

施設とアクセス

Facilities and Access

鶴舞キャンパスは、名古屋市昭和区の緑豊かな鶴舞公園に隣接する場所に、大幸キャンパスは、ナゴヤドームにほど近い名古屋市東区にある。両キャンパスとも近くにJRと地下鉄が乗り入れるなど、アクセスも良い。

Tsurumai Campus is located next to leafy Tsuruma Park in the Showa Ward of Nagoya City, whereas Daiko Campus is located near the Nagoya Dome in the Higashi Ward of the same city. Both campuses are easily accessible, with JR and subway stations nearby.

| | |
|---|----|
| 鶴舞キャンパス配置図 Site map in Tsurumai Campus | 68 |
| 大学院医学研究科・医学部 建物各階案内図 Floor guide for Graduate School of Medicine / School of Medicine | 69 |
| 大幸キャンパス配置図 Site map in Daiko Campus | 70 |
| アクセス Access | 71 |

鶴舞キャンパス配置図

Site map in Tsurumai Campus

面積 : 89,137㎡
Area

位置 : 名古屋市昭和区鶴舞町65番地
Location 65 Tsurumai-cho, Showa-ku, Nagoya city

建物 : 建面積 : 35,536㎡
Building building area
延面積 : 217,020㎡
gross floor area



医学部附属病院施設 University Hospital

| 名称 Name | | 構造・階 Structure | 建面積 Building area (㎡) | 延面積 Gross floor area (㎡) |
|------------------|---------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|
| ① 外来棟 | Outpatient Building | RC4 | 5,252 | 19,446 |
| ② 中央診療棟A | Central Consultation Building A | SRC7-2 | 5,881 | 43,582 |
| ③ 中央診療棟B | Central Consultation Building B | SRC7-1 | 2,581 | 18,301 |
| ④ 病棟 | Ward Building | S14-2 | 4,830 | 42,190 |
| ⑤ 看護師宿舎A棟 | Residence for Nurses A | SRC10 | 675 | 6,763 |
| ⑥ 看護師宿舎B棟 | Residence for Nurses B | RC6 | 563 | 2,741 |
| ⑦ オアシスクープ (福利施設) | Oasis Cube (Welfare facility) | S1 | 604 | 595 |

大学院医学系研究科・医学部施設 Graduate School of Medicine/School of Medicine

| 名称 Name | | 構造・階 Structure | 建面積 Building area (㎡) | 延面積 Gross floor area (㎡) |
|---------------------------|--|----------------|-----------------------|--------------------------|
| A 医系研究棟1号館 | Medical Science Research Building 1 | S13-2 | 1,307 | 19,072 |
| B 医系研究棟2号館 | Medical Science Research Building 2 | RC7 | 1,525 | 10,300 |
| C 医系研究棟3号館 | Medical Science Research Building 3 | SRC10-1 | 1,474 | 13,088 |
| D 基礎研究棟 (講義棟) | Basic Medical Research Building | RC4-1 | 1,651 | 6,479 |
| E 基礎研究棟別館 | Basic Medical Research Building Annex | RC5 | 648 | 3,158 |
| F 附属医学教育研究支援センター (実験動物部門) | Center for Research of Laboratory Animals and Medical Research Engineering (Division for Research of Laboratory Animals) | RC7-1 | 851 | 6,292 |
| G 附属図書館・学生食堂 | Medical Library / Co-op Cafeteria | RC4-1 | 656 | 2,791 |
| H 福利施設 | Welfare Facility | RC3 | 245 | 760 |
| I 鶴友会館 | Kakuyu Kaikan (Alumni Hall) | RC3 | 525 | 1,307 |
| J 旧アイソトープ総合センター分館 | (old) Radioisotope Research Center | RC4・RC2 | 668 | 1,784 |
| その他 | Others | | 5,600 | 18,371 |

