed Prosthodontics	0
咬合回復科 Advanced Prosthetic Dentistry	0
口腔機能回復科 Prosthetic Dentistry and Oral Rehabilitation Science	0
高齢者歯科治療部 Geriatric Dentistry	0
周術期口腔支援センター Perioperative Oral Care Support Center	0
総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry	0
第一総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry I	0
第二総合歯科診療部 Comprehensive Dentistry II	0
顎口腔機能治療部 Maxillo-Oral Disorders	0
言語治療室 Speech Therapy	0
機能検査室 Oral Function Test	0
障害者歯科治療部 Dentistry for the Disabled	32
顎顔面口腔再建治療部 Maxillofacial Prosthetics Clinic	0
歯科計 Total (Dentistry)	833
計 Total	9,341



令和2年度病院統計

Fiscal Year 2020 Statistics

放射線部撮影・検査・治療件数

Number of Radiology Images, Tests and Therapies

区分 Classifications		入院 Inpatients	外来 Outpatients	計 Total
X線撮影 X-Ray	患者数 Number of Patients	46,978	52,059	99,037
	撮影件数 Number of Radiographs	61,797	67,845	129,642
歯科（デンタル） Dental	患者数 Number of Patients	402	9,549	9,951
	撮影件数 Number of Radiographs	681	13,331	14,012
透視件数 Fluoroscopy		3,439	1,206	4,645
マンモグラフィ件数 Mammography		71	1,769	1,840
血管撮影件数 Angiography		2,638	9	2,647
CT検査件数 CT Scan		10,088	29,397	39,485
MR検査件数 MR		4,726	12,530	17,256
骨密度件数 Bone Densitometry		462	2,136	2,598
PET検査件数 PET		303	3,950	4,253
RI検査件数 RI		1,392	1,533	2,925
放射線治療件数 Radiotherapy	体外照射件数 External Irradiation	14,198	11,575	25,773
	腔内照射件数 Intracavitary Irradiation	153	64	217
	組織内照射件数 Interstitial Irradiation	21	0	21
	アイソトープ治療件数 Isotope Therapy	35	56	91

薬剤部調剤処方箋枚数・薬剤管理指導件数等

Number of Prescriptions and Pharmaceutical Consultations

区分 Classifications		計 Total
入院処方箋枚数 Inpatient Prescription		184,175
外来処方箋枚数 Outpatient Prescription	院内 In-Hospital Pharmacy	13,127
	院外 Out-of-Hospital Pharmacy	248,498
院外処方箋発行率 Rate of Prescription for External Pharmacies		96.7%
注射処方箋枚数 Prescription for Injections	入院 Inpatient	127,641
	外来 Outpatient	32,626
薬剤管理指導算定件数 Pharmaceutical Consultation (Calculated)	380点	10,269
	325点	9,794
抗悪性腫瘍薬調製件数 Antineoplastic Drug Adjustment	入院 Inpatient	13,630
	外来 Outpatient	21,730
中心静脈栄養調製件数 Intravenous Hyperalimentation Adjustment	入院 Inpatient	1,015
	外来 Outpatient	301
薬物血中濃度モニタリング件数（算定対象外、臨床試験を含む） Therapeutic Drug Monitoring (Including the monitorings for clinical research and the subjects excluded for medical fee calculation)		1,978

分娩件数・新生児入院数

Number of Births and Infant Hospitalizations

総分娩数（総数の内、帝王切開分娩数） Total Number of Births (of the Total, Number of Births by C-Section)	946 (384)	
新生児集中治療室入院総数 Total Number of Hospitalizations to the Neonatal Intensive Care Unit	185	
超低出生体重児 Extremely Low Birthweight Infants	入院 Hospitalization	死亡 Deaths
出生体重 < 1000g Birthweight	28	3
成育限界児 Infants at Borderline Viability	入院 Hospitalization	死亡 Deaths
出生体重 < 500g Birthweight	7	0
妊娠週数 < 24週 Number of Weeks of Pregnancy	7	1

*入院数、死亡数には重複があります
*There are overlaps in number of hospitalizations and deaths

歯科技工物製作件数

Number of Technical Dental Work

区分 Classifications	歯科技工室 Dental Technicians Office	
	院内 In-Hospital	院外 Out-of-Hospital
全部床義歯 Complete Denture	20	203
部分床義歯（ノンクラスプデンチャー含む） Partial Denture (Incl. Non Clasp Denture)	67	806
全部金属冠 Full Metal Crown	83	622
ポンティック Pontic	53	334
陶材焼付鑄造冠 Porcelain Fused-to-Metal Crown	11	113
オールセラミック冠 All Ceramic Crown	28	49
インレー Inlay	27	231
研究用模型 Study Model	20	62
顎顔面補綴（エビテーゼを含む） Maxillofacial Prosthetics (Incl. Epithesis)	10	99
スタビライゼーション型スプリント Stabilization Splint	66	155
ソフトスプリント Soft Splint	10	47
義歯修理 Repair of Denture	29	101
アタッチメント・根面板 Attachment/Root Cap	14	58
矯正装置 Orthodontic Appliance	20	250
外科装置 Surgical Instruments	9	8
支台築造 Abutment Construction	31	119
暫間被覆冠 Temporary Crown	506	1,155
硬質レジン前装冠 Composite Resin Crown	39	574
個人トレー Individual Tray	349	975
インプラント Implant	226	86
硬質レジンジャケット冠 Composite Resin Jacket Crown	8	6
メタルフリーインレー Metal-free Inlay	9	40
金属床（ノンクラスプデンチャー含む） Metal Base (Incl. Non Clasp Denture)	23	70
高強度レジンブリッジ High-strength Resin Bridge	0	6
サージカルガイド Surgical Guide	71	155
CAD/CAMコンポジット冠 CAD/CAM Composite	52	152
顎骨模型 Jawbone Model	169	0
フルジルコニア冠 Full Contour Zirconia Crown	52	111
歯の保護装置 Tooth Protection Appliance	1,047	42
診断用ワックスアップ Diagnostic Wax Up	442	145
その他 Others	618	3,890
合計 Total	4,109	10,664

*技工士学校の制作件数は院内に含む
* Technical dental works done in dental technicians school are included in "In-Hospital"

病理解剖件数

Number of Autopsies

死亡患者数 Deaths	527人
病理解剖件数 Pathological Autopsies	47件
剖検率 Autopsy Rate	5.1%
受託解剖数 Consigned Autopsies	20件

臓器移植件数

Number of organ transplantation

	脳死 Donors after brain death	生体 Living donors	心停止 Donors after cardiac death
心臓 Heart	3	-	-
肺 Lung	6	0	-
肝臓 Liver	1	11	-
腎臓 Kidney	1	6	1
膵臓 Pancreas	1	-	-
小腸 Small intestines	0	0	-
膵島 Pancreatic islets	0	-	0



