



第二部

Second Section

滋賀医科大学の 概要

Overview

1974 (昭和49年)

2月16日 滋賀医科大学創設準備室を京都大学に設置
Feb.16 Planning Office for Establishing Shiga University of Medical Science set up in Kyoto University.

10月1日 滋賀医科大学開学 (滋賀県守山市 仮校舎)
Oct.1 Shiga University of Medical Science established.

1980 (昭和55年)

1月9日 医学部附属病院の病床が120床増床(計440床)
Jan.9 One hundred and twenty beds added in the University Hospital, for a total of 440 beds.

5月21日 医学部附属病院の病床が160床増床(計600床)
May.21 One hundred and sixty beds added in the University Hospital, making a total of 600 beds

1990 (平成2年)

6月8日 保健管理センターの設置
Jun.8 Health Administration Center established.

1975 (昭和50年)

4月10日 第1回医学部医学科入学宣誓式の挙行
Apr.10 First Entrance Ceremony held.

5月2日 開学記念式典の挙行
May.2 Opening Ceremony held.

11月12日 第1回解剖体慰霊式の挙行
Nov.12 First Requiem Service held for Body Donors.

1981 (昭和56年)

3月25日 第1回医学部医学科卒業式の挙行
Mar.25 First Graduation Ceremony of School of Medicine held.

4月14日 大学院医学研究科の設置
Apr.14 Graduate School established.

5月9日 第1回大学院医学研究科入学宣誓式の挙行
May.9 First Entrance Ceremony for the Graduate School held.

1994 (平成6年)

4月1日 医学部看護学科の設置
Apr.1 School of Nursing established.

4月25日 第1回医学部看護学科入学宣誓式の挙行
Apr.25 First Entrance Ceremony of the School of Nursing held.

1997 (平成9年)

4月1日 マルチメディアセンターの設置
Apr.1 Multimedia Center established.

1974~ (昭和49年)

1980~ (昭和55年)

1990~ (平成2年)

1976 (昭和51年)

5月10日 本学附属病院創設準備室を設置
May.10 Planning Office for Establishing the University Hospital set up.

8月16日 本校舎(大津市瀬田月輪町)の一部完成により仮校舎から移転
Aug.16 University Campus moved to its present location in Seta, Otsu city.

1985 (昭和60年)

3月23日 第1回学位授与式の挙行
Mar.23 First Doctorate degrees of Medical Science awarded.

1998 (平成10年)

3月25日 第1回医学部看護学科卒業式の挙行
Mar.25 First Graduation Ceremony of School of Nursing held.

4月1日 医学系研究科看護学専攻修士課程の設置
Apr.1 Master's Nursing Program established.

4月24日 医学系研究科看護学専攻修士課程の入学宣誓式の挙行
Apr.24 Entrance Ceremony for Nursing Course in the Graduate School of Medicine held.

1978 (昭和53年)

4月1日 医学部に附属病院を設置 (附属病院創設準備室の廃止)
Apr.1 University Hospital established.-- Planning Office for Establishing the University Hospital abolished.

7月11日 第1回解剖体納骨慰霊法要の挙行
Jul.11 First Interment Service for Body Donors held.

10月1日 医学部附属病院開院 (320床)
Oct.1 University Hospital opened with 320 beds.

1999 (平成11年)

4月1日 分子神経科学研究センターの設置(分子神経生物学研究センターの廃止)
Apr.1 Molecular Neuroscience Research Center established.-- Molecular Neurobiology Research Center abolished.

1979 (昭和54年)

12月12日 解剖センターの設置
Dec.12 Anatomy Center established.

2002(平成14年)

4月1日
Apr.1 動物生命科学センターの設置(医学部附属動物実験施設の廃止)

Research Center for Animal Life Science established.-- Institute for Experimental Animals abolished.

学科目を2大講座に統合し、医学科に再編

School of Arts and Sciences recombined into Departments of Fundamental Biosciences and Culture and Medicine.

5月22日
May.22 MR医学総合研究センター、生活習慣病予防センターの設置

Biomedical MR Science Center and Lifestyle - Related Disease Prevention Center established.

11月6日
Nov.6 医療福祉教育研究センターの設置

Center of Educational Research on Medicine and Welfare established.

2005(平成17年)

4月1日
Apr.1 基礎医学講座の再編(28講座となる)

Reorganization of Basic Medical Science.

助産師課程の設置

Midwife Program established.

実験実習支援センターの設置(医学部附属実験実習機器センター、放射性同位元素研究センターの廃止)

Central Research Laboratory established.-- Former Central Research Laboratory abolished. Radioisotope Research Center abolished.

2010(平成22年)

7月1日
Jul.1 医学部附属病院の病床が6床増床(精神病床45床、一般569床 計614床)

Six beds added in the University Hospital, making a total of 614 beds.

2011(平成23年)

7月1日
Jul.1 男女共同参画推進室の設置

Office for Gender Equality established.

10月1日
Oct.1 臨床研究開発センターの設置(治験管理センターの廃止)

Center for Clinical Research and Advanced Medicine established.-- Clinical Trial Center abolished.

2013(平成25年)

4月1日
Apr.1 アジア疫学研究センターの設置(生活習慣病予防センターの廃止)

Center for Epidemiologic Research in Asia established.-- Lifestyle-Related Disease Prevention Center abolished.

2006(平成18年)

6月29日
Jun.29 バイオメディカル・イノベーションセンターの設置

Biomedical Innovation Center established.

2000~
(平成12年)

2003(平成15年)

4月1日
Apr.1 医学部附属病院の病床数を予算病床から実在病床へ変更(600床→608床)

The number of beds in the University hospital changed from the previously budgeted number of 600 to the current 608 beds.

2004(平成16年)

4月1日
Apr.1 国立大学法人法の施行に伴い、国立大学法人滋賀医科大学が設立

Shiga University of Medical Science, National University Corporation, established, due to the abolition of National School Law and establishment of National University Corporation Law.

医療人育成教育研究センターの設置

Education and Research Center for Promotion of the Medical Professions established.

2009(平成21年)

3月27日
Mar.27 クリエイティブ・モチベーションセンターの竣工

Creative Motivation Center established.

4月1日
Apr.1 医師臨床教育センターの設置(卒後臨床研修センターの廃止)

Clinical Education Center for Physicians established.-- Clinical Resident Training Center abolished.

神経難病研究推進機構の設置

Research Promotion Organization for Intractable Neurological Disease established.

12月1日
Dec.1 看護臨床教育センターの設置

Clinical Education Center for Nurses established.

2014(平成26年)

4月1日
Apr.1 MR医学総合研究センターを分子神経科学研究センターに統合

Biomedical MR Science Center is integrated into Molecular Neuroscience Research Center.

9月1日
Sep.1 医学部附属病院の病床が2床減床(精神病床43床、一般569床 計612床)

Two beds reduced in the University Hospital, making a total of 612 beds.

2015(平成27年)

11月26日
Nov.26 倫理審査室の設置

Research Ethics Office established.

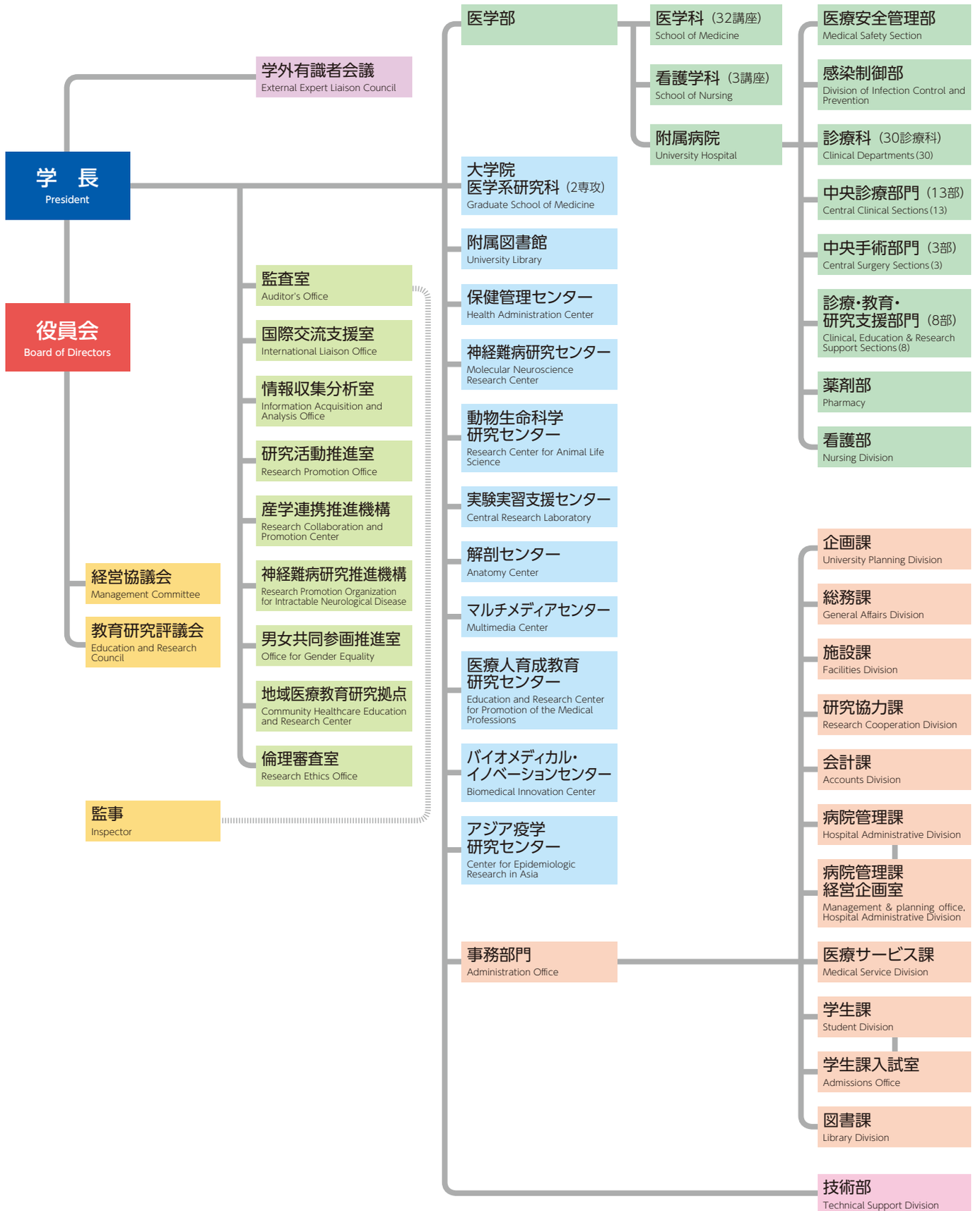
2016(平成28年)

3月31日
Mar.31 医療福祉教育研究センターの廃止

Center of Educational Research on Medicine and Welfare abolished.

4月1日
Apr.1 神経難病研究センターの設置(分子神経科学研究センターの廃止)

Molecular Neuroscience Research Center reorganized.



役員 Members of the Board	
学長 President	
塩田 浩平 Kohei Shiota	
理事 Directors	
山田 尚登 Naoto Yamada	教育・広報・渉外等担当(副学長兼務) Academic Affairs and Public Relations, Vice President
松末 吉隆 Yoshitaka Matsusue	医療等担当(副学長及び病院長兼務) Medical Affairs, Vice President and Hospital Director
小笠原 一誠 Kazumasa Ogasawara	研究・企画・評価等担当(副学長兼務) Research, Planning and Evaluation, Vice President
竹田 幸博 Yukihiro Takeda	総務・財務・施設等担当 General Affairs, Finance and Facilities
監事 Inspectors	
井尻 正博 Masahiro Ijiri	非常勤 Adjunct
梅山 克啓 Katsuhiro Umeyama	非常勤 Adjunct

学長補佐 Advisers to the President	
松浦 博 Hiroshi Matsuura	教育改革担当(兼) Education Reform
等 誠司 Seiji Hitoshi	研究推進担当(兼) Research Promotion
尾松 万里子 Mariko Omatsu-Kanbe	男女共同参画担当(兼) Gender Equality Promotion
相浦 玲子 Reiko Aiura	国際関係担当(兼) International Affairs
永田 啓 Satoru Nagata	情報、IR担当(兼) Information Technology and Institutional Research
久津見 弘 Hiromu Kutsumi	臨床研究担当(兼) Clinical Research

経営協議会 Management Committees	
塩田 浩平 Kohei Shiota	学長 President
山田 尚登 Naoto Yamada	理事 Director
松末 吉隆 Yoshitaka Matsusue	理事 Director
小笠原 一誠 Kazumasa Ogasawara	理事 Director
竹田 幸博 Yukihiro Takeda	理事 Director
村田 喜代史 Kiyoshi Murata	医学科長 Chief, School of Medicine
桑田 弘美 Hiromi Kuwata	看護学科長 Chief, School of Nursing
猪飼 剛 Tsuyoshi Ikai	滋賀県医師会長
池永 肇恵 Toshie Ikenaga	滋賀県副知事
位田 隆一 Ryuichi Ida	滋賀大学長
川端 和子 Kazuko Kawabata	元滋賀県薬剤師会長
久保 公人 Kimito Kubo	前文部科学省スポーツ・青少年局長
滝 和郎 Waro Taki	前三重大学理事・副学長
平井 紀夫 Norio Hirai	元オムロン株式会社・副社長
渡邊 一良 Kazuyoshi Watanabe	公立甲賀病院副院長・湖医会会長