(※) ドナルド・マクドナルド・ハウス なごや RMH Nagoya

大学院医学系研究科・医学部 建物各階案内図

Floor guide for Graduate School of Medicine / School of Medicine

(平成31年4月1日現在)
(as of April 1, 2019)

| | | | | |
|-----|---|--|---|--|
| 13F | 皮膚科／形成外科／小児外科 Dermatology, Plastic and Reconstructive Surgery, Pediatric Surgery | | | |
| 12F | 整形外科／リウマチ科／ 耳鼻いんこう科 Orthopedic Surgery, Rheumatology, Otorhinolaryngology | | | |
| 11F | 眼科／歯科口腔外科 Ophthalmology, Oral and Maxillofacial Surgery | | | |
| 10F | 精神科／脳神経外科 Psychiatry, Neurosurgery | | 先端医療・臨床研究支援センター Center for Advanced Medicine and Clinical Research | |
| 9F | 消化器内科／腎臓内科／ 神経内科 Gastroenterology and Hepatology, Nephrology, Neurology | | 地域医療教育学(寄)／先進循環器治療学(寄)／ 精神医療学(寄)／脳とこころの研究センター／ プロジェクトスペース／個別化医療技術開発講座／癌免疫治療 Hand Surgery, Education for Community-Oriented Medicine(*), Advanced Cardiovascular Therapeutics(*), Clinical Psychiatry(*), Brain & Mind Research Center, Project Space, Personalized Medical Technology, Cancer Immune Therapy Restarch Center | |
| 8F | 放射線科／臨床感染統御学／ 化学療法部 Radiology, Infectious Diseases, Department of Clinical Oncology and Chemotherapy | | 障害児(者)医療学(寄)／循環器・腎臓・糖尿病(CKD)先進診療システム学(寄)／ 免疫神経疾患治療学／腎不全システム治療学(寄)／四肢外傷学(寄)／ プロジェクトスペース／消化器内科／周術期管理システム構築学(寄) Developmental Disability Medicine(*), CKD Initiatives(*), Therapeutics for neuroimmunological, Renal Replacement Therapy(*), Upper and Lower Limb Traumatology(*), Project Space, Gastroenterology and Hepatology, Perioperative Management System(*) | |
| 7F | 血液内科／循環器内科／ 臓器病態診断学 Hematology, Cardiology, Pathology and Laboratory Medicine | 国際保健医療学・公衆衛生学／ 環境労働衛生学／医療行政学(YLP)／ 呼吸器外科学 Public Health and Health Systems, Occupational and Environmental Health, Healthcare Administration(YLP), Thoracic Surgery | トキシコゲノミクス／生物統計学／プロジェクトスペース／ リーディング大学院推進室／RWDCサテライト／システム生物学／ 化学療法部(がんプロ)／心臓外科／糖尿病・内分泌内科／法医・生命倫理学 Toxicogenomics, Biostatistics, Project Space, Promotion Office for Leading Graduate Programs, RWDC satellite, Systems Biology, Department of Clinical Oncology and Chemotherapy (Training Program of Oncology Specialist), Cardiac Surgery, Endocrinology and Diabetes, Legal Medicine and Bioethics | |
| 6F | 呼吸器内科／糖尿病・内分泌内科／ 老年内科 Respirology, Endocrinology and Diabetes, Geriatrics | 予防医学／細胞生理学／統合生理学 Preventive Medicine, Cell Physiology, Integrative Physiology | ライブラリ／プロジェクトスペース／名古屋大学メナード協同研究／ ベルリサーチセンター産婦人科産学協同研究／健康栄養医学／ 神経内科 Library, Project Space, Nagoya University-MENARD Collaborative Research, Laboratory of Bell Research Center-Department of Obstetrics and Gynecology Collaborative Research, Human Nutrition, Neurology | |