令和2年度病院統計

Fiscal Year 2020 Statistics

高度救命救急センター

Department of Emergency and Critical Care Medicine

高度救命救急センターは、365日24時間体制で、重症及び複数の診療科領域にわたるすべての重篤な救急の患者さんを受け入れています。救急科専任医師が他の診療科医師、看護師、各専門技師、薬剤師、臨床工学士、ソーシャルワーカーたちと協力して最善の治療を提供します。2016年10月からはドクターヘリ運用が開始され、いち早く患者さんのもとに駆けつけて初療室と同じ治療を開始し、速やかに病院の治療に連携します。2018年5月には先進医療棟に最新鋭のCT・透視装置と手術台を組み合わせたハイブリッドERが配備され、患者さんを移動することなく緊急治療を完結できるようになりました。

整形外科領域外傷治療の強化：2020年4月より整形外傷班を強化し、複雑な整形外傷を伴う患者さんに対して、骨・軟部組織再建による機能温存・患肢温存を行う“外傷・再建センター”として診療を行なっています。

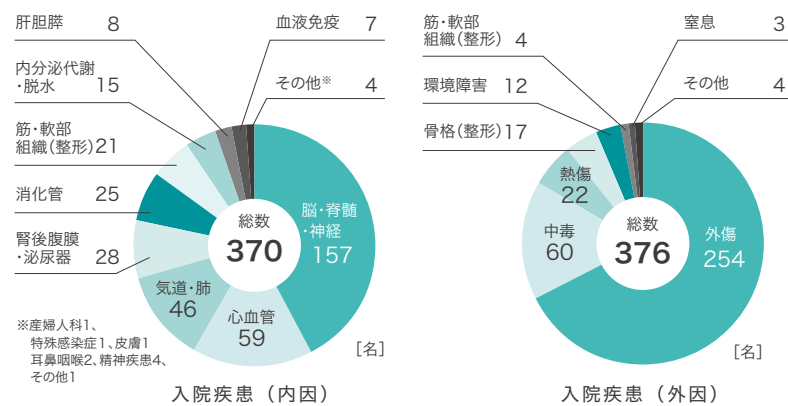
他医療機関からの転院依頼にも積極的に対応し、多発外傷、広範囲熱傷、心肺停止に対する蘇生治療、敗血症、脳卒中などの患者さんや特殊な併存症を有する患者さん、ひとりひとりの患者さんのより良好な転帰を追求します。

診療状況

総受診数	5,559	救急車	2,435
総入院数	761	ヘリ搬入	55
ドクターヘリ※出動件数 (本院の活動件数)			
要請件数	149		
実働件数	138		
現場救急	109		
転院搬送	13		
キャンセル	16		
未出動件数	11		

※ 仙台医療センターとの共同運航

入院患者数疾患別分類

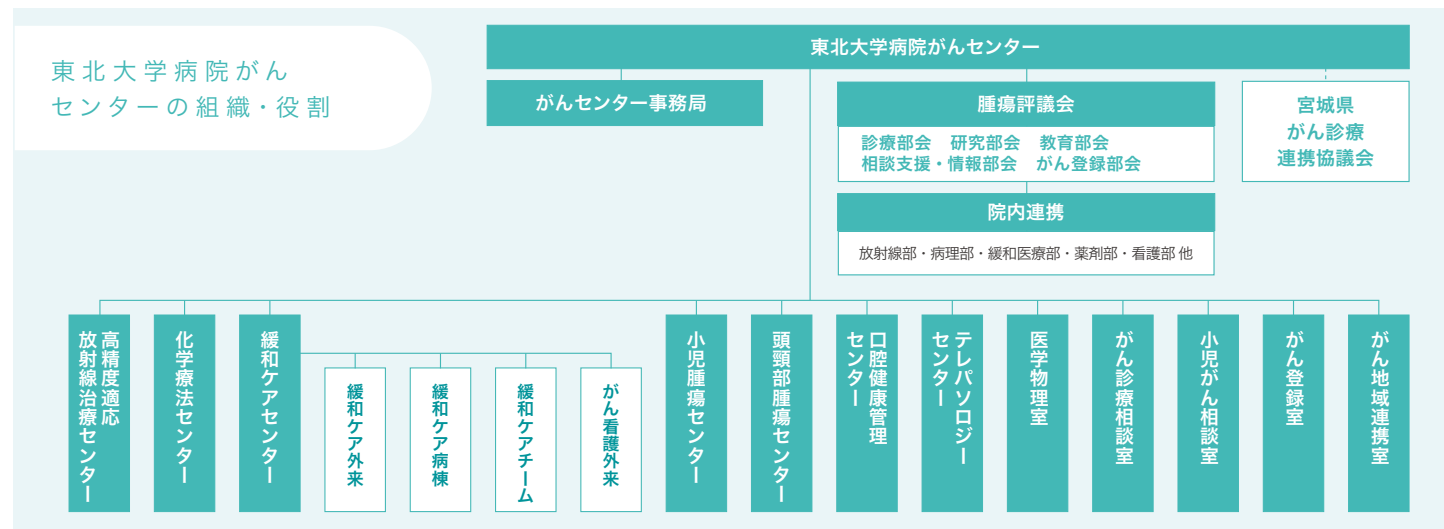


がんセンター

Cancer Center

がんセンターでは、複数診療科と多職種による会議を設け最適な集学的治療方針を患者さんに提示し、医学的エビデンスを確立するための臨床研究をすすめ、指導的ながん専門医あるいはがん医療に特化したメディカルスタッフの育成、および治療成績の公表や啓発活動、相談受付などを行います。

国のがん診療連携拠点病院の指定要件はこれまでよりかなり厳格になり、本院では院内の各種がん診療体制はもとより、放射線治療体制、化学療法施設、緩和ケアセンターの整備と専門医療職(医師、看護師、薬剤師、技師、診療情報管理士、公認心理師、医療ソーシャルワーカーなど)を配置し、地域に対して、①研修事業、②ネットワーク事業、③がん相談支援事業、④普及啓発・情報提供事業、⑤病理医養成等事業、⑥緩和ケア推進事業、⑦就労支援事業を提供しています。さらに本院は都道府県がん診療連携拠点病院として、地域がん診療連携拠点病院(宮城県は仙台医療センター、東北労災病院、石巻赤十字病院、大崎市民病院)及び地域がん診療病院(みやぎ県南中核病院)に対して研修や診療支援に取り組んでいます。宮城県では、県、宮城県立がんセンターと本院間で協議し1県2都道府県がん診療連携拠点病院(本院と宮城県立がんセンター)で申請し、全国初の試みとしてこの「ダブルトップ方式」が認められました。また、平成25年2月に「小児がん拠点病院」、平成30年2月には「がんゲノム医療中核拠点病院」に指定されました。本院では県内や隣県の大学や拠点病院と協力して、がん医療者を育成し、地域のがん医療の向上に努めてまいります。



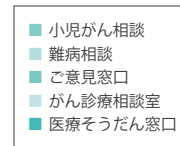
地域医療連携センター

Community Medical Cooperation Center

地域医療連携センターでは、患者さん(ご家族)の様々な医療・福祉に関する総合相談窓口、また地域の医療機関等との窓口として、医療ソーシャルワーカー、看護師、事務がお互いに協力しながら院内外の関係機関と、密接で効率的かつ効果的な連携を行っています。