教育研究評議会 Education and Research Councils	
塩田 浩平 Kohei Shiota	学長 President
山田 尚登 Naoto Yamada	理事 Director
松末 吉隆 Yoshitaka Matsusue	理事 Director
小笠原 一誠 Kazumasa Ogasawara	理事 Director
竹田 幸博 Yukihiro Takeda	理事 Director
堀江 稔 Minoru Horie	附属図書館長 Curator, University Library
村田 喜代史 Kiyoshi Murata	医学科長 Chief, School of Medicine
桑田 弘美 Hiromi Kuwata	看護学科長 Chief, School of Nursing
平田 多佳子 Takako Hirata	医学部教授 Professors, School of Medicine
松浦 博 Hiroshi Matsuura	医学部教授 Professors, School of Medicine
田中 俊宏 Toshihiro Tanaka	医学部教授 Professors, School of Medicine
野崎 和彦 Kazuhiko Nozaki	医学部教授 Professors, School of Medicine
永田 啓 Satoru Nagata	医学部附属病院教授 Professors, University Hospital
植田 久和 Hisakazu Ueda	総務課長 Head of General Affairs Division
湯浅 賢一 Kenichi Yuasa	学生課長 Head of Student Division

(五十音順)

学外有識者会議 External Expert Liaison Councils	
阿曾沼 慎司 Shinji Asonuma	京都大学理事
石橋 美年子 Mineko Ishibashi	元滋賀県看護協会会長
大田 啓一 Keiichi Ohta	滋賀県立大学理事長
金子 均 Hitoshi Kaneko	滋賀医科大学同窓会副会長・ 金子労働衛生コンサルタント事務所所長
川端 眞一 Shinichi Kawabata	元京都新聞社論説委員
河本 英典 Eisuke Kawamoto	綾羽株式会社取締役社長
笹田 昌孝 Masataka Sasada	滋賀県病院事業管理者・病院事業庁長
相馬 俊臣 Toshiomi Souma	医療法人社団昂会理事長
夏原 平和 Hirakazu Natsuhara	株式会社平和堂代表取締役社長
橋川 涉 Wataru Hashikawa	草津市長
本庶 佑 Tasuku Honjo	静岡県公立大学法人理事長・ 公益財団法人先端医療振興財団理事長

医学部

Schools of Medicine and Nursing

■ 医学科 Faculty of Medicine

村田 喜代史 学科長(兼)
Kiyoshi Murata Chief

■ 基礎医学講座 Basic Medical Science

● 生命科学講座 Fundamental Bioscience

目良 裕 教授
Yutaka Mera Professor
古荘 義雄 教授
Yoshio Furusho Professor
平田 多佳子 教授
Takako Hirata Professor
小森 優 教授
Masaru Komori Professor

● 医療文化学講座 Culture and Medicine

室寺 義仁 教授
Yoshihito Muroji Professor
相浦 玲子 教授
Reiko Aiura Professor
兼重 努 教授
Tsutomu Kaneshige Professor

● 解剖学講座 Anatomy

宇田川 潤 教授
Jun Udagawa Professor
勝山 裕 教授
Yu Katsuyama Professor

● 生理学講座 Physiology

等 誠司 教授
Seiji Hitoshi Professor
松浦 博 教授
Hiroshi Matsuura Professor

● 生化学・分子生物学講座 Biochemistry and Molecular Biology

縣 保年 教授
Yasutoshi Agata Professor
扇田 久和 教授
Hisakazu Ogita Professor
小島 秀人 教授
Hideto Kojima Professor

● 病理学講座 Pathology

杉原 洋行 教授
Hiroyuki Sugihara Professor
小笠原 一誠 教授(兼)
Kazumasa Ogasawara Professor
後藤 敏 教授
Bin Gotoh Professor

● 薬理学講座 Pharmacology

教授
Professor

● 社会医学講座 Social Medicine

三浦 克之 教授
Katsuyuki Miura Professor
一杉 正仁 教授
Masahito Hitosugi Professor

■ 臨床医学講座 Clinical Medicine

● 内科学講座 Internal Medicine

堀江 稔 教授
Minoru Horie Professor
安藤 朗 教授
Akira Andoh Professor
前川 聡 教授
Hiroshi Maegawa Professor

● 小児科学講座 Pediatrics

教授
Professor

● 精神医学講座 Psychiatry

山田 尚登 教授(兼)
Naoto Yamada Professor

● 皮膚科学講座 Dermatology

田中 俊宏 教授
Toshihiro Tanaka Professor

● 外科学講座 Surgery

谷 眞至 教授
Masaji Tani Professor
浅井 徹 教授
Tohru Asai Professor

● 整形外科学講座 Orthopaedic Surgery

今井 晋二 教授
Shinji Imai Professor

● 脳神経外科学講座 Neurosurgery

野崎 和彦 教授
Kazuhiro Nozaki Professor

● 耳鼻咽喉科学講座 Otorhinolaryngology

清水 猛史 教授
Takeshi Shimizu Professor

● 産科学婦人科学講座 Obstetrics and Gynecology

村上 節 教授
Takashi Murakami Professor

● 泌尿器科学講座 Urology

河内 明宏 教授
Akihiro Kawauchi Professor

● 眼科学講座 Ophthalmology

大路 正人 教授
Masahito Ohji Professor

● 麻酔学講座 Anesthesiology

北川 裕利 教授
Hirotochi Kitagawa Professor

● 放射線医学講座 Radiology

村田 喜代史 教授
Kiyoshi Murata Professor

● 歯科口腔外科学講座 Oral and Maxillofacial Surgery

山本 学 教授
Gaku Yamamoto Professor

● 臨床検査医学講座 Clinical Laboratory Medicine

九嶋 亮治 教授
Ryoji Kushima Professor

● 救急集中治療医学講座 Critical and Intensive Care Medicine

江口 豊 教授
Yutaka Eguchi Professor

● 家庭医療学講座 Family Medicine

松村 一弘 特任教授
Kazuhiro Matsumura Special Contract Professor

● 臨床腫瘍学講座 Medical Oncology

醍醐 弥太郎 教授
Yataro Daigo Professor

● 総合内科学講座 Comprehensive Internal Medicine

辻川 知之 教授
Tomoyuki Tsujikawa Professor

● 総合外科学講座 Comprehensive Surgery

目片 英治 教授
Eiji Mekata Professor

● 臨床教育講座 Clinical Education

伊藤 俊之 教授
Toshiyuki Ito Professor

■ 寄附講座 Department by Endowment

● 睡眠行動医学講座 Sleep and Behavioral Sciences

山田 尚登 教授(兼)
Naoto Yamada Professor
角谷 寛 特任教授
Hiroshi Kadotani Special Contract Professor

● 小児発達支援学講座 Developmental and Behavioral Pediatrics

竹内 義博 特任教授
Yoshihiro Takeuchi Special Contract Professor

● 前立腺癌小線源治療学講座 Brachytherapy for Prostate Cancer

河内 明宏 教授(兼)
Akihiro Kawauchi Professor
岡本 圭生 特任教授
Keisei Okamoto Special Contract Professor

■ 看護学科 Faculty of Nursing

桑田 弘美 学科長(兼)
Hiromi Kuwata Chief

● 基礎看護学講座 Fundamental Nursing

相見 良成 教授
Yoshinari Aimi Professor
足立 みゆき 教授
Miyuki Adachi Professor
加藤 圭子 教授
Keiko Kato Professor

● 臨床看護学講座 Clinical Nursing

宮松 直美 教授
Naomi Miyamatsu Professor
遠藤 善裕 教授
Yoshihiro Endo Professor
桑田 弘美 教授
Hiromi Kuwata Professor
立岡 弓子 教授
Yumiko Tateoka Professor

● 公衆衛生看護学講座 Public Health Nursing

伊藤 美樹子 教授
Mikiko Ito Professor

医学部附属病院 University Hospital

■ 病院長 Director

松末 吉隆 (兼)
Yoshitaka Matsusue

■ 副病院長(医療安全)

Vice Director for Medical Safety

田中 俊宏 (兼)
Toshihiro Tanaka

■ 副病院長(企画・評価)

Vice Director for Planning and Assessment

野崎 和彦 (兼)
Kazuhiro Nozaki

■ 副病院長(教育・研修)

Vice Director for Education and Training

村上 節 (兼)
Takashi Murakami

■ 副病院長(経営・事務総括)

Vice Director for Management and Oversight

辻谷 重宏
Shigehiro Tsujitani

■ 副病院長(看護) Vice Director for Nursing

西村 路子 (兼)
Michiko Nishimura

■ 病院長補佐(広報・地域連携)

Adviser to the Hospital Director
(Public Relations and Regional Cooperation)

前川 聡 (兼)
Hiroshi Maegawa

■ 病院長補佐(臨床研究開発)

Adviser to the Hospital Director
(Clinical Research Development)

大路 正人 (兼)
Masahito Ohji

■ 病院長補佐(経営・業務改善)

Adviser to the Hospital Director
(Financial Management & Development)

吉田 孝 (非常勤)
Takashi Yoshida

■ 医療安全管理部 Medical Safety Section

田中 俊宏 部長(兼)
Toshihiro Tanaka Chief
手塚 則明 病院教授
Tezuka Noriaki Clinical Professor

■ 感染制御部

Division of Infection Control and Prevention

中野 恭幸 部長(兼)
Yasutaka Nakano Chief

■ 診療科 Clinical Departments

● 循環器内科 Cardiovascular Medicine

堀江 稔 科長(兼)
Minoru Horie Chief

● 呼吸器内科 Respiratory Medicine

中野 恭幸 科長(兼)・病院教授
Yasutaka Nakano Chief-Clinical Professor

● 消化器内科 Gastroenterology

安藤 朗 科長(兼)
Akira Andoh Chief

● 血液内科 Hematology

木藤 克之 科長(兼)
Katsuyuki Kito Chief

● 糖尿病内分泌内科 Diabetology, Endocrinology and Metabolism

前川 聡 科長(兼)
Hiroshi Maegawa Chief

● 腎臓内科 Nephrology

宇津 貴 科長(兼)
Takashi Uzu Chief

● 神経内科 Neurology

川合 寛道 科長(兼)
Hiromichi Kawai Chief

● 腫瘍内科 Medical Oncology

醍醐 弥太郎 科長(兼)
Yataro Daigo Chief

● 小児科 Pediatrics

高野 知行 科長(兼)
Tomoyuki Takano Chief

● 精神科 Psychiatry

栗山 健一 科長(兼)
Kenichi Kuriyama Chief

● 皮膚科 Dermatology

田中 俊宏 科長(兼)
Toshihiro Tanaka Chief

● 消化器外科 Gastrointestinal Surgery

谷 眞至 科長(兼)
Masaji Tani Chief

● 乳腺・一般外科 Breast/General Surgery

清水 智治 科長(兼)
Tomoharu Shimizu Chief

● 心臓血管外科 Cardiovascular Surgery

浅井 徹 科長(兼)
Tohru Asai Chief

● 呼吸器外科 Respiratory Surgery

花岡 淳 科長(兼)・病院教授
Jun Hanaoka Chief-Clinical Professor

● 整形外科 Orthopaedic Surgery

今井 晋二 科長(兼)
Shinji Imai Chief

● 脳神経外科 Neurosurgery

野崎 和彦 科長(兼)
Kazuhiro Nozaki Chief

● 耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology

清水 猛史 科長(兼)
Takeshi Shimizu Chief

● 母子診療科 Maternal and Fetal Medicine

村上 節 科長(兼)
Takashi Murakami Chief

● 女性診療科 Female Pelvic Surgery and Reproductive Medicine

高橋 健太郎 科長(兼)
Kentaro Takahashi Chief

● 泌尿器科 Urology

河内 明宏 科長(兼)
Akihiro Kawauchi Chief

成田 充弘 病院教授
Mitsuhiro Narita Clinical Professor

● 眼科 Ophthalmology

大路 正人 科長(兼)
Masahito Ohji Chief

● 麻酔科 Anesthesiology

北川 裕利 科長(兼)
Hirotohi Kitagawa Chief

● ペインクリニック科 Pain Management Clinic

福井 聖 科長(兼)・病院教授
Sei Fukui Chief-Clinical Professor

● 放射線科 Radiology/Radiation Oncology

村田 喜代史 科長(兼)
Kiyoshi Murata Chief

● 歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery

山本 学 科長(兼)
Gaku Yamamoto Chief

● リハビリテーション科

Physical Medicine and Rehabilitation

川崎 拓 科長(兼)
Taku Kawasaki Chief

● 臨床遺伝相談科 Medical Genetics

田中 俊宏 科長(兼)
Toshihiro Tanaka Chief

● 病理診断科 Diagnostic Pathology

九嶋 亮治 科長(兼)
Ryoji Kushima Chief

● 救急科 Emergency

江口 豊 科長(兼)
Yutaka Eguchi Chief

■ 中央診療部門 Central Clinical Sections

● 救急・集中治療部 Emergency and I.C.U.