| 5F | 産科婦人科／小児科 Obstetrics and Gynecology, Pediatrics | 分子細胞免疫学／腫瘍生物学／ 分子腫瘍学 Immunology, Cancer Biology, Molecular Carcinogenesis | 神経疾患・腫瘍分子医学研究センター／医学教育研究支援センター(分析機器部門)／ 知財・技術移転グループ(鶴舞サテライト)／ウェルビーイング推進室／ 医工連携推進室／Philips包括ケア協同研究部門 Center for Neurological Diseases and Cancer, Division for Medical Research Engineering, Intellectual Property and Technology Transfer Group, Women Leaders Program to Promote Well-being in Asia, Promotion Office for Medical Engineering Technologies, Philips Co-Creation Satellite Nagoya | |
| 4F | 泌尿器科／麻酔科 Urology, Anesthesiology | 神経情報薬理学／分子病原細菌学／ 神経遺伝情報学 Neuroscience, Bacteriology, Neurogenetics | 医学教育研究支援センター(分析機器部門) Division for Medical Research Engineering | 第3講義室／第4講義室 Lecture Room 3, Lecture Room 4 |
| 3F | 消化器外科一／血管外科／ 心臓外科／外科周術期管理学(寄) Gastroenterological Surgery 1, Vascular Surgery, Cardiac Surgery, Perioperative Medicine(*) | 分子生物学／分子細胞化学／ ウイルス学 Molecular Biology, Molecular and Cellular Biology, Virology | 組織・病理実習室／解剖教育施設 Histology・Pathology Lab, Dissection Educational Facility | 分子心血管病学(興和)(寄)／肺高血圧先端治療学(寄)／ 新規低侵襲画像診断法基盤開発研究(寄)／メカノバイオ ロジーラボ／第1講義室／第2講義室／ゼミ室／ラウンジ Molecular Medicine and Cardiology Endowed Chair : Kawai(*), Advanced Medicine in Cardiopulmonary Disease(*), Fundamental Development for Advanced Low Invasive Diagnostic Imaging(*), Mechanobiology Lab, Lecture Room 1-2, Seminar Room, Lounge |
| 2F | 消化器外科二／移植外科／ 乳腺・内分泌外科／救急・集中治療医学 Gastroenterological Surgery 2, Transplantation Surgery, Breast and Endocrine Surgery, Emergency and Critical Care Medicine | 生体反応病理学／腫瘍病理学／ 分子細胞学 Pathology and Biological Responses, Tumor Pathology, Molecular Cell Biology | 解剖教育施設 Dissection Educational Facility | 国際連携室／健康栄養医学／メカノバイオ ロジーラボ／消化器内科学／神経内科学／ 腎臓内科学／ゼミ室／学生研究会 Office of International Affairs, Human Nutrition, Mechanobiology Lab, Gastroenterology, Neurology, Nephrology, Seminar Room, LOVE LAB |
| 1F | 総合診療科／薬剤部／ コンビニエンスストア General Medicine, Department of Hospital Pharmacy, Convenience store | 機能組織学／細胞生物学／ 法医・生命倫理学 Functional Anatomy and Neuroscience, Cell Biology, Legal Medicine and Bioethics | アイソトープ総合センター分館 Radioisotope Research Center Medical Division | 事務部／会議室／予防早期医療創成セ ンター／腎不全システム治療学(寄)／保健 管理室／生協 Administration Office, Meeting Room, Innovative Research Center for Preventive Medical Engineering, Renal Replacement Therapy(*), Health Administration Office, Co-op |
| B1F | 会議室／手の外科 Meeting Room, Hand Surgery | | アイソトープ総合センター分館／設備室 Radioisotope Research Center Medical Division, Facilities | |
| | 医系研究棟 1号館 Medical Science Research Building 1 | 医系研究棟 2号館 Medical Science Research Building 2 | 医系研究棟 3号館 Medical Science Research Building 3 | 基礎研究棟 (講義棟) Basic Medical Research Building |