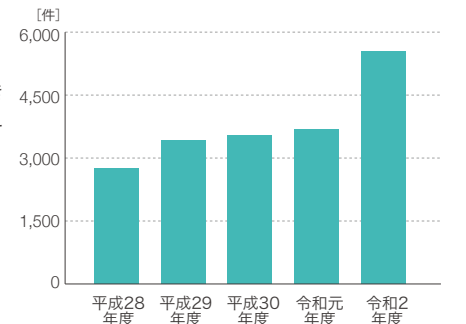
各種相談窓口

患者サービス向上を目的に、相談窓口を地域医療連携センターに集約しています。



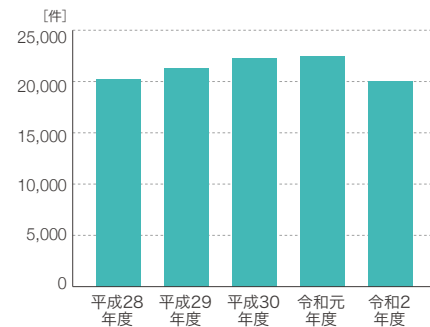
退院・相談支援

患者さんが安心して療養できるよう退院・相談の支援を行っています。



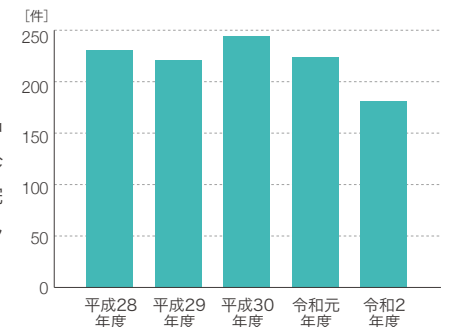
紹介患者さんの診療予約受付

紹介患者さんの予約受付を行い、紹介しやすい環境整備に努めています。



セカンドオピニオンの予約受付

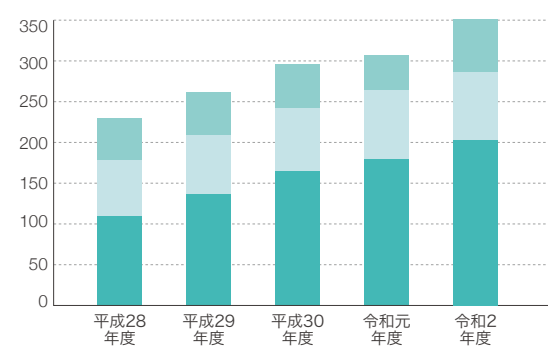
本院以外の医療機関で治療中の患者さんを対象に、現在の診断内容や治療法に関して、本院の専門医の意見や判断を提供します。地域医療連携センターでは、その予約受付を行っています。



臨床研究推進センター

Clinical Research, Innovation and Education Center

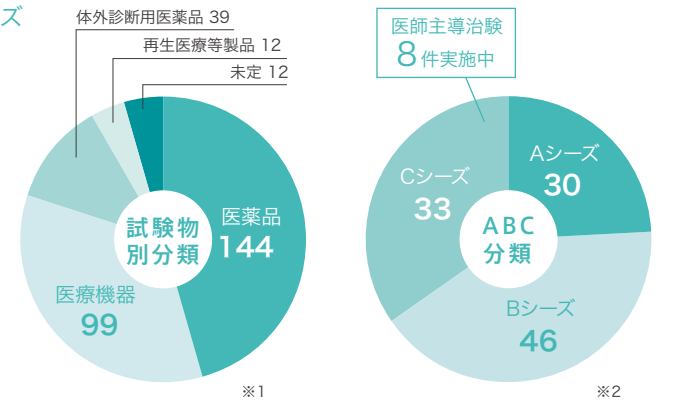
支援シーズ数(累積)



開発支援中シーズ

令和3年3月31日現在

109シーズ



※1 コンビネーションプロダクトの場合は1シリーズで複数分類に該当します。

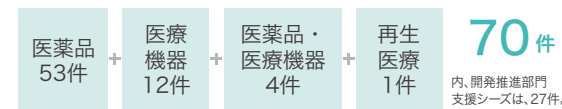
※2 Aシリーズについては知財部門で特許の支援を行っており、Bシリーズ、Cシリーズについてはセンター全体としての支援を行っています。

開発支援シーズ数(累積) 350シーズ

令和3年3月31日現在

医師主導治験 実施数

平成25年～令和2年度



PMDA(医薬品医療機器総合機構)相談実績

令和2年度



沿革	
平成15年～平成29年度	東北大学先進医工学研究機構(TUBERO)
平成19年～平成23年度	東北大学未来医工学治療開発センター(INBEC)
平成24年度	東北大学未来医工学治療開発センター(INBEC)と東北大学病院治療センターを統合 東北大学病院臨床試験推進センター(CRIETO)を設置
平成25年度	東北大学病院が臨床研究中核病院整備事業に選定され名称を東北大学病院臨床研究推進センター(CRIETO)と変更
平成29年度	東京分室を設置



病院開設承認等

Designation of Medical Institutions

病院開設承認

医療法による病院開設承認	大正 2年 4月 1日
--------------	-------------

特定機能病院

承認年月日	平成 6年 8月 1日
-------	-------------

看護体系

区分	承認年月日
一般病棟（特定機能病院入院基本料） 7対1入院基本料	平成 19年 6月 1日
精神病棟（特定機能病院入院基本料） 13対1入院基本料	平成 22年 4月 1日

臓器移植施設認定

臓器名	認定年月日
心臓	平成 15年 6月 2日
心肺同時	平成 23年 9月 6日
肺	平成 10年 4月27日
肝臓	平成 12年 5月22日
腎臓	平成 7年 6月 3日
膵臓	平成 11年 2月15日
小腸	平成 11年12月24日
膵島	平成 17年10月15日

先進医療承認状況

先進医療技術名	承認年月日
バクリタキセル静脈内投与（一週間に一回投与するものに限る。）及びカルボプラチン腹腔内投与（三週間に一回投与するものに限る。）の併用療法	平成 22年12月 1日
LDLアフェレシス療法	平成 27年 9月 1日
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）	平成 28年 6月 1日
細菌又は真菌に起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断（PCR法）	平成 28年 6月 1日
テモゾロミド用量強化療法	平成 29年 1月 1日
腹腔鏡下スリーブ状胃切除術および十二指腸空腸バイパス術	平成 30年 3月 1日
内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下広汎子宮全摘術	平成 30年 9月 1日
S-1内服投与並びにバクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法	令和 2年 1月 1日
細胞診検体を用いた遺伝子検査	令和 2年12月 1日