江口 豊 部長(兼)
Yutaka Eguchi Chief

● 総合診療部 General Medicine

松村 一弘 部長(兼)
Kazuhiro Matsumura Chief

● 光学医療診療部 Endoscopy

安藤 朗 部長(兼)
Akira Andoh Chief

● 血液浄化部 Blood Purification

宇津 貴 部長(兼)
Takashi Uzu Chief

● 総合周産期母子医療センター Perinatal Center

村上 節 センター長(兼)
Takashi Murakami Chief

高橋 健太郎 特任教授
Kentaro Takahashi Special Contract Professor

● 無菌治療部 Aseptic Care Unit

安藤 朗 部長(兼)
Akira Andoh Chief

● 腫瘍センター Cancer Center

醍醐 弥太郎 センター長(兼)
Yataro Daigo Chief

● 検査部 Central Clinical Laboratory

九嶋 亮治 部長(兼)
Ryoji Kushima Chief

● 放射線部 Radiology Service

村田 喜代史 部長(兼)
Kiyoshi Murata Chief

● 輸血部 Blood Service Center

安藤 朗 部長(兼)
Akira Andoh Chief

● リハビリテーション部 Rehabilitation Section

今井 晋二 部長(兼)
Shinji Imai Chief

● 病理部 Diagnostic Pathology

九嶋 亮治 部長(兼)
Ryoji Kushima Chief

● 栄養治療部 Clinical Nutrition

佐々木 雅也 部長(兼)・病院教授
Masaya Sasaki Chief-Clinical Professor

■中央手術部門 Central Surgery Sections

●手術部 Central Surgical Unit

村上 節 Takashi Murakami 部長(兼) Chief

●材料部 Central Supply

清水 猛史 Takeshi Shimizu 部長(兼) Chief

●臨床工学部 Clinical Engineering

村田 喜代史 Kiyoshi Murata 部長(兼) Chief

■診療・教育・研究支援部門 Clinical, Education & Research Support Sections

●病歴部 Medical Records

野崎 和彦 Kazuhiko Nozaki 部長(兼) Chief

●医療情報部 Medical Informatics and Biomedical Engineering

永田 啓 Satoru Nagata 部長(兼)・教授 Chief-Professor

●医療研修部 Medical Training Division

村上 節 Takashi Murakami 部長(兼) Chief

●臨床研究開発センター Center for Clinical Research and Advanced Medicine

久津見 弘 Hiromu Kutsumi センター長(兼)・教授 Chief-Professor

●再生医療室 Center for Regenerative Medicine

小島 秀人 Hideto Kojima 室長 Chief

●看護臨床教育センター Clinical Education Center for Nurse

多川 晴美 Harumi Tagawa センター長(兼) Chief

●医師臨床教育センター Clinical Education Center for Physicians

西田 保裕 Yasuhiro Nishida センター長(兼)・病院教授 Chief-Clinical Professor

●患者支援センター Patient Support Center

前川 聡 Hiroshi Maegawa センター長(兼) Chief

■薬剤部 Pharmacy

寺田 智祐 Tomohiro Terada 部長(兼)・教授 Chief-Professor

■看護部 Nursing Division

西村 路子 Michiko Nishimura 部長 Chief

■教育研究施設等 Research Centers and Facilities

■附属図書館 University Library

堀江 稔 Minoru Horie 館長(兼) Curator

■保健管理センター Health Administration Center

堀江 稔 Minoru Horie 所長(兼) Director

■神経難病研究センター Molecular Neuroscience Research Center

遠山 育夫 Ikuo Tooyama センター長(兼) Director

●基礎研究ユニット Basic Neuroscience Research Unit

西村 正樹 Masaki Nishimura 教授 Professor

●橋渡し研究ユニット Translational Research Unit

遠山 育夫 Ikuo Tooyama 教授 Professor
田口 弘康 Hiroyasu Taguchi 特任教授 Special Contract Professor

●臨床研究ユニット Clinical Neuroscience Research Unit

高橋 良輔 Ryosuke Takahashi 客員教授 Guest Professor

■動物生命科学科学研究センター Research Center for Animal Life Science

小笠原 一誠 Kazumasa Ogasawara センター長(兼) Director

依馬 正次 Masatsugu Ema 教授 Professor

■実験実習支援センター Central Research Laboratory

後藤 敏 Bin Gotoh センター長(兼) Director

磯野 高敬 Takahiro Isono 准教授 Associate Professor

■解剖センター Anatomy Center

杉原 洋行 Hiroyuki Sugihara センター長(兼) Director

■マルチメディアセンター Multimedia Center

堀江 稔 Minoru Horie センター長(兼) Director

■医療人育成教育研究センター Education and Research Center for Promotion of the Medical Professions

山田 尚登 Naoto Yamada センター長(兼) Director

■バイオメディカル・イノベーションセンター Biomedical Innovation Center

遠山 育夫 Ikuo Tooyama センター長(兼) Director

松浦 昌宏 Masahiro Matsuura 特任教授 Special Contract Professor

小笠原 敦 Atsushi Ogasawara 特任教授 Special Contract Professor

●革新的医療システム開発部門 Department of Medical Innovation System

谷 徹 Tohru Tani 特任教授 Special Contract Professor

■アジア疫学研究センター Center for Epidemiologic Research in Asia

三浦 克之 Katsuyuki Miura センター長(兼) Director

●国際共同研究部門 Department of Global Epidemiology

Robert Douglas Abbott 特任教授 Special Contract Professor

●最先端疫学部門 Department of Advanced Epidemiology

上島 弘嗣 Hirotosugu Ueshima 特任教授 Special Contract Professor

■事務部門 Administration Office

湯浅 賢一 Kenichi Yuasa 副理事 Vice Director

小西 康行 Yasuyuki Konishi 副理事 Vice Director

加藤 克典 Katsunori Kato 企画課長 Head of University Planning Division

植田 久和 Hisakazu Ueda 総務課長 Head of General Affairs Division

川西 文朗 Fumio Kawanishi 施設課長 Head of Facilities Division

中島 賢也 Kenya Nakajima 研究協力課長 Head of Research Cooperation Division

佐野 進 Susumu Sano 会計課長 Head of Accounts Division

鈴木 晴治 Seiji Suzuki 病院管理課長 Head of Hospital Administrative Division

黒瀬 一清 Kazukiyo Kurose 病院管理課経営企画室長 Head of Management & Planning Office, Hospital Administrative Division

浅井 由孝 Yoshitaka Azai 医療サービス課長 Head of Medical Service Division

湯浅 賢一 Kenichi Yuasa 学生課長(兼) Head of Student Division

小川 重継 Shigetosugu Ogawa 学生課入試室長 Head of Admissions Office

篠栗 伸一 Shinichi Shinguri 図書課長 Head of Library Division

■技術部 Technical Support Division

後藤 敏 Bin Gotoh 部長(兼) Chief

特命教授		Special Mission Professor	
角野 文彦	滋賀県健康医療福祉部次長	駒田 一郎	独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 耳鼻咽喉科部長
		坂井田 稔	独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 整形外科診療部長
		杉本 正幸	市立長浜病院 整形外科部長
		鈴木 文夫	医療法人社団昂会 湖東記念病院 副院長
		薦本 尚慶	公益財団法人 豊郷病院 院長
		中島 滋美	独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 総合診療科部長
		中洲 敏	社会医療法人誠光会 草津総合病院 副院長
		中村 隆志	社会福祉法人恩賜財団 済生会滋賀県病院 院長代行
		西澤 嘉四郎	近江八幡市立総合医療センター 副院長
		野村 哲哉	医療法人真心会 南草津野村病院 理事長
		花澤 一芳	医療法人社団昂会 日野記念病院 院長
		林 嘉彦	市立長浜病院 産婦人科部長
		馬場 正道	社会福祉法人恩賜財団 済生会滋賀県病院 臨床検査・病理診断センター長 兼 病理診断科部長
		平野 正満	社会医療法人誠光会 草津総合病院 院長
		山岡 治	独立行政法人地域医療機能推進機構 滋賀病院 救急科診療部長
		渡邊 一良	公立甲賀病院 副院長

※五十音順、本務先の職名は、発令日時点のもの

職員数 Number of Staff Members

平成28年5月1日現在 (As of May 1, 2016)

区分 Classification	学長 President		理事 Directors		監事 Inspectors		教員 Academic Staff										事務職員 Administrative Staff				技術職員 Technicians and Nurses		合計 Grand Total	
							教授 Professors		准教授 Associate Professors		講師* Associate Professors		助教 Assistant Professors		助手 Research Associates		計 Total							
	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
現員 Present Number	1	0	4	0	(2)	0	53 (1)	8	38	12	41 (1)	11	141	52	2	11	275 (2)	94	71	66	160	623	511 (4)	783
	1		4		(2)		61	(1)	50		52	(1)	193		13		369	(2)	137		783		1294	(4)
医学部 Undergraduate School of Medicine							41	8	28	9	6 (1)	5	51	22	1	10	127 (1)	54			5	2	132 (1)	56
附属病院 University Hospital							4		6	2	34	4	78	27			122	33			130	615	252	648
保健管理センター Health Administration Center												1					1					2		3
神経難病研究センター Molecular Neuroscience Research Center							2 (1)		2				4	1			8 (1)	1					8 (1)	1
動物生命科学センター Research Center for Animal Life Science							1		1		1		2			1	5	1			5		10	1
実験実習支援センター Central Research Laboratory									1				1			1	3				5	1	8	1
マルチメディアセンター Multimedia Center													1				1							1
医療人育成教育研究センター Education and Research Center for Promotion of the Medical Professions													2				2							2
バイオメディカルイノベーションセンター Biomedical Innovation Center							3						2	1			5	1						5
アジア疫学研究センター Center for Epidemiologic Research in Asia							2			1		1		1			2	3						2
事務部門 Administration Office																			71	66	15	3	86	69

(注) ()内の数字は、外数で非常勤を示す。() = number of part-time, excluded from the above number.

*講師に外国人教師は含まず。

医員・研修医数 Number of Clinical Fellows and Residents

各年度5月1日現在 (As of May 1, Every Year)

区分 Classification	医員 Clinical Fellows			医員(研修医) Clinical Residents		
	男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total
平成28年度 (FY2016)	101	63	164	56	28	84
平成27年度 (FY2015)	78	58	136	43	38	81
平成26年度 (FY2014)	84	56	140	42	37	79



附属図書館は、医学・看護学の教育・研究及び診療活動に必要な知識と最新の情報を提供することを目的として、文献・情報の収集と利用サービスを行っています。学生や医療従事者の医学知識取得に欠くことのできない専門書を主体に約16万冊の蔵書を持つと共に、最新の学術情報を掲載した学術雑誌約10,000誌を電子形態、印刷形態で提供しています。世界中で日々生産される数多い医学系の論文などを効率的に探すために役立つ文献情報データベースも主要なものを揃え、充実した学術情報環境を提供しています。また、セミナーや講習会の開催、カウンターでの利用相談、マニュアルの提供等を行うほか、アクティブラーニング室や語学学習室といった施設を整備し、利用者の学習・研究をサポートしています。

図書館のホームページでは、図書館で利用できるサービスとその利用方法、図書館で利用できる資料の検索、最新ニュースなど様々な情報を掲載しています。また、電子ジャーナルや文献情報データベースなどの利用の入り口としての機能も果たしています。

University Library collects and provides literature and information for education and research in medicine and nursing, and for medical services. The library houses about 160,000 books (mainly specialized ones in medical science), and about 10,000 scientific journals both in electric form and in print. Library users can access major global databases for medical papers and articles as well as e-journals and e-books. The University Library strives to offer a better academic environment, especially one of science information, for our students and researchers, and to support their study and research, encouraging them to use the Library efficiently.