* (寄)は寄附講座を示す

* Laboratories marked with an asterisk (*) represent endowed chairs

大幸キャンパス配置図

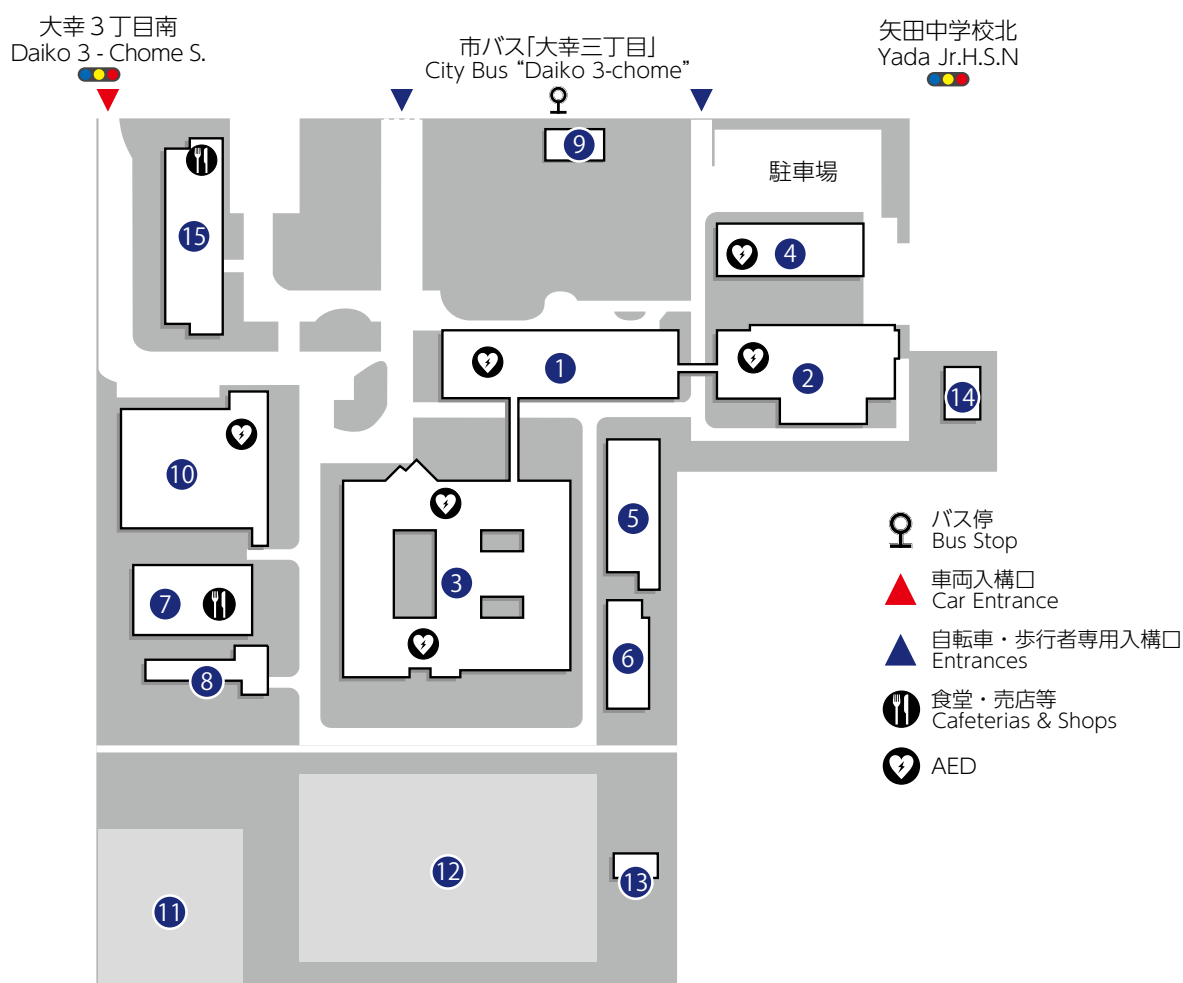
Site map in Daiko Campus

面積 : 48,463㎡
Area

位置 : 名古屋市東区大幸南1丁目1番20号
Location 1-1-20, Daiko-minami, Higashi-ku, Nagoya city

建物 : 建面積 : 11,240㎡
Building building area

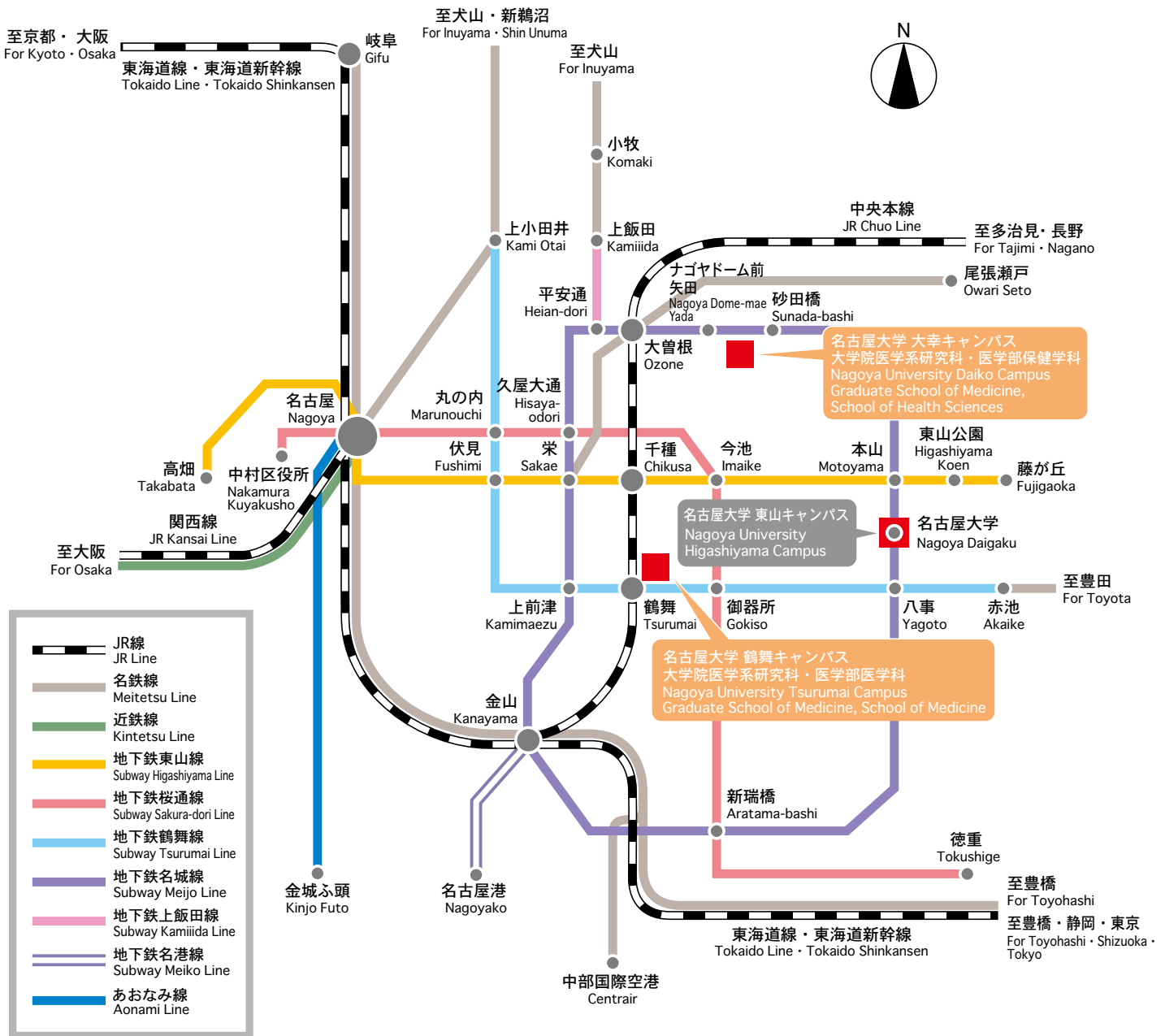
延面積 : 34,239㎡
gross floor area



| 名称 | Name | 構造・階 Structure | 建面積 Building area (㎡) | 延面積 Gross floor area (㎡) |
|--------------------|--|----------------|-----------------------|--------------------------|
| ① 医学部保健学科本館 | School of Health Sciences (Main Building) | RC5 | 1,414 | 5,835 |
| ② 医学部保健学科東館 | School of Health Sciences (East Building) | RC4 | 843 | 3,331 |
| ③ 医学部保健学科南館 | School of Health Sciences (South Building) | RC4 | 3,021 | 8,067 |
| ④ 医学部保健学科別館 | Annex to School of Health Sciences | RC4 | 579 | 2,431 |
| ⑤ エネルギーセンター | Energy Center | RC2 | 606 | 894 |