指定年月日

エイズ拠点病院指定	平成 8年 7月17日
-----------	-------------

災害拠点病院 （地域災害医療センター）指定	平成 9年 3月31日
--------------------------	-------------

がん診療連携拠点病院（都道府県） 指定	平成 18年 8月24日
------------------------	--------------

肝炎診療連携拠点病院指定	平成 19年11月 6日
--------------	--------------

総合周産期母子医療センター指定	平成 25年 9月10日
-----------------	--------------

小児がん拠点病院指定	平成 25年 2月 8日
------------	--------------

造血幹細胞移植推進拠点病院指定	平成 26年12月22日
-----------------	--------------

医療法上の臨床研究中核病院指定	平成 27年 8月 7日
-----------------	--------------

てんかん診療拠点機関指定	平成 27年11月10日
--------------	--------------

原子力災害拠点病院指定	平成 30年 1月 1日
-------------	--------------

がんゲノム医療中核拠点病院指定	平成 30年 2月16日
-----------------	--------------

宮城県難病診療連携拠点病院指定	平成 30年 4月 1日
-----------------	--------------



歴代病院長

Chronological List of Directors

大正 2年 4月～大正 5年 4月	内田 守一	うちだ もりかず
大正 5年 4月～大正 7年 5月	山形 仲藝	やまがた なかき
大正 7年 5月～大正 10年 7月	熊谷 岱藏	くまがい たいぞう
大正 10年 7月～大正 12年 7月	明城 彌三吉	あかぎ やそきち
大正 12年 7月～大正 13年 3月	加藤 豊治郎	かとう とよじろう
大正 13年 3月～大正 15年 3月	杉村 七太郎	すぎむら しちたろう
大正 15年 3月～昭和 2年 3月	山川 章太郎	やまかわ しょうたろう
昭和 2年 3月～昭和 4年 3月	関口 蕃樹	せきぐち しげき
昭和 4年 3月～昭和 6年 3月	和田 徳次郎	わだ とくじろう
昭和 6年 3月～昭和 8年 3月	太田 正雄	おおた まさお
昭和 8年 3月～昭和 10年 3月	佐藤 彰	さとう あきら
昭和 10年 4月～昭和 12年 4月	丸井 清泰	まるい きよやす
昭和 12年 4月～昭和 14年 4月	杉村 七太郎	すぎむら しちたろう
昭和 14年 4月～昭和 15年 5月	熊谷 岱藏	くまがい たいぞう
昭和 15年 5月～昭和 15年 6月	石川 哲郎	いしかわ てつろう
昭和 15年 6月～昭和 17年 6月	加藤 豊治郎	かとう とよじろう
昭和 17年 6月～昭和 19年 3月	丸井 清泰	まるい きよやす
昭和 19年 4月～昭和 19年 5月	佐武 安太郎	さたけ やすたろう
昭和 19年 5月～昭和 21年 3月	伊藤 實	いとう みのる
昭和 21年 3月～昭和 23年 3月	武藤 完雄	むとう まさお
昭和 23年 4月～昭和 28年 6月	篠田 糺	しのだ ただす
昭和 28年 7月～昭和 30年 6月	佐野 保	さの たもつ
昭和 30年 7月～昭和 34年 6月	立木 豊	ついき ゆたか

昭和 34年 7月～昭和 36年 6月	古賀 良彦	こが よしひこ
昭和 36年 7月～昭和 38年 6月	飯野 三郎	いいの さぶろう
昭和 38年 7月～昭和 40年 3月	中村 隆	なかむら たかし
昭和 40年 4月～昭和 42年 3月	楨 哲夫	まき てつお
昭和 42年 4月～昭和 44年 3月	桐澤 長徳	きりさわ なかのり
昭和 44年 4月～昭和 45年 1月	片桐 圭一	かたぎり しゅいち
昭和 45年 1月～昭和 47年 1月	岩月 賢一	いわつき けんいち
昭和 47年 1月～昭和 47年 6月	山形 敏一	やまがた しょういち
昭和 47年 6月～昭和 51年 7月	荒川 雅男	あらかわ つねお
昭和 51年 7月～昭和 56年 7月	星野 文彦	ほしの ふみひこ
昭和 56年 8月～昭和 60年 3月	葛西 森夫	かさい もりお
昭和 60年 4月～昭和 63年 3月	吉永 馨	よしなが かおる
昭和 63年 4月～平成 4年 3月	多田 啓也	ただ けいや
平成 4年 4月～平成 7年 3月	森 昌造	もり しょうぞう
平成 7年 4月～平成 11年 3月	豊田 隆謙	とよた たかよし
平成 11年 4月～平成 13年 3月	吉本 高志	よしもと たかし
平成 13年 4月～平成 14年 11月	玉井 信	たまい まこと
平成 14年 11月～平成 16年 11月	山田 章吾	やまだ しょうご
平成 16年 11月～平成 24年 3月	里見 進	さとみ すずむ
平成 24年 4月～平成 27年 3月	下瀬川 徹	しもせかわ とおる
平成 27年 4月～平成 31年 3月	八重樫 伸生	やえがし のぶお
平成 31年 4月～	富永 悌二	とみなが ていじ



沿革

Historical Timeline

1817（文化14年）	百騎丁（現東二番丁）に仙台藩医学校施薬所が創設	1918（大正 7年）	6月	内科、外科を増設（10診療科）
1871（明治 4年）	4月 廃藩置県により仙台藩医学校施薬所が廃止	1919（大正 8年）	4月	大正8年4月1日勅令第55号により東北帝国大学医学部附属医院と改称
1872（明治 5年）	5月 仙台藩医学校出身者により南町に私立仙台共立社病院を開設	1920（大正 9年）	1月	精神科（後に神経科精神科と改称）設置（11診療科）
1879（明治12年）	5月 仙台公立病院と改称	1942（昭和17年）	4月	整形外科、放射線科設置（13診療科）
	7月 県立宮城病院と改称	1944（昭和19年）	12月	鳴子分院開設
1884（明治17年）	7月 県立宮城医学校附属医院と改称	1946（昭和21年）	3月	長町分院開設
1888（明治21年）	4月 明治20年9月30日勅令第48号により県立宮城病院と改称	1947（昭和22年）	10月	昭和22年9月30日政令第204号により東北大学医学部附属医院と改称
1911（明治44年）	4月 北四番丁（現星陵地区）に県立宮城病院の新病院棟が開院	1949（昭和24年）	5月	昭和24年5月31日法律第150号により東北大学医学部附属医院と改称
	大正2年3月28日勅令第36号により東北帝国大学医学専門部附属医院と改称	1958（昭和33年）	10月	結核病棟 基準看護（一類）承認（24床）
1913（大正 2年）	4月 内科（2科）、外科、眼科、産科婦人科、小児科、皮膚科及び耳鼻咽喉科の8診療科（340床）を設置	1959（昭和34年）	4月	泌尿器科設置（14診療科） 事務部に事務部長制が敷かれ、管理課及び業務課を設置
		1962（昭和37年）	4月	麻酔科設置（15診療科）
1915（大正 4年）	7月 大正4年7月14日文部省令第10号により東北帝国大学医科大学附属医院と改称			検査部及び薬剤部を設置
		1964（昭和39年）	3月	中央診療棟（西）（R3-1 428㎡）完成