開館時間 Opening Hours	
月～金 Monday-Friday	9:00 ~ 20:00
土 Saturday	13:00 ~ 17:00

施設 Building and Facilities	
総延面積 Total Floor Space	1,867㎡
サービススペース Service Space	閲覧スペース Reading Space 576㎡ AV室他 AV Rooms 103㎡
管理スペース Administrative Space	書庫 Stacks 634㎡ 事務スペース Office 199㎡
その他 Miscellaneous	355㎡
閲覧座席数 Seats	190席

蔵書数 Library Holdings

平成28年3月31日現在 (As of March 31, 2016)

区分 Section	図書冊数 Number of Books			雑誌タイトル数 Number of Journals		
	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total
専門 Medicine	67,512冊	73,225冊	140,737冊	942種	1,328種	2,270種
一般教育関係 General Education	23,998冊	6,712冊	30,710冊	37種	28種	65種

図書・雑誌受入数 Books and Journals Added

平成28年3月31日現在 (As of March 31, 2016)

区分 Section	図書冊数 Number of Books			雑誌タイトル数 Number of Journals		
	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total	和文 Japanese	欧文 Foreign	計 Total
専門 Medicine	2,328冊	228冊	2,556冊	330種	170種	500種
一般教育関係 General Education	683冊	86冊	769冊	10種	5種	15種

利用状況 Use of the Library

平成28年3月31日現在 (As of March 31, 2016)

項目 Items	件数 Numbers
館外貸出 Items Borrowed	図書 Books 16,761冊
	雑誌 Journals 742冊
学外文献複写 Copying of Documents	受付 Received 4,179件
	依頼 Requested 1,932冊
視聴覚資料利用 Audiovisual Facilities Used	219本



■ マルチメディアセンター Multimedia Center



マルチメディアセンターは、情報処理システム及び情報ネットワークを管理運用し、本学における教育、研究、学術情報サービス及びその他の業務の利用を支援しています。センター内には演習用の教室のほか24時間利用可能な自習用のブラウジングコーナーなどがあり、学生が自由に使えるパソコンが148台(Windows140台、Macintosh8台)設置されています。その他、センター外(食堂等)にも学生が自由に使えるパソコンを73台(Windows73台)設置しています。

Multimedia Center manages the information processing systems and networks in SUMS, and supports our education, research, academic informational service and university operations. At the Center there are 148 personal computers (140 Windows and 8 Macintosh) available for students to use freely. Also, 73 personal computers (Windows) are set outside the Center (at Cafeteria etc.) on Campus.

● 主なサービス

- ・センター内パソコン、プリンタの利用
- ・メールアドレスの取得、Webメールの利用
- ・各種講習会の開催
- ・個人ホームページの設置
- ・ウイルス駆除ソフトの配付
- ・迷惑メールのフィルタリング
- ・学内LANへのネットワーク機器接続(個人PC等)
- ・e-Learning(Web Class)システムの提供
- ・ニュースレターの発行
- ・VPNサービスの提供
- ・ストリーミングサービスの提供

■ 実験実習支援センター Central Research Laboratory



実験実習支援センターは、2005年4月に、実験実習機器センターと放射線同位元素研究センターを統合して発足しました。従来の実験実習機器センターと放射線同位元素研究センターは、それぞれ、機器部門とRI部門になりました。実験実習支援センターは、本学の研究者、学生への研究支援と教育支援を果たすために、本学の共同施設と共同機器を管理すると同時に、これらの施設・機器を活用するための技術的、教育的支援を行うセンターです。機器部門は、DNAシーケンサー、質量分析計、共焦点走査型蛍光顕微鏡等の分析機器を備えた研究支援施設です。RI部門は、高性能の液体シンチレーションカウンター、 γ -カウンター等を備えたアイソトープを用いた研究を行う施設です。

Central Research Laboratory was established by integrating former Central Research Laboratory and Radioisotope Research Center in April 2005. The Central Research Laboratory has two sections: Research Equipment Section in succession to the former Central Research Laboratory, and Radioisotope Section in succession of the former Radioisotope Research Center. The center manages shared use facilities and equipment, and provides technical supports and educational supports for students and researchers. The Research Equipment Section equipped analytical instruments such as DNA sequencers, mass spectrometers, confocal scanning fluorescence microscopes. The Radioisotope Section is equipped radiation detectors such as high-performance liquid scintillation counter and γ -counter.

■ バイオメディカル・イノベーションセンター Biomedical Innovation Center



バイオメディカル・イノベーションセンターは、本学で育まれた研究成果を活用して大学と産業界との共同研究等による新規事業の創出支援と、本学の教育研究活動を推進することを目的として、2006年6月に開設されました。医療、生命科学に関する最新の情報を蓄積するとともに、その情報の交換や研究者同士が交流する場を提供し、他大学や地元企業、学外施設、団体等との連携によって、共同研究・開発を進めます。施設には6つの実験・研究室と2つのオフィスのほか、ラウンジとしても使用できるセミナー室が設けられています。

Biomedical Innovation Center was established in Jun 2006 to promote university and industry collaboration aiming at advancement of our research activities and creations of new business from achievements of our research.

To develop joint research, the center accumulates the latest information on medical and life science, and provides opportunities that researchers and members of academic institutions including SUMS, local businesses and other organizations can exchange with each other. The center has a seminar room, six rental rooms for laboratories and two for offices.

■ 保健管理センター Health Administration Center



保健管理センターでは、医師および看護師がケガや病気の際の応急処置のほか健康相談やワクチン接種指示などの保健指導を行っています。また、自己の健康チェックができるように「自動身長体重計」、「自動血圧計」、「自動視力測定器」、「体脂肪計」等を設置しています。

At Health Administration Center an industrial physician and a nurse provide first aid, health counseling and health guidance for prevention of epidemics such as vaccination on campus. There are an automatic body height meter and scale, a sphygmomanometer, an optometer, and a body fat scale available for anyone on campus to check his/her own health condition.

■ 神経難病研究センター Molecular Neuroscience Research Center



神経難病研究センターは、認知症をはじめとする神経難病の克服を目指したセンターです。平成元年に分子神経生物学研究センターとして発足、その後、分子神経科学研究センターとなり、平成28年4月に改組し、基礎研究ユニット、橋渡し研究ユニット、臨床研究ユニットから成る基礎医学と臨床医学を融合したセンターに生まれ変わりました。高齢化を迎えている日本では、認知症など神経難病患者数が増加しています。神経難病研究センターは、国際的で最先端の研究を行い、地域連携の強化や産学官連携研究も推進して、地域を含め国内外で広く活躍できる研究リーダーや専門医の育成に取り組んでいます。

Molecular Neuroscience Research Center, composed of Basic Neuroscience Research Unit, Translational Research Unit and Clinical Neuroscience Research Unit, aims to integrate basic and clinical medicine. There is an increase in neurological intractable diseases including dementia in Japan, an aged society. To reach its goal: the solution for neurological intractable diseases, the Center continues its global cutting-edge research, strengthens ties to local community, promotes industry-academia collaboration and develops the skills for research leadership and the medical specialists' competence to make an impact on the community and the world.

■ 動物生命科学センター Research Center for Animal Life Science



動物実験を実施するための中心的機能を果たす学内共同教育研究施設です。マウス、ラット、モルモット、ウサギ、ブタ、サル類などが、国際的基準に則った適切な環境下で飼育されています。マウス、ラットおよびサル類の感染実験施設があること、学内外との大規模な共同研究が可能なサル類の実験施設があることが特徴です。世界的にも希少なカニクイザルの人工繁殖技術を保有し、微生物学的ならびに遺伝学的に統御された個体の作出が可能です。この技術をもとに、移植免疫寛容型の個体が計画的に産出され、iPS細胞等を用いる再生医療の前臨床試験などに広く利用されています。その他に認知症モデルサルの作製、神経難病モデルカニクイザルの作製、眼科領域の再生医療の前臨床試験などが行われています。これらの実験は動物に関する特殊技能を持った動物生命科学センターの職員によって支えられています。

Research Center for Animal Life Science is the joint-use facility for animal experimentation performed in accordance with international regulations. The Center features the facility for experimental infection of mice, rats and monkeys, and has the large scale facility for collaborative research inside and outside the university. We have rare technique for artificial breeding and genetic transformation to generate Gene-Modified Cynomolgus Monkeys used in the field of regenerative medicine using iPS cells and also for preparation of monkey model of dementia and transgenic fertilized egg having totipotency. Our staff members are fully trained and ready to assist these research studies.

■ アジア疫学研究センター Center for Epidemiologic Research in Asia



アジア疫学研究センターは、我が国初の「疫学研究拠点」として整備されました。大規模な疫学調査に対応可能なデータ管理機能・バイオバンク機能・リサーチクリニック機能を兼ね備えています。心臓病・脳卒中などの心血管病、およびその危険因子である糖尿病・高血圧・脂質異常症などの生活習慣病の増加は、我が国のみならずアジア諸国においても深刻な健康問題になっています。本センターはアジアにおける疫学研究教育の拠点となり、心血管病および糖尿病を中心とした各種疾患に関する最先端の疫学研究、国際共同疫学研究を推進しています。

現在、NIPPON DATA研究、滋賀動脈硬化疫学研究 (SESSA)、滋賀脳卒中登録、高島研究、栄養と血圧に関する国際共同研究INTERMAPなどの研究を進めています。

Center for Epidemiologic Research in Asia (CERA) was established as the Japan's first base for international collaborative epidemiologic research in October 2013. CERA is equipped the data management function, DNA repository function and research clinic function to enable the large-scale epidemiological survey. In Japan and the rest of Asia, circulatory diseases (including heart disease and stroke) and life-style related risk factors such as diabetes, high blood pressure, and dyslipidemia are becoming increasingly serious problems. CERA plans to construct leading-edge epidemiologic research involving circulatory diseases and life-style related risk factors, and promotes international joint research.

Currently, we are conducting research of National Surveys on Circulatory Disorders, and the National Nutritional Surveys, Shiga Epidemiological Study of Subclinical Atherosclerosis, Population-based Cardiovascular Disease Registry, International Collaborative Study on Nutritional Factors and Blood Pressure.

■臨床研究開発センター Center for Clinical Research and Advanced Medicine



臨床研究開発センターは、1999年に治験の適正かつ円滑な推進を目的に設置された「治験管理室」が母体となり、治験のみならず先進医療や臨床研究の推進および支援の充実を目的に、2011年に設置されました。

医療レベルの向上、先進医療の創出には臨床研究の活性化は不可欠です。当センターでは治験の受託のみでなく、ニーズ・シーズの掘起こし及びマッチングを能動的に行い、質の高いエビデンス創出に繋がる臨床研究の開発・推進ができるような体制を整えています。

また、滋賀臨床研究ネットワークを組織し、滋賀県で臨床研究に参加できる医療機関を増やすと共に、一つの医療機関では受託できない治験に対しても対応できる体制を取っています。

Center for Clinical Research and Advanced Medicine was founded in 2011 for the purpose of promoting and improving the support services not just for clinical trials but for advanced medicine and clinical research. The Center has its own system to find and match present and future needs proactively, aiming at developing and facilitating the research to establish high-level evidence. We also encourage the other medical institution in Shiga to participate the research and built the network to conduct the cooperative trials.

■医師臨床教育センター Clinical Education Center for Physicians



「県内唯一の医学教育に特化した研修病院」として、研修医が有意義な臨床研修をできるよう、各診療科の指導医とともに、研修医を個別にサポートし、よりきめ細かな運営を目指しています。

研修プログラムの立案、研修医の指導・サポート、医学科学生の進路指導、研修医の基礎的レクチャーとして「イブニングセミナー」「CPC(臨床病理検討会)」を定期的で開催し、臨床医としての教育を行っています。また、指導医の育成のための「指導医講習会」の開催や、学生への附属病院の説明会、他大学の学生への病院見学も実施しています。臨床研修の実施には、複数の協力病院、協力施設と連携し、幅広い選択肢を確保しています。

Clinical Education Center for Physicians aims to conduct meaningful clinical training for clinical residents as “the only training hospital specialized in medical education in Shiga”. The center gives clinical residents individualized support with medical instructors.

The center provides training programs, clinical seminars and personal instruction for clinical residents, career guidance and tours of the university hospital for medical students, and lectures for medical instructors. The center affiliates with many hospitals and medical facilities to provide a wide range of clinical training.

■看護臨床教育センター Clinical Education Center for Nurses



本学の附属病院看護部と医学部看護学科が連携し、体系立てられた臨床研修方法や体制等を、学問的検討を行って開発することを目的としています。一般の看護師を教育する臨床教育看護師・助産師を育成するための教育プログラムの開発・実施、および新人看護職員教育プログラムの開発・実施、在宅医療に関わる人材育成等に取り組み、本学のみならず、滋賀県下の看護臨床教育全般に寄与しています。

Clinical Education Center for Nurses aims to invent methods and systems for clinical training in cooperation with the school of nursing and nursing division in our hospital. The Center has positive impact on all aspects of clinical nursing education in Shiga with developing and implementing the various training programs includes the courses for clinical nurse educators, midwife educators, new nurses and visiting nurses.

■スキルズラボ Skills Laboratory



スキルズラボでは、医学生をはじめ初期研修医・後期レジデント等の医療技術の向上や育成のために、より臨床に近い状況で実習できるシミュレータ等を多数整備しています。基本手技から専門手技に至るまで、幅広く練習しスキルアップできる環境を提供します。

Skills Laboratory is designed to improve clinical skills for students and residents and other medical professionals. They can learn basic to advanced techniques with multiple simulators under conditions close to clinical practice.