| ⑥ 研究棟 | Research Building | RC1 | 353 | 353 |
| ⑦ 厚生会館 | Student Hall | RC2 | 678 | 1,338 |
| ⑧ リサーチーズビレッジ大幸 | Researchers Village Daiko | RC3 | 280 | 720 |
| ⑨ 業務支援室・車庫 | Work Support Office・Garage | CB1 | 142 | 142 |
| ⑩ 体育館 | Gymnasium | SRC1 | 1,369 | 1,369 |
| ⑪ 硬式庭球場 | Tennis Courts | | — | — |
| ⑫ 運動場 | Ground | | — | — |
| ⑬ 弓道場 | Kyudo (Japanese Archery) Hall | | 88 | 88 |
| ⑭ 大幸ガラス温室 | Daiko Glass Greenhouse | S1 | 50 | 50 |
| ⑮ インターナショナルレジデンス大幸 | Inter national residence Daiko | RC8 | 720 | 5,760 |
| その他 | Others | | 1,097 | 3,861 |

アクセス

Access



鶴舞キャンパス To Tsurumai Campus

交通 Access

- ① JR中央本線「鶴舞駅（名大病院口側）」下車徒歩3分
3-minute walk from JR Chuo Line "Tsurumai Station (Nagoya University Hospital exit side)".
- ② 地下鉄（鶴舞線）「鶴舞駅」下車徒歩8分
8-minute walk from Subway (Tsurumai Line) "Tsurumai Station".
- ③ 市バス「栄」から栄⑩系統「妙見町」行きで「名大病院」下車