1964 (昭和39年)	4月	手術部設置	1998 (平成10年)	4月	血液浄化療法部設置
1965 (昭和40年)	3月	東病棟 (R6-1 9,711㎡) 完成	1999 (平成11年)	3月	事務管理棟 (S4 2,121㎡) 完成
	4月	放射線部設置		5月	副病院長設置
1966 (昭和41年)	4月	材料部設置	2000 (平成12年)	3月	新西病棟 (R18-2 43,710㎡) 完成
	12月	西病棟 (SR9 13,378㎡) 完成			加齢医学研究所附属病院と統合
1967 (昭和42年)	3月	中央診療棟 (東) (R2 1,683㎡) 完成		4月	診療科再編 (内科、外科、産婦人科・泌尿生殖器科、脳・神経・精神科、小児科、感覚器・理学診療科、放射線科)
	7月	周産母子部設置		10月	10月加齢医学研究所附属病院との統合に伴い100床増床 (医療法承認病床数1,296床)
1969 (昭和44年)	4月	集中治療部設置	2001 (平成13年)	4月	緩和医療部設置
	7月	第一臨床研究棟 (SR12-1 14,080㎡) 及び厨房棟 (R1-1 1,141㎡) 完成		8月	医療安全推進室設置
1971 (昭和46年)	4月	周産母子部を分娩部と改称	2002 (平成14年)	3月	結核病床24床廃止 (医療法承認病床数1,272床)
1972 (昭和47年)	3月	R・I 病棟及びR・I 検査棟 (R1 720㎡) 完成		4月	臓器移植医療部設置
	5月	病理部設置	2003 (平成15年)	2月	R・I 検査棟をPET 検査棟に改修
1974 (昭和49年)	4月	事務部を改組し、総務課、管理課、医事課の三課を設置		4月	医療情報部を廃止し、メディカルIT センターを設置
1976 (昭和51年)	5月	看護部設置		10月	東北大学病院創設 (歯学部附属病院との統合) WOC センター設置
	10月	胸部外科設置 (16診療科)			国立大学法人東北大学となる
1978 (昭和53年)	4月	臨床講義棟 (R2 1,073㎡) 完成	2004 (平成16年)	4月	外来化学療法センター、地域医療連携センター及び診療技術部を設置
1979 (昭和54年)	3月	R・I 検査棟 (R1 998㎡) 増築			「救命救急と医療安全の碑」設置
	9月	外来診療棟 (R5-1 15,640㎡) 完成	6月	ロゴマーク及びキャッチコピーを制定	
	10月	輸血部設置	2005 (平成17年)	7月	集中治療部を廃止し、重症病棟部を設置
1980 (昭和55年)	3月	神経科精神科病棟 (R2 1,767㎡) 完成			精神科病床4床廃止 (医療法承認病床数1,268床)
		4月	心療内科、形成外科、脳神経内科及び脳神経外科を設置 (20診療科)	12月	感染管理室設置
1983 (昭和58年)	4月	小児外科設置 (21診療科)	2006 (平成18年)	3月	新東病棟 (R18-2 37,044㎡) 完成
1984 (昭和59年)	4月	中央診療棟 (SR5-2 7,567㎡) 完成		8月	がん診療連携拠点病院に指定
		脳神経内科を神経内科と改称		高度救命救急センター設置	
1985 (昭和60年)	4月	救急部設置	2007 (平成19年)	10月	がんセンター設置
1987 (昭和62年)	5月	老人科設置 (22診療科)		2月	歯学部附属病院の病棟移転に伴い歯学部附属病院を廃止し、附属歯科医療センターを設置
1988 (昭和63年)	3月	第二臨床研究棟 (SR9-1 7,960㎡) 完成		医療法上の名称を東北大学医学部附属病院から東北大学病院と改称	
1991 (平成 3年)	4月	医療情報部設置		一般病床40床増床 (医療法承認病床数1,308床)	
1994 (平成 6年)	6月	鳴子分院廃止 理学診療科設置 (23診療科)	2008 (平成20年)	11月	肝疾患診療連携拠点病院に指定
		周産母子センター (分娩部を改組)、リハビリテーション部及び企画室 (事務部) を設置		2月	未来医工学治療開発センター設置
	8月	特定機能病院承認		7月	新外来診療棟 (R5-1 12,177㎡) 完成
	11月	第一臨床研究棟を医学部3号館と改称	2009 (平成21年)	12月	附属歯科医療センター廃止
		第二臨床研究棟を医学部2号館と改称		2010 (平成22年)	3月
1995 (平成 7年)	1月	鳴子分院との統合に伴い70床増床 (医療法承認病床数1,196床)	2011 (平成23年)	8月	一般病床23床廃止 (医療法承認病床数1,285床)
1996 (平成 8年)	5月	総合診療部設置			
	7月	エイズ拠点病院に指定			
1997 (平成 9年)	3月	災害拠点病院に指定			

2012 (平成24年)	4月	未来医工学治療開発センターと治験センターを統合し、臨床試験推進センターを設置	2017 (平成29年)	4月	脳神経外科と脳血管内治療科を統合し、脳神経外科と改称
		感染症科を改組し、総合感染症科を設置			個別化医療センター設置
	6月	歯科顎顔面外科と歯科口腔外科を統合し、歯科顎口腔外科を設置	2018 (平成30年)	1月	原子力災害拠点病院に指定
	7月	一般病床23床廃止 (医療法承認病床数1,262床)		2月	がんゲノム医療中核拠点病院に指定
	救急科設置			先進医療棟 (SR5-1 16,044㎡) 完成	
8月	生理検査センター設置	4月		宮城県難病診療連携拠点病院に指定	
2013 (平成25年)	10月	総合診療部を改組し、総合地域医療教育支援部を設置		星の子保育園 (八幡町) 開園	
		輸血部を改組し、輸血・細胞治療部を設置	2019 (令和元年)	5月	一般病床16床廃止 (医療法承認病床数1,207床)
	1月	地域医療復興センター設置			肝・胆・膵外科、胃腸外科、移植・再建・内視鏡外科、乳腺・内分泌外科を統合し、総合外科を設置
	2月	広報室設置		4月	咬合機能育成室を廃止し、顎口腔機能治療部と統合
4月	小児がん拠点病院に指定	5月		頭頸部腫瘍センター設置	
2014 (平成26年)	7月	臨床試験推進センターを臨床研究推進センターと改称		7月	嚥下治療センター設置
	9月	先端医療技術トレーニングセンター設置	9月	一般病床47床廃止 (医療法承認病床数1,160床)	
	4月	星陵レジデンス (R6 2,129㎡) 完成	12月	スマートホスピタル推進室設置	
	9月	総合周産期母子医療センターに指定	2020 (令和2年)	1月	課題解決型研究開発実証フィールド「オープン・ベッド・ラボ」を開設
12月	造血幹細胞移植推進拠点病院に指定	4月		東北大学診療所を設置	
2015 (平成27年)	1月	小児腫瘍センター設置		10月	睡眠医療センターを設置
	4月	一般病床7床廃止 (医療法承認病床数1,225床)	2021 (令和3年)		小児外科と小児腫瘍外科を廃止し、総合外科に統合
	7月	病院開設100周年			予防歯科を改組し、口腔支持療法科を設置
	8月	医療法上の臨床研究中核病院に指定			口腔診断科を顎口腔画像診断科と改称
11月	てんかん診療拠点機関に指定	4月		保存修復科を廃止し、歯内療法科に統合	
2017 (平成29年)	4月	総合診療科設置		感染予防対策治療部を歯科医療管理部と改称	
		老年科と加齢核医学科を統合し、加齢・老年病科を設置		障害者歯科治療部を障がい者歯科治療部と改称	