■医学部学生定員・現員 Number of Students

平成28年5月1日現在(As of May 1, 2016)

区分 Classification	現員 Present numbers								入学定員 Target number per year	収容定員 Total Target number
	第1学年 1st	第2学年 2nd	第3学年 3rd	第4学年 4th	第5学年 5th	第6学年 6th	計 Total			
医学科 School of Medicine	男 Male	62	78	77	78	67	74	436	117	685
	女 Female	41	33	50	44	39	47	254		
	小計 Sub Total	103	111	127	122	106	121	690		
上記のうち 2年後期学士編入学 The number in Transferred Graduate Students in the 2nd Semester of the 2nd Year	男 Male	—	0	8	13	10	16	47	17	
	女 Female	—	0	9	4	7	3	23		
看護学科 School of Nursing	男 Male	5	2	2	6	—	—	15	70	260
	女 Female	57	62	56	66	—	—	241		
	小計 Sub Total	62	64	58	72	—	—	256		
上記のうち 3年次編入学生 The number in Transferred Students in the 3rd Year	男 Male	—	—	0	1	—	—	1	10	
	女 Female	—	—	2	11	—	—	13		
合計 Grand Total		165	175	185	194	106	121	946	187	945

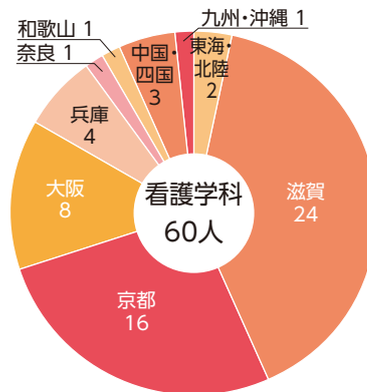
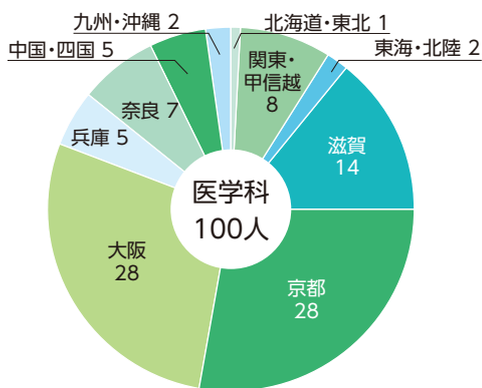
■入学志願者及び入学者数 Applicants and Enrollments

平成28年5月1日現在(As of May 1, 2016)

区分 Classification		医学科 School of Medicine						看護学科 School of Nursing					
		志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number of Students Enrolled			志願者数 Numbers of Applicants			入学者数 Number of Students Enrolled		
		男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total	男 Male	女 Female	合計 Total
平成 26年度 (FY2014)	一般入試 General entrance exam	225	132	357	51	24	75	4	66	70	2	47	49
	推薦入試 Recommendation entrance exam	36	39	75	12	13	25	1	34	35	1	10	11
	編入学 Transfer entrance exam	343	172	515	13	4	17	1	28	29	1	9	10
平成 27年度 (FY2015)	一般入試 General entrance exam	336	193	529	56	19	75	7	116	123	1	49	50
	推薦入試 Recommendation entrance exam	42	68	110	12	13	25	—	45	45	—	10	10
	編入学 Transfer entrance exam	306	138	444	8	9	17	4	18	22	1	9	10
平成 28年度 (FY2016)	一般入試 General entrance exam	348	170	518	53	22	75	11	135	146	5	45	50
	推薦入試 Recommendation entrance exam	32	50	82	7	18	25	2	47	49	—	10	10
	編入学 Transfer entrance exam							2	23	25	—	2	2

■平成28年度入学者出身高校都道府県(地区) Where enrollment Come From in FY2016

平成28年5月1日現在(As of May 1, 2016)



■奨学生数 Number of Scholarship Students

平成27年度 (FY2015)

区分 Classification	日本学生支援機構 Japan Student Services Organization		その他 Other Sources		合計 Grand Total
	第一種 Type One	きぼう21プラン(第二種含む) *Hope21+*Type Two	国・地方公共団体 Public Sources	民間団体等 Private Sources	
医学科 School of Medicine	110	113	90	50	363
看護学科 School of Nursing	41	46	11	5	103

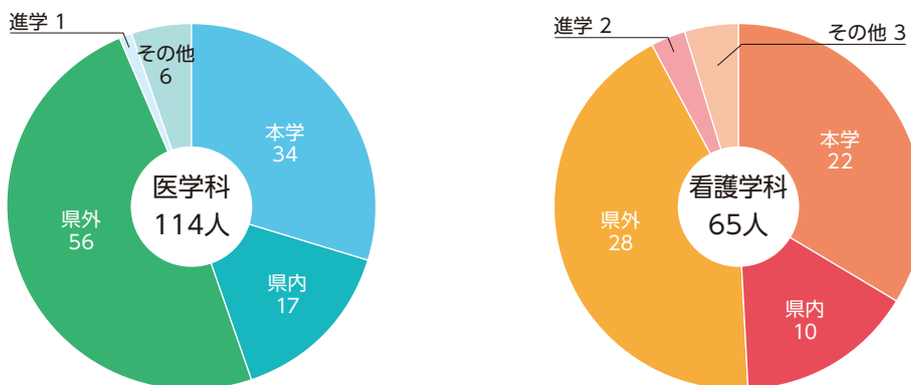
■ 医学部医学科卒業生数 Number of Graduates (School of Medicine)

区分 Classification	昭和55年 ~平成22年度 (FY1980~2010)	平成23年度 (FY2011)	平成24年度 (FY2012)	平成25年度 (FY2013)	平成26年度 (FY2014)	平成27年度 (FY2015)	計 Total
男 Male	2,194	57	65	54	69	76	2,515
女 Female	819	30	44	41	35	38	1,007
計 Total	3,013	87	109	95	104	114	3,522

■ 医学部看護学科卒業生数 Number of Graduates (School of Nursing)

区分 Classification	平成6年 ~平成22年度 (FY1994~2010)	平成23年度 (FY2011)	平成24年度 (FY2012)	平成25年度 (FY2013)	平成26年度 (FY2014)	平成27年度 (FY2015)	計 Total
男 Male	34	2	3	4	2	3	48
女 Female	929	70	62	64	68	62	1,255
計 Total	963	72	65	68	70	65	1,303

■ 平成27年度卒業生進路状況 Destination of Graduates in FY2015



■ 医師国家試験合格状況 Status of the National Medical Practitioners Examination

区分 Classification	新卒者 New Graduates				既卒者 Exam. repeaters			合計 Total		
	卒業生数 Graduates	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)
第108回(平成26年) the 108th (2014)	95	95	88	92.6%	10	8	80.0%	105	96	91.4%
第109回(平成27年) the 109th (2015)	104	103	96	93.2%	8	7	87.5%	111	103	92.8%
第110回(平成28年) the 110th (2016)	114	114	107	93.9%	9	7	77.8%	123	114	92.7%

■ 看護師国家試験合格状況 Status of the National Registered Nurse Practitioners Examination

区分 Classification	新卒者 New Graduates					既卒者 Exam. repeaters			合計 Total		
	卒業生数 Graduates	編入学生 (既免許取得者) transferred students	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)
第103回(平成26年) the 103rd (2014)	68	10	57	56	98.2%	3	3	100.0%	60	59	98.3%
第104回(平成27年) the 104th (2015)	70	10	60	60	100.0%	1	1	100.0%	61	61	100.0%
第105回(平成28年) the 105th (2016)	65	8	57	57	100.0%	0	0	—	57	57	100.0%

■ 保健師・助産師国家試験合格状況

Status of the National Public Health Nurse Practitioners and the National Midwifery Practitioners Examination

区分 Classification	保健師 Public Health Nurse			区分 Classification	助産師 Midwife		
	受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)		受験者数 Examinees	合格者数 Successful	合格率 (%)
第100回(平成26年) the 100th (2014)	67	66	98.5%	第97回(平成26年) the 97th (2014)	8	8	100.0%
第101回(平成27年) the 101st (2015)	71	71	100.0%	第98回(平成27年) the 98th (2015)	8	8	100.0%
第102回(平成28年) the 102nd (2016)	30	30	100.0%	第99回(平成28年) the 99th (2016)	7	7	100.0%

大学院医学系研究科学生定員・現員 Graduate Students

平成28年5月1日現在 (As of May 1, 2016)

区分 Classification		現員 Present Numbers					入学定員 Target Number per year	収容定員 Total Target number	
		第1学年 1st	第2学年 2nd	第3学年 3rd	第4学年 4th	計 Total			
博士課程 Doctoral Program	生体情報解析系専攻 Biological Information Science	男 Male	—	—	0	2	2	(6)	(24)
		女 Female	—	—	0	1	1		
	高次調節系専攻 Integrated Medical Science	男 Male	—	0	3	4	7	(7)	(28)
		女 Female	—	—	0	4	4		
	再生・腫瘍解析系専攻 Regeneration and Tumor Science	男 Male	—	0	1	6	7	(5)	(20)
		女 Female	—	0	1	3	4		
	臓器制御系専攻 Translational Research Science	男 Male	—	0	1	17	18	(7)	(28)
		女 Female	—	—	0	8	8		
	環境応答因子解析系専攻 Science of Lifestyle-Related Diseases	男 Male	—	0	2	7	9	(5)	(20)
		女 Female	—	—	0	5	5		
小計 Sub total		—	0	8	57	65	(30)	(120)	
医学専攻 Medical Science	男 Male	30	29	17	—	76	30	120	
	女 Female	10	10	9	—	29			
小計 Sub total		40	39	34	57	170			
修士課程 Master Program	看護学専攻 Nursing	男 Male	2	5	—	—	7	16	32
		女 Female	11	19	—	—	30		
小計 Sub total		13	24	—	—	37			
合計 Grand Total		53	63	34	57	207	46	152	

学位授与数 Number of Degrees Awarded

区分 Classification		昭和59年 ～平成22年度 (FY1984~2010)	平成23年度 (FY2011)	平成24年度 (FY2012)	平成25年度 (FY2013)	平成26年度 (FY2014)	平成27年度 (FY2015)	計 Total
博士(医学) Doctorate degree of Medical Science	課程博士 Course Work	643	19	23	25	22	26	758
	論文博士 Thesis only	379	6	8	12	12	7	424
	計 Total	1,022	25	31	37	34	33	1,182
修士(看護学) Master's degree of Nursing		141	10	16	11	16	15	209

奨学生数 Number of Scholarship Students

平成27年度 (FY2015)

区分 Classification	日本学生支援機構 Japan Student Services Organization		その他 Other Sources		合計 Grand Total
	第一種 Type One	きぼう21プラン(第二種含む) "Hope21" Type Two	国・地方公共団体 Public Sources	民間団体等 Private Sources	
博士課程 Doctoral Program	1	1	1	12	15
修士課程 Master Program	0	0	0	0	0

学年暦 Academic Calendar

2016年/平成28年

4月1日 April 1	学年始め Beginning of the academic year
4月1～4日 April 1~4	在学生オリエンテーション Orientation for continuing students
4月5日 April 5	入学宣誓式・大学院入学宣誓式 Entrance ceremony
4月7～8日 April 7~8	新入生研修(合宿) Orientation for 1st year students
5月13～14日 May 13~14	浜松医科大学との交流会 Exchange event with Hamamatsu University School of Medicine
5月28日 May 28	解剖体納骨慰霊法要 Interment services for body donors
8月～9月 Aug.~Sep.	夏季休業 Summer recess

10月1日 Oct.1	創立記念日 Foundation Day
10月27日 Oct.27	解剖体慰霊式 Requiem ceremony for body donors
10月28～31日 Oct.28~31	若鮎祭(学園祭) Wakaayu Festival(University-wide students festival.)
12月～2017.1月 Dec.~Jan. 2017	冬季休業 Winter recess

2017年/平成29年

1月14～15日 Jan.14~15	大学入試センター試験 Examination by the National Center for University Entrance Examinations
2月25～26日 Feb.25~26	一般入試(前期日程) Undergraduate entrance examination(early schedule)
3月～4月 March~April	春季休業 Spring recess
3月10日 March 10	学位授与式 Awarding of Doctorate Degrees of Medical Science and Master Degrees of Nursing
3月10日 March 10	卒業式 Graduation ceremony
3月31日 March 31	学年終り End of academic year

外国人留学生 International Students

平成28年5月1日現在 (As of May 1, 2016)

区分 Classification	大学院 Graduate School				合計 Total	
	国費 On Government Scholarships		私費 At Private Expenses			
	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
マレーシア Malaysia	2	3			2	3
インドネシア Indonesia			1		1	0
ベトナム Vietnam	1		2	4	3	4
中国 China	1		5	5	6	5
ケニア Kenya				1	0	1
エチオピア Ethiopia	1				1	0
バングラデシュ Bangladesh			2		2	0
計 Total	5	3	10	10	15	13