Take the Sakae route No.18 city bus headed for "Myokencho" from "Sakae Bus Terminal" and get off at "Meidai Byoin (Nagoya University Hospital)".

大幸キャンパス To Daiko Campus

交通 Access

- ① JR中央本線「大曽根駅（北口）」下車徒歩15分
15-minute walk from JR Chuo Line "Ozone Station (north exit)".
- ② 地下鉄（名城線）「ナゴヤドーム前矢田駅」下車徒歩10分または、「砂田橋駅」下車徒歩7分
10-minute walk from Subway (Meijo Line) "Nagoya Dome-mae Yada Station" or 7-minute walk from "Sunada-bashi Station".
- ③ 市バス「名古屋駅」「大曽根」から名駅⑮系統「茶屋ヶ坂」行きで「大幸三丁目」下車
Take the Meieki route No.15 city bus headed for "Chayagasaka" from "Nagoya Station" "Ozone Bus Terminal" and get off at "Daiko 3-chome".

東山キャンパス To Higashiyama Campus

交通 Access

- ① 地下鉄（名城線）「名古屋大学駅」下車
Take the Subway Meijo Line to "Nagoya Daigaku Station".
- ② 市バス「栄」から栄⑩・⑪系統「名古屋大学」行きで「名古屋大学」下車。
Take the City Bus from "Sakae Terminal" to "Nagoya Daigaku" bus stop via Sakae Route No.16/17 bound for "Nagoya Daigaku".

発行年月/2019年8月

企画編集/名古屋大学医学部・医学系研究科 総務課