1925



2015

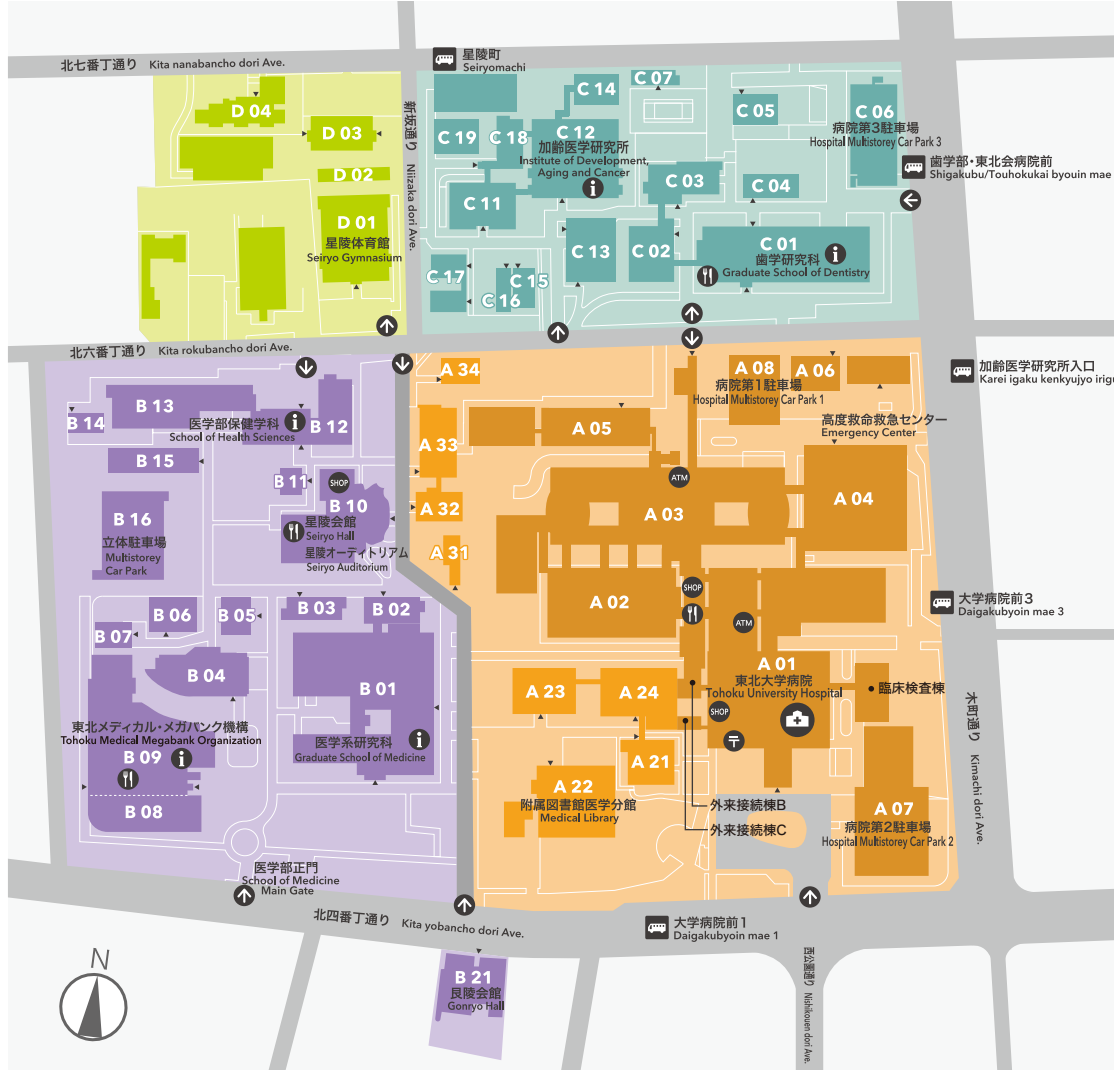


2018

建物配置図

Building Arrangement

[令和元年5月1日現在]
May 1, 2020



- 東北大学病院 総合案内**
Tohoku University Hospital General Information
- インフォメーション**
Information
- カフェテリア・レストラン**
Cafeteria・Restaurant
- 物販店舗**
Shop
- ATM**
Automated Teller Machine
- バス停**
Bus Stop
- 郵便局**
Post Office
- キャンパス入口**
Campus Entrance