※ 短期留学生を含む

国際交流協定締結大学等

Partner Institutions

締結大学等 名称 Institution	国名 Country	締結年月日 Date Agreed
北華大学(旧 吉林医学院) Beihua University	中国 China	2001.03.06 (1984.11.24)
長春市中心医院 Changchun Municipal Hospital	中国 China	1984.11.24
プリティッシュコロンビア大学 The University of British Columbia	カナダ Canada	1990.07.26
ミシガン大学 University of Michigan	アメリカ USA	1990.11.29
中国医科大学 China Medical University	中国 China	1993.09.28
ローマ大学 Rome University "La Sapienza"	イタリア Italy	1994.10.28
ピカルディー・ジュール・ベルヌ大学 The University of Picardie Jules Verne	フランス France	1995.05.16
哈爾濱医科大学 Harbin Medical University	中国 China	2001.11.21
アミアン・ピカルディー大学病院 University Hospital of Amiens-Picardie	フランス France	2004.10.04
チョー・ライ病院 Cho Ray Hospital	ベトナム Viet Nam	2006.12.25
ホーチミン医科薬科大学 University of Medicine and Pharmacy at Ho Chi Minh City	ベトナム Viet Nam	2008.06.23
東北大学 Northeastern University	中国 China	2009.05.01
オタワ大学 University of Ottawa	カナダ Canada	2010.02.16
マレーシア国民大学 National University of Malaysia	マレーシア Malaysia	2011.11.10
ジョージア大学 University of Georgia	アメリカ USA	2012.10.03
ナイロビ大学 University of Nairobi	ケニア Kenya	2012.11.07
ケニア中央医学研究所 Kenya Medical Research Institute	ケニア Kenya	2012.11.07
モンゴル国立医科大学(旧 モンゴル健康科学大学) Mongolian National University of Medical Sciences	モンゴル Mongolia	2013.07.01
インドネシア大学 University of Indonesia	インドネシア Indonesia	2014.02.13
インドネシア国立脳センター病院 National Brain Center Hospital, Jakarta	インドネシア Indonesia	2014.12.31
バングラデシュ国立心臓財団病院 Bangladesh National Heart Foundation Hospital	バングラデシュ Bangladesh	2015.02.23

海外派遣者数(学生)

Number of Students study abroad 平成27年度(FY2015)

国名 Countries	人数 Number	国名 Countries	人数 Number
アメリカ U.S.A	5	ドイツ Germany	2
カナダ Canada	11	タイ Thailand	1
イギリス U.K.	2	シンガポール Singapore	1
中国 China	3	グアテマラ Guatemala	1
マレーシア Malaysia	11	オーストラリア Australia	1
ベトナム Viet Nam	2		
計 Total			40

海外派遣数(教職員)

Number of Staffs experience overseas training or research

平成27年度(FY2015)

国名 Countries	人数 Number	国名 Countries	人数 Number
アメリカ合衆国 U.S.A	74	スペイン Spain	8
韓国 Korea	17	マレーシア Malaysia	8
ドイツ Germany	16	フランス France	6
台湾 Taiwan	15	オランダ Netherlands	6
中国 China	13	オーストリア Austria	4
イタリア Italy	12	シンガポール Singapore	4
イギリス U.K.	11	スウェーデン Sweden	3
カナダ Canada	9	インドネシア Indonesia	3
ベトナム Viet Nam	9	フィリピン Philippina	3
オーストラリア Australia	9	その他 Others	15
計 Total			245

外国人客員研究員受入数

Number of International Guest Researchers

平成27年度(FY2015)

国名 Countries	人数 Number	国名 Countries	人数 Number
中国 China	3	モンゴル Mongolia	3
ベトナム Viet Nam	3	台湾 Taiwan	1
エジプト Egypt	1	バングラデシュ Bangladesh	1
計 Total			12



■ 高大連携事業による講義等の実施状況 Collaboration with High Schools

平成27年度 (FY2015)

高等学校等 High School	開催日 Date	講義等の内容 Title
滋賀県立膳所高等学校	4.27	形から知るからだのしくみ ー解剖学・組織学ー
	5.25	脂肪細胞の細胞生理
	6.15	廃棄物から診るからだの状態 ー糞便・尿と医化学ー
	9.7	ウイルスの話
	9.28	医師の使命と働きがい
	10.19	看護師の役割と機能について
	11.2	次世代の外科手術システム
	11.16	大腸癌治療の最前線
	8.26	「免疫細胞はどのようにして多くの病原体を認識するのか」
	9.29	医師の使命と働きがい ほ乳動物（ラット、モルモット）を用いた心臓拍動の調節に関する実習
滋賀県立虎姫高等学校	8.18	ストレスと心身の健康
		インフルエンザ
		がんからみた医学
	8.19	血糖値とインスリンの関係について学ぶ ーブドウ糖負荷試験ー
	8.19	食べることを支える看護
コンピュータを活用した形態学 保健師の仕事とは		
立命館守山高等学校	5.11	遺伝子治療により臓器を再生する
	6.8	心臓・血管の働きと老化
	6.19	自律神経の分布様式と機能
	7.6	免疫細胞が病原体を認識する仕組み
	7.10	ウイルスの話
	7.17	形から知るからだのしくみ ー解剖学・組織学ー
	10.9	看護師の使命と働きがい
	10.16	認知症の理解と対応
	8.3	感染症関係「インフルエンザ」
		腫瘍関係「がんから見た医学」
10.27	医師の使命と働きがい	
滋賀県立東大津高等学校	7.15	思春期から見た女性の健康、メディカルミュージアム見学
光泉高等学校	7.16	看護師の役割と機能について、メディカルミュージアム見学
滋賀県立安曇川高等学校	7.27	感染防止対策の基本 看護実習室見学
滋賀県立彦根東高等学校	8.4	インフルエンザウイルスについて
		心臓の構造・機能と病気について
		感染防止対策の基本 メディカルミュージアム見学
滋賀県立石山高等学校	9.18	親になる人への支援、メディカルミュージアム見学
滋賀県立河瀬高等学校	12.6	顕微鏡で見る人体ー組織学入門ー、メダカの腸管神経の観察 メディカルミュージアム見学
滋賀県立米原高等学校	12.24	メダカの腸管神経の観察、メディカルミュージアム見学
滋賀県立膳所高等学校コアSSH (膳所・虎姫・守山・石山・安曇川の各高等学校が連携)	8.17	移植免疫のお話
		腸管神経系の観察、メディカルミュージアム見学

■ 出前授業の実施状況 Visiting Lectures

平成27年度 (FY2015)

学校名 School	開催日 Date	講義等の内容 Title
大津市科学館	8.19	体の仕組み
湖南市立石部中学校	6.25	薬物乱用防止、タバコ、アルコール
東近江市立玉園中学校	10.7	薬物乱用防止
甲賀市立希望ヶ丘小学校	6.3	動物の体とはたらき
甲賀市立伴谷小学校	7.16	喫煙防止教育
近江八幡市立島小学校	9.30	生活習慣・食生活
近江八幡市立馬淵小学校	12.1	アルコール・たばこ・薬物
東近江市立湖東第一小学校	7.1	人の体のつくりとはたらき
日野町立南比都佐小学校	6.23	人の体の仕組み
滋賀県立守山高等学校	10.22	体験講義
日野町立桜谷小学校	7.2	人の体のつくりとはたらき
近江八幡市立安土小学校	2.16	動物のからだとはたらき
近江八幡市立桐原小学校	9.10	健康な生活と正しい知識～たばこの害～
滋賀県立守山高等学校	12.18	体験講義（ガンについて）
大津市立瀬田北中学校	10.8	喫煙の害等
湖南市立甲西北中学校	12.15	薬物乱用防止
東近江市立蒲生西小学校	2.16	薬物乱用防止教育

■ 公開講座実施状況 Open Lectures

平成27年度 (FY2015)

公開講座の名称 Title	開催日 Date	延受講者数 Participant
COPD教室③ ・[COPDについて —COPD治療法]、他 ・[COPDについて —増悪時の対応]、他	4.13, 5.1 6.8	16
第12回 滋賀県脳卒中市民公開講座「よ〜くわかる!脳卒中 —治療から介護まで—」	4.19	48
平成27年度 肝臓病教室 ・[B型肝炎 ~ 進行させないために] ・[自己免疫性肝炎と原発性胆汁性肝硬変 ~ それってどんな病気?] ・[脂肪肝 ~ 本当はこわい脂肪肝] ・[肝がん ~ いろいろな治療法]	・[C型肝炎 ~ 選択すべき治療法とは?] 5.13, 7.1 9.2, 11.4 ・[肝硬変 ~ 栄養療法のスズメ] 1.6, 3.2	87
平成27年度 がん教室 ・[リンパ浮腫予防のためにできること]、他 ・[がん医療における様々な放射線治療の役割]、他 ・[がん医療を受ける時に知っておくこと]、他 ・[緩和ケアって知っていますか?] ・[がん医療における様々な放射線治療の役割]、他 ・[がん医療を受ける時に知っておくこと]、他	・[食事で工夫できること]、他 6.9, 7.14 8.11, 9.8 10.20, 11.10 12.8, 1.12 2.9, 3.8	75
第3回 滋賀小児1型糖尿病ワークショップ 「小児1型糖尿病の患児が通う学校や園の関係者を対象として、各施設での経験を共有し、よりよい対応の有り方を主題とします。」	6.23	41
平成27年度 (第14回) 滋賀医科大学教養講座「家庭における応急処置 —いざという時のために—」	6.27	65
平成27年度滋賀短期大学・滋賀医科大学共催公開講座 『糖尿病について』(講演の部) 『ベジファーストで糖尿病予防』(調理実習の部)	8.1	47
滋賀腎・透析研究会主催 市民公開講座「CKD(慢性じんぞう病)をふせぎ目指そう健康長寿」	9.6	80
日本消化器病学会近畿支部 第54回市民公開講座「消化器疾患診療の最前線」	9.6	250
第34回 滋賀医科大学公開講座「最新の治療」	9.11, 18, 25	125
平成27年度 第1回 東近江医療圏がん診療市民公開講座	9.23	103
第13回 滋賀県脳卒中市民公開講座「脳卒中: それ、本当ですか?」	10.25	62
COPD教室 上級編① ・[依存症の予防について]、[感染予防に重要な口腔ケア]、他 ・[増悪をおこさない —起こった時には—]、[呼吸リハビリテーション]	10.26, 11.9	31
平成27年度 第2回 東近江医療圏がん診療市民公開講座「通院のできるがん治療」	11.1	134
第35回 滋賀医科大学公開講座「がんのお話」	11.4, 11, 18	159
女性の尿失禁予防・改善を目的とした研究プロジェクト共催 女性のための健康講座 「自分でできるエイジングケア ~やってみよう骨盤底のセルフケア~」	11.28	38
滋賀県脳卒中市民公開講座「防ごう脳卒中、延ばそう健康寿命!」	11.28, 12.12	422
滋賀医科大学 呼吸器内科 市民公開講座「肺の病気を知ろう」	2.27	54
滋賀医科大学産科学婦人科学講座 第15回市民公開講座「女性の健康ケアで活力アップ」	3.6	10
慢性腎臓病 市民公開講座「世界腎臓デー—市民公開講座」	3.6	174
滋賀医科大学歯科口腔外科学講座市民公開講座 「噛めることと健康長寿 ~長寿社会に歯ができること~」 「入れ歯で悩みを抱えているあなた……インプラントでおいしく食事しよう!! 笑顔になろう!!」	3.13	13
平成27年度滋賀医科大学地域医療教育研究拠点市民公開講座	3.19	108
合計 Total		2,142

■ 実習生受入状況 Training

平成27年度 (FY2015)

資格等 License to apply for	延受入人数 No. of People
看護師 Nurse	2,899
准看護師 Assistant Nurse	11
薬剤師 Pharmacist	2,107
診療放射線技師 Radiological Technologist	530
理学療法士 Clinical Engineer	744
作業療法士 Occupational Therapist	204
言語聴覚士 Speech-Language-Hearing Therapist	103
視能訓練士 Orthoptist	201
臨床工学技士 Clinical Engineer	64
歯科衛生士 Dental Hygienist	32
栄養士 Dietician	210
救急救命士 Paramedic	152
柔道整復師 Judo Therapist	20
あん摩・マッサージ・指圧師 Masseur	5
合計 Total	7,282

■ 研修生受入状況 Development for Professionals

平成27年度 (FY2015)

資格等 Professional License	延受入人数 No. of People
医師 Physician	36
獣医師 Veterinarian	12
看護師 Nurse	116
助産師 Midwife	20
薬剤師 Pharmacist	125
診療放射線技師 Radiological Technologist	18
理学療法士 Physical Therapist	10
臨床工学技士 Clinical Engineer	8
NST Nutrition Support Team	100
栄養士 Dietician	33
消防士 Firefighter	3
合計 Total	481

理念

信頼と満足を追求する『全人的医療』

基本方針

- ・患者さんと共に歩む医療を実践します。
- ・信頼・安心・満足を提供する病院を目指します。
- ・あたたかい心で質の高い医療を提供します。
- ・地域に密着した大学病院を目指します。
- ・先進的で高度な医療を推進します。
- ・世界に通用する医療人を育成します。
- ・健全な病院経営を目指します。



平成26年5月2日付けで更新認定
(一般病院2 3rdG:Ver.1.0)取得

開 設 昭和53年4月1日
Established April 1, 1978
開 院 昭和53年10月1日
Opened October 1, 1978
病 床 数 612床
Beds
建物建面積 21,103㎡
Building Land Area
建物延面積 63,855㎡
Total Floor Area

組織機構 Organization Chart



■先進医療承認一覧 Approved Advanced Medical Technologies

平成28年5月1日現在(As of May 1, 2016)

先進医療の名称 Title of Advanced Medical Technology	算定開始年月日 Date of Approval
樹状細胞及び腫瘍抗原ペプチドを用いたがんワクチン療法 Immunotherapy for cancer patients using dendritic cells pulsed with tumor antigens	平成17年6月1日 2005.6.1
術後のホルモン療法及びS-1内服投与の併用療法 Adjuvant Chemotherapy Trial of S-1 for breast cancer with ER-positive and HER2-negative	平成24年8月1日 2012.8.1
急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定 The measurement of quantity of marrow microresidual disease (MRD) by the quantitative PCR method using gene rearrangement of acute lymphoid leukemia cell of immunity.	平成25年8月1日 2013.8.1
前眼部三次元画像解析 Three-dimensional image analysis of anterior ocular segment	平成25年12月1日 2013.12.1
オクトレオチド皮下注射療法 Subcutaneous continuous octreotide for congenital hyper insulinism	平成26年10月1日 2014.10.1
リツキシマブ点滴注射後におけるミコフェノール酸モフェチル経口投与による寛解維持療法 Mycophenolate mofetil for childhood-onset, complicated, frequently relapsing nephrotic syndrome or steroid-dependent nephrotic syndrome	平成27年7月1日 2015.7.1

■病院配置図 Hospital Layout

外来・支援部門等	階	病棟・院内施設	病床数
	6F	<input type="checkbox"/> 展望レストラン <input type="checkbox"/> 屋上庭園 <input checked="" type="checkbox"/> 糖尿病内分泌内科 <input checked="" type="checkbox"/> 腎臓内科 <input checked="" type="checkbox"/> 神経内科 <input checked="" type="checkbox"/> 放射線科 <input checked="" type="checkbox"/> 女性診療科 <input checked="" type="checkbox"/> 母子診療科 <input checked="" type="checkbox"/> MFICU	101
	5F	<input checked="" type="checkbox"/> 脳神経外科 <input checked="" type="checkbox"/> 眼科 <input checked="" type="checkbox"/> 麻酔科 <input checked="" type="checkbox"/> ペインクリニック科 <input checked="" type="checkbox"/> 耳鼻咽喉科 <input checked="" type="checkbox"/> 皮膚科 <input checked="" type="checkbox"/> 小児科 <input checked="" type="checkbox"/> GCU <input checked="" type="checkbox"/> NICU	156
<input type="checkbox"/> 光学医療診療部(内視鏡検査) <input type="checkbox"/> 腫瘍センター(化学療法室) <input type="checkbox"/> 細胞調整室 <input type="checkbox"/> 薬剤混注センター <input type="checkbox"/> 医師臨床教育センター <input type="checkbox"/> 看護臨床教育センター <input type="checkbox"/> スキルズラボ	4F	<input checked="" type="checkbox"/> 消化器外科 <input checked="" type="checkbox"/> 乳腺・一般外科 <input checked="" type="checkbox"/> 歯科口腔外科 <input checked="" type="checkbox"/> 消化器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 血液内科	103
<input checked="" type="checkbox"/> 母子診療科 <input checked="" type="checkbox"/> 女性診療科 <input checked="" type="checkbox"/> 耳鼻咽喉科 <input checked="" type="checkbox"/> 眼科 <input checked="" type="checkbox"/> 麻酔科 <input checked="" type="checkbox"/> ペインクリニック科 <input checked="" type="checkbox"/> 学際的痛み治療センター <input type="checkbox"/> 手術部 <input type="checkbox"/> 臨床工学部 <input type="checkbox"/> 血液浄化部 <input type="checkbox"/> 医療安全管理部 <input type="checkbox"/> 感染制御部 <input type="checkbox"/> 看護部 <input type="checkbox"/> 滋賀県医師キャリアサポートセンター <input type="checkbox"/> 特定行為研修推進室 <input type="checkbox"/> 病院管理課 <input type="checkbox"/> 病院管理課経営企画室	3F	<input checked="" type="checkbox"/> 循環器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 心臓血管外科 <input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器外科 <input checked="" type="checkbox"/> 救急部 <input checked="" type="checkbox"/> ICU <input checked="" type="checkbox"/> CCU	112
<input checked="" type="checkbox"/> 循環器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 心臓血管外科 <input checked="" type="checkbox"/> 呼吸器外科 <input checked="" type="checkbox"/> 不整脈センター <input checked="" type="checkbox"/> 糖尿病内分泌内科 <input checked="" type="checkbox"/> 腎臓内科 <input checked="" type="checkbox"/> 生活習慣病センター <input checked="" type="checkbox"/> 小児科 <input checked="" type="checkbox"/> 皮膚科 <input checked="" type="checkbox"/> 泌尿器科 <input checked="" type="checkbox"/> 整形外科 <input checked="" type="checkbox"/> リハビリテーション科 <input checked="" type="checkbox"/> 病理診断科 <input checked="" type="checkbox"/> 睡眠センター <input checked="" type="checkbox"/> 特殊外来 <input type="checkbox"/> 手術部 <input type="checkbox"/> リハビリテーション部 <input type="checkbox"/> 栄養治療部 <input type="checkbox"/> 検査部 <input type="checkbox"/> 輸血部 <input type="checkbox"/> 病理部 <input type="checkbox"/> 医療情報部 <input type="checkbox"/> 病歴部	2F	<input checked="" type="checkbox"/> 整形外科 <input checked="" type="checkbox"/> 救急科 <input checked="" type="checkbox"/> 泌尿器科 <input checked="" type="checkbox"/> 消化器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 救急部	97
<input checked="" type="checkbox"/> 消化器外科 <input checked="" type="checkbox"/> 乳腺・一般外科 <input checked="" type="checkbox"/> 消化器内科 <input checked="" type="checkbox"/> 血液内科 <input checked="" type="checkbox"/> 感染症内科・炎症性腸疾患センター <input checked="" type="checkbox"/> 腫瘍内科 <input checked="" type="checkbox"/> 歯科口腔外科 <input checked="" type="checkbox"/> 放射線科 <input checked="" type="checkbox"/> 救急科 <input checked="" type="checkbox"/> 脳神経センター(神経内科、精神科、脳神経外科) <input type="checkbox"/> 総合診療部・初期診療科 <input type="checkbox"/> 放射線部 <input type="checkbox"/> RI診療部 <input type="checkbox"/> 救急部 <input type="checkbox"/> 薬剤部 <input type="checkbox"/> 材料部 <input type="checkbox"/> 洗濯部 <input type="checkbox"/> MEセンター <input type="checkbox"/> 患者支援センター <input type="checkbox"/> 臨床研究開発センター <input type="checkbox"/> 防災監視室 <input type="checkbox"/> 医療サービス課	1F	<input checked="" type="checkbox"/> 精神科 <input checked="" type="checkbox"/> SPDセンター <input type="checkbox"/> 郵便局 <input type="checkbox"/> コーヒーショップ <input type="checkbox"/> コンビニ <input type="checkbox"/> 和仁会 <input type="checkbox"/> 院内図書室 <input type="checkbox"/> 医療機器販売所 <input type="checkbox"/> 理髪店	43



患者数 Number of Patients

平成27年度 (FY2015)

区分 Classification		入院 Inpatients				外来 Outpatients		救急 Emergency Patients
		延患者数 Total	病床稼働率 Rate of Beds Occupied	平均在院日数 Average Length of Hospital Stay	1日平均患者数 Number per average day	延患者数 Total	1日平均患者数 Number per average day	延患者数 Total
内科 Internal Medicine	循環器内科 Cardiovascular Medicine	9,229	100.9	9.4	25.2	17,862	73.5	525
	呼吸器内科 Respiratory Medicine	7,476	97.3	13.6	20.4	9,846	40.5	197
	消化器内科 Gastroenterology	10,807	82.0	11.2	29.5	24,079	99.1	407
	血液内科 Hematology	8,428	115.1	41.0	23.0	5,761	23.7	103
	糖尿病内分泌内科 Diabetology, Endocrinology and Metabolism	4,353	72.5	15.0	11.9	16,907	69.6	90
	腎臓内科 Nephrology	4,802	72.5	16.8	13.1	8,427	34.7	106
	神経内科 Neurology	7,046	137.5	25.9	19.3	8,035	33.1	240
	腫瘍内科 Medical Oncology	0	—	—	—	236	1.0	0
小児科 Pediatrics		14,556	86.5	13.6	39.8	17,374	71.5	545
精神科 Psychiatry		11,091	70.5	35.9	30.3	20,360	83.8	151
皮膚科 Dermatology		6,694	104.5	19.0	18.3	19,645	80.8	288
外科 Surgery	消化器外科 Gastrointestinal Surgery	13,303	98.2	18.5	36.3	7,133	29.4	236
	乳腺・一般外科 Breast/General Surgery	2,797	76.4	9.0	7.6	8,758	36.0	77
	心血管外科 Cardiovascular Surgery	11,989	123.6	24.1	32.8	3,517	14.5	201
	呼吸器外科 Respiratory Surgery	7,105	92.4	14.2	19.4	3,069	12.6	55
整形外科 Orthopaedic Surgery		18,572	101.5	22.3	50.7	20,681	85.1	207
脳神経外科 Neurosurgery		8,092	96.1	19.0	22.1	7,620	31.4	169
耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology		9,543	91.5	16.6	26.1	16,264	66.9	337
母子診療科・女性診療科 Maternal and Fetal Medicine Female Pelvic Surgery and Reproductive Medicine		16,843	99.0	12.4	46.0	23,980	98.7	945
泌尿器科 Urology		7,935	90.3	8.6	21.7	17,997	74.1	283
眼科 Ophthalmology		9,225	74.1	7.7	25.2	31,560	129.9	147
麻酔科・ペインクリニック Anesthesiology/Pain Management Clinic		8	2.2	1.7	0.0	5,371	22.1	0
放射線科 Radiology/Radiation Oncology		1,008	78.7	21.2	2.8	7,993	32.9	27
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery		1,949	53.3	7.3	5.3	13,268	54.6	347
リハビリテーション科 Physical Medicine and Rehabilitation		0	—	—	0.0	4,175	17.2	0
総合診療部 General Medicine		106	—	12.3	0.6	427	3.6	8
救急・集中治療部 Emergency and I.C.U.		2,995	136.4	8.2	8.2	2,084	8.6	2,553
合計 Grand Total		195,952	87.5	15.8	535.4	322,429	1,326.9	8,244

集中治療室 Intensive Care Unit

平成27年度 (FY2015)

区分 Classification	ICU	NICU	GCU	MFICU
延患者数 Total	4,321	3,018	2,446	2,062
病床稼働率 Rate of Beds Occupied	98.4%	91.6%	55.7%	93.9%