土地：179,214㎡
建物：334,390㎡

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> A 01 外来診療棟
Clinics for Outpatients A 02 中央診療棟
Operation & Medical Check Building A 03 病棟
Ward Building A 04 先進医療棟
Advanced Medical Care Center A 05 臨床研究推進センター
Clinical Research, Innovation and Education Center A 06 仮管理棟
Temporary Administration Building A 07 病院第2駐車場
Hospital Multistorey Car Park 2 A 08 病院第1駐車場
Hospital Multistorey Car Park 1 A 21 臨床講義棟
Clinical Lecture building A 22 附属図書館医学分館
Medical Library A 23 医学部2号館
School of Medicine Building 2 A 24 医学部3号館
School of Medicine Building 3 A 31 動物実験センター
Center for Laboratory Animal Research A 32 RI星陵サブセンター
RI Seiryō Subcenter A 33 動物実験施設
Institute of Animal Experimentation A 34 プリオン研究実験棟
Prion Research Building | <ul style="list-style-type: none"> B 01 医学部1号館
School of Medicine Building 1 B 02 医学部4号館
School of Medicine Building 4 B 03 医学部0号館
School of Medicine Building 0 B 04 医学部5号館
School of Medicine Building 5 B 05 先端医療技術トレーニングセンター
Advanced Medical Training Center B 06 教育研究基盤支援棟
Education and Research Base Support Building B 07 医工学実験棟
Graduate School of Biomedical Engineering Laboratory B 08 医学部6号館
School of Medicine Building 6 B 09 東北メディカル・メガバンク棟
Tohoku Medical Megabank Building B 10 星陵会館(厚生施設)
Seiryō Hall (Welfare Facilities) B 11 フロンティア研究棟
Frontier Research Building B 12 医学部保健学科A棟
School of Health Sciences Building A B 13 医学部保健学科B棟
School of Health Sciences Building B B 14 医学部保健学科C棟
School of Health Sciences Building C B 15 医学部保健学科D棟
School of Health Sciences Building D B 16 立体駐車場
Multistorey Car Park B 21 良陵会館
Gonryō Hall | <ul style="list-style-type: none"> C 01 歯学部臨床研究棟(C棟)
Graduate School of Dentistry Building for Clinical Dental Science (Building C) C 02 歯学部基礎研究棟(A棟)
Graduate School of Dentistry Building for Basic Dental Science (Building A) C 03 歯学部実習講義棟(B棟)
Graduate School of Dentistry Building for Dental Education and Training (Building B) C 04 歯学部第二臨床研究棟(D棟)
Graduate School of Dentistry Building for Clinical Dental Science II (Building D) C 05 星陵レジデンス
Seiryō Residence C 06 病院第3駐車場
Hospital Multistorey Car Park 3 C 07 星陵学生サークル棟B
Seiryō Club House B C 11 加齢医学研究所 実験研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Center for Basic Aging Research C 12 加齢医学研究所 プロジェクト総合研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Center for Clinical Aging Research C 13 加齢医学研究所 スマート・エイジング研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Center for Smart Aging Research C 14 加齢医学研究所 先進フロンティア研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Laboratory for Advanced Frontiers Research C 15 加齢医学研究所 ブレインダイナミクス研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Laboratory for Brain Dynamics Research C 16 加齢医学研究所 ブレインイメージング研究棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Laboratory for Brain Imaging Research C 17 加齢医学研究所 腫瘍動物実験棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Facility for Tumor and Animal Experiment C 18 加齢医学研究所 先端医療実験棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Pre-clinical Research Center C 19 加齢医学研究所 動物資源実験棟
Institute of Development, Aging and Cancer, Center for Laboratory Animal Resources | <ul style="list-style-type: none"> D 01 星陵体育館
Seiryō Gymnasium D 02 弓道場
Japanese Archery House D 03 星陵学生サークル棟A
Seiryō Club House A D 04 看護師宿舎
Dormitory for Nurse |
|---|---|--|---|

アクセス

Access



バスをご利用の場合
JR仙台駅バスのりば⑨⑩⑬⑮⑲番から乗車し「東北大学病院前」下車すぐ。または、⑥⑩番から乗車し「交通局東北大学病院前」下車徒歩約5分。乗車時間は約20分。

タクシーをご利用の場合
JR仙台駅タクシーのりばより、所要時間約15分。

地下鉄をご利用の場合
仙台市営地下鉄南北線仙台駅から泉中央行きに乗りし、「北四番丁駅」下車後、北2出口より徒歩約10分。

■ **東北大学病院**
〒980-8574 仙台市青葉区星陵町 1-1
平日 8:30-17:15 TEL 022-717-7000
時間外・休診日: TEL 022-717-7024
www.hosp.tohoku.ac.jp

■ **東北大学医学系研究科・医学部**
〒980-8575 仙台市青葉区星陵町 2-1

■ **東北大学歯学研究科・歯学部**
〒980-8575 仙台市青葉区星陵町 4-1

■ **東北大学加齢医学研究所**
〒980-8575 仙台市青葉区星陵町 4-1

■ **東北メディカル・メガバンク機構**
〒980-8573 仙台市青葉区星陵町 2-1



外部評価の実施

本院は、公益財団法人日本医療機能評価機構の病院機能評価(機能種別版評価項目3rdG:ver.1.0)を受審し、所定の認定基準を達していると認められ、平成27年5月1日付けで認定証が交付されました。

※新型コロナウイルス感染症の拡大により、認定更新審査の実施延期の特例措置を適用。

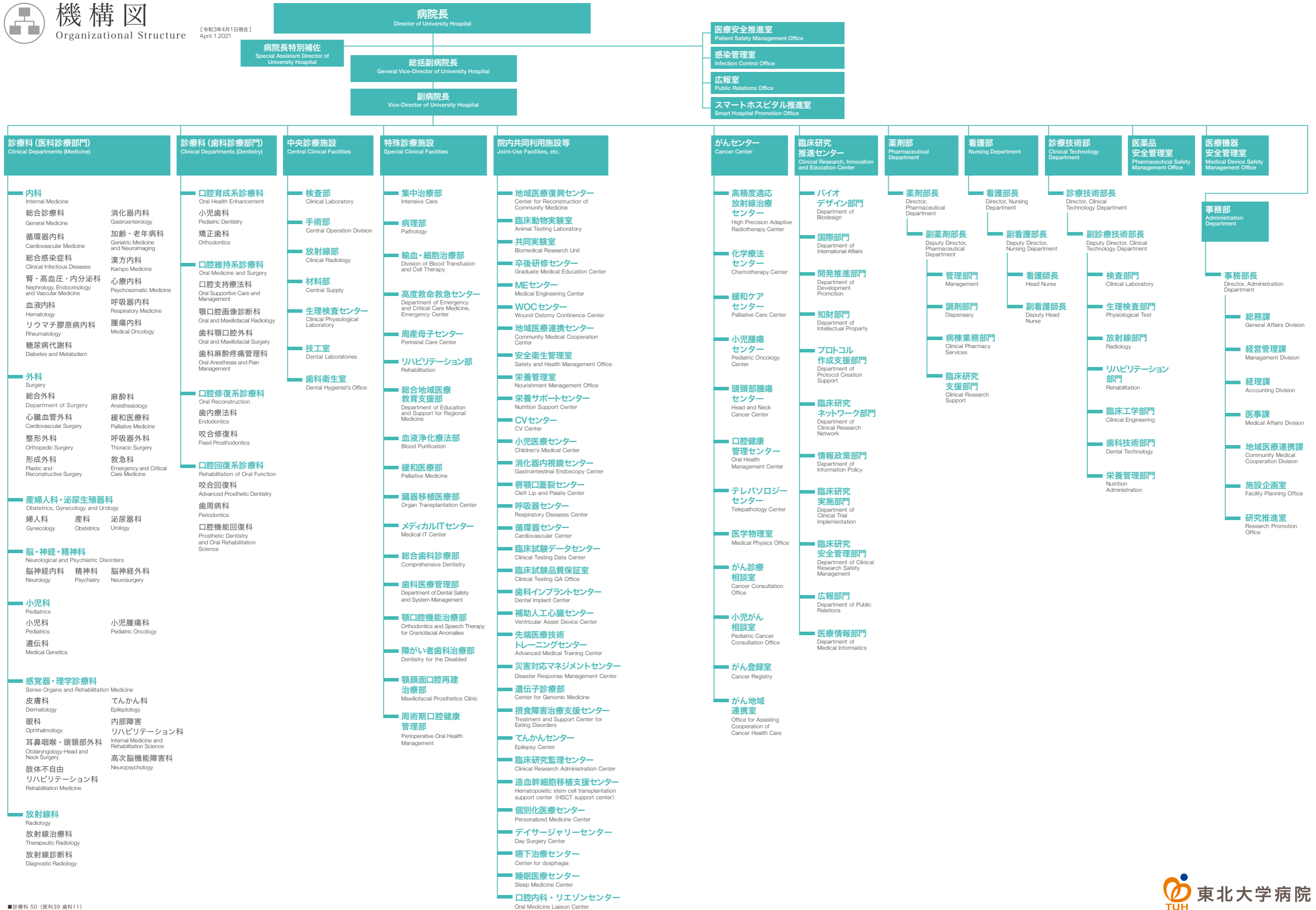
禁煙に関する取り組み

東北大学病院では、加熱式などの新型タバコを含み、敷地内全面禁煙とし、病院周辺の道路や敷地においても禁煙のご協力を呼びかけています。また、啓発活動や禁煙指導を行うことにより、禁煙について考え始める機会を提供しています。



ロゴマークコンセプト The Concept of Our Logo Mark

ハートの二つの変形楕円は、病院と患者との親密なかかわり、医療との密接な関係性を表現。紺色の球体はエネルギーの上昇と共に、冷静な頭脳を意味します。熱いハートと冷静で、誠実な頭脳を併せ持つ本院の医療の場における存在感を的確に表現したマークです。





病院フロア案内

Floor Guide

[令和3年4月1日現在]
April.1.2021

A-01 外来診療棟

外来診療棟A

- 5F 精神科デイケアルーム
臨床研究推進センター（臨床研究実施部門）
デイスージャリーセンター
軽症病児・病後児保育室（星の子ルーム）
- 4F 皮膚科 眼科 耳鼻咽喉・頭頸部外科
- 3F 整形外科 脳神経内科 脳神経外科 精神科
肢体不自由リハビリテーション科 内部障害リハビリテーション科
高次脳機能障害科 てんかん科 遺伝科 臓器移植医療部
- 2F 血液内科 リウマチ膠原病内科 糖尿病代謝科
腎・高血圧・内分泌科 心療内科 麻酔科 循環器内科
心臓血管外科 加齢・老年病科 漢方内科 総合診療科
中央採血室 尿検査室
- 1F 医事課 入退院センター 医療そうだん窓口 がん診療相談室
小児がん相談室（がん相談支援センター）
肝疾患相談室 ご意見窓口 地域医療連携センター
防災監視室（警備員室） 患者申出療養相談窓口 診断書窓口
- B1F メディカルITセンター 医療情報室
カルテ管理室 監視室

外来診療棟B

- 2F 総合外科 WOCセンター 食堂
- 1F 輸血・細胞治療部 緩和医療科 がんセンター

外来診療棟C

- 5F 歯内療法科 歯周病科 咬合修復科 咬合回復科
口腔機能回復科 障がい者歯科治療部
- 4F 歯科顎口腔外科 歯科麻酔疼痛管理科 顎口腔画像診断科
口腔支持療法科 総合歯科診療部 周術期口腔健康管理部
顎顔面口腔再建治療部 嚥下治療センター・歯科
歯科インプラントセンター 口腔内科・リエゾンセンター
- 3F 小児科 遺伝科 小児外科 小児腫瘍科 形成外科
小児歯科 矯正歯科 顎口腔機能治療部 言語治療室
- 2F 消化器内科 消化器内視鏡センター 呼吸器内科
呼吸器外科 総合感染症科
- 1F 放射線診断科 泌尿器科 総合外科 産科 婦人科
がんゲノム医療外来 産業衛生外来 個別化医療センター
メディカルITセンター（MMWIN）
- B1F 薬剤部 歯科カルテ室

A-02 中央診療棟

- 4F 検査部 微生物検査室 血液浄化療法部
- 3F 手術室
- 2F 放射線部 生理検査センター
- 1F 放射線部
- B1F 高圧酸素治療室 クリニカルスキルスラボサテライト

外来接続棟B

- 5F 広報室
- 4F 病理部
- 3F 看護部
- 2F 生活習慣病センター（診察室）

外来接続棟C

- 3F 精神科
- 2F 生活習慣病センター（検査室）

臨床検査棟

- 4F 検査部
2F
- 1F 資料室





病院フロア案内

Floor Guide

[令和3年4月1日現在]
April.1.2021

A-03 病棟

西病棟

PHF ヘリポート

17F 緩和医療科

16F [呼吸器センター] 呼吸器外科 総合感染症科 腫瘍内科

15F オープン・ベッド・ラボ (OBL)

14F 糖尿病代謝科 腎・高血圧・内分泌科 リウマチ膠原病内科

13F 精神科

12F 眼科

11F 脳神経外科 総合外科 泌尿器科

10F 耳鼻咽喉・頭頸部外科

9F [循環器センター] 循環器内科、HCU (CCU)

8F 消化器内科

7F 総合外科

6F [周産母子センター] NICU、GCU、MFICU、産科

5F [小児医療センター/小児腫瘍センター] 小児科、小児腫瘍科、遺伝科

4F 放射線治療科 放射線診断科 救急科
腎・高血圧・内分泌科 RI 病室

2F 中央倉庫 MEセンター 夜間休日検査室

1F 放射線部 RI 検査 中央監視室・防災監視室 患者サービス係

B1F 栄養管理室 厨房

A-03 病棟

東病棟

17F リハビリテーション部

16F [呼吸器センター] 呼吸器内科 心療内科

14F 血液内科 呼吸器内科

13F 泌尿器科 皮膚科

12F 脳神経内科 内部障害リハビリテーション科 高次脳機能障害科
肢体不自由リハビリテーション科 てんかん科 加齢・老年病科

11F 整形外科 形成外科 救急科

10F 形成外科 歯科顎口腔外科 歯科麻酔疼痛管理科 障がい者歯科治療部

9F [循環器センター] 循環器内科、心臓血管外科

8F 総合外科 消化器内科

7F 婦人科 総合外科

6F [周産母子センター] MFICU、産科

5F [小児医療センター] 小児外科、小児科、小児腫瘍科、形成外科、
脳神経外科、脳血管内治療科 院入学級

4F 腫瘍内科外来 化学療法センター 感染管理室
医療安全推進室 看護部

3F 血液浄化療法部 手術部

2F 薬剤部 栄養相談室

1F AIラボ

B1F MRI

B2F ベッドセンター リネン室

A-04 先進医療棟

5F 設備室

4F 集中治療部 (ICU・HCU)

3F 手術部

2F 材料部 病理部

1F 高度救命救急センター 第一種感染症病床

B1F 放射線治療科 産業衛生外来
剖検室 霊安室

A-05 臨床研究推進センター (旧西病棟)

5F オープンラボスペース バイオデザイン部門
デジタルヘルステストラボ

4F オープンラボスペース

3F 事務室 臨床試験データセンター 開発推進部門
プロトコル作成支援部門 共用実験室 臨床試験品質保証室

2F CPC 開発推進部門 医療情報部門 知財部門

A-06 仮管理棟

3F 臨床研究監理センター 情報政策部門 病院倫理委員会事務局