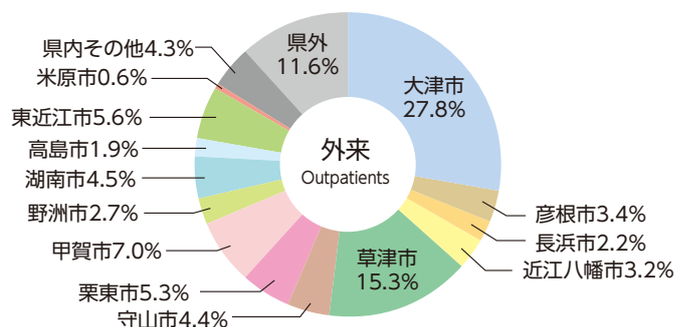
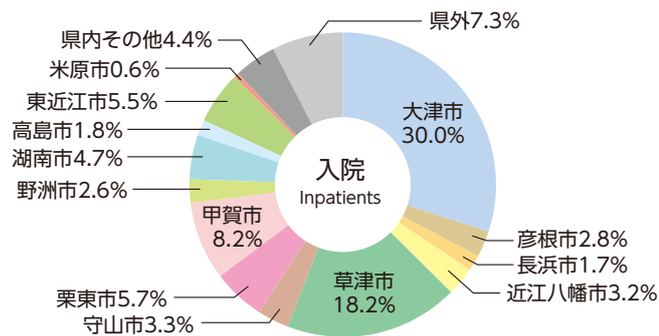
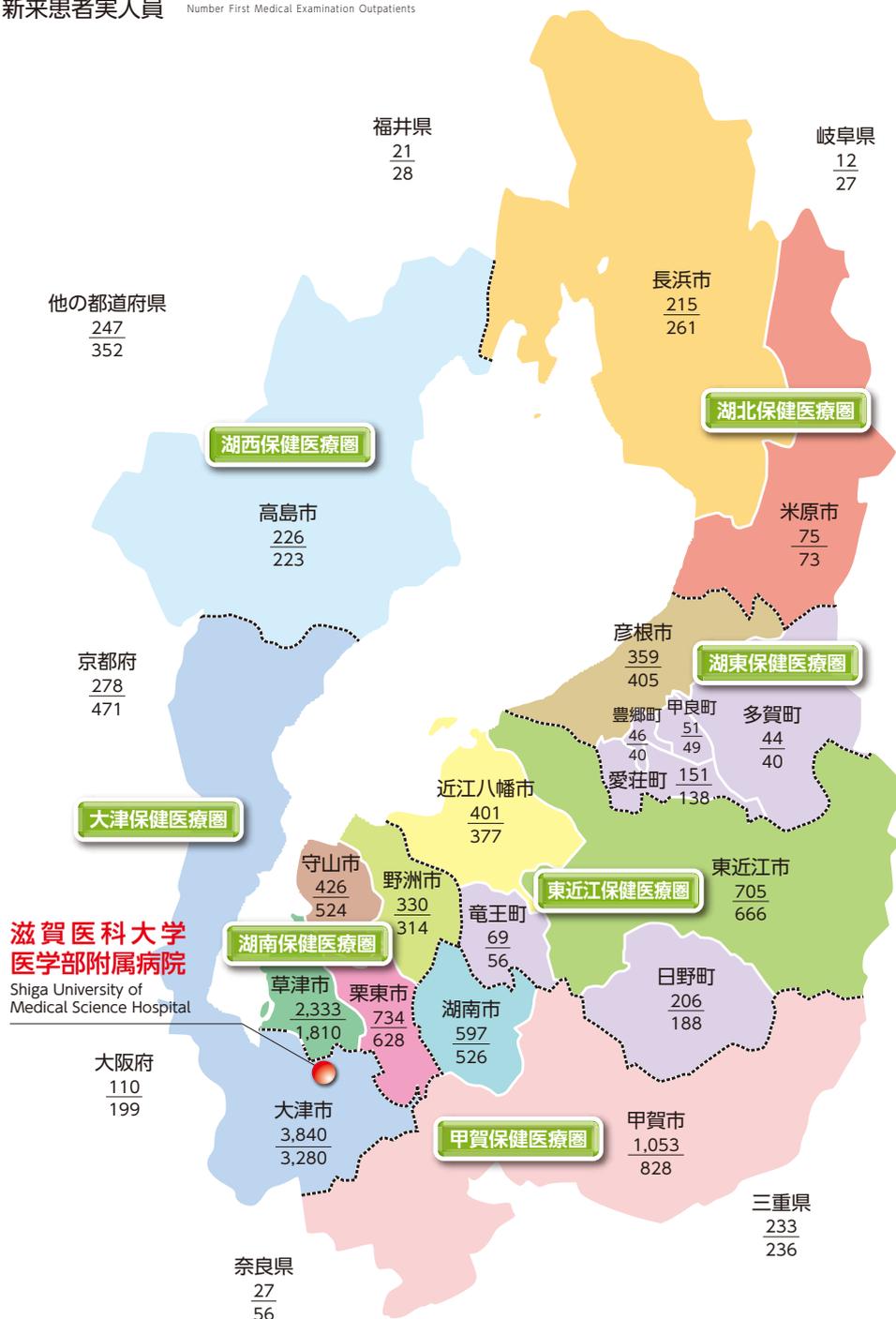
(注) 病床稼働率 (%) = $\frac{1日平均入院患者数}{予算病床数(612床)} \times 100$ Rate of Beds Occupied (%) = $\frac{\text{Averaged number of inpatients per day}}{\text{Number of Beds (612 Beds)}} \times 100$

1日平均外来患者数の実日数は244日である。244 days were opened for outpatients in 2014.

診療患者の分布図 Annual Number of Patients from Localities in Shiga Prefecture

平成27年度 (FY2015)

上段(入院) 退院患者実人員 Number Discharged after Inpatient Care
 下段(外来) 新来患者実人員 Number First Medical Examination Outpatients



■紹介率の推移 Referral Rate Change

	紹介患者数 Number of Patients Referred(in)	逆紹介患者数 Number of Patients Referred(out)	救急搬入患者数 Number of Emergency Patients	初診患者数 Number of First Medical Examination Patients	紹介率 (診療報酬上) (On medical treatment fee)
平成25年度 (FY2013)	12,991	10,542	2,504	21,442	78.9(72.8%)
平成26年度 (FY2014)	13,681	11,432	2,554	21,150	78.8(78.8%)
平成27年度 (FY2015)	13,562	12,255	2,741	22,005	77.8(77.8%)



■臨床検査件数 Number of Clinical Examinations

平成27年度(FY2015)

検査項目別 Types	一般検査 General	血液学的検査 Blood	微生物学的検査 Microbiology	血清学的検査 Serum	臨床化学検査 Clinical Chemistry	病理学的検査 Pathology	生理機能検査 Physiological Function	採血採液検査 Blood / Body fluid Letting	内視鏡検査 Endoscopy	ラジオアイソトープ検査 Radioisotope	その他 Others	合計 Total
件数 Number of Cases	97,638	408,060	33,357	235,738	2,501,414	22,377	206,834	4,298	9,849	2,122	233,210	3,754,897

■放射線診断・治療件数 Number of Radiodiagnosis and Radiotherapy

平成27年度(FY2015)

区分 Classification	X線撮影 Radiography	X線透視 Radioscopy	CT Computed Tomography	MRI magnetic resonance imaging	核医学検査 (in vivo) Radio Isotope	放射線治療 Radiotherapy	放射線治療計画 Radiotherapy Planning
入院(件) Inpatients	49,816	1,255	6,473	1,771	460	5,138	198
外来(件) Outpatients	59,359	1,549	17,068	7,039	1,710	4,055	210
合計(件) Total	109,175	2,804	23,541	8,810	2,170	9,193	408

■手術件数

Number of Surgical Operations Performed

	平成25年度 (FY2013)	平成26年度 (FY2014)	平成27年度 (FY2015)
件数 Number of Cases	8,069	8,276	8,664

■分娩件数

Number of Deliveries

平成27年度(FY2015)

	正常分娩 Normal	異常分娩 Abnormal	合計 Total
件数 Number of Cases	196	273	469

■病理解剖件数

Number of Autopsies

平成27年度(FY2015)

病理解剖 Autopsies	死亡患者数 Deceased Patients	剖検率 Rate
28件	265人	10.6%

※来院時心肺停止状態患者は除く
※Excluding the cardiopulmonary arrest on arrival cases.



■調剤薬処方枚数・件数・剤数 Prescriptions

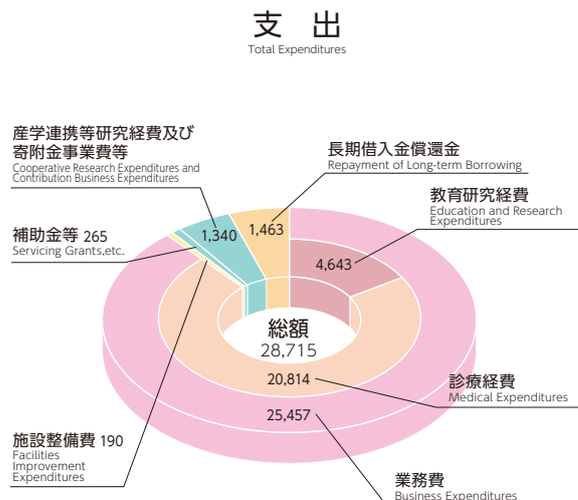
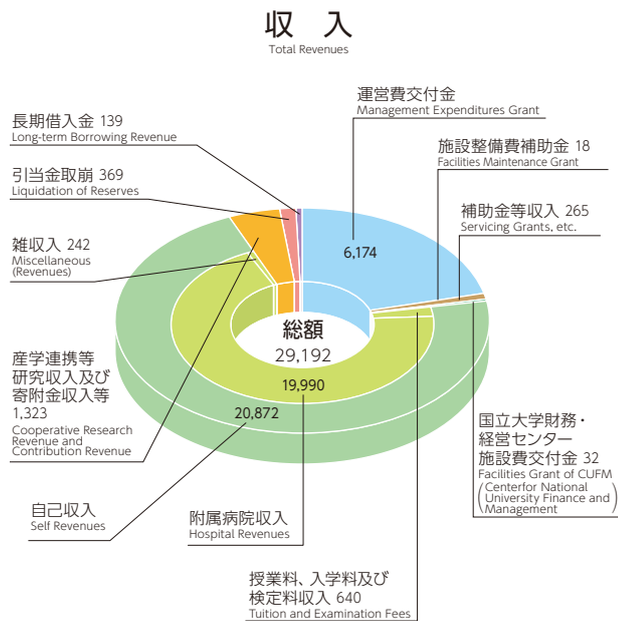
平成27年度(FY2015)

区分 Classification		枚数 Orders	件数 Cases	剤数 Medicines
院内処方 At Inhouse Pharmacy	入院 Inpatients	109,846	240,563	1,445,573
	外来 Outpatients	26,062	80,440	1,770,529
	合計 Total	135,908	321,003	3,216,102
院外処方 At Outside Pharmacies		153,455	—	—



■平成27年度決算額 FY2015 Finance

単位:百万円 (Unit: One Million Yen)



■科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Scientific Research

平成27年度 (FY2015)

研究種目 Type	件数 Number of Cases	交付額 (単位:千円) Amount (unit:1000-Yen)
新学術領域研究 Scientific Research on Innovative Areas	2	9,360
基盤研究(A) Scientific Research (A)	3	39,650
基盤研究(B) Scientific Research (B)	15	77,220
基盤研究(C) Scientific Research (C)	88	136,860
挑戦的萌芽研究 Challenging Exploratory Research	16	23,790
若手研究(A) Young Scientists (A)	2	12,220
若手研究(B) Young Scientists (B)	36	53,862
研究活動スタート支援 Research Activity Start-up	2	2,990
奨励研究 Encouragement of Scientists	1	600
特別研究員奨励費 JSPS Fellows	2	2,560
計 Total	167	359,112

■厚生労働科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Health Labour Scientific Research

平成27年度 (FY2015)

研究事業 Research Project	件数 Number of Cases	交付額 (単位:千円) Amount (unit:1000-Yen)
循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業 Comprehensive Research on Life-Style Related Disease Including Cardiovascular Diseases and Diabetes Mellitus	1	35,400
難治性疾患政策研究事業 Research on Intractable Diseases Policy	1	2,407
計 Total	2	37,807

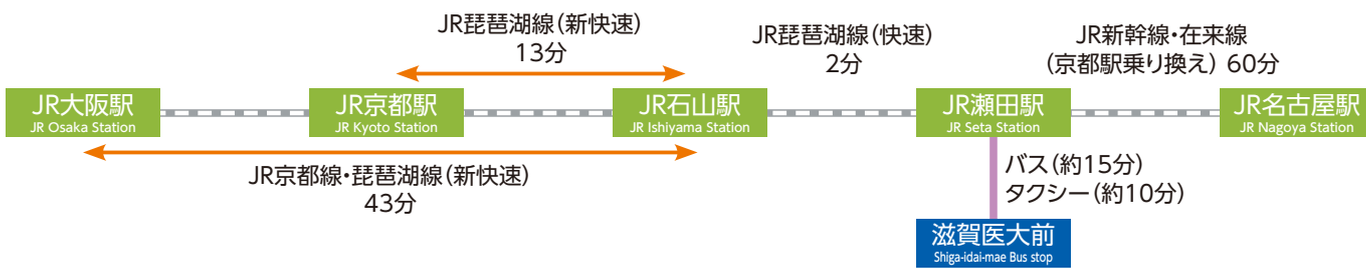
■寄附金、受託研究、民間等との共同研究 Other Research Grants

平成27年度 (FY2015) 単位:千円 (Unit:1000-yen)

寄附金 Research Bounty (private donations for unrestricted research)	受託研究 Research Fund (specially contracted private research grants)	民間等との共同研究 Cooperative Research with the Private Sector	合計 Total
453,530	779,380	61,070	1,293,980

第二部 名称・所在地 Name and Address

名称 Names	所在地 Address
事務部門 Administration Office	〒520-2192 大津市瀬田月輪町 Seta Tsukinowa-cho, Otsu City, Shiga 520-2192
医学部 Schools of Medicine and Nursing	
医学部附属病院 University Hospital	
附属図書館 University Library	〒525-0072 草津市笠山7丁目6-53 6-53 Kasayama 7-Chome, Kusatsu City, Shiga 525-0072
国際交流会館 International House	



名神高速道路をご利用の場合
 草津田上インターで高速道路を降り、料金所を出てすぐの信号を左折。
 約300m先の「医科大学北口」信号を越えてすぐの交差点を左折、突き当たりを右折し約400m。

教育

国際交流

研究

社会連携

附属病院

諸概要



滋賀医科大学は、平成27年2月19日付けで滋賀労働局より労働者の仕事と子育ての両立を積極的に支援する「基準適合一般事業主」（子育てサポート企業）に認定され、次世代認定マーク「くるみん」を取得しました。



学校教育法第109条第2項の規定による「大学機関別認証評価」を平成27年度受審し、「大学評価基準を満たしている」と認定されました。



医学部附属病院は、平成26年5月2日に日本医療機能評価機構の実施する病院機能評価（一般病棟2 3rdG:Ver.1.0）の更新認定を取得しました。



国立大学法人

滋賀医科大学

SHIGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

発行／平成28年6月 編集／滋賀医科大学企画課



◀ 本学ホームページはこちら
<http://www.shiga-med.ac.jp/